

School Questionnaire – Question 1

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Which of the following best describes the community in which your school is located?

- A <village, hamlet or rural area> (fewer than 3 000 people)
- A <small town> (3 000 to about 15 000 people)
- A <town> (15 000 to about 100 000 people)
- A <city> (100 000 to about 1 000 000 people)
- Close to the centre of a <city> with over 1 000 000 people
- Elsewhere in a <city> with over 1 000 000 people

	N	%	N	Village	Small town	Town	City	City	City	City	Other	
country	All	N/A	Valid	less 3000	3000 to 15000	15000 to 100000	100000 to 1000000	more 1000000	1000000 centre	more 1000000 elsewhere	Other	
				% (SE)	% (SE)	% (SE)	% (SE)	% (SE)	% (SE)	% (SE)	% (SE)	
AUS	229152	.	229152	5.76 ( 1.48)	8.68 ( 2.02)	24.98 ( 3.32)	15.76 ( 2.52)	21.41 ( 3.38)	23.41 ( 3.36)	.	( . )	
AUT	71547	.	71547	8.19 ( 1.66)	33.65 ( 3.81)	26.67 ( 3.91)	14.78 ( 2.71)	3.97 ( 1.42)	12.14 ( 3.03)	0.60 ( 0.48)		
BEL	110095	0.58	109461	4.65 ( 1.96)	24.13 ( 2.78)	47.47 ( 2.58)	20.18 ( 2.30)	0.51 ( 0.51)	.	( . )	3.05 ( 1.40)	
CAN	348481	100.00	0	.	( . )	.	( . )	.	( . )	.	( . )	
CHE	72010	2.57	70157	13.24 ( 2.66)	44.81 ( 3.44)	25.03 ( 3.40)	16.52 ( 2.83)	.	( . )	.	( . )	
CZE	125639	.	125639	8.52 ( 1.46)	23.55 ( 2.66)	37.63 ( 3.38)	17.32 ( 2.96)	2.38 ( 1.10)	10.60 ( 2.58)	.	( . )	
DEU	826816	10.15	742863	7.17 ( 1.86)	27.68 ( 2.91)	40.35 ( 3.64)	17.51 ( 2.78)	1.72 ( 0.87)	4.45 ( 1.65)	1.13 ( 0.79)		
DNK	47786	4.25	45758	29.85 ( 2.88)	24.55 ( 3.13)	25.83 ( 3.27)	7.02 ( 1.64)	7.01 ( 1.36)	4.94 ( 1.06)	0.80 ( 0.65)		
ESP	399055	.	399055	1.59 ( 1.08)	19.21 ( 2.92)	32.62 ( 3.80)	36.58 ( 3.94)	3.74 ( 0.94)	6.27 ( 1.43)	.	( . )	
FIN	62826	.	62826	17.03 ( 2.67)	21.83 ( 3.07)	33.05 ( 3.67)	7.04 ( 2.10)	14.78 ( 2.82)	6.27 ( 1.52)	.	( . )	
FRA	730494	10.23	655777	6.51 ( 1.78)	21.89 ( 3.11)	51.96 ( 3.71)	14.86 ( 3.00)	0.61 ( . )	3.49 ( 1.54)	0.68 ( . )		
GBR	643041	6.60	600605	8.48 ( 1.89)	20.09 ( 2.73)	34.83 ( 3.45)	19.36 ( 2.68)	8.40 ( 2.37)	7.24 ( 1.87)	1.59 ( 0.95)		
GRC	141725	0.92	140420	4.74 ( 1.38)	16.34 ( 2.58)	45.95 ( 4.38)	17.07 ( 2.52)	8.37 ( 2.22)	7.04 ( 2.43)	0.49 ( 0.49)		
HUN	107460	.	107460	2.25 ( 0.94)	16.11 ( 2.83)	39.82 ( 3.76)	21.66 ( 2.91)	10.47 ( 1.88)	9.04 ( 1.88)	0.66 ( . )		
IRL	56209	0.87	55720	28.85 ( 3.75)	31.33 ( 3.93)	13.73 ( 2.67)	7.48 ( 2.18)	11.65 ( 2.81)	6.96 ( 2.02)	.	( . )	
ISL	3869	100.00	0	.	( . )	.	( . )	.	( . )	.	( . )	
ITA	510792	.	510792	1.98 ( 0.95)	16.50 ( 3.26)	51.85 ( 3.69)	18.04 ( 3.12)	.	( . )	11.62 ( 2.16)	.	( . )
JPN	1446596	.	1446596	.	( . )	13.37 ( 3.16)	25.84 ( 3.47)	44.94 ( 3.77)	8.63 ( 2.43)	3.45 ( 1.55)	3.78 ( 1.58)	
KOR	579109	.	579109	1.81 ( 0.72)	6.57 ( 2.07)	10.06 ( 2.31)	36.06 ( 2.60)	15.14 ( 3.05)	30.37 ( 3.57)	.	( . )	
LUX	4138	7.51	3827	.	( . )	31.89 ( 0.00)	18.28 ( 0.00)	49.83 ( 0.00)	.	( . )	.	( . )
MEX	960011	.	960011	14.73 ( 2.19)	20.76 ( 2.98)	23.53 ( 3.00)	26.57 ( 3.70)	6.08 ( 1.99)	6.38 ( 2.06)	1.95 ( 1.14)		
NOR	49579	3.65	47770	39.27 ( 2.97)	26.86 ( 3.78)	21.75 ( 2.98)	11.34 ( 2.29)	.	( . )	.	( . )	
NZL	46757	.	46757	12.83 ( 2.42)	11.31 ( 2.43)	30.25 ( 3.23)	17.00 ( 2.36)	13.22 ( 1.91)	15.38 ( 1.94)	.	( . )	
POL	542005	.	542005	3.10 ( 1.66)	16.72 ( 3.64)	40.49 ( 4.20)	31.42 ( 3.39)	6.51 ( 2.17)	1.77 ( 1.27)	.	( . )	
PRT	99998	.	99998	5.05 ( 1.78)	34.69 ( 3.97)	36.79 ( 3.41)	13.58 ( 2.47)	6.65 ( 2.29)	1.18 ( 0.84)	2.05 ( 1.20)		
SWE	94338	.	94338	21.77 ( 2.78)	25.99 ( 3.22)	33.24 ( 3.35)	10.42 ( 1.83)	3.94 ( 1.62)	2.80 ( 1.01)	1.84 ( 1.07)		
USA	3121874	.	3121874	5.75 ( 1.96)	21.08 ( 3.81)	26.41 ( 4.23)	15.83 ( 3.86)	3.31 ( 1.59)	4.24 ( 1.83)	23.39 ( 4.91)		
OECD Avg	.	9.16	.	10.10 ( 0.42)	22.31 ( 0.56)	31.88 ( 0.66)	20.32 ( 0.59)	6.41 ( 0.38)	7.23 ( 0.40)	1.74 ( 0.27)		
OECD Total	.	4.92	.	6.03 ( 0.63)	19.35 ( 1.26)	31.10 ( 1.47)	23.55 ( 1.41)	5.57 ( 0.58)	6.71 ( 0.65)	7.69 ( 1.45)		
ALB	23773	.	23773	12.27 ( 2.07)	30.66 ( 3.43)	30.02 ( 2.75)	25.81 ( 1.12)	1.25 ( 0.43)	.	( . )	.	( . )
ARG	512687	.	512687	4.62 ( 1.62)	17.92 ( 4.66)	34.42 ( 7.34)	25.09 ( 4.39)	2.59 ( 1.10)	11.30 ( 3.63)	4.06 ( 1.45)		
BGR	87873	1.73	86350	3.80 ( 1.22)	12.38 ( 2.61)	34.10 ( 4.17)	37.22 ( 5.01)	7.74 ( 2.37)	2.78 ( 1.26)	1.96 ( 1.15)		
BRA	3072510	.	3072510	2.15 ( 0.57)	13.64 ( 2.39)	26.35 ( 3.29)	34.42 ( 3.64)	12.84 ( 2.69)	9.29 ( 2.01)	1.30 ( 0.75)		
CHL	216305	.	216305	3.49 ( 1.26)	13.24 ( 2.61)	27.49 ( 3.27)	27.57 ( 3.30)	16.73 ( 2.85)	11.48 ( 2.22)	.	( . )	
HKG	69967	.	69967	1.54 ( 1.10)	0.61 ( 0.61)	13.74 ( 2.68)	39.29 ( 3.72)	44.15 ( 3.75)	.	( . )	0.67 ( 0.67)	
IDN	1796969	.	1796969	19.43 ( 2.97)	27.83 ( 4.41)	27.89 ( 4.21)	7.73 ( 1.97)	9.19 ( 2.40)	2.29 ( 1.26)	5.63 ( 1.90)		
ISR	78507	8.75	71635	13.89 ( 3.22)	16.09 ( 4.95)	48.98 ( 5.98)	17.76 ( 3.62)	.	( . )	0.82 ( 0.62)	2.46 ( 1.19)	
LIE	325	.	325	20.62 ( 0.25)	79.38 ( 0.25)	.	( . )	.	( . )	.	( . )	
LVA	29869	13.02	25979	23.41 ( 2.08)	20.32 ( 2.70)	26.16 ( 3.75)	24.56 ( 3.96)	4.91 ( 1.85)	.	( . )	0.65 ( . )	
MKD	19994	.	19994	0.36 ( . )	13.19 ( 0.23)	56.91 ( 0.94)	27.46 ( 1.13)	2.08 ( 0.04)	.	( . )	.	( . )
NLD	157327	6.36	147322	.	( . )	11.93 ( 3.96)	59.47 ( 5.03)	28.60 ( 4.55)	.	( . )	.	( . )
PER	274185	100.00	0	.	( . )	.	( . )	.	( . )	.	( . )	
ROM	211405	.	211405	17.33 ( 1.89)	6.21 ( 1.74)	30.59 ( 3.57)	38.54 ( 3.42)	5.89 ( 1.91)	1.44 ( 0.82)	.	( . )	
RUS	1968131	.	1968131	31.25 ( 3.63)	12.06 ( 1.85)	19.80 ( 2.52)	23.70 ( 2.80)	7.79 ( 1.71)	5.39 ( 1.07)	.	( . )	
THA	525912	.	525912	27.62 ( 3.00)	19.92 ( 3.19)	23.39 ( 3.83)	16.77 ( 3.48)	10.01 ( 3.78)	2.29 ( 1.12)	.	( . )	

# School Questionnaire – Question 1

# (part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

Which of the following best describes the community in which your school is located?

A <village, hamlet or rural area> (fewer than 3 000 people)

A <small town> (3 000 to about 15 000 people)

A <town> (15 000 to about 100 000 people)

A <city> (100 000 to about 1 000 000 people)

Close to the centre of a <city> with over 1 000 000 people

Elsewhere in a <city> with over 1 000 000 people

country	N All	% N/A	N Valid	Village less 3000 mean (SE)	Small town 3000 to 15000 mean (SE)	Town 15000 to 100000 mean (SE)	City 100000 to 1000000 mean (SE)	City more 1000000 centre mean (SE)	City more 1000000 elsewhere mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	497 ( 6.94)	512 ( 7.99)	521 ( 5.54)	535 ( 6.99)	544 ( 7.65)	530 (10.37)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	473 (14.81)	503 ( 8.67)	522 ( 6.76)	518 (10.68)	513 (26.98)	494 (17.76)	473 (47.64)
BEL	110095	0.58	109461	457 (54.73)	521 ( 9.14)	511 ( 5.37)	504 ( 9.20)	419 ( 5.68)	. ( . )	483 (43.20)
CAN	348481	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHE	72010	2.57	70157	471 ( 9.62)	488 ( 6.05)	504 (11.59)	512 (16.44)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CZE	125639	.	125639	459 ( 7.27)	479 ( 8.50)	497 ( 9.75)	497 (15.81)	523 (18.23)	512 (12.14)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	452 (14.62)	475 (10.50)	504 ( 9.42)	481 (20.97)	531 (16.51)	431 (45.96)	527 (61.09)
DNK	47786	4.25	45758	493 ( 4.94)	491 ( 4.40)	503 ( 5.48)	483 (17.06)	532 ( 7.09)	481 (16.92)	489 ( 9.56)
ESP	399055	.	399055	473 (33.06)	478 ( 5.69)	485 ( 5.21)	501 ( 4.81)	541 (14.26)	502 (11.61)	. ( . )
FIN	62826	.	62826	547 ( 4.75)	537 ( 4.50)	545 ( 5.65)	555 ( 5.69)	565 ( 5.23)	532 ( 8.42)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	474 (13.48)	471 (11.80)	512 ( 5.69)	514 (14.57)	. ( . )	555 (15.81)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	526 ( 6.80)	531 ( 7.18)	523 ( 5.59)	518 ( 9.03)	507 (18.01)	546 (25.50)	527 (13.86)
GRC	141725	0.92	140420	442 (15.39)	472 ( 9.52)	472 ( 9.65)	484 (11.33)	457 (15.59)	521 (25.24)	316 ( 4.52)
HUN	107460	.	107460	359 (14.06)	450 (13.85)	472 ( 8.61)	509 ( 9.68)	527 (12.91)	484 (13.09)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	525 ( 4.84)	532 ( 6.36)	545 ( 9.12)	531 (12.46)	505 ( 9.61)	505 (17.18)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	.	510792	494 (23.01)	468 (12.83)	491 ( 4.49)	507 (12.10)	. ( . )	467 (12.30)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	487 (18.86)	527 ( 7.93)	529 ( 7.79)	513 (26.53)	535 (16.22)	546 (22.05)
KOR	579109	.	579109	497 ( 9.50)	495 (14.07)	497 (15.66)	532 ( 4.17)	535 ( 7.95)	529 ( 4.81)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	440 ( 2.61)	445 ( 3.67)	444 ( 2.40)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	359 ( 8.53)	396 ( 7.06)	426 ( 8.16)	451 ( 9.51)	491 (10.05)	447 (15.91)	438 (42.95)
NOR	49579	3.65	47770	495 ( 5.12)	502 ( 5.14)	522 ( 5.71)	513 ( 5.42)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	509 ( 8.26)	522 ( 8.54)	526 ( 4.07)	560 ( 8.25)	531 (14.68)	519 ( 8.10)	. ( . )
POL	542005	.	542005	434 (28.18)	455 (17.01)	467 (10.70)	503 ( 9.02)	510 (23.46)	509 (12.45)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	444 (32.03)	453 ( 7.80)	475 ( 7.63)	486 (11.55)	509 (27.78)	521 ( 9.66)	484 (47.76)
SWE	94338	.	94338	510 ( 4.28)	509 ( 3.87)	523 ( 4.08)	518 ( 8.20)	529 (11.98)	520 (34.88)	539 (19.76)
USA	3121874	.	3121874	476 (15.28)	496 (12.32)	530 ( 7.69)	507 (11.18)	448 (39.06)	489 ( 8.97)	500 (15.73)
OECD Avg	.	9.16	.	487 ( 2.90)	486 ( 1.81)	501 ( 1.66)	504 ( 2.16)	522 ( 3.51)	510 ( 3.75)	499 (11.01)
OECD Total	.	4.92	.	456 ( 7.00)	480 ( 4.99)	505 ( 2.91)	508 ( 3.37)	507 ( 8.57)	505 ( 5.06)	502 (13.64)
ALB	23773	.	23773	269 ( 7.46)	316 ( 7.15)	380 ( 5.40)	389 ( 5.09)	357 (27.45)	. ( . )	. ( . )
ARG	512687	.	512687	337 (24.95)	385 (14.04)	432 (19.29)	416 (16.17)	446 (20.76)	459 (34.19)	419 (19.76)
BGR	87873	1.73	86350	338 (31.39)	377 (14.33)	413 ( 7.24)	448 ( 9.96)	522 (15.30)	469 (39.78)	524 (24.70)
BRA	3072510	.	3072510	357 (12.91)	372 ( 6.86)	384 ( 6.40)	406 ( 7.00)	434 ( 9.73)	393 (11.41)	336 (10.59)
CHL	216305	.	216305	367 (25.05)	375 (10.93)	398 ( 7.80)	417 ( 9.08)	454 ( 9.04)	407 (14.67)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	416 (37.81)	481 ( 4.13)	496 (10.36)	534 ( 6.30)	532 ( 6.16)	. ( . )	500 ( 4.65)
IDN	1796969	.	1796969	343 ( 5.31)	365 (10.48)	395 ( 9.41)	372 ( 8.47)	389 (11.31)	349 (10.01)	354 (20.38)
ISR	78507	8.75	71635	461 (17.63)	389 (22.41)	467 (10.56)	456 (23.29)	. ( . )	462 (12.28)	494 (28.09)
LIE	325	.	325	429 ( 6.82)	496 ( 4.93)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	408 ( 9.02)	470 (15.72)	470 (10.62)	481 (11.88)	495 (21.90)	. ( . )	. ( . )
MKD	19994	.	19994	. ( . )	390 ( 3.09)	362 ( 1.94)	389 ( 5.33)	359 ( 9.91)	. ( . )	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	528 (16.47)	539 ( 7.06)	515 (14.42)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	344 ( 7.76)	445 (17.20)	445 ( 8.81)	445 ( 7.88)	457 (15.85)	433 (18.36)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	431 ( 8.35)	441 (12.86)	469 ( 8.00)	489 ( 6.65)	495 (12.65)	491 ( 8.93)	. ( . )
THA	525912	.	525912	415 ( 5.83)	413 ( 5.61)	438 ( 6.78)	462 ( 8.79)	422 (11.57)	507 (14.63)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 2a**

**(part 1): Percentiles.**

As at <March 31, 2000>, what was the total school enrolment (number of students)?

Number of boys:

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	.	451 (21.87)	0	120	273	440	584	756	961
AUT	71547	.	71547	7.19	325 (26.00)	7	18	81	166	388	776	1281
BEL	110095	1.36	108597	1.72	374 (17.14)	61	88	171	292	475	740	957
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.00	69851	4.12	236 (16.95)	36	60	106	185	284	389	696
CZE	125639	.	125639	0.45	242 (13.23)	34	60	116	218	328	405	544
DEU	826816	10.15	742863	5.35	314 (14.21)	81	101	186	263	405	567	646
DNK	47786	4.25	45758	7.69	204 ( 5.99)	34	46	130	206	270	340	394
ESP	399055	.	399055	9.56	381 (17.99)	113	150	233	346	480	624	769
FIN	62826	.	62826	4.09	188 ( 4.99)	65	86	137	179	242	287	317
FRA	730494	10.23	655777	11.67	432 (22.80)	98	160	251	366	507	778	1065
GBR	643041	0.08	642535	0.92	508 (20.79)	0	164	348	500	638	810	952
GRC	141725	0.92	140420	.	160 (10.10)	52	65	95	134	196	300	363
HUN	107460	.	107460	0.91	255 (15.15)	35	63	120	213	335	503	604
IRL	56209	0.87	55720	.	261 (10.42)	0	0	0	243	408	608	715
ISL	3869	3.77	3723	8.77	210 ( 0.34)	31	58	112	232	280	356	388
ITA	510792	.	510792	3.51	424 (41.67)	38	79	164	329	530	928	1252
JPN	1446596	.	1446596	.	505 (26.77)	0	37	263	434	664	1127	1449
KOR	579109	.	579109	29.42	1055 (54.60)	222	286	561	1121	1450	1764	2080
LUX	4138	7.51	3827	.	774 ( 0.67)	0	1	481	675	989	1454	1863
MEX	960011	.	960011	8.64	458 (38.51)	40	55	134	248	600	950	1500
NOR	49579	3.65	47770	6.82	116 ( 2.34)	21	30	66	118	155	187	214
NZL	46757	.	46757	.	476 (20.76)	0	0	203	453	652	1000	1211
POL	542005	.	542005	1.61	311 (30.32)	15	30	104	221	363	753	928
PRT	99998	.	99998	.	465 (21.02)	9	137	277	416	619	829	916
SWE	94338	.	94338	6.56	250 ( 7.42)	102	135	187	238	317	378	436
USA	3121874	.	3121874	26.16	591 (36.66)	67	168	318	508	825	997	1200
OECD Avg	.	5.40	.	5.57	376 ( 4.15)	18	59	146	276	480	800	1121
OECD Total	.	4.53	.	11.77	481 (10.35)	34	81	209	375	644	966	1250
ALB	23773	.	23773	2.94	294 ( 7.67)	77	96	154	265	403	510	591
ARG	512687	.	512687	11.93	279 (31.53)	38	55	65	201	382	630	747
BGR	87873	.	87873	4.41	354 (14.10)	68	104	194	327	470	613	731
BRA	3072510	0.18	3067054	7.69	802 (59.20)	80	181	408	674	969	1400	1686
CHL	216305	.	216305	6.43	469 (21.29)	0	0	165	430	698	1000	1086
HKG	69967	.	69967	2.06	505 (20.82)	0	0	464	521	581	627	1098
IDN	1796969	.	1796969	4.67	242 (16.65)	23	51	104	194	369	497	588
ISR	78507	8.75	71635	15.64	335 (23.59)	0	0	80	300	540	681	770
LIE	325	.	325	.	127 ( 0.11)	42	55	65	75	118	325	325
LVA	29869	13.02	25979	1.84	272 (18.10)	9	9	76	240	432	565	671
MKD	19994	.	19994	2.66	660 ( 5.51)	175	245	413	576	842	1165	1302
NLD	157327	6.36	147322	11.62	466 (22.15)	160	175	270	428	628	780	872
PER	274185	.	274185	13.88	604 (54.01)	66	89	179	431	846	1240	1642
ROM	211405	.	211405	.	471 (23.15)	101	165	283	397	625	861	1051
RUS	1968131	.	1968131	2.52	364 (13.67)	70	93	194	347	518	630	711
THA	525912	.	525912	0.69	588 (36.50)	91	133	213	358	844	1188	1830

School Questionnaire – Question 2b

(part 1): Percentiles..

As at <March 31, 2000>, what was the total school enrolment (number of students)?

Number of girls:

\*  
\*

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	.	405 (20.02)	0	64	236	397	538	706	904
AUT	71547	.	71547	7.19	271 (23.50)	4	12	66	230	375	566	818
BEL	110095	1.36	108597	2.20	297 (11.81)	6	18	125	302	432	576	650
CAN	348481	100.00	.	.	(. .)	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.00	69851	4.02	239 (16.80)	40	57	103	180	324	506	711
CZE	125639	.	125639	1.50	250 (12.21)	33	56	119	233	346	453	513
DEU	826816	10.15	742863	5.97	315 (13.14)	72	110	170	275	420	556	613
DNK	47786	4.25	45758	7.69	202 ( 6.54)	37	48	127	200	272	346	373
ESP	399055	.	399055	9.56	372 (14.97)	116	159	213	339	477	636	759
FIN	62826	.	62826	4.09	183 ( 4.58)	62	84	133	182	225	287	318
FRA	730494	10.23	655777	11.67	461 (26.27)	89	138	255	369	606	918	1109
GBR	643041	0.08	642535	0.82	511 (18.09)	0	200	349	485	645	866	1011
GRC	141725	0.92	140420	0.14	155 ( 7.39)	39	66	101	148	200	271	281
HUN	107460	.	107460	0.91	239 (14.43)	10	43	104	204	345	469	532
IRL	56209	0.87	55720	.	297 (10.85)	0	0	99	265	432	623	771
ISL	3869	3.77	3723	8.77	203 ( 0.34)	38	51	117	210	276	358	378
ITA	510792	.	510792	3.76	345 (17.87)	10	45	113	329	504	709	800
JPN	1446596	.	1446596	.	468 (24.56)	0	31	170	456	648	922	1081
KOR	579109	.	579109	36.29	909 (55.01)	48	161	403	915	1356	1631	1811
LUX	4138	7.51	3827	.	710 ( 0.15)	242	461	531	657	848	1041	1198
MEX	960011	.	960011	8.25	416 (39.24)	34	52	119	273	508	840	1220
NOR	49579	3.65	47770	6.82	109 ( 2.28)	16	27	68	110	145	189	211
NZL	46757	.	46757	.	484 (22.68)	0	0	206	400	672	1070	1217
POL	542005	0.56	538987	1.06	301 (23.19)	0	2	49	294	504	631	756
PRT	99998	.	99998	.	500 (25.12)	9	131	283	431	676	895	1077
SWE	94338	.	94338	6.56	238 ( 7.43)	94	123	176	219	292	376	412
USA	3121874	.	3121874	25.74	597 (33.16)	102	170	302	519	778	1030	1247
OECD Avg	.	5.42	.	5.88	356 ( 4.50)	12	54	140	274	492	730	951
OECD Total	.	4.55	.	12.02	460 (11.50)	30	72	195	386	631	922	1116
ALB	23773	.	23773	2.94	331 ( 8.26)	31	49	127	300	498	700	770
ARG	512687	.	512687	11.36	303 (25.44)	53	64	129	233	422	674	758
BGR	87873	.	87873	4.84	329 (16.16)	12	26	115	310	493	668	768
BRA	3072510	0.18	3067054	7.69	830 (53.50)	83	173	428	728	1076	1460	1643
CHL	216305	.	216305	6.43	581 (32.23)	0	60	271	489	788	1139	1452
HKG	69967	1.44	68956	1.38	546 (22.03)	28	309	450	532	585	903	1176
IDN	1796969	.	1796969	6.64	281 (23.40)	11	40	95	211	437	598	689
ISR	78507	8.75	71635	12.34	385 (27.91)	0	0	130	350	578	782	846
LIE	325	.	325	.	128 ( 0.18)	47	47	61	77	153	319	319
LVA	29869	13.02	25979	1.84	303 (19.57)	9	9	78	264	461	626	743
MKD	19994	.	19994	2.91	612 ( 5.62)	57	126	390	569	830	1174	1180
NLD	157327	6.36	147322	10.69	461 (30.16)	53	100	205	439	650	828	1027
PER	274185	.	274185	7.88	559 (44.83)	54	66	143	359	743	1174	1756
ROM	211405	.	211405	.	460 (18.64)	77	136	270	418	618	831	930
RUS	1968131	.	1968131	2.65	358 (12.91)	69	89	165	337	500	656	732
THA	525912	.	525912	0.87	792 (49.54)	92	124	240	540	1046	1774	2396

# School Questionnaire – Question 3

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Is your school a <public> or a <private> school?

A <public> school

A <private> school

country	N All	% N/A	N Valid	Public % (SE)	Private % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	87.34 ( 2.72)	12.66 ( 2.72)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	26.20 ( 2.49)	73.80 ( 2.49)	. ( . )
CAN	348481	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHE	72010	2.57	70157	93.24 ( 1.73)	6.36 ( 1.68)	0.40 ( . )
CZE	125639	.	125639	94.04 ( 1.64)	5.96 ( 1.64)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	95.09 ( 1.48)	4.37 ( 1.38)	0.55 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	74.57 ( 2.28)	24.53 ( 2.28)	0.90 ( 0.65)
ESP	399055	.	399055	60.70 ( 1.66)	39.30 ( 1.66)	. ( . )
FIN	62826	.	62826	97.21 ( 1.26)	2.79 ( 1.26)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	78.40 ( 3.36)	21.60 ( 3.36)	. ( . )
GBR	643041	0.47	640046	91.42 ( 1.07)	8.58 ( 1.07)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	92.80 ( 1.51)	7.20 ( 1.51)	. ( . )
HUN	107460	.	107460	93.43 ( 1.54)	5.27 ( 1.75)	1.31 ( 0.74)
IRL	56209	0.87	55720	39.12 ( 1.99)	60.88 ( 1.99)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	99.20 ( 0.05)	0.80 ( . )	. ( . )
ITA	510792	.	510792	94.24 ( 1.42)	5.76 ( 1.42)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	69.83 ( 0.92)	30.17 ( 0.92)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	47.73 ( 4.26)	52.27 ( 4.26)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	87.87 ( 0.00)	12.13 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	84.09 ( 2.90)	15.35 ( 2.85)	0.56 ( 0.56)
NOR	49579	3.65	47770	98.58 ( 0.85)	1.42 ( 0.85)	. ( . )
NZL	46757	.	46757	95.41 ( 0.53)	4.59 ( 0.53)	. ( . )
POL	542005	.	542005	95.18 ( 1.93)	2.82 ( 1.28)	2.00 ( 1.49)
PRT	99998	.	99998	92.73 ( 0.79)	7.27 ( 0.79)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	96.61 ( 0.73)	3.39 ( 0.73)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	72.86 ( 4.29)	5.13 ( 2.26)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	9.07	.	82.24 ( 0.41)	16.64 ( 0.41)	1.12 ( 0.23)
OECD Total	.	6.54	.	77.87 ( 1.35)	15.50 ( 0.78)	6.64 ( 1.52)
ALB	23773	.	23773	96.21 ( 0.74)	3.79 ( 0.74)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	58.54 ( 6.96)	36.56 ( 7.27)	4.90 ( 1.59)
BGR	87873	1.73	86350	99.44 ( 0.56)	0.56 ( 0.56)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	86.79 ( 1.62)	13.10 ( 1.60)	0.12 ( . )
CHL	216305	.	216305	54.50 ( 1.54)	45.50 ( 1.54)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	95.10 ( 0.97)	4.90 ( 0.97)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	53.53 ( 5.37)	46.42 ( 5.36)	0.05 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	77.06 ( 4.47)	22.18 ( 4.42)	0.76 ( 0.73)
LIE	325	.	325	95.69 ( 0.02)	4.31 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	99.28 ( 0.73)	0.72 ( . )	. ( . )
MKD	19994	.	19994	99.56 ( 0.01)	0.44 ( 0.01)	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	26.50 ( 4.86)	73.50 ( 4.86)	. ( . )
PER	274185	.	274185	84.97 ( 1.51)	15.03 ( 1.51)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	99.13 ( 0.62)	0.87 ( 0.62)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	80.72 ( 2.20)	19.28 ( 2.20)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 3**

**(part 2) Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Is your school a <public> or a <private> school?

A <public> school

A <private> school

country	N All	% N/A	N Valid	Public mean (SE)	Private mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	505 ( 3.12)	524 ( 8.60)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	455 ( 8.44)	527 ( 4.31)	. ( . )
CAN	348481	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHE	72010	2.57	70157	491 ( 4.46)	535 (20.68)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	491 ( 2.65)	502 (12.13)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	482 ( 3.39)	566 (11.87)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	497 ( 2.84)	495 ( 5.93)	461 (18.84)
ESP	399055	.	399055	478 ( 3.53)	515 ( 5.14)	. ( . )
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.59)	555 (14.75)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	503 ( 4.22)	505 (10.84)	. ( . )
GBR	643041	0.47	640046	515 ( 2.32)	613 ( 9.33)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	468 ( 5.17)	547 (16.38)	. ( . )
HUN	107460	.	107460	479 ( 4.22)	497 (31.18)	475 (57.60)
IRL	56209	0.87	55720	501 ( 4.92)	544 ( 3.96)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.55)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	.	510792	487 ( 2.96)	498 (14.42)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	524 ( 5.81)	519 (10.84)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	520 ( 5.47)	529 ( 3.58)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	444 ( 1.75)	440 ( 3.60)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	409 ( 3.20)	494 ( 7.50)	445 ( 7.21)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 2.83)	519 (12.88)	. ( . )
NZL	46757	.	46757	526 ( 2.66)	595 (23.44)	. ( . )
POL	542005	.	542005	478 ( 4.97)	500 (25.23)	512 (77.18)
PRT	99998	.	99998	469 ( 4.70)	487 (15.85)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.24)	520 (16.02)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	503 ( 5.88)	544 (16.24)	501 (16.52)
OECD Avg	.	9.07	.	493 ( 0.72)	523 ( 1.92)	497 (14.36)
OECD Total	.	6.54	.	492 ( 1.75)	524 ( 3.80)	500 (16.05)
ALB	23773	.	23773	346 ( 3.38)	430 ( 9.65)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	384 ( 8.34)	475 (11.13)	407 (18.38)
BGR	87873	1.73	86350	430 ( 4.93)	597 ( 5.10)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	385 ( 3.71)	466 (10.65)	. ( . )
CHL	216305	.	216305	388 ( 4.83)	435 ( 5.32)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	529 ( 2.77)	459 (15.41)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	384 ( 5.88)	356 ( 6.36)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	445 (10.91)	477 (13.64)	495 ( 6.63)
LIE	325	.	325	484 ( 4.19)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	459 ( 6.13)	. ( . )	. ( . )
MKD	19994	.	19994	372 ( 1.94)	409 ( 7.60)	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	505 (13.05)	540 ( 6.63)	. ( . )
PER	274185	.	274185	309 ( 4.47)	431 ( 8.23)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	428 ( 3.48)	376 (12.75)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	462 ( 4.16)	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	433 ( 3.17)	420 (10.16)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 4a**

**(part 1): Percentiles.**

About what percentage of your total funding for a typical school year comes from the following sources?  
Government (includes departments, local, regional, state and national)

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.16	69 ( 1.64)	17	25	60	75	90	97	100
AUT	71547	.	71547	5.48	90 ( 1.75)	41	73	92	98	100	100	100
BEL	110095	0.98	109019	4.08	88 ( 1.23)	56	65	80	93	100	100	100
CAN	348481	1.40	343614	3.25	90 ( 0.52)	50	61	90	99	100	100	100
CHE	72010	2.57	70157	1.73	94 ( 1.62)	50	95	100	100	100	100	100
CZE	125639	.	125639	0.27	95 ( 0.58)	71	83	95	100	100	100	100
DEU	826816	10.15	742863	2.74	97 ( 0.47)	90	91	98	100	100	100	100
DNK	47786	4.25	45758	0.92	94 ( 0.58)	70	75	99	100	100	100	100
ESP	399055	.	399055	4.79	83 ( 2.06)	0	50	75	95	100	100	100
FIN	62826	.	62826	.	100 ( 0.05)	99	100	100	100	100	100	100
FRA	730494	10.23	655777	2.55	75 ( 2.04)	28	40	50	82	100	100	100
GBR	643041	6.60	600605	0.54	90 ( 1.19)	0	85	98	100	100	100	100
GRC	141725	0.92	140420	7.01	84 ( 2.59)	3	60	80	93	100	100	100
HUN	107460	.	107460	1.81	88 ( 0.89)	64	70	83	89	97	100	100
IRL	56209	0.87	55720	0.85	91 ( 1.30)	50	79	90	98	100	100	100
ISL	3869	3.77	3723	0.38	99 ( 0.03)	100	100	100	100	100	100	100
ITA	510792	0.62	507645	4.56	75 ( 1.62)	6	50	65	80	92	98	100
JPN	1446596	.	1446596	0.73	73 ( 1.18)	26	30	43	87	100	100	100
KOR	579109	.	579109	7.42	49 ( 1.73)	15	20	32	46	65	80	90
LUX	4138	7.51	3827	.	100 ( 0.00)	100	100	100	100	100	100	100
MEX	960011	.	960011	14.63	37 ( 3.68)	0	0	0	15	80	98	100
NOR	49579	3.65	47770	0.78	100 ( 0.18)	99	100	100	100	100	100	100
NZL	46757	4.21	44786	1.24	80 ( 0.87)	48	65	75	85	91	96	98
POL	542005	.	542005	.	92 ( 1.16)	70	80	91	97	100	100	100
PRT	99998	.	99998	0.74	88 ( 1.24)	60	70	80	95	99	100	100
SWE	94338	.	94338	.	100 ( 0.03)	100	100	100	100	100	100	100
USA	3121874	.	3121874	25.17	92 ( 2.04)	42	75	95	99	100	100	100
OECD Avg	.	2.14	.	3.52	86 ( 0.28)	26	50	82	99	100	100	100
OECD Total	.	1.93	.	9.84	80 ( 0.64)	3	30	70	96	100	100	100
ALB	23773	.	23773	3.37	89 ( 0.91)	15	70	90	100	100	100	100
ARG	512687	.	512687	8.86	61 ( 2.63)	0	0	50	70	95	100	100
BGR	87873	.	87873	1.73	95 ( 1.53)	85	90	95	100	100	100	100
BRA	3072510	.	3072510	17.60	78 ( 2.45)	0	0	70	94	100	100	100
CHL	216305	.	216305	4.01	70 ( 2.31)	0	0	55	85	98	100	100
HKG	69967	.	69967	0.69	90 ( 0.88)	63	81	89	91	96	100	100
IDN	1796969	.	1796969	14.89	33 ( 2.89)	0	0	4	25	60	82	90
ISR	78507	33.08	52534	0.27	77 ( 3.18)	25	45	51	85	98	100	100
LIE	325	.	325	.	96 ( 0.02)	98	98	100	100	100	100	100
LVA	29869	13.02	25979	8.10	96 ( 0.98)	70	85	95	100	100	100	100
MKD	19994	.	19994	5.46	87 ( 0.24)	40	70	82	93	100	100	100
NLD	157327	6.36	147322	6.93	95 ( 0.81)	80	90	95	97	98	99	99
PER	274185	.	274185	55.21	55 ( 4.86)	2	5	10	70	91	98	100
ROM	211405	.	211405	3.82	95 ( 0.55)	80	85	91	96	100	100	100
RUS	1968131	.	1968131	1.87	94 ( 0.79)	65	80	94	100	100	100	100
THA	525912	.	525912	.	63 ( 2.56)	0	5	35	80	95	100	100

**School Questionnaire – Question 4b**

**(part 1): Percentiles.**

About what percentage of your total funding for a typical school year comes from the following sources?  
Student fees or school charges paid by parents

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.16	26 ( 1.43)	0	2	5	20	35	70	80
AUT	71547	.	71547	4.68	6 ( 1.59)	0	0	0	0	0	14	44
BEL	110095	2.14	107738	12.60	9 ( 0.81)	0	0	0	2	15	25	34
CAN	348481	1.42	343550	37.79	10 ( 0.53)	0	0	1	3	10	34	47
CHE	72010	2.57	70157	7.01	6 ( 1.68)	0	0	0	0	0	5	50
CZE	125639	.	125639	16.97	2 ( 0.47)	0	0	0	0	0	1	10
DEU	826816	10.15	742863	2.74	1 ( 0.37)	0	0	0	0	0	0	0
DNK	47786	4.25	45758	0.92	5 ( 0.54)	0	0	0	0	1	25	30
ESP	399055	.	399055	4.79	11 ( 2.01)	0	0	0	0	10	35	70
FIN	62826	.	62826	.	0 ( 0.02)	0	0	0	0	0	0	0
FRA	730494	10.23	655777	2.55	18 ( 1.72)	0	0	0	3	40	50	54
GBR	643041	6.60	600605	7.88	10 ( 1.19)	0	0	0	0	0	44	99
GRC	141725	0.92	140420	46.73	13 ( 2.31)	0	0	0	0	5	90	100
HUN	107460	.	107460	1.23	0 ( 0.03)	0	0	0	0	0	0	1
IRL	56209	0.87	55720	0.85	6 ( 1.21)	0	0	0	0	5	10	48
ISL	3869	3.77	3723	0.53	0 ( 0.02)	0	0	0	0	0	0	0
ITA	510792	0.62	507645	7.74	19 ( 1.45)	1	3	5	10	25	49	70
JPN	1446596	.	1446596	0.73	23 ( 1.20)	0	0	0	7	51	62	68
KOR	579109	.	579109	6.10	48 ( 1.62)	10	20	32	50	63	74	80
LUX	4138	7.51	3827	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
MEX	960011	.	960011	14.27	59 ( 3.85)	0	2	16	80	100	100	100
NOR	49579	3.65	47770	64.03	1 ( 0.31)	0	0	0	0	0	1	5
NZL	46757	4.21	44786	1.24	11 ( 0.86)	1	1	2	5	11	26	50
POL	542005	.	542005	.	3 ( 1.06)	0	0	0	0	0	0	8
PRT	99998	.	99998	1.26	5 ( 0.88)	0	0	0	1	5	10	20
SWE	94338	.	94338	72.96	0 ( 0.06)	0	0	0	0	0	0	0
USA	3121874	.	3121874	49.21	8 ( 3.07)	0	0	0	1	2	27	70
OECD Avg	.	2.18	.	13.71	12 ( 0.27)	0	0	0	0	10	48	71
OECD Total	.	1.94	.	19.71	18 ( 0.64)	0	0	0	1	27	69	90
ALB	23773	.	23773	3.37	7 ( 0.58)	0	0	0	0	5	10	40
ARG	512687	.	512687	13.78	32 ( 3.45)	0	0	2	20	50	85	100
BGR	87873	0.30	87607	8.60	2 ( 1.33)	0	0	0	0	0	0	1
BRA	3072510	0.17	3067282	28.15	18 ( 2.31)	0	0	0	0	5	100	100
CHL	216305	.	216305	4.01	23 ( 1.97)	0	0	0	10	32	100	100
HKG	69967	.	69967	0.69	7 ( 0.68)	0	0	1	5	8	10	20
IDN	1796969	.	1796969	17.00	36 ( 4.74)	0	0	0	0	90	100	100
ISR	78507	8.75	71635	29.69	15 ( 1.98)	0	0	0	5	20	46	63
LIE	325	.	325	.	3 ( 0.02)	0	0	0	0	0	2	2
LVA	29869	13.02	25979	8.10	0 ( 0.22)	0	0	0	0	0	0	1
MKD	19994	.	19994	9.39	11 ( 0.21)	0	0	0	5	15	25	39
NLD	157327	6.36	147322	6.93	4 ( 0.68)	1	1	1	2	5	10	20
PER	274185	.	274185	30.01	53 ( 3.38)	1	4	10	60	90	100	100
ROM	211405	.	211405	3.82	1 ( 0.17)	0	0	0	0	1	3	5
RUS	1968131	.	1968131	1.87	2 ( 0.49)	0	0	0	0	0	0	10
THA	525912	.	525912	.	30 ( 2.46)	0	0	0	15	50	90	100



About what percentage of your total funding for a typical school year comes from the following sources?  
Benefactors, donations, bequests, sponsorships, parent fund raising

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.16	2 ( 0.23)	0	0	0	1	3	5	8
AUT	71547	.	71547	5.48	3 ( 0.41)	0	0	0	1	3	7	11
BEL	110095	2.60	107234	15.84	2 ( 0.26)	0	0	0	0	1	5	10
CAN	348481	1.40	343614	49.57	4 ( 0.43)	0	0	0	1	5	10	20
CHE	72010	2.57	70157	8.63	0 ( 0.04)	0	0	0	0	0	0	1
CZE	125639	.	125639	14.57	1 ( 0.13)	0	0	0	0	0	1	2
DEU	826816	10.15	742863	2.74	1 ( 0.27)	0	0	0	0	1	5	10
DNK	47786	4.25	45758	1.23	0 ( 0.06)	0	0	0	0	0	0	1
ESP	399055	.	399055	4.79	4 ( 0.91)	0	0	0	0	1	10	25
FIN	62826	.	62826	.	0 ( 0.04)	0	0	0	0	0	0	0
FRA	730494	10.23	655777	2.55	0 ( 0.12)	0	0	0	0	0	1	3
GBR	643041	6.60	600605	7.08	1 ( 0.14)	0	0	0	0	1	2	5
GRC	141725	0.92	140420	52.33	3 ( 1.18)	0	0	0	0	0	10	25
HUN	107460	.	107460	1.98	4 ( 0.55)	0	0	0	0	5	13	17
IRL	56209	0.87	55720	0.85	2 ( 0.40)	0	0	0	0	3	7	10
ISL	3869	3.77	3723	0.53	0 ( 0.01)	0	0	0	0	0	0	1
ITA	510792	0.62	507645	44.99	3 ( 0.78)	0	0	0	0	1	10	14
JPN	1446596	.	1446596	0.73	2 ( 0.50)	0	0	0	0	1	7	11
KOR	579109	.	579109	73.29	8 ( 2.34)	1	1	1	4	9	15	42
LUX	4138	7.51	3827	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
MEX	960011	.	960011	40.53	3 ( 0.61)	0	0	0	0	0	10	10
NOR	49579	3.65	47770	63.17	0 ( 0.06)	0	0	0	0	0	0	0
NZL	46757	4.21	44786	1.24	3 ( 0.22)	0	0	0	1	4	7	10
POL	542005	.	542005	.	4 ( 0.41)	0	0	0	2	5	10	12
PRT	99998	.	99998	1.26	1 ( 0.33)	0	0	0	0	0	2	10
SWE	94338	.	94338	71.72	0 ( 0.07)	0	0	0	0	0	0	1
USA	3121874	.	3121874	51.66	3 ( 0.74)	0	0	0	1	2	8	19
OECD Avg	.	2.20	.	19.44	2 ( 0.08)	0	0	0	0	1	5	10
OECD Total	.	1.94	.	28.20	2 ( 0.20)	0	0	0	0	2	6	10
ALB	23773	.	23773	3.37	3 ( 0.67)	0	0	0	0	1	8	20
ARG	512687	.	512687	19.43	8 ( 3.14)	0	0	0	0	5	20	60
BGR	87873	1.00	86996	6.32	2 ( 0.37)	0	0	0	0	1	5	10
BRA	3072510	0.17	3067282	31.63	3 ( 0.76)	0	0	0	0	1	8	10
CHL	216305	.	216305	4.01	3 ( 0.71)	0	0	0	0	1	10	15
HKG	69967	0.68	69490	0.70	1 ( 0.15)	0	0	0	0	0	2	3
IDN	1796969	0.04	1796333	16.63	31 ( 3.01)	0	0	0	22	50	80	94
ISR	78507	8.75	71635	32.04	2 ( 0.59)	0	0	0	0	1	10	10
LIE	325	.	325	.	1 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
LVA	29869	13.02	25979	8.10	1 ( 0.27)	0	0	0	0	0	5	10
MKD	19994	.	19994	18.53	1 ( 0.01)	0	0	0	0	0	2	4
NLD	157327	6.36	147322	15.64	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	0	1
PER	274185	.	274185	65.28	15 ( 2.62)	1	2	5	10	20	30	40
ROM	211405	.	211405	3.82	3 ( 0.32)	0	0	0	2	3	8	10
RUS	1968131	.	1968131	1.87	3 ( 0.52)	0	0	0	0	2	10	15
THA	525912	.	525912	.	6 ( 0.76)	0	0	0	2	6	20	25

About what percentage of your total funding for a typical school year comes from the following sources?

Other

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.16	2 ( 0.51)	0	0	0	0	3	7	10
AUT	71547	.	71547	5.48	1 ( 0.41)	0	0	0	0	0	5	10
BEL	110095	1.47	108476	19.14	3 ( 0.56)	0	0	0	0	3	10	19
CAN	348481	1.40	343614	69.97	4 ( 0.99)	0	0	0	0	1	9	20
CHE	72010	2.57	70157	9.04	0 ( 0.15)	0	0	0	0	0	0	0
CZE	125639	.	125639	14.68	4 ( 0.48)	0	0	0	0	3	16	20
DEU	826816	10.15	742863	3.29	1 ( 0.15)	0	0	0	0	0	1	5
DNK	47786	4.25	45758	0.83	0 ( 0.12)	0	0	0	0	0	0	2
ESP	399055	.	399055	4.79	3 ( 0.55)	0	0	0	0	1	7	20
FIN	62826	.	62826	.	0 ( 0.03)	0	0	0	0	0	0	1
FRA	730494	10.23	655777	2.55	7 ( 0.97)	0	0	0	0	7	25	32
GBR	643041	6.60	600605	8.06	0 ( 0.14)	0	0	0	0	0	1	3
GRC	141725	0.92	140420	33.63	21 ( 2.76)	0	0	0	13	30	50	100
HUN	107460	.	107460	1.86	9 ( 0.77)	0	0	0	6	13	22	30
IRL	56209	0.87	55720	0.85	1 ( 0.18)	0	0	0	0	0	2	5
ISL	3869	3.77	3723	0.53	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
ITA	510792	0.62	507645	39.34	8 ( 1.55)	0	0	0	1	10	30	34
JPN	1446596	.	1446596	0.73	3 ( 0.56)	0	0	0	0	1	10	15
KOR	579109	.	579109	61.21	6 ( 1.27)	1	1	1	2	7	13	20
LUX	4138	7.51	3827	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
MEX	960011	.	960011	40.98	13 ( 3.14)	0	0	0	0	10	40	99
NOR	49579	3.65	47770	64.60	1 ( 0.37)	0	0	0	0	0	0	1
NZL	46757	4.21	44786	1.24	6 ( 0.54)	0	0	0	3	9	18	22
POL	542005	.	542005	.	2 ( 0.45)	0	0	0	0	1	5	9
PRT	99998	.	99998	1.26	6 ( 0.85)	0	0	0	0	10	20	29
SWE	94338	.	94338	73.62	0 ( 0.10)	0	0	0	0	0	0	0
USA	3121874	.	3121874	66.52	5 ( 2.02)	0	0	0	0	4	20	43
OECD Avg	.	2.16	.	19.71	4 ( 0.19)	0	0	0	0	2	10	20
OECD Total	.	1.93	.	32.03	4 ( 0.43)	0	0	0	0	2	12	26
ALB	23773	.	23773	3.37	1 ( 0.08)	0	0	0	0	0	0	4
ARG	512687	.	512687	32.14	5 ( 1.64)	0	0	0	0	0	20	45
BGR	87873	2.39	85773	7.40	2 ( 0.66)	0	0	0	0	1	5	9
BRA	3072510	.	3072510	.	8 ( 1.44)	0	0	0	1	10	20	30
CHL	216305	.	216305	4.01	4 ( 1.02)	0	0	0	0	0	7	30
HKG	69967	0.68	69490	1.42	3 ( 0.44)	0	0	0	2	4	6	12
IDN	1796969	0.04	1796333	19.09	4 ( 0.68)	0	0	0	0	3	11	20
ISR	78507	8.75	71635	30.66	8 ( 3.05)	0	0	0	0	5	37	50
LIE	325	.	325	.	0 ( 0.01)	0	0	0	0	0	0	0
LVA	29869	13.02	25979	8.10	3 ( 0.85)	0	0	0	0	2	6	20
MKD	19994	0.81	19833	17.27	3 ( 0.07)	0	0	0	0	1	10	11
NLD	157327	6.36	147322	15.73	1 ( 0.31)	0	0	0	0	2	5	8
PER	274185	.	274185	68.93	33 ( 4.40)	1	1	5	20	60	92	98
ROM	211405	.	211405	3.82	2 ( 0.28)	0	0	0	0	2	6	10
RUS	1968131	.	1968131	1.87	2 ( 0.46)	0	0	0	0	0	6	10
THA	525912	.	525912	.	2 ( 0.42)	0	0	0	0	0	5	10

School Questionnaire – Question 5a

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 1>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	17.76 ( 1.80)	82.24 ( 1.80)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	1.50 ( 1.03)	98.50 ( 1.03)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	21.20 ( 2.30)	57.88 ( 3.47)	20.91 ( 3.06)
CAN	348481	1.40	343614	5.19 ( 0.57)	67.81 ( 1.86)	27.00 ( 1.83)
CHE	72010	2.57	70157	24.82 ( 3.16)	54.95 ( 3.68)	20.23 ( 2.65)
CZE	125639	.	125639	41.85 ( 1.34)	45.61 ( 2.72)	12.54 ( 2.93)
DEU	826816	10.15	742863	13.11 ( 2.09)	86.89 ( 2.09)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	84.92 ( 1.40)	12.96 ( 1.38)	2.11 ( 1.04)
ESP	399055	.	399055	34.39 ( 2.47)	63.31 ( 2.44)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	11.95 ( 2.19)	88.05 ( 2.19)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	6.19 ( 1.75)	91.57 ( 2.11)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	2.98 ( 0.67)	94.93 ( 0.81)	2.08 ( 0.42)
GRC	141725	0.92	140420	5.68 ( 1.48)	32.15 ( 4.49)	62.17 ( 4.68)
HUN	107460	.	107460	12.89 ( 1.95)	75.12 ( 3.00)	11.99 ( 2.56)
IRL	56209	0.87	55720	1.51 ( 0.98)	98.49 ( 0.98)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	78.90 ( 0.12)	21.10 ( 0.12)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	2.17 ( 0.81)	52.63 ( 4.11)	45.20 ( 4.12)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	44.50 ( 4.58)	55.50 ( 4.58)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	5.26 ( 1.93)	30.36 ( 3.56)	64.37 ( 4.03)
NOR	49579	3.65	47770	24.96 ( 2.79)	43.23 ( 3.99)	31.80 ( 3.88)
NZL	46757	.	46757	5.36 ( 1.68)	94.64 ( 1.68)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	4.33 ( 1.72)	82.89 ( 3.25)	12.77 ( 2.94)
SWE	94338	.	94338	43.14 ( 3.42)	44.42 ( 3.72)	12.44 ( 2.84)
USA	3121874	1.66	3070063	4.27 ( 2.25)	57.58 ( 5.17)	38.16 ( 5.51)
OECD Avg	.	1.80	.	16.74 ( 0.42)	67.42 ( 0.49)	15.83 ( 0.45)
OECD Total	.	2.01	.	6.88 ( 0.68)	69.33 ( 1.51)	23.78 ( 1.66)
ALB	23773	.	23773	26.51 ( 2.50)	73.49 ( 2.50)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	49.18 ( 5.53)	30.72 ( 4.32)	20.09 ( 3.21)
BGR	87873	1.73	86350	26.66 ( 3.06)	51.11 ( 4.14)	22.23 ( 3.90)
BRA	3072510	.	3072510	40.87 ( 3.56)	42.03 ( 3.39)	17.09 ( 2.92)
CHL	216305	.	216305	42.36 ( 1.78)	43.78 ( 3.21)	13.86 ( 3.04)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	11.98 ( 2.86)	44.28 ( 4.40)	43.74 ( 4.54)
ISR	78507	8.75	71635	3.91 ( 1.30)	51.55 ( 6.13)	44.54 ( 6.35)
LIE	325	.	325	1.33 ( . )	60.62 ( 0.17)	38.06 ( 0.19)
LVA	29869	13.02	25979	69.49 ( 4.70)	21.51 ( 4.94)	9.00 ( 2.69)
MKD	19994	.	19994	9.28 ( 1.54)	55.15 ( 0.95)	35.58 ( 0.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	58.56 ( 4.01)	41.14 ( 4.03)	0.30 ( . )
ROM	211405	.	211405	45.48 ( 3.33)	54.52 ( 3.33)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	75.44 ( 1.83)	23.56 ( 1.72)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	26.51 ( 1.81)	73.49 ( 1.81)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5a**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?

<Grade 1>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	558 ( 9.14)	522 ( 3.76)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	460 (55.57)	508 ( 2.47)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	534 ( 8.85)	505 ( 5.23)	489 (16.52)
CAN	348481	1.40	343614	530 ( 5.75)	534 ( 2.13)	535 ( 2.65)
CHE	72010	2.57	70157	457 ( 9.49)	515 ( 6.78)	482 ( 8.59)
CZE	125639	.	125639	456 ( 5.03)	519 ( 5.13)	512 (11.03)
DEU	826816	10.15	742863	380 (16.57)	502 ( 4.04)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 2.29)	476 (11.82)	472 (33.26)
ESP	399055	.	399055	518 ( 5.57)	478 ( 3.56)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	530 (14.36)	549 ( 2.15)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	549 (11.45)	500 ( 3.32)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	627 (17.92)	520 ( 2.88)	527 ( 9.47)
GRC	141725	0.92	140420	510 (20.40)	471 ( 9.84)	472 ( 7.17)
HUN	107460	.	107460	434 (21.11)	487 ( 5.38)	488 (13.27)
IRL	56209	0.87	55720	593 (11.40)	526 ( 3.25)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	503 ( 1.74)	523 ( 3.43)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	541 (10.41)	492 ( 5.36)	480 ( 7.16)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	522 ( 5.72)	527 ( 3.99)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	513 (11.73)	411 ( 7.90)	420 ( 4.79)
NOR	49579	3.65	47770	487 ( 7.46)	511 ( 3.54)	512 ( 4.93)
NZL	46757	.	46757	562 (24.65)	527 ( 2.77)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	479 ( 4.46)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	421 (29.59)	472 ( 5.15)	478 (11.93)
SWE	94338	.	94338	511 ( 3.71)	523 ( 3.13)	511 ( 7.06)
USA	3121874	1.66	3070063	505 (31.85)	507 ( 6.61)	503 (12.41)
OECD Avg	.	1.80	.	498 ( 1.68)	504 ( 0.91)	487 ( 2.35)
OECD Total	.	2.01	.	496 ( 5.81)	504 ( 1.95)	485 ( 6.10)
ALB	23773	.	23773	291 ( 6.99)	370 ( 3.60)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	421 (19.18)	420 ( 8.83)	409 ( 7.84)
BGR	87873	1.73	86350	431 ( 9.44)	426 ( 6.69)	442 (15.23)
BRA	3072510	.	3072510	393 ( 5.02)	403 ( 4.99)	384 ( 9.38)
CHL	216305	.	216305	406 ( 6.64)	415 ( 5.39)	402 ( 6.34)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	358 (12.30)	375 ( 5.83)	369 ( 6.95)
ISR	78507	8.75	71635	442 (44.13)	461 (11.96)	444 (13.19)
LIE	325	.	325	. ( . )	458 ( 5.17)	521 ( 6.14)
LVA	29869	13.02	25979	450 ( 5.71)	487 (12.92)	468 (22.00)
MKD	19994	.	19994	310 ( 7.63)	382 ( 1.74)	374 ( 1.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	345 ( 6.20)	302 ( 6.73)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	398 ( 7.08)	453 ( 4.09)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	473 ( 4.53)	425 ( 7.90)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	423 ( 6.77)	433 ( 3.55)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5b**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 2>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	17.76 ( 1.80)	82.24 ( 1.80)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	1.50 ( 1.03)	98.50 ( 1.03)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	21.20 ( 2.30)	57.88 ( 3.47)	20.91 ( 3.06)
CAN	348481	1.40	343614	5.21 ( 0.57)	67.33 ( 1.83)	27.46 ( 1.80)
CHE	72010	2.57	70157	24.82 ( 3.16)	54.95 ( 3.68)	20.23 ( 2.65)
CZE	125639	.	125639	41.85 ( 1.34)	45.61 ( 2.72)	12.54 ( 2.93)
DEU	826816	10.15	742863	12.56 ( 2.02)	87.44 ( 2.02)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	84.92 ( 1.40)	12.96 ( 1.38)	2.11 ( 1.04)
ESP	399055	.	399055	34.39 ( 2.47)	63.31 ( 2.44)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	11.95 ( 2.19)	88.05 ( 2.19)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	6.19 ( 1.75)	91.57 ( 2.11)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	2.98 ( 0.67)	94.93 ( 0.81)	2.08 ( 0.42)
GRC	141725	0.92	140420	5.68 ( 1.48)	32.15 ( 4.49)	62.17 ( 4.68)
HUN	107460	.	107460	12.89 ( 1.95)	75.12 ( 3.00)	11.99 ( 2.56)
IRL	56209	0.87	55720	1.51 ( 0.98)	98.49 ( 0.98)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	79.13 ( 0.12)	20.87 ( 0.12)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	2.17 ( 0.81)	52.63 ( 4.11)	45.20 ( 4.12)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	44.50 ( 4.58)	55.50 ( 4.58)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	5.26 ( 1.93)	30.36 ( 3.56)	64.37 ( 4.03)
NOR	49579	3.65	47770	25.04 ( 2.77)	43.15 ( 3.96)	31.80 ( 3.88)
NZL	46757	.	46757	5.36 ( 1.68)	94.64 ( 1.68)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	4.33 ( 1.72)	82.89 ( 3.25)	12.77 ( 2.94)
SWE	94338	.	94338	42.59 ( 3.37)	44.42 ( 3.72)	12.99 ( 2.90)
USA	3121874	1.66	3070063	4.27 ( 2.25)	57.58 ( 5.17)	38.16 ( 5.51)
OECD Avg	.	1.80	.	16.71 ( 0.42)	67.41 ( 0.50)	15.87 ( 0.45)
OECD Total	.	2.01	.	6.84 ( 0.68)	69.35 ( 1.51)	23.80 ( 1.66)
ALB	23773	.	23773	26.73 ( 2.50)	73.27 ( 2.50)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	49.42 ( 5.54)	30.72 ( 4.32)	19.85 ( 3.18)
BGR	87873	1.73	86350	26.66 ( 3.06)	51.11 ( 4.14)	22.23 ( 3.90)
BRA	3072510	.	3072510	43.88 ( 3.67)	39.13 ( 3.50)	16.99 ( 2.93)
CHL	216305	.	216305	41.68 ( 2.05)	43.78 ( 3.21)	14.54 ( 3.20)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	11.98 ( 2.86)	44.28 ( 4.40)	43.74 ( 4.54)
ISR	78507	8.75	71635	3.91 ( 1.30)	51.55 ( 6.13)	44.54 ( 6.35)
LIE	325	.	325	1.33 ( . )	60.62 ( 0.17)	38.06 ( 0.19)
LVA	29869	13.02	25979	72.66 ( 4.77)	21.51 ( 4.94)	5.83 ( 1.50)
MKD	19994	.	19994	9.28 ( 1.54)	55.15 ( 0.95)	35.58 ( 0.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	58.56 ( 4.01)	41.14 ( 4.03)	0.30 ( . )
ROM	211405	.	211405	45.48 ( 3.33)	54.52 ( 3.33)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	75.47 ( 1.69)	23.53 ( 1.57)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	26.51 ( 1.81)	73.49 ( 1.81)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5b**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?

<Grade 2>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	558 ( 9.14)	522 ( 3.76)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	460 (55.57)	508 ( 2.47)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	534 ( 8.85)	505 ( 5.23)	489 (16.52)
CAN	348481	1.40	343614	529 ( 5.82)	535 ( 2.14)	534 ( 2.84)
CHE	72010	2.57	70157	457 ( 9.49)	515 ( 6.78)	482 ( 8.59)
CZE	125639	.	125639	456 ( 5.03)	519 ( 5.13)	512 (11.03)
DEU	826816	10.15	742863	375 (16.94)	502 ( 4.01)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 2.29)	476 (11.82)	472 (33.26)
ESP	399055	.	399055	518 ( 5.57)	478 ( 3.56)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	530 (14.36)	549 ( 2.15)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	549 (11.45)	500 ( 3.32)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	627 (17.92)	520 ( 2.88)	527 ( 9.47)
GRC	141725	0.92	140420	510 (20.40)	471 ( 9.84)	472 ( 7.17)
HUN	107460	.	107460	434 (21.11)	487 ( 5.38)	488 (13.27)
IRL	56209	0.87	55720	593 (11.40)	526 ( 3.25)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	503 ( 1.73)	523 ( 3.45)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	541 (10.41)	492 ( 5.36)	480 ( 7.16)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	522 ( 5.72)	527 ( 3.99)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	513 (11.73)	411 ( 7.90)	420 ( 4.79)
NOR	49579	3.65	47770	487 ( 7.43)	511 ( 3.56)	512 ( 4.93)
NZL	46757	.	46757	562 (24.65)	527 ( 2.77)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	479 ( 4.46)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	421 (29.59)	472 ( 5.15)	478 (11.93)
SWE	94338	.	94338	510 ( 3.72)	523 ( 3.13)	513 ( 7.03)
USA	3121874	1.66	3070063	505 (31.85)	507 ( 6.61)	503 (12.41)
OECD Avg	.	1.80	.	498 ( 1.67)	504 ( 0.91)	487 ( 2.34)
OECD Total	.	2.01	.	496 ( 5.84)	504 ( 1.95)	485 ( 6.09)
ALB	23773	.	23773	292 ( 6.92)	370 ( 3.60)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	421 (19.00)	420 ( 8.83)	408 ( 7.91)
BGR	87873	1.73	86350	431 ( 9.44)	426 ( 6.69)	442 (15.23)
BRA	3072510	.	3072510	395 ( 4.58)	402 ( 5.37)	385 ( 9.35)
CHL	216305	.	216305	407 ( 6.89)	415 ( 5.39)	399 ( 7.37)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	358 (12.30)	375 ( 5.83)	369 ( 6.95)
ISR	78507	8.75	71635	442 (44.13)	461 (11.96)	444 (13.19)
LIE	325	.	325	. ( . )	458 ( 5.17)	521 ( 6.14)
LVA	29869	13.02	25979	453 ( 6.07)	487 (12.92)	441 (13.96)
MKD	19994	.	19994	310 ( 7.63)	382 ( 1.74)	374 ( 1.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	345 ( 6.20)	302 ( 6.73)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	398 ( 7.08)	453 ( 4.09)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	473 ( 4.53)	425 ( 7.93)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	423 ( 6.77)	433 ( 3.55)	. ( . )

School Questionnaire – Question 5c

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 3>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	17.76 ( 1.80)	82.24 ( 1.80)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	1.50 ( 1.03)	98.50 ( 1.03)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	21.20 ( 2.30)	57.88 ( 3.47)	20.91 ( 3.06)
CAN	348481	1.40	343614	5.21 ( 0.57)	67.33 ( 1.83)	27.46 ( 1.80)
CHE	72010	2.57	70157	25.09 ( 3.16)	54.69 ( 3.66)	20.23 ( 2.65)
CZE	125639	.	125639	41.85 ( 1.34)	45.61 ( 2.72)	12.54 ( 2.93)
DEU	826816	10.15	742863	11.32 ( 1.79)	88.68 ( 1.79)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	85.39 ( 1.33)	12.50 ( 1.31)	2.11 ( 1.04)
ESP	399055	.	399055	34.39 ( 2.47)	63.31 ( 2.44)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	11.95 ( 2.19)	88.05 ( 2.19)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	6.19 ( 1.75)	91.57 ( 2.11)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	3.53 ( 0.86)	94.39 ( 0.91)	2.08 ( 0.42)
GRC	141725	0.92	140420	5.68 ( 1.48)	32.15 ( 4.49)	62.17 ( 4.68)
HUN	107460	.	107460	13.29 ( 1.99)	75.12 ( 3.00)	11.59 ( 2.53)
IRL	56209	0.87	55720	1.51 ( 0.98)	98.49 ( 0.98)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	78.82 ( 0.11)	21.18 ( 0.11)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	2.17 ( 0.81)	52.63 ( 4.11)	45.20 ( 4.12)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	44.50 ( 4.58)	55.50 ( 4.58)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	5.26 ( 1.93)	30.36 ( 3.56)	64.37 ( 4.03)
NOR	49579	3.65	47770	25.04 ( 2.77)	43.15 ( 3.96)	31.80 ( 3.88)
NZL	46757	.	46757	5.36 ( 1.68)	94.64 ( 1.68)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	4.33 ( 1.72)	82.89 ( 3.25)	12.77 ( 2.94)
SWE	94338	.	94338	42.59 ( 3.37)	44.42 ( 3.72)	12.99 ( 2.90)
USA	3121874	1.66	3070063	4.27 ( 2.25)	57.58 ( 5.17)	38.16 ( 5.51)
OECD Avg	.	1.80	.	16.72 ( 0.41)	67.42 ( 0.49)	15.86 ( 0.45)
OECD Total	.	2.01	.	6.80 ( 0.67)	69.40 ( 1.51)	23.80 ( 1.66)
ALB	23773	.	23773	26.73 ( 2.50)	73.27 ( 2.50)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	49.42 ( 5.54)	30.72 ( 4.32)	19.85 ( 3.18)
BGR	87873	1.73	86350	26.66 ( 3.06)	51.11 ( 4.14)	22.23 ( 3.90)
BRA	3072510	.	3072510	45.48 ( 3.76)	38.11 ( 3.51)	16.40 ( 2.93)
CHL	216305	.	216305	42.36 ( 1.78)	43.78 ( 3.21)	13.86 ( 3.04)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	11.93 ( 2.86)	44.28 ( 4.40)	43.79 ( 4.53)
ISR	78507	8.75	71635	3.91 ( 1.30)	51.55 ( 6.13)	44.54 ( 6.35)
LIE	325	.	325	1.33 ( . )	60.62 ( 0.17)	38.06 ( 0.19)
LVA	29869	13.02	25979	72.66 ( 4.77)	21.51 ( 4.94)	5.83 ( 1.50)
MKD	19994	.	19994	9.28 ( 1.54)	55.15 ( 0.95)	35.58 ( 0.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	58.86 ( 4.00)	40.84 ( 4.03)	0.30 ( . )
ROM	211405	.	211405	45.48 ( 3.33)	54.52 ( 3.33)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	75.88 ( 1.78)	23.12 ( 1.66)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	26.51 ( 1.81)	73.49 ( 1.81)	. ( . )

Are the following &lt;grade levels&gt; found in your school?

&lt;Grade 3&gt;

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	558 ( 9.14)	522 ( 3.76)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	460 (55.57)	508 ( 2.47)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	534 ( 8.85)	505 ( 5.23)	489 (16.52)
CAN	348481	1.40	343614	529 ( 5.82)	535 ( 2.14)	534 ( 2.84)
CHE	72010	2.57	70157	457 ( 9.37)	515 ( 6.80)	482 ( 8.59)
CZE	125639	.	125639	456 ( 5.03)	519 ( 5.13)	512 (11.03)
DEU	826816	10.15	742863	354 (12.40)	503 ( 3.84)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 2.30)	472 (11.59)	472 (33.26)
ESP	399055	.	399055	518 ( 5.57)	478 ( 3.56)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	530 (14.36)	549 ( 2.15)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	549 (11.45)	500 ( 3.32)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	627 (15.33)	519 ( 3.15)	527 ( 9.47)
GRC	141725	0.92	140420	510 (20.40)	471 ( 9.84)	472 ( 7.17)
HUN	107460	.	107460	433 (20.59)	487 ( 5.38)	491 (13.24)
IRL	56209	0.87	55720	593 (11.40)	526 ( 3.25)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	503 ( 1.71)	523 ( 3.42)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	541 (10.41)	492 ( 5.36)	480 ( 7.16)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	522 ( 5.72)	527 ( 3.99)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	513 (11.73)	411 ( 7.90)	420 ( 4.79)
NOR	49579	3.65	47770	487 ( 7.43)	511 ( 3.56)	512 ( 4.93)
NZL	46757	.	46757	562 (24.65)	527 ( 2.77)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	479 ( 4.46)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	421 (29.59)	472 ( 5.15)	478 (11.93)
SWE	94338	.	94338	510 ( 3.72)	523 ( 3.13)	513 ( 7.03)
USA	3121874	1.66	3070063	505 (31.85)	507 ( 6.61)	503 (12.41)
OECD Avg	.	1.80	.	498 ( 1.68)	504 ( 0.91)	487 ( 2.33)
OECD Total	.	2.01	.	496 ( 5.86)	505 ( 1.94)	485 ( 6.09)
ALB	23773	.	23773	292 ( 6.92)	370 ( 3.60)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	421 (19.00)	420 ( 8.83)	408 ( 7.91)
BGR	87873	1.73	86350	431 ( 9.44)	426 ( 6.69)	442 (15.23)
BRA	3072510	.	3072510	394 ( 4.50)	403 ( 5.34)	385 ( 9.67)
CHL	216305	.	216305	406 ( 6.64)	415 ( 5.39)	402 ( 6.34)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	358 (12.35)	375 ( 5.83)	369 ( 6.94)
ISR	78507	8.75	71635	442 (44.13)	461 (11.96)	444 (13.19)
LIE	325	.	325	. ( . )	458 ( 5.17)	521 ( 6.14)
LVA	29869	13.02	25979	453 ( 6.07)	487 (12.92)	441 (13.96)
MKD	19994	.	19994	310 ( 7.63)	382 ( 1.74)	374 ( 1.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	345 ( 6.12)	303 ( 6.76)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	398 ( 7.08)	453 ( 4.09)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	473 ( 4.51)	425 ( 8.05)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	423 ( 6.77)	433 ( 3.55)	. ( . )



School Questionnaire – Question 5d

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 4>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	17.02 ( 2.28)	82.98 ( 2.28)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	1.50 ( 1.03)	98.50 ( 1.03)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	20.87 ( 2.36)	58.22 ( 3.50)	20.91 ( 3.06)
CAN	348481	1.40	343614	5.78 ( 0.62)	66.82 ( 1.83)	27.41 ( 1.85)
CHE	72010	2.57	70157	24.24 ( 3.22)	54.58 ( 3.74)	21.18 ( 2.74)
CZE	125639	.	125639	41.85 ( 1.34)	45.61 ( 2.72)	12.54 ( 2.93)
DEU	826816	10.15	742863	12.07 ( 1.95)	87.93 ( 1.95)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	85.39 ( 1.33)	12.50 ( 1.31)	2.11 ( 1.04)
ESP	399055	.	399055	34.39 ( 2.47)	63.31 ( 2.44)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	11.95 ( 2.19)	88.05 ( 2.19)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	6.19 ( 1.75)	91.57 ( 2.11)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	4.16 ( 1.02)	93.76 ( 1.06)	2.08 ( 0.42)
GRC	141725	0.92	140420	5.50 ( 1.46)	32.15 ( 4.49)	62.35 ( 4.67)
HUN	107460	.	107460	12.89 ( 1.95)	75.12 ( 3.00)	11.99 ( 2.56)
IRL	56209	0.87	55720	2.34 ( 1.29)	97.66 ( 1.29)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	79.19 ( 0.11)	20.81 ( 0.11)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	2.17 ( 0.81)	52.63 ( 4.11)	45.20 ( 4.12)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	44.50 ( 4.58)	55.50 ( 4.58)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	5.26 ( 1.93)	30.36 ( 3.56)	64.37 ( 4.03)
NOR	49579	3.65	47770	24.40 ( 2.86)	43.80 ( 3.99)	31.80 ( 3.88)
NZL	46757	.	46757	5.36 ( 1.68)	94.64 ( 1.68)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	4.33 ( 1.72)	82.89 ( 3.25)	12.77 ( 2.94)
SWE	94338	.	94338	51.51 ( 3.45)	37.95 ( 3.56)	10.54 ( 2.61)
USA	3121874	1.66	3070063	4.27 ( 2.25)	57.58 ( 5.17)	38.16 ( 5.51)
OECD Avg	.	1.80	.	17.06 ( 0.42)	67.12 ( 0.51)	15.82 ( 0.45)
OECD Total	.	2.01	.	6.95 ( 0.67)	69.26 ( 1.52)	23.79 ( 1.66)
ALB	23773	.	23773	26.73 ( 2.50)	73.27 ( 2.50)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	48.97 ( 5.56)	30.72 ( 4.32)	20.31 ( 3.24)
BGR	87873	1.73	86350	26.73 ( 3.06)	51.11 ( 4.14)	22.17 ( 3.90)
BRA	3072510	.	3072510	46.65 ( 3.74)	37.35 ( 3.52)	16.00 ( 2.93)
CHL	216305	.	216305	42.36 ( 1.78)	43.78 ( 3.21)	13.86 ( 3.04)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	11.98 ( 2.86)	44.28 ( 4.40)	43.74 ( 4.54)
ISR	78507	8.75	71635	3.91 ( 1.30)	51.55 ( 6.13)	44.54 ( 6.35)
LIE	325	.	325	1.33 ( . )	60.62 ( 0.17)	38.06 ( 0.19)
LVA	29869	13.02	25979	72.66 ( 4.77)	21.51 ( 4.94)	5.83 ( 1.50)
MKD	19994	.	19994	9.28 ( 1.54)	55.15 ( 0.95)	35.58 ( 0.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	58.29 ( 3.96)	41.42 ( 3.98)	0.30 ( . )
ROM	211405	.	211405	45.48 ( 3.33)	54.52 ( 3.33)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	48.19 ( 3.95)	50.34 ( 3.98)	1.46 ( 0.77)
THA	525912	.	525912	26.51 ( 1.81)	73.49 ( 1.81)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5d**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?

<Grade 4>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	554 ( 9.46)	523 ( 3.81)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	460 (55.57)	508 ( 2.47)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	536 ( 9.10)	505 ( 5.21)	489 (16.52)
CAN	348481	1.40	343614	528 ( 5.24)	535 ( 2.10)	533 ( 2.94)
CHE	72010	2.57	70157	459 ( 9.37)	516 ( 6.72)	478 ( 8.66)
CZE	125639	.	125639	456 ( 5.03)	519 ( 5.13)	512 (11.03)
DEU	826816	10.15	742863	369 (17.13)	502 ( 3.99)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 2.30)	472 (11.59)	472 (33.26)
ESP	399055	.	399055	518 ( 5.57)	478 ( 3.56)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	530 (14.36)	549 ( 2.15)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	549 (11.45)	500 ( 3.32)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	622 (12.53)	519 ( 3.28)	527 ( 9.47)
GRC	141725	0.92	140420	515 (20.77)	471 ( 9.84)	472 ( 7.16)
HUN	107460	.	107460	434 (21.11)	487 ( 5.38)	488 (13.27)
IRL	56209	0.87	55720	563 (25.17)	526 ( 3.26)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	503 ( 1.72)	523 ( 3.44)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	541 (10.41)	492 ( 5.36)	480 ( 7.16)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	522 ( 5.72)	527 ( 3.99)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	513 (11.73)	411 ( 7.90)	420 ( 4.79)
NOR	49579	3.65	47770	485 ( 7.63)	511 ( 3.45)	512 ( 4.93)
NZL	46757	.	46757	562 (24.65)	527 ( 2.77)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	479 ( 4.46)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	421 (29.59)	472 ( 5.15)	478 (11.93)
SWE	94338	.	94338	513 ( 3.32)	523 ( 3.30)	509 ( 8.13)
USA	3121874	1.66	3070063	505 (31.85)	507 ( 6.61)	503 (12.41)
OECD Avg	.	1.80	.	499 ( 1.71)	504 ( 0.92)	486 ( 2.39)
OECD Total	.	2.01	.	497 ( 5.97)	504 ( 1.95)	485 ( 6.09)
ALB	23773	.	23773	292 ( 6.92)	370 ( 3.60)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	421 (19.21)	420 ( 8.83)	408 ( 7.78)
BGR	87873	1.73	86350	431 ( 9.42)	426 ( 6.69)	442 (15.29)
BRA	3072510	.	3072510	393 ( 4.37)	404 ( 5.44)	386 ( 9.87)
CHL	216305	.	216305	406 ( 6.64)	415 ( 5.39)	402 ( 6.34)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	358 (12.30)	375 ( 5.83)	369 ( 6.95)
ISR	78507	8.75	71635	442 (44.13)	461 (11.96)	444 (13.19)
LIE	325	.	325	. ( . )	458 ( 5.17)	521 ( 6.14)
LVA	29869	13.02	25979	453 ( 6.07)	487 (12.92)	441 (13.96)
MKD	19994	.	19994	310 ( 7.63)	382 ( 1.74)	374 ( 1.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	344 ( 6.05)	305 ( 6.87)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	398 ( 7.08)	453 ( 4.09)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	472 ( 5.56)	452 ( 5.55)	465 (16.94)
THA	525912	.	525912	423 ( 6.77)	433 ( 3.55)	. ( . )

School Questionnaire – Question 5e

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 5>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	18.34 ( 2.53)	81.66 ( 2.53)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	26.61 ( 1.98)	73.39 ( 1.98)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	20.87 ( 2.36)	58.22 ( 3.50)	20.91 ( 3.06)
CAN	348481	1.40	343614	6.56 ( 0.56)	66.20 ( 1.84)	27.25 ( 1.83)
CHE	72010	2.57	70157	26.77 ( 3.24)	52.12 ( 3.76)	21.10 ( 2.70)
CZE	125639	.	125639	42.56 ( 1.24)	44.90 ( 2.82)	12.54 ( 2.93)
DEU	826816	10.15	742863	78.75 ( 1.81)	21.25 ( 1.81)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	85.97 ( 1.28)	11.92 ( 1.38)	2.11 ( 1.04)
ESP	399055	.	399055	34.90 ( 2.48)	62.80 ( 2.45)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	11.95 ( 2.19)	88.05 ( 2.19)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	6.19 ( 1.75)	91.57 ( 2.11)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	5.63 ( 1.40)	92.29 ( 1.45)	2.08 ( 0.42)
GRC	141725	0.92	140420	5.50 ( 1.46)	32.15 ( 4.49)	62.35 ( 4.67)
HUN	107460	.	107460	15.82 ( 2.57)	72.19 ( 3.24)	11.99 ( 2.56)
IRL	56209	0.87	55720	2.34 ( 1.29)	97.66 ( 1.29)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	78.98 ( 0.12)	21.02 ( 0.12)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	2.17 ( 0.81)	52.63 ( 4.11)	45.20 ( 4.12)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	44.50 ( 4.58)	55.50 ( 4.58)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	5.26 ( 1.93)	30.36 ( 3.56)	64.37 ( 4.03)
NOR	49579	3.65	47770	26.19 ( 2.82)	42.54 ( 4.02)	31.26 ( 3.77)
NZL	46757	.	46757	5.36 ( 1.68)	94.64 ( 1.68)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	38.65 ( 3.52)	54.08 ( 3.57)	7.27 ( 1.92)
SWE	94338	.	94338	51.44 ( 3.46)	38.61 ( 3.62)	9.95 ( 2.53)
USA	3121874	1.66	3070063	4.83 ( 2.30)	57.58 ( 5.17)	37.60 ( 5.48)
OECD Avg	.	1.80	.	22.04 ( 0.41)	62.42 ( 0.55)	15.54 ( 0.45)
OECD Total	.	2.01	.	12.21 ( 0.64)	64.22 ( 1.53)	23.57 ( 1.66)
ALB	23773	.	23773	26.25 ( 2.53)	73.75 ( 2.53)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	48.97 ( 5.56)	30.72 ( 4.32)	20.31 ( 3.24)
BGR	87873	1.73	86350	34.15 ( 3.33)	44.69 ( 4.24)	21.15 ( 3.86)
BRA	3072510	.	3072510	80.86 ( 3.56)	12.87 ( 3.39)	6.27 ( 2.23)
CHL	216305	.	216305	42.98 ( 1.89)	43.16 ( 3.27)	13.86 ( 3.04)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	11.93 ( 2.86)	44.28 ( 4.40)	43.79 ( 4.53)
ISR	78507	8.75	71635	3.91 ( 1.30)	51.55 ( 6.13)	44.54 ( 6.35)
LIE	325	.	325	1.33 ( . )	60.62 ( 0.17)	38.06 ( 0.19)
LVA	29869	13.02	25979	77.04 ( 4.45)	17.13 ( 4.62)	5.83 ( 1.50)
MKD	19994	.	19994	9.28 ( 1.54)	55.15 ( 0.95)	35.58 ( 0.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	58.29 ( 3.96)	41.42 ( 3.98)	0.30 ( . )
ROM	211405	.	211405	60.31 ( 3.91)	39.69 ( 3.91)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	76.89 ( 1.59)	22.11 ( 1.45)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	26.51 ( 1.81)	73.49 ( 1.81)	. ( . )

Are the following &lt;grade levels&gt; found in your school?

&lt;Grade 5&gt;

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	556 ( 9.14)	522 ( 3.83)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	520 ( 5.65)	503 ( 3.11)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	536 ( 9.10)	505 ( 5.21)	489 (16.52)
CAN	348481	1.40	343614	530 ( 3.65)	535 ( 2.11)	533 ( 2.94)
CHE	72010	2.57	70157	465 ( 7.53)	515 ( 7.00)	479 ( 8.77)
CZE	125639	.	125639	458 ( 5.34)	518 ( 5.18)	512 (11.03)
DEU	826816	10.15	742863	485 ( 3.30)	489 ( 8.52)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 2.28)	470 (11.87)	472 (33.26)
ESP	399055	.	399055	518 ( 5.49)	478 ( 3.58)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	530 (14.36)	549 ( 2.15)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	549 (11.45)	500 ( 3.32)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	619 ( 9.66)	517 ( 3.14)	527 ( 9.47)
GRC	141725	0.92	140420	515 (20.77)	471 ( 9.84)	472 ( 7.16)
HUN	107460	.	107460	459 (18.23)	483 ( 5.64)	488 (13.27)
IRL	56209	0.87	55720	563 (25.17)	526 ( 3.26)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	503 ( 1.74)	523 ( 3.44)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	541 (10.41)	492 ( 5.36)	480 ( 7.16)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	522 ( 5.72)	527 ( 3.99)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	513 (11.73)	411 ( 7.90)	420 ( 4.79)
NOR	49579	3.65	47770	488 ( 7.13)	511 ( 3.63)	511 ( 4.95)
NZL	46757	.	46757	562 (24.65)	527 ( 2.77)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	479 ( 4.46)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	419 ( 6.47)	501 ( 4.56)	512 (10.25)
SWE	94338	.	94338	513 ( 3.35)	523 ( 3.35)	507 ( 8.49)
USA	3121874	1.66	3070063	510 (28.81)	507 ( 6.61)	503 (12.64)
OECD Avg	.	1.80	.	497 ( 1.43)	505 ( 0.94)	487 ( 2.42)
OECD Total	.	2.01	.	501 ( 3.69)	504 ( 2.04)	484 ( 6.14)
ALB	23773	.	23773	292 ( 7.48)	369 ( 3.53)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	421 (19.21)	420 ( 8.83)	408 ( 7.78)
BGR	87873	1.73	86350	438 ( 8.32)	419 ( 8.02)	446 (15.36)
BRA	3072510	.	3072510	390 ( 3.32)	431 (10.18)	404 (21.66)
CHL	216305	.	216305	406 ( 6.54)	415 ( 5.46)	402 ( 6.34)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	358 (12.35)	375 ( 5.83)	369 ( 6.94)
ISR	78507	8.75	71635	442 (44.13)	461 (11.96)	444 (13.19)
LIE	325	.	325	. ( . )	458 ( 5.17)	521 ( 6.14)
LVA	29869	13.02	25979	456 ( 5.78)	483 (16.52)	441 (13.96)
MKD	19994	.	19994	310 ( 7.63)	382 ( 1.74)	374 ( 1.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	344 ( 6.05)	305 ( 6.87)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	415 ( 6.16)	448 ( 6.73)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	473 ( 4.43)	421 ( 8.36)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	423 ( 6.77)	433 ( 3.55)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5f**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 6>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	18.34 ( 2.53)	81.66 ( 2.53)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	26.61 ( 1.98)	73.39 ( 1.98)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	20.87 ( 2.36)	58.22 ( 3.50)	20.91 ( 3.06)
CAN	348481	1.40	343614	8.19 ( 0.64)	65.11 ( 1.84)	26.70 ( 1.82)
CHE	72010	2.57	70157	39.39 ( 3.29)	41.70 ( 3.47)	18.91 ( 2.55)
CZE	125639	.	125639	57.82 ( 1.56)	31.39 ( 2.74)	10.79 ( 2.78)
DEU	826816	10.15	742863	78.75 ( 1.81)	21.25 ( 1.81)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	86.37 ( 1.20)	11.52 ( 1.32)	2.11 ( 1.04)
ESP	399055	.	399055	35.36 ( 2.41)	62.34 ( 2.38)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	12.88 ( 2.33)	87.12 ( 2.33)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	47.71 ( 2.42)	50.05 ( 2.66)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	6.31 ( 1.50)	91.61 ( 1.55)	2.08 ( 0.42)
GRC	141725	0.92	140420	5.50 ( 1.46)	32.15 ( 4.49)	62.35 ( 4.67)
HUN	107460	.	107460	15.82 ( 2.57)	72.19 ( 3.24)	11.99 ( 2.56)
IRL	56209	0.87	55720	2.34 ( 1.29)	97.66 ( 1.29)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	79.11 ( 0.11)	20.89 ( 0.11)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	3.91 ( 1.12)	51.57 ( 4.14)	44.52 ( 4.05)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	44.50 ( 4.58)	55.50 ( 4.58)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	5.26 ( 1.93)	30.36 ( 3.56)	64.37 ( 4.03)
NOR	49579	3.65	47770	26.11 ( 2.84)	42.62 ( 4.04)	31.26 ( 3.77)
NZL	46757	.	46757	5.36 ( 1.68)	94.64 ( 1.68)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	39.21 ( 3.57)	53.52 ( 3.62)	7.27 ( 1.92)
SWE	94338	.	94338	65.33 ( 3.07)	27.88 ( 3.11)	6.79 ( 2.09)
USA	3121874	1.66	3070063	5.18 ( 2.34)	57.22 ( 4.90)	37.60 ( 5.48)
OECD Avg	.	1.80	.	25.26 ( 0.41)	59.51 ( 0.53)	15.23 ( 0.44)
OECD Total	.	2.01	.	15.30 ( 0.68)	61.24 ( 1.46)	23.47 ( 1.66)
ALB	23773	.	23773	26.25 ( 2.53)	73.75 ( 2.53)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	45.96 ( 5.67)	30.97 ( 4.34)	23.07 ( 3.60)
BGR	87873	1.73	86350	34.15 ( 3.33)	44.69 ( 4.24)	21.15 ( 3.86)
BRA	3072510	.	3072510	84.64 ( 3.16)	10.84 ( 3.18)	4.52 ( 1.86)
CHL	216305	.	216305	43.69 ( 1.79)	42.45 ( 3.21)	13.86 ( 3.04)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	12.05 ( 2.85)	44.27 ( 4.40)	43.68 ( 4.55)
ISR	78507	8.75	71635	4.72 ( 1.52)	51.55 ( 6.13)	43.73 ( 6.35)
LIE	325	.	325	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	76.76 ( 4.48)	17.41 ( 4.65)	5.83 ( 1.50)
MKD	19994	.	19994	9.28 ( 1.54)	55.15 ( 0.95)	35.58 ( 0.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	58.06 ( 3.94)	40.49 ( 4.08)	1.45 ( 1.01)
ROM	211405	.	211405	60.31 ( 3.91)	39.69 ( 3.91)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	76.91 ( 1.72)	22.09 ( 1.59)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	26.51 ( 1.81)	73.49 ( 1.81)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5f**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?

<Grade 6>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	556 ( 9.14)	522 ( 3.83)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	520 ( 5.65)	503 ( 3.11)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	536 ( 9.10)	505 ( 5.21)	489 (16.52)
CAN	348481	1.40	343614	525 ( 3.69)	536 ( 2.11)	534 ( 2.96)
CHE	72010	2.57	70157	483 ( 6.51)	512 ( 7.82)	478 ( 9.38)
CZE	125639	.	125639	492 ( 4.71)	488 ( 6.37)	501 (12.20)
DEU	826816	10.15	742863	485 ( 3.30)	489 ( 8.52)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 2.29)	471 (12.19)	472 (33.26)
ESP	399055	.	399055	517 ( 5.53)	478 ( 3.61)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	533 (13.53)	548 ( 2.19)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	461 ( 5.79)	543 ( 3.92)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	606 (13.04)	518 ( 3.15)	527 ( 9.47)
GRC	141725	0.92	140420	515 (20.77)	471 ( 9.84)	472 ( 7.16)
HUN	107460	.	107460	459 (18.23)	483 ( 5.64)	488 (13.27)
IRL	56209	0.87	55720	563 (25.17)	526 ( 3.26)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	503 ( 1.72)	523 ( 3.43)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	466 (34.26)	493 ( 5.42)	483 ( 6.63)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	522 ( 5.72)	527 ( 3.99)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	513 (11.73)	411 ( 7.90)	420 ( 4.79)
NOR	49579	3.65	47770	488 ( 7.15)	511 ( 3.62)	511 ( 4.95)
NZL	46757	.	46757	562 (24.65)	527 ( 2.77)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	479 ( 4.46)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	420 ( 6.55)	501 ( 4.61)	512 (10.25)
SWE	94338	.	94338	515 ( 2.75)	520 ( 4.31)	514 (11.41)
USA	3121874	1.66	3070063	516 (28.67)	507 ( 6.17)	503 (12.64)
OECD Avg	.	1.80	.	497 ( 1.32)	505 ( 0.96)	487 ( 2.46)
OECD Total	.	2.01	.	494 ( 3.17)	506 ( 2.02)	485 ( 6.16)
ALB	23773	.	23773	292 ( 7.48)	369 ( 3.53)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	420 (20.49)	421 ( 8.76)	410 ( 8.02)
BGR	87873	1.73	86350	438 ( 8.32)	419 ( 8.02)	446 (15.36)
BRA	3072510	.	3072510	391 ( 3.19)	434 (11.67)	393 (27.62)
CHL	216305	.	216305	408 ( 6.35)	414 ( 5.36)	402 ( 6.34)
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	357 (12.25)	375 ( 5.83)	370 ( 6.95)
ISR	78507	8.75	71635	441 (37.46)	461 (11.96)	444 (13.43)
LIE	325	.	325	483 ( 4.12)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	456 ( 5.77)	480 (16.77)	441 (13.96)
MKD	19994	.	19994	310 ( 7.63)	382 ( 1.74)	374 ( 1.60)
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	344 ( 6.05)	306 ( 7.08)	251 (21.63)
ROM	211405	.	211405	415 ( 6.16)	448 ( 6.73)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	473 ( 4.43)	421 ( 8.34)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	423 ( 6.77)	433 ( 3.55)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5g**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 7>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	70.90 ( 1.69)	29.10 ( 1.69)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	26.61 ( 1.98)	73.39 ( 1.98)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	82.14 ( 2.25)	14.53 ( 2.10)	3.33 ( 1.28)
CAN	348481	1.40	343614	30.16 ( 1.03)	50.62 ( 1.70)	19.21 ( 1.49)
CHE	72010	2.57	70157	78.19 ( 2.48)	14.24 ( 2.20)	7.58 ( 1.89)
CZE	125639	.	125639	57.82 ( 1.56)	31.39 ( 2.74)	10.79 ( 2.78)
DEU	826816	10.15	742863	95.46 ( 0.85)	4.54 ( 0.85)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	86.83 ( 1.10)	11.05 ( 1.23)	2.11 ( 1.04)
ESP	399055	.	399055	75.13 ( 3.00)	22.57 ( 2.86)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	48.19 ( 2.34)	49.57 ( 2.59)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	82.99 ( 2.37)	14.98 ( 2.45)	2.03 ( 0.42)
GRC	141725	0.92	140420	42.91 ( 4.27)	20.35 ( 4.09)	36.74 ( 4.91)
HUN	107460	.	107460	27.82 ( 3.06)	61.45 ( 3.70)	10.73 ( 2.22)
IRL	56209	0.87	55720	4.38 ( 1.77)	95.62 ( 1.77)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	87.18 ( 0.10)	12.82 ( 0.10)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	2.17 ( 0.81)	52.63 ( 4.11)	45.20 ( 4.12)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	1.57 ( 0.66)	43.53 ( 4.63)	54.90 ( 4.57)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	52.02 ( 2.36)	15.17 ( 2.51)	32.81 ( 3.38)
NOR	49579	3.65	47770	26.19 ( 2.82)	42.54 ( 4.02)	31.26 ( 3.77)
NZL	46757	.	46757	17.44 ( 2.61)	82.56 ( 2.61)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	82.37 ( 2.81)	14.47 ( 2.77)	3.15 ( 1.07)
SWE	94338	.	94338	99.25 ( 0.50)	0.38 ( . )	0.38 ( . )
USA	3121874	1.66	3070063	11.64 ( 2.83)	52.06 ( 4.64)	36.31 ( 5.43)
OECD Avg	.	1.80	.	51.12 ( 0.43)	37.64 ( 0.46)	11.24 ( 0.40)
OECD Total	.	2.01	.	32.45 ( 0.86)	48.05 ( 1.35)	19.51 ( 1.66)
ALB	23773	.	23773	26.25 ( 2.53)	73.75 ( 2.53)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	58.34 ( 4.87)	24.24 ( 3.74)	17.42 ( 2.94)
BGR	87873	1.73	86350	36.13 ( 3.57)	42.71 ( 4.25)	21.15 ( 3.86)
BRA	3072510	.	3072510	85.49 ( 3.07)	10.84 ( 3.18)	3.68 ( 1.66)
CHL	216305	.	216305	49.73 ( 1.76)	36.41 ( 3.11)	13.86 ( 3.04)
HKG	69967	.	69967	99.50 ( 0.51)	0.50 ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	55.06 ( 4.03)	23.82 ( 4.07)	21.12 ( 3.98)
ISR	78507	9.52	71033	59.20 ( 5.51)	21.89 ( 5.85)	18.90 ( 5.22)
LIE	325	.	325	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	83.62 ( 3.61)	10.55 ( 3.73)	5.83 ( 1.50)
MKD	19994	.	19994	9.28 ( 1.54)	55.15 ( 0.95)	35.58 ( 0.60)
NLD	157327	6.36	147322	99.27 ( 0.71)	. ( . )	0.73 ( . )
PER	274185	.	274185	99.93 ( 0.04)	. ( . )	0.07 ( . )
ROM	211405	.	211405	60.31 ( 3.91)	39.69 ( 3.91)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	76.91 ( 1.72)	22.09 ( 1.59)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	83.86 ( 2.45)	16.14 ( 2.45)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5g**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?

<Grade 7>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	529 ( 3.74)	526 ( 7.30)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	520 ( 5.65)	503 ( 3.11)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	504 ( 3.93)	526 (10.92)	531 (32.34)
CAN	348481	1.40	343614	530 ( 2.42)	537 ( 2.46)	536 ( 3.13)
CHE	72010	2.57	70157	485 ( 4.56)	551 (14.10)	482 (18.77)
CZE	125639	.	125639	492 ( 4.71)	488 ( 6.37)	501 (12.20)
DEU	826816	10.15	742863	487 ( 3.07)	465 (17.26)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 2.29)	469 (12.62)	472 (33.26)
ESP	399055	.	399055	496 ( 3.28)	480 ( 6.54)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.58)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	461 ( 5.73)	544 ( 3.88)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	522 ( 2.80)	530 ( 8.86)	529 ( 9.55)
GRC	141725	0.92	140420	484 ( 8.07)	459 (13.44)	471 (10.17)
HUN	107460	.	107460	500 (10.69)	472 ( 6.65)	477 (13.80)
IRL	56209	0.87	55720	541 (20.88)	526 ( 3.28)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	505 ( 1.65)	523 ( 4.60)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	541 (10.41)	492 ( 5.36)	480 ( 7.16)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	526 (20.28)	522 ( 5.85)	527 ( 4.03)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	383 ( 5.88)	461 ( 7.04)	466 ( 5.74)
NOR	49579	3.65	47770	488 ( 7.13)	511 ( 3.63)	511 ( 4.95)
NZL	46757	.	46757	541 (10.71)	526 ( 3.09)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	479 ( 4.46)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	458 ( 4.24)	531 ( 8.19)	514 (13.60)
SWE	94338	.	94338	517 ( 2.16)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	1.66	3070063	499 (12.81)	508 ( 6.66)	504 (13.08)
OECD Avg	.	1.80	.	495 ( 0.76)	509 ( 1.21)	498 ( 2.78)
OECD Total	.	2.01	.	483 ( 2.02)	510 ( 2.23)	500 ( 6.77)
ALB	23773	.	23773	292 ( 7.48)	369 ( 3.53)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	418 (16.69)	423 (10.96)	413 ( 8.54)
BGR	87873	1.73	86350	436 ( 8.16)	419 ( 8.73)	446 (15.36)
BRA	3072510	.	3072510	390 ( 3.43)	434 (11.67)	420 (10.89)
CHL	216305	.	216305	411 ( 5.77)	410 ( 5.27)	402 ( 6.34)
HKG	69967	.	69967	526 ( 2.98)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	344 ( 4.72)	401 (10.10)	406 ( 7.13)
ISR	78507	9.52	71033	467 ( 7.05)	449 (22.98)	415 (23.74)
LIE	325	.	325	483 ( 4.12)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	461 ( 6.11)	456 (23.20)	441 (13.96)
MKD	19994	.	19994	310 ( 7.63)	382 ( 1.74)	374 ( 1.60)
NLD	157327	6.36	147322	530 ( 3.72)	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	327 ( 4.42)	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	415 ( 6.16)	448 ( 6.73)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	473 ( 4.43)	421 ( 8.34)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	434 ( 3.54)	413 ( 7.53)	. ( . )



School Questionnaire – Question 5h

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 8>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	97.90 ( 1.10)	2.10 ( 1.10)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	26.61 ( 1.98)	73.39 ( 1.98)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	84.01 ( 2.13)	13.13 ( 2.08)	2.86 ( 1.19)
CAN	348481	1.40	343614	42.25 ( 1.19)	41.72 ( 1.73)	16.03 ( 1.32)
CHE	72010	2.57	70157	81.25 ( 2.52)	11.81 ( 2.09)	6.93 ( 1.82)
CZE	125639	.	125639	57.68 ( 1.64)	31.53 ( 2.79)	10.79 ( 2.78)
DEU	826816	10.15	742863	95.91 ( 0.62)	4.09 ( 0.62)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	93.10 ( 1.30)	5.99 ( 1.22)	0.92 ( 0.70)
ESP	399055	.	399055	75.13 ( 3.00)	22.57 ( 2.86)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	53.26 ( 2.41)	44.50 ( 2.49)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	94.94 ( 1.75)	5.01 ( 1.75)	0.05 ( 0.00)
GRC	141725	0.92	140420	42.36 ( 4.30)	20.35 ( 4.09)	37.29 ( 4.93)
HUN	107460	.	107460	28.56 ( 3.34)	60.70 ( 3.87)	10.73 ( 2.22)
IRL	56209	0.87	55720	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	2.17 ( 0.81)	52.63 ( 4.11)	45.20 ( 4.12)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	1.57 ( 0.66)	43.53 ( 4.63)	54.90 ( 4.57)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	52.02 ( 2.36)	15.17 ( 2.51)	32.81 ( 3.38)
NOR	49579	3.65	47770	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	17.44 ( 2.61)	82.56 ( 2.61)	. ( . )
POL	542005	.	542005	1.74 ( 1.61)	98.26 ( 1.61)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	87.61 ( 2.54)	10.54 ( 2.41)	1.85 ( 1.01)
SWE	94338	.	94338	99.62 ( 0.32)	. ( . )	0.38 ( . )
USA	3121874	1.66	3070063	13.60 ( 3.09)	50.93 ( 4.60)	35.47 ( 5.46)
OECD Avg	.	1.80	.	60.71 ( 0.42)	29.53 ( 0.45)	9.76 ( 0.41)
OECD Total	.	2.01	.	35.90 ( 0.91)	45.18 ( 1.35)	18.91 ( 1.67)
ALB	23773	.	23773	26.03 ( 2.53)	73.97 ( 2.53)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	80.99 ( 2.98)	7.85 ( 2.22)	11.17 ( 2.35)
BGR	87873	1.73	86350	79.12 ( 2.61)	13.66 ( 2.63)	7.22 ( 1.97)
BRA	3072510	.	3072510	85.42 ( 3.07)	10.88 ( 3.18)	3.69 ( 1.66)
CHL	216305	.	216305	49.73 ( 1.76)	35.65 ( 3.17)	14.61 ( 3.13)
HKG	69967	.	69967	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	55.06 ( 4.03)	23.82 ( 4.07)	21.12 ( 3.98)
ISR	78507	8.75	71635	59.55 ( 5.48)	21.71 ( 5.80)	18.74 ( 5.18)
LIE	325	.	325	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	84.72 ( 3.39)	9.45 ( 3.54)	5.83 ( 1.50)
MKD	19994	.	19994	9.28 ( 1.54)	55.15 ( 0.95)	35.58 ( 0.60)
NLD	157327	6.36	147322	96.10 ( 1.75)	. ( . )	3.90 ( 1.75)
PER	274185	.	274185	99.93 ( 0.04)	. ( . )	0.07 ( . )
ROM	211405	.	211405	60.31 ( 3.91)	39.69 ( 3.91)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	76.63 ( 1.68)	22.37 ( 1.56)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	83.86 ( 2.45)	16.14 ( 2.45)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5h**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?

<Grade 8>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	527 ( 3.29)	598 (33.75)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	520 ( 5.65)	503 ( 3.11)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	502 ( 4.00)	537 (11.88)	557 (20.98)
CAN	348481	1.40	343614	531 ( 1.98)	537 ( 2.72)	536 ( 3.51)
CHE	72010	2.57	70157	485 ( 4.44)	559 (14.41)	494 (19.03)
CZE	125639	.	125639	491 ( 4.73)	489 ( 6.80)	501 (12.20)
DEU	826816	10.15	742863	487 ( 3.03)	466 (19.05)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	497 ( 2.67)	494 ( 8.78)	510 ( 9.58)
ESP	399055	.	399055	496 ( 3.28)	480 ( 6.54)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.58)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	461 ( 5.29)	553 ( 3.33)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	521 ( 2.44)	564 (19.58)	462 (12.82)
GRC	141725	0.92	140420	483 ( 8.20)	459 (13.44)	472 (10.02)
HUN	107460	.	107460	495 (10.52)	473 ( 6.84)	477 (13.80)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 3.27)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.55)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	541 (10.41)	492 ( 5.36)	480 ( 7.16)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	526 (20.28)	522 ( 5.85)	527 ( 4.03)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	383 ( 5.88)	461 ( 7.04)	466 ( 5.74)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 2.79)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	541 (10.71)	526 ( 3.09)	. ( . )
POL	542005	.	542005	545 ( 4.34)	478 ( 4.58)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	461 ( 4.10)	545 ( 7.63)	495 (19.12)
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.20)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	1.66	3070063	495 (11.55)	510 ( 6.81)	503 (13.42)
OECD Avg	.	1.80	.	498 ( 0.77)	507 ( 1.48)	496 ( 3.05)
OECD Total	.	2.01	.	485 ( 1.90)	511 ( 2.36)	499 ( 6.97)
ALB	23773	.	23773	291 ( 7.56)	369 ( 3.52)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	415 (12.23)	448 (20.63)	418 ( 9.98)
BGR	87873	1.73	86350	452 ( 5.76)	344 ( 8.90)	368 (11.10)
BRA	3072510	.	3072510	390 ( 3.45)	434 (11.61)	416 (12.89)
CHL	216305	.	216305	411 ( 5.77)	409 ( 5.35)	405 ( 6.49)
HKG	69967	.	69967	525 ( 2.93)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	344 ( 4.72)	401 (10.10)	406 ( 7.13)
ISR	78507	8.75	71635	465 ( 7.09)	449 (22.98)	415 (23.74)
LIE	325	.	325	483 ( 4.12)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	460 ( 6.50)	465 (22.65)	441 (13.96)
MKD	19994	.	19994	310 ( 7.63)	382 ( 1.74)	374 ( 1.60)
NLD	157327	6.36	147322	531 ( 3.95)	. ( . )	526 (35.60)
PER	274185	.	274185	327 ( 4.42)	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	415 ( 6.16)	448 ( 6.73)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	473 ( 4.45)	422 ( 8.17)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	434 ( 3.54)	413 ( 7.53)	. ( . )

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 9>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	98.86 ( 0.55)	1.14 ( 0.55)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	83.84 ( 1.58)	16.16 ( 1.58)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	97.97 ( 1.01)	1.03 ( 0.73)	1.01 ( 0.69)
CAN	348481	1.40	343614	88.25 ( 0.83)	7.68 ( 0.69)	4.07 ( 0.57)
CHE	72010	2.57	70157	88.36 ( 1.98)	7.68 ( 1.74)	3.96 ( 1.54)
CZE	125639	.	125639	58.01 ( 1.65)	31.20 ( 2.75)	10.79 ( 2.78)
DEU	826816	10.15	742863	97.08 ( 0.69)	2.92 ( 0.69)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	98.42 ( 0.62)	0.69 ( . )	0.89 ( 0.61)
ESP	399055	.	399055	97.70 ( 0.94)	. ( . )	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	54.78 ( 2.35)	42.98 ( 2.43)	2.24 ( 1.26)
GBR	643041	0.49	639878	98.83 ( 0.76)	1.12 ( 0.76)	0.05 ( 0.00)
GRC	141725	0.92	140420	42.01 ( 4.28)	20.35 ( 4.09)	37.63 ( 4.91)
HUN	107460	.	107460	91.63 ( 1.13)	3.91 ( 0.88)	4.47 ( 1.07)
IRL	56209	0.87	55720	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	99.94 ( 0.04)	0.06 ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	98.45 ( 0.59)	0.87 ( 0.39)	0.68 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	1.57 ( 0.66)	43.53 ( 4.63)	54.90 ( 4.57)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	52.46 ( 2.40)	15.93 ( 2.46)	31.60 ( 3.29)
NOR	49579	3.65	47770	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
PRT	99998	.	99998	89.72 ( 2.45)	8.99 ( 2.38)	1.29 ( 0.84)
SWE	94338	.	94338	99.01 ( 0.69)	. ( . )	0.99 ( 0.69)
USA	3121874	1.66	3070063	74.16 ( 5.05)	1.93 ( 0.78)	23.91 ( 5.14)
OECD Avg	.	1.80	.	81.80 ( 0.37)	11.42 ( 0.30)	6.77 ( 0.37)
OECD Total	.	2.01	.	65.82 ( 1.41)	21.02 ( 0.46)	13.17 ( 1.52)
ALB	23773	.	23773	97.39 ( 1.16)	2.61 ( . )	. ( . )
ARG	512687	.	512687	79.72 ( 3.04)	8.22 ( 2.25)	12.05 ( 2.48)
BGR	87873	1.73	86350	97.21 ( 0.89)	1.17 ( . )	1.62 ( 0.90)
BRA	3072510	.	3072510	83.44 ( 1.85)	9.06 ( 1.35)	7.49 ( 1.31)
CHL	216305	.	216305	90.38 ( 1.12)	7.49 ( 0.89)	2.13 ( 0.79)
HKG	69967	.	69967	99.26 ( 0.75)	0.74 ( 0.75)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	54.65 ( 4.04)	24.23 ( 4.08)	21.12 ( 3.98)
ISR	78507	8.75	71635	86.78 ( 5.14)	0.71 ( 0.71)	12.51 ( 5.10)
LIE	325	.	325	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	84.36 ( 3.46)	9.08 ( 3.55)	6.56 ( 1.65)
MKD	19994	.	19994	91.81 ( 1.56)	4.40 ( 1.63)	3.79 ( 0.08)
NLD	157327	6.36	147322	99.27 ( 0.71)	. ( . )	0.73 ( . )
PER	274185	.	274185	99.53 ( 0.40)	. ( . )	0.47 ( . )
ROM	211405	.	211405	83.20 ( 1.94)	16.80 ( 1.94)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	77.71 ( 1.83)	21.29 ( 1.72)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	83.86 ( 2.45)	16.14 ( 2.45)	. ( . )

Are the following &lt;grade levels&gt; found in your school?

&lt;Grade 9&gt;

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	528 ( 3.56)	548 (13.56)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	522 ( 2.64)	431 ( 7.35)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	510 ( 3.45)	453 (99.30)	354 (18.38)
CAN	348481	1.40	343614	532 ( 1.77)	551 ( 3.94)	545 ( 9.69)
CHE	72010	2.57	70157	491 ( 4.71)	538 (18.13)	477 (18.94)
CZE	125639	.	125639	491 ( 4.70)	489 ( 6.87)	501 (12.20)
DEU	826816	10.15	742863	486 ( 3.03)	474 (24.61)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 2.45)	. ( . )	462 (24.58)
ESP	399055	.	399055	492 ( 2.80)	. ( . )	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.58)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	461 ( 4.92)	556 ( 3.12)	528 (27.32)
GBR	643041	0.49	639878	523 ( 2.61)	531 ( 5.91)	462 (12.82)
GRC	141725	0.92	140420	483 ( 8.27)	459 (13.44)	472 ( 9.95)
HUN	107460	.	107460	489 ( 4.07)	370 (11.87)	389 (21.47)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 3.27)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.55)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	490 ( 2.78)	372 (27.83)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	526 (20.28)	522 ( 5.85)	527 ( 4.03)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	384 ( 5.96)	458 ( 7.44)	467 ( 5.66)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 2.79)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	529 ( 2.78)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	479 ( 4.46)	. ( . )	. ( . )
PRT	99998	.	99998	462 ( 4.04)	551 ( 8.19)	494 (27.90)
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.21)	. ( . )	553 (24.86)
USA	3121874	1.66	3070063	506 ( 6.35)	510 (14.73)	503 (15.71)
OECD Avg	.	1.80	.	500 ( 0.62)	510 ( 2.72)	493 ( 3.75)
OECD Total	.	2.01	.	493 ( 2.16)	519 ( 3.51)	499 ( 7.83)
ALB	23773	.	23773	351 ( 3.18)	. ( . )	. ( . )
ARG	512687	.	512687	416 (12.42)	439 (21.11)	419 (10.13)
BGR	87873	1.73	86350	435 ( 4.83)	. ( . )	274 (46.32)
BRA	3072510	.	3072510	407 ( 3.38)	342 ( 5.01)	335 ( 8.68)
CHL	216305	.	216305	423 ( 3.51)	279 ( 6.62)	293 (21.36)
HKG	69967	.	69967	527 ( 2.97)	361 ( 6.58)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	344 ( 4.73)	399 (10.16)	406 ( 7.13)
ISR	78507	8.75	71635	460 ( 8.61)	384 ( 5.19)	403 (38.02)
LIE	325	.	325	483 ( 4.12)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	458 ( 6.50)	479 (19.34)	451 (16.52)
MKD	19994	.	19994	378 ( 1.29)	312 (15.82)	312 ( 5.92)
NLD	157327	6.36	147322	530 ( 3.72)	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	328 ( 4.39)	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	445 ( 3.84)	345 (12.49)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	473 ( 4.36)	420 ( 8.52)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	434 ( 3.54)	413 ( 7.53)	. ( . )

School Questionnaire – Question 5j

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 10>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	97.64 ( 2.11)	2.36 ( 2.11)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	85.37 ( 1.26)	14.63 ( 1.26)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	98.50 ( 0.85)	0.49 ( . )	1.01 ( 0.69)
CAN	348481	1.40	343614	96.17 ( 0.43)	2.07 ( 0.40)	1.76 ( 0.32)
CHE	72010	2.57	70157	28.77 ( 3.02)	40.55 ( 3.74)	30.67 ( 3.62)
CZE	125639	.	125639	59.43 ( 1.14)	26.33 ( 2.56)	14.24 ( 2.55)
DEU	826816	10.15	742863	90.35 ( 1.91)	9.65 ( 1.91)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	69.27 ( 3.19)	14.29 ( 2.35)	16.45 ( 2.70)
ESP	399055	.	399055	97.70 ( 0.94)	. ( . )	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	10.33 ( 2.29)	89.67 ( 2.29)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	57.91 ( 2.03)	40.68 ( 1.82)	1.41 ( 0.98)
GBR	643041	0.49	639878	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	54.08 ( 4.07)	14.05 ( 3.40)	31.87 ( 3.55)
HUN	107460	.	107460	91.95 ( 1.30)	3.91 ( 0.88)	4.14 ( 1.23)
IRL	56209	0.87	55720	99.27 ( 0.72)	0.73 ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	98.45 ( 0.59)	0.87 ( 0.39)	0.68 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	99.07 ( 0.10)	0.33 ( 0.37)	0.60 ( . )
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	49.82 ( 2.62)	14.06 ( 2.52)	36.13 ( 3.47)
NOR	49579	3.65	47770	99.92 ( 0.08)	0.08 ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	99.14 ( 0.83)	0.86 ( 0.83)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	72.38 ( 3.51)	24.09 ( 3.61)	3.53 ( 1.77)
SWE	94338	.	94338	6.56 ( 2.02)	50.07 ( 4.10)	43.37 ( 4.08)
USA	3121874	1.66	3070063	73.38 ( 5.40)	2.63 ( 1.15)	23.99 ( 5.16)
OECD Avg	.	1.80	.	79.06 ( 0.37)	13.03 ( 0.38)	7.91 ( 0.38)
OECD Total	.	2.01	.	81.56 ( 1.48)	7.22 ( 0.45)	11.22 ( 1.49)
ALB	23773	.	23773	97.39 ( 1.16)	2.61 ( . )	. ( . )
ARG	512687	.	512687	77.46 ( 4.81)	9.54 ( 3.13)	13.00 ( 3.69)
BGR	87873	1.73	86350	96.52 ( 0.96)	1.43 ( 0.93)	2.05 ( . )
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	90.38 ( 1.12)	7.49 ( 0.89)	2.13 ( 0.79)
HKG	69967	.	69967	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	52.11 ( 3.10)	19.83 ( 2.43)	28.06 ( 2.92)
ISR	78507	8.75	71635	97.48 ( 0.81)	1.43 ( 0.56)	1.09 ( 0.56)
LIE	325	.	325	20.31 ( 0.09)	61.94 ( 0.19)	17.75 ( 0.13)
LVA	29869	13.02	25979	80.94 ( 3.01)	11.90 ( 2.79)	7.17 ( 1.99)
MKD	19994	.	19994	93.71 ( 1.59)	3.09 ( 1.65)	3.20 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	99.27 ( 0.71)	. ( . )	0.73 ( . )
PER	274185	.	274185	99.53 ( 0.40)	. ( . )	0.47 ( . )
ROM	211405	.	211405	83.14 ( 1.86)	16.86 ( 1.86)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	97.52 ( 0.56)	1.93 ( 0.69)	0.56 ( 0.43)
THA	525912	.	525912	76.58 ( 1.80)	23.42 ( 1.80)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5j**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 10>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	528 ( 3.57)	525 (11.98)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	524 ( 2.94)	409 ( 9.41)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	511 ( 3.43)	. ( . )	354 (18.38)
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 1.62)	478 (10.94)	464 (17.46)
CHE	72010	2.57	70157	547 ( 9.60)	478 ( 5.61)	465 ( 6.93)
CZE	125639	.	125639	507 ( 2.64)	475 ( 5.07)	458 (11.62)
DEU	826816	10.15	742863	497 ( 5.70)	377 (22.03)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 2.95)	513 ( 6.76)	485 ( 6.59)
ESP	399055	.	399055	492 ( 2.80)	. ( . )	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	556 ( 6.75)	545 ( 2.75)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	547 ( 3.34)	441 ( 4.42)	501 (24.47)
GBR	643041	0.49	639878	523 ( 2.57)	. ( . )	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	494 ( 6.31)	439 (17.47)	455 (10.79)
HUN	107460	.	107460	489 ( 4.06)	370 (11.87)	383 (25.41)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 3.28)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.55)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	490 ( 2.78)	372 (27.83)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 5.21)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	525 ( 2.43)	483 (14.28)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	470 ( 4.50)	364 ( 5.68)	378 ( 6.29)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 2.79)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	529 ( 2.78)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	480 ( 4.62)	375 ( 6.53)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	498 ( 3.90)	397 ( 6.87)	404 (18.80)
SWE	94338	.	94338	508 (11.45)	521 ( 2.84)	512 ( 4.07)
USA	3121874	1.66	3070063	509 ( 6.06)	459 (17.62)	501 (15.95)
OECD Avg	.	1.80	.	508 ( 0.74)	480 ( 2.50)	460 ( 4.13)
OECD Total	.	2.01	.	510 ( 1.66)	438 ( 4.76)	463 (11.32)
ALB	23773	.	23773	351 ( 3.18)	. ( . )	. ( . )
ARG	512687	.	512687	444 ( 7.80)	303 (13.08)	349 (14.25)
BGR	87873	1.73	86350	436 ( 4.91)	314 ( 9.55)	. ( . )
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	423 ( 3.51)	279 ( 6.62)	293 (21.36)
HKG	69967	.	69967	525 ( 2.93)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	399 ( 5.72)	342 ( 4.79)	339 ( 5.07)
ISR	78507	8.75	71635	454 ( 9.43)	388 (45.82)	393 (27.58)
LIE	325	.	325	584 ( 7.25)	459 ( 5.04)	448 (10.07)
LVA	29869	13.02	25979	474 ( 5.98)	400 (15.07)	390 (18.11)
MKD	19994	.	19994	378 ( 1.26)	282 (17.77)	302 ( 6.87)
NLD	157327	6.36	147322	530 ( 3.72)	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	328 ( 4.39)	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	445 ( 3.49)	344 (12.60)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	463 ( 4.21)	392 (28.11)	448 (21.77)
THA	525912	.	525912	437 ( 3.53)	410 ( 6.29)	. ( . )

School Questionnaire – Question 5k

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 11>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	91.54 ( 2.51)	8.46 ( 2.51)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	83.55 ( 1.57)	16.45 ( 1.57)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	97.84 ( 1.06)	1.19 ( 0.85)	0.97 ( 0.63)
CAN	348481	1.40	343614	95.06 ( 0.56)	2.78 ( 0.49)	2.16 ( 0.40)
CHE	72010	2.57	70157	21.47 ( 2.83)	43.78 ( 3.89)	34.75 ( 3.72)
CZE	125639	.	125639	58.92 ( 1.25)	26.83 ( 2.60)	14.24 ( 2.55)
DEU	826816	10.15	742863	40.08 ( 1.64)	59.92 ( 1.64)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	6.44 ( 1.71)	44.34 ( 3.98)	49.22 ( 4.10)
ESP	399055	.	399055	73.14 ( 3.26)	24.56 ( 3.12)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	7.84 ( 2.24)	92.16 ( 2.24)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	58.14 ( 1.97)	40.45 ( 1.74)	1.41 ( 0.98)
GBR	643041	0.49	639878	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	51.76 ( 4.20)	14.79 ( 3.47)	33.45 ( 4.04)
HUN	107460	.	107460	89.59 ( 1.54)	4.90 ( 1.15)	5.51 ( 1.29)
IRL	56209	0.87	55720	79.37 ( 3.27)	20.63 ( 3.27)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	97.86 ( 0.86)	1.04 ( 0.42)	1.10 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	98.32 ( 0.76)	0.33 ( 0.37)	1.35 ( 0.82)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	49.78 ( 2.63)	14.06 ( 2.52)	36.16 ( 3.47)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	99.14 ( 0.83)	0.86 ( 0.83)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	73.88 ( 3.52)	22.72 ( 3.61)	3.39 ( 1.76)
SWE	94338	.	94338	1.54 ( 0.91)	53.78 ( 4.11)	44.68 ( 4.01)
USA	3121874	1.66	3070063	73.06 ( 5.41)	2.63 ( 1.15)	24.30 ( 5.17)
OECD Avg	.	8.94	.	66.07 ( 0.46)	23.71 ( 0.51)	10.21 ( 0.43)
OECD Total	.	2.46	.	63.45 ( 1.47)	24.92 ( 0.62)	11.63 ( 1.50)
ALB	23773	.	23773	96.07 ( 1.21)	3.93 ( 1.21)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	77.66 ( 4.78)	7.56 ( 2.87)	14.78 ( 3.98)
BGR	87873	1.73	86350	94.98 ( 1.37)	2.21 ( 1.14)	2.81 ( 1.23)
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	89.94 ( 1.12)	7.93 ( 0.90)	2.13 ( 0.79)
HKG	69967	.	69967	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	51.96 ( 3.10)	20.11 ( 2.48)	27.93 ( 2.91)
ISR	78507	8.75	71635	96.23 ( 1.33)	2.48 ( 1.17)	1.29 ( 0.61)
LIE	325	.	325	20.31 ( 0.09)	61.94 ( 0.19)	17.75 ( 0.13)
LVA	29869	13.02	25979	80.94 ( 3.01)	11.90 ( 2.79)	7.17 ( 1.99)
MKD	19994	.	19994	93.71 ( 1.59)	3.09 ( 1.65)	3.20 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	60.60 ( 3.95)	38.67 ( 3.90)	0.73 ( . )
PER	274185	.	274185	96.67 ( 1.17)	1.00 ( 0.82)	2.33 ( 1.88)
ROM	211405	.	211405	76.93 ( 2.62)	23.07 ( 2.62)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	96.34 ( 0.82)	2.65 ( 0.74)	1.00 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	76.58 ( 1.80)	23.42 ( 1.80)	. ( . )

Are the following &lt;grade levels&gt; found in your school?

&lt;Grade 11&gt;

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	530 ( 3.79)	509 ( 6.26)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	525 ( 3.07)	418 ( 8.58)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	510 ( 3.58)	427 (71.00)	375 ( 8.52)
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 1.63)	489 ( 9.93)	478 (16.42)
CHE	72010	2.57	70157	571 ( 9.59)	479 ( 5.23)	465 ( 6.65)
CZE	125639	.	125639	507 ( 2.74)	476 ( 5.17)	458 (11.62)
DEU	826816	10.15	742863	552 ( 4.34)	441 ( 3.66)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	494 (16.97)	498 ( 3.82)	495 ( 3.68)
ESP	399055	.	399055	493 ( 3.08)	489 ( 6.25)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	551 ( 8.78)	546 ( 2.77)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	546 ( 3.56)	441 ( 4.40)	501 (24.47)
GBR	643041	0.49	639878	523 ( 2.57)	. ( . )	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	495 ( 5.56)	445 (17.97)	453 (10.54)
HUN	107460	.	107460	491 ( 4.56)	374 (11.75)	390 (18.29)
IRL	56209	0.87	55720	532 ( 3.23)	508 ( 7.62)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	490 ( 2.73)	368 (24.78)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	525 ( 2.48)	483 (14.28)	497 ( 6.59)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	471 ( 4.41)	364 ( 5.68)	377 ( 6.09)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	529 ( 2.78)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	480 ( 4.62)	375 ( 6.53)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	497 ( 3.95)	392 ( 5.55)	407 (18.54)
SWE	94338	.	94338	558 (16.15)	519 ( 3.01)	512 ( 4.04)
USA	3121874	1.66	3070063	509 ( 6.04)	459 (17.62)	500 (15.75)
OECD Avg	.	8.94	.	509 ( 0.76)	488 ( 1.75)	465 ( 3.61)
OECD Total	.	2.46	.	511 ( 1.99)	487 ( 3.04)	463 (10.98)
ALB	23773	.	23773	351 ( 3.23)	285 (21.98)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	443 ( 7.87)	310 (12.81)	342 (14.55)
BGR	87873	1.73	86350	436 ( 4.95)	326 ( 8.41)	348 (53.37)
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	423 ( 3.53)	286 ( 9.76)	293 (21.36)
HKG	69967	.	69967	525 ( 2.93)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	399 ( 5.73)	342 ( 4.79)	339 ( 5.08)
ISR	78507	8.75	71635	453 ( 9.54)	444 (52.08)	395 (23.59)
LIE	325	.	325	584 ( 7.25)	459 ( 5.04)	448 (10.07)
LVA	29869	13.02	25979	474 ( 5.98)	400 (15.07)	390 (18.11)
MKD	19994	.	19994	378 ( 1.26)	282 (17.77)	302 ( 6.87)
NLD	157327	6.36	147322	569 ( 4.72)	469 ( 8.16)	. ( . )
PER	274185	.	274185	329 ( 4.51)	257 ( 3.28)	272 (11.43)
ROM	211405	.	211405	454 ( 2.94)	342 ( 9.83)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	464 ( 4.17)	392 (17.09)	473 (21.59)
THA	525912	.	525912	437 ( 3.53)	410 ( 6.29)	. ( . )



Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 12>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	91.54 ( 2.51)	8.46 ( 2.51)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	78.69 ( 1.72)	21.31 ( 1.72)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	96.84 ( 0.94)	2.08 ( 0.77)	1.09 ( 0.64)
CAN	348481	24.49	263146	95.57 ( 0.42)	2.71 ( 0.42)	1.72 ( 0.34)
CHE	72010	2.57	70157	20.28 ( 2.74)	44.37 ( 3.85)	35.35 ( 3.75)
CZE	125639	.	125639	57.28 ( 1.77)	27.66 ( 2.58)	15.07 ( 2.68)
DEU	826816	10.15	742863	39.12 ( 1.79)	60.88 ( 1.79)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	2.74 ( 0.84)	46.50 ( 4.04)	50.76 ( 4.04)
ESP	399055	.	399055	70.98 ( 3.25)	26.26 ( 3.30)	2.76 ( 1.04)
FIN	62826	.	62826	7.84 ( 2.24)	92.16 ( 2.24)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	58.33 ( 1.93)	40.26 ( 1.70)	1.41 ( 0.98)
GBR	643041	0.49	639878	68.13 ( 3.19)	31.74 ( 3.20)	0.13 ( 0.06)
GRC	141725	0.92	140420	51.81 ( 4.21)	14.79 ( 3.47)	33.39 ( 4.05)
HUN	107460	.	107460	88.88 ( 1.72)	5.61 ( 1.38)	5.51 ( 1.29)
IRL	56209	0.87	55720	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	98.28 ( 0.61)	1.04 ( 0.42)	0.68 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	96.28 ( 1.40)	0.91 ( 0.69)	2.81 ( 1.32)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	49.41 ( 2.53)	14.91 ( 2.60)	35.68 ( 3.35)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	89.62 ( 2.06)	9.64 ( 1.90)	0.73 ( . )
PRT	99998	.	99998	73.88 ( 3.52)	22.72 ( 3.61)	3.39 ( 1.76)
SWE	94338	.	94338	1.54 ( 0.91)	53.78 ( 4.11)	44.68 ( 4.01)
USA	3121874	1.66	3070063	73.06 ( 5.41)	2.63 ( 1.15)	24.30 ( 5.17)
OECD Avg	.	9.79	.	64.24 ( 0.44)	25.29 ( 0.49)	10.47 ( 0.42)
OECD Total	.	3.17	.	60.69 ( 1.51)	27.53 ( 0.63)	11.78 ( 1.51)
ALB	23773	.	23773	89.41 ( 1.89)	10.59 ( 1.89)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	77.66 ( 4.78)	7.56 ( 2.87)	14.78 ( 3.98)
BGR	87873	1.73	86350	78.12 ( 3.35)	10.01 ( 2.07)	11.87 ( 2.87)
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	89.26 ( 1.48)	7.93 ( 0.90)	2.81 ( 1.25)
HKG	69967	0.68	69494	96.50 ( 1.68)	3.50 ( 1.68)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	51.78 ( 3.11)	19.78 ( 2.51)	28.44 ( 2.92)
ISR	78507	8.75	71635	95.39 ( 1.50)	2.48 ( 1.17)	2.12 ( 0.89)
LIE	325	.	325	20.31 ( 0.09)	61.94 ( 0.19)	17.75 ( 0.13)
LVA	29869	13.02	25979	80.49 ( 3.05)	11.90 ( 2.79)	7.61 ( 2.03)
MKD	19994	.	19994	94.75 ( 1.61)	3.09 ( 1.65)	2.16 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	57.58 ( 3.82)	41.68 ( 3.76)	0.73 ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	75.61 ( 2.74)	24.39 ( 2.74)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	20.02 ( 1.85)	73.01 ( 2.27)	6.97 ( 1.69)
THA	525912	.	525912	76.58 ( 1.80)	23.42 ( 1.80)	. ( . )

Are the following &lt;grade levels&gt; found in your school?

&lt;Grade 12&gt;

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	530 ( 3.79)	509 ( 6.26)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	529 ( 3.14)	427 ( 6.65)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	512 ( 3.67)	396 (49.88)	373 ( 8.98)
CAN	348481	24.49	263146	536 ( 1.90)	495 ( 7.79)	486 (14.53)
CHE	72010	2.57	70157	580 ( 8.72)	479 ( 5.12)	464 ( 6.58)
CZE	125639	.	125639	512 ( 5.36)	474 ( 5.39)	447 (15.49)
DEU	826816	10.15	742863	553 ( 4.96)	442 ( 3.72)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	558 (17.26)	495 ( 3.83)	495 ( 3.62)
ESP	399055	.	399055	492 ( 3.29)	493 ( 6.38)	506 (11.63)
FIN	62826	.	62826	551 ( 8.78)	546 ( 2.77)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	546 ( 3.44)	441 ( 4.42)	501 (24.47)
GBR	643041	0.49	639878	536 ( 3.99)	497 ( 4.80)	465 ( 7.51)
GRC	141725	0.92	140420	495 ( 5.61)	445 (17.97)	454 (10.51)
HUN	107460	.	107460	492 ( 4.58)	372 (10.40)	390 (18.29)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 3.27)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	490 ( 2.78)	368 (24.78)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	525 ( 2.58)	498 (11.42)	514 (11.58)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	470 ( 4.46)	371 ( 7.80)	376 ( 5.93)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	529 ( 2.78)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	491 ( 5.73)	376 (13.90)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	497 ( 3.95)	392 ( 5.55)	407 (18.54)
SWE	94338	.	94338	558 (16.15)	519 ( 3.01)	512 ( 4.04)
USA	3121874	1.66	3070063	509 ( 6.04)	459 (17.62)	500 (15.75)
OECD Avg	.	9.79	.	511 ( 0.82)	485 ( 1.67)	465 ( 3.63)
OECD Total	.	3.17	.	512 ( 2.06)	486 ( 2.78)	463 (10.85)
ALB	23773	.	23773	356 ( 3.47)	292 (11.42)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	443 ( 7.87)	310 (12.81)	342 (14.55)
BGR	87873	1.73	86350	435 ( 6.08)	405 (15.92)	427 (20.46)
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	424 ( 3.65)	286 ( 9.76)	305 (21.27)
HKG	69967	0.68	69494	528 ( 3.09)	473 (18.48)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	399 ( 5.75)	342 ( 4.87)	339 ( 5.03)
ISR	78507	8.75	71635	454 ( 9.74)	444 (52.08)	394 (34.32)
LIE	325	.	325	584 ( 7.25)	459 ( 5.04)	448 (10.07)
LVA	29869	13.02	25979	474 ( 6.01)	400 (15.07)	394 (17.41)
MKD	19994	.	19994	378 ( 1.26)	282 (17.77)	279 ( 9.56)
NLD	157327	6.36	147322	572 ( 4.39)	473 ( 8.16)	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	455 ( 2.94)	345 ( 9.53)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	423 ( 8.84)	470 ( 4.48)	488 (10.67)
THA	525912	.	525912	437 ( 3.53)	410 ( 6.29)	. ( . )

School Questionnaire – Question 5m

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 13>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	9.59 ( 1.27)	90.41 ( 1.27)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	54.36 ( 2.26)	45.64 ( 2.26)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	51.47 ( 2.72)	28.02 ( 2.53)	20.51 ( 2.88)
CAN	348481	63.63	126755	98.86 ( 0.77)	0.80 ( 0.76)	0.34 ( 0.16)
CHE	72010	2.57	70157	15.65 ( 2.84)	48.23 ( 4.10)	36.12 ( 3.74)
CZE	125639	.	125639	36.37 ( 2.77)	42.97 ( 3.14)	20.67 ( 3.18)
DEU	826816	10.15	742863	34.84 ( 1.92)	65.16 ( 1.92)	. ( . )
DNK	47786	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ESP	399055	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FIN	62826	.	62826	7.84 ( 2.24)	92.16 ( 2.24)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	17.57 ( 2.98)	79.39 ( 3.32)	3.04 ( 1.49)
GBR	643041	0.49	639878	67.45 ( 3.25)	32.42 ( 3.26)	0.13 ( 0.06)
GRC	141725	0.92	140420	1.96 ( 1.16)	29.38 ( 4.50)	68.66 ( 4.66)
HUN	107460	.	107460	57.77 ( 3.35)	30.88 ( 3.27)	11.35 ( 2.15)
IRL	56209	0.87	55720	99.27 ( 0.72)	0.73 ( . )	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	98.24 ( 0.63)	1.09 ( 0.45)	0.68 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	7.54 ( 2.05)	26.21 ( 3.38)	66.25 ( 3.63)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	36.87 ( 3.42)	63.13 ( 3.42)	. ( . )
PRT	99998	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	0.67 ( 0.67)	53.78 ( 4.11)	45.55 ( 4.05)
USA	3121874	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
OECD Avg	.	29.54	.	43.00 ( 0.52)	42.75 ( 0.64)	14.25 ( 0.54)
OECD Total	.	41.05	.	30.45 ( 0.72)	56.40 ( 0.95)	13.15 ( 0.65)
ALB	23773	.	23773	5.06 ( 1.44)	94.94 ( 1.44)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	14.28 ( 2.47)	38.72 ( 5.49)	47.00 ( 5.37)
BGR	87873	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	3.46 ( 1.61)	64.89 ( 4.27)	31.65 ( 3.92)
HKG	69967	0.68	69494	94.30 ( 2.11)	4.89 ( 1.95)	0.81 ( . )
IDN	1796969	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	32.79 ( 6.28)	27.74 ( 3.99)	39.47 ( 6.01)
LIE	325	.	325	20.31 ( 0.09)	61.94 ( 0.19)	17.75 ( 0.13)
LVA	29869	13.02	25979	9.20 ( 2.20)	59.69 ( 4.27)	31.10 ( 3.94)
MKD	19994	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	20.81 ( 3.50)	79.19 ( 3.50)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	9.26 ( 2.03)	83.77 ( 2.62)	6.97 ( 1.69)
THA	525912	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )

**School Questionnaire – Question 5m**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Grade 13>

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	547 (11.79)	526 ( 3.84)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	524 ( 3.65)	487 ( 4.13)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	479 ( 4.90)	552 ( 5.08)	520 (16.68)
CAN	348481	63.63	126755	535 ( 2.94)	320 (13.44)	466 (33.10)
CHE	72010	2.57	70157	577 (10.65)	488 ( 6.09)	467 ( 6.31)
CZE	125639	.	125639	540 ( 5.11)	474 ( 4.41)	443 ( 9.69)
DEU	826816	10.15	742863	550 ( 5.56)	451 ( 3.81)	. ( . )
DNK	47786	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ESP	399055	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FIN	62826	.	62826	551 ( 8.78)	546 ( 2.77)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	567 ( 4.46)	489 ( 4.33)	506 (28.90)
GBR	643041	0.49	639878	536 ( 4.03)	498 ( 4.71)	465 ( 7.51)
GRC	141725	0.92	140420	485 (49.12)	468 (10.75)	476 ( 6.71)
HUN	107460	.	107460	475 ( 6.53)	506 ( 8.43)	435 (17.85)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 3.28)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	490 ( 2.79)	392 (28.29)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	466 (13.45)	411 ( 8.64)	421 ( 5.07)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	.	46757	529 ( 2.78)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	446 (10.34)	499 ( 6.47)	. ( . )
PRT	99998	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	534 ( 5.48)	519 ( 3.01)	513 ( 4.04)
USA	3121874	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
OECD Avg	.	29.54	.	507 ( 1.15)	502 ( 1.39)	467 ( 3.33)
OECD Total	.	41.05	.	513 ( 2.21)	496 ( 2.35)	438 ( 4.16)
ALB	23773	.	23773	360 ( 9.25)	348 ( 3.48)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	437 (11.75)	423 (14.36)	409 (19.20)
BGR	87873	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	426 (12.69)	411 ( 5.07)	406 ( 7.31)
HKG	69967	0.68	69494	529 ( 3.23)	485 (17.56)	. ( . )
IDN	1796969	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	453 (15.83)	464 (16.37)	444 (14.76)
LIE	325	.	325	584 ( 7.25)	459 ( 5.04)	448 (10.07)
LVA	29869	13.02	25979	445 (12.09)	462 ( 9.17)	459 ( 9.44)
MKD	19994	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NLD	157327	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	444 ( 9.90)	424 ( 4.73)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	456 ( 8.19)	460 ( 4.89)	488 (10.67)
THA	525912	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )

## School Questionnaire – Question 5n

(part 1): Percentage of schools, by response category.

Are the following <grade levels> found in your school?  
<Ungraded school>

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	2.48 ( 1.22)	97.52 ( 1.22)	. ( . )
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	2.97 ( 1.21)	50.57 ( 3.53)	46.47 ( 3.62)
CAN	348481	1.40	343614	5.66 ( 0.91)	38.21 ( 1.97)	56.13 ( 2.03)
CHE	72010	2.57	70157	11.40 ( 2.88)	50.17 ( 4.16)	38.43 ( 3.65)
CZE	125639	.	125639	0.96 ( 0.65)	67.20 ( 3.76)	31.83 ( 3.66)
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	84.92 ( 1.40)	12.96 ( 1.38)	2.11 ( 1.04)
ESP	399055	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FIN	62826	.	62826	1.01 ( 0.83)	98.99 ( 0.83)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	5.48 ( 1.91)	87.46 ( 2.89)	7.06 ( 2.16)
GBR	643041	91.21	56529	4.20 ( 2.49)	55.83 ( 5.38)	39.96 ( 5.48)
GRC	141725	0.92	140420	2.06 ( 1.00)	28.79 ( 4.33)	69.15 ( 4.48)
HUN	107460	.	107460	4.13 ( 1.63)	67.79 ( 3.64)	28.08 ( 3.34)
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
KOR	579109	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	1.02 ( 0.72)	27.44 ( 3.43)	71.54 ( 3.50)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	2.12 ( 1.25)	97.88 ( 1.25)	. ( . )
PRT	99998	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	12.46 ( 2.89)	51.53 ( 4.49)	36.00 ( 4.45)
USA	3121874	.	3121874	5.58 ( 2.15)	37.67 ( 4.78)	56.75 ( 5.07)
OECD Avg	.	34.43	.	7.80 ( 0.34)	67.15 ( 0.62)	25.06 ( 0.62)
OECD Total	.	22.02	.	3.70 ( 0.75)	62.64 ( 1.73)	33.66 ( 1.86)
ALB	23773	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ARG	512687	.	512687	2.75 ( 1.18)	40.30 ( 5.02)	56.95 ( 5.14)
BGR	87873	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	2.91 ( 1.28)	33.91 ( 5.00)	63.18 ( 5.27)
LIE	325	.	325	7.38 ( . )	61.94 ( 0.19)	30.67 ( 0.17)
LVA	29869	13.02	25979	0.47 ( 0.47)	62.57 ( 4.16)	36.96 ( 4.14)
MKD	19994	.	19994	8.22 ( 0.15)	48.85 ( 0.86)	42.93 ( 0.72)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	99.27 ( 0.71)	0.73 ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	11.69 ( 3.59)	78.71 ( 4.02)	9.60 ( 2.23)
THA	525912	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )

Are the following &lt;grade levels&gt; found in your school?

&lt;Ungraded school&gt;

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	487 (16.41)	529 ( 3.66)	. ( . )
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	453 (41.95)	525 ( 4.98)	493 ( 8.84)
CAN	348481	1.40	343614	530 ( 3.94)	537 ( 3.19)	533 ( 1.78)
CHE	72010	2.57	70157	469 (12.13)	505 ( 6.76)	487 ( 8.28)
CZE	125639	.	125639	496 (33.87)	498 ( 3.89)	478 ( 8.69)
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	486 ( 3.02)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 2.29)	476 (11.82)	472 (33.26)
ESP	399055	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FIN	62826	.	62826	543 (33.48)	547 ( 2.61)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	512 (20.08)	501 ( 3.72)	521 (17.43)
GBR	643041	91.21	56529	511 (24.06)	522 ( 5.66)	533 ( 6.93)
GRC	141725	0.92	140420	466 (48.23)	475 ( 9.13)	474 ( 7.15)
HUN	107460	.	107460	505 (22.34)	484 ( 5.31)	466 ( 9.57)
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	527 ( 3.27)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	522 ( 5.21)	. ( . )
KOR	579109	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	437 (42.78)	413 ( 8.44)	425 ( 4.92)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	462 (48.65)	479 ( 4.59)	. ( . )
PRT	99998	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	505 ( 8.09)	523 ( 2.71)	510 ( 4.58)
USA	3121874	.	3121874	494 (16.45)	508 ( 8.46)	503 ( 9.82)
OECD Avg	.	34.43	.	497 ( 2.65)	503 ( 1.03)	484 ( 2.44)
OECD Total	.	22.02	.	495 ( 9.31)	503 ( 2.37)	486 ( 6.40)
ALB	23773	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ARG	512687	.	512687	443 (24.13)	418 (12.21)	417 (16.82)
BGR	87873	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	484 (30.29)	465 (12.73)	444 (12.72)
LIE	325	.	325	. ( . )	459 ( 5.04)	547 ( 6.25)
LVA	29869	13.02	25979	526 ( 3.33)	461 ( 8.59)	456 ( 8.35)
MKD	19994	.	19994	341 ( 4.19)	369 ( 3.49)	383 ( 1.52)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	530 ( 3.72)	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	. ( . )	428 ( 3.47)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	449 (23.01)	462 ( 4.08)	473 (11.03)
THA	525912	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )

The following question refers to different aspects of instructional time for 15-year-old students in your school.  
How many instructional weeks are there in the school year?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	0.57	40 ( 0.08)	37	38	40	40	40	41	42
AUT	71547	0.78	70991	6.79	38 ( 0.37)	32	36	38	39	40	43	43
BEL	110095	0.58	109461	3.93	36 ( 0.23)	30	32	36	36	37	40	40
CAN	348481	1.92	341802	4.46	39 ( 0.15)	35	36	38	40	40	41	42
CHE	72010	2.57	70157	0.19	39 ( 0.07)	37	38	39	39	40	41	41
CZE	125639	0.38	125165	0.49	40 ( 0.22)	34	35	40	40	42	44	44
DEU	826816	10.15	742863	3.34	39 ( 0.11)	36	37	38	39	40	41	42
DNK	47786	4.25	45758	0.39	40 ( 0.09)	36	39	40	40	40	40	41
ESP	399055	.	399055	6.40	35 ( 0.25)	30	32	34	35	36	38	40
FIN	62826	.	62826	.	38 ( 0.00)	38	38	38	38	38	38	38
FRA	730494	10.23	655777	0.63	36 ( 0.14)	32	33	36	36	36	36	36
GBR	643041	0.08	642535	0.37	38 ( 0.04)	38	38	38	38	38	38	39
GRC	141725	0.92	140420	0.57	33 ( 0.23)	29	29	31	33	35	36	36
HUN	107460	.	107460	1.79	37 ( 0.08)	36	36	37	37	38	39	39
IRL	56209	0.87	55720	.	34 ( 0.14)	32	33	33	33	34	35	36
ISL	3869	3.77	3723	3.61	35 ( 0.00)	33	34	34	36	36	36	36
ITA	510792	.	510792	1.74	34 ( 0.15)	30	32	33	33	34	36	38
JPN	1446596	.	1446596	.	37 ( 0.35)	30	33	35	36	41	43	43
KOR	579109	.	579109	2.49	36 ( 0.31)	32	34	34	34	37	40	42
LUX	4138	7.51	3827	.	36 ( 0.00)	36	36	36	36	36	36	36
MEX	960011	.	960011	4.62	39 ( 0.33)	29	35	38	40	42	43	44
NOR	49579	100.00	.	.	( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	1.15	38 ( 0.14)	35	36	38	39	40	40	40
POL	542005	.	542005	0.37	37 ( 0.57)	34	35	37	38	39	40	42
PRT	99998	0.62	99379	1.93	34 ( 0.29)	31	32	33	35	35	37	38
SWE	94338	.	94338	1.49	36 ( 0.16)	34	35	36	36	37	38	38
USA	3121874	.	3121874	24.55	37 ( 0.15)	36	36	36	36	36	40	40
OECD Avg	.	5.51	.	2.79	37 ( 0.05)	32	33	35	37	39	40	42
OECD Total	.	1.98	.	8.27	37 ( 0.08)	32	33	36	36	39	41	42
ALB	23773	.	23773	.	35 ( 0.04)	34	35	35	35	35	35	35
ARG	512687	.	512687	7.90	36 ( 0.46)	28	33	36	37	38	39	41
BGR	87873	0.46	87465	1.74	36 ( 0.04)	36	36	36	36	36	36	36
BRA	3072510	2.25	3003443	1.57	40 ( 0.26)	38	40	40	40	40	44	45
CHL	216305	.	216305	.	40 ( 0.08)	38	39	40	40	40	40	42
HKG	69967	.	69967	2.08	27 ( 0.51)	21	22	24	26	28	37	39
IDN	1796969	3.32	1737244	5.36	40 ( 0.45)	33	35	36	40	42	46	48
ISR	78507	8.75	71635	13.98	35 ( 0.53)	30	30	32	35	37	40	40
LIE	325	.	325	.	39 ( 0.00)	39	39	39	39	40	40	44
LVA	29869	13.02	25979	7.05	36 ( 0.14)	35	35	35	35	36	40	40
MKD	19994	.	19994	1.61	36 ( 0.00)	35	36	36	36	36	37	38
NLD	157327	6.36	147322	.	39 ( 0.17)	35	36	38	40	40	40	40
PER	274185	0.39	273104	0.51	36 ( 0.12)	36	36	36	36	36	38	38
ROM	211405	.	211405	.	35 ( 0.02)	34	35	35	35	35	35	35
RUS	1968131	.	1968131	0.45	36 ( 0.16)	32	34	34	34	36	40	41
THA	525912	.	525912	.	39 ( 0.17)	36	36	36	40	40	40	40

**School Questionnaire – Question 6b**

**(part 1): Percentiles.**

The following question refers to different aspects of instructional time for 15-year-old students in your school.  
How many <class periods > are there in the school week?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	0.03	30 ( 0.54)	20	20	25	30	35	40	40
AUT	71547	6.04	67226	4.64	36 ( 0.75)	32	33	34	35	39	42	47
BEL	110095	4.62	105013	1.63	33 ( 0.13)	32	32	32	32	34	36	36
CAN	348481	1.45	343435	0.86	22 ( 0.21)	6	20	20	20	25	30	36
CHE	72010	3.47	69509	1.15	33 ( 0.22)	29	30	32	33	34	36	36
CZE	125639	0.38	125165	1.53	31 ( 0.06)	29	30	30	31	33	33	34
DEU	826816	10.15	742863	4.24	31 ( 0.16)	28	30	30	30	32	33	35
DNK	47786	4.25	45758	6.46	30 ( 0.28)	22	23	28	30	32	34	37
ESP	399055	.	399055	2.06	31 ( 0.10)	29	30	30	30	32	32	35
FIN	62826	.	62826	.	30 ( 0.07)	30	30	30	30	30	30	30
FRA	730494	10.23	655777	1.78	32 ( 0.41)	25	27	29	31	34	37	40
GBR	643041	0.08	642535	.	31 ( 0.48)	25	25	25	30	39	41	45
GRC	141725	1.95	138958	.	33 ( 0.14)	30	31	31	32	34	35	35
HUN	107460	.	107460	2.07	31 ( 0.20)	28	28	30	31	32	34	35
IRL	56209	0.87	55720	.	43 ( 0.24)	40	40	41	43	45	45	45
ISL	3869	3.77	3723	7.42	36 ( 0.01)	35	35	35	35	36	37	38
ITA	510792	.	510792	5.72	34 ( 0.26)	27	28	30	36	36	40	40
JPN	1446596	.	1446596	.	32 ( 0.15)	30	30	32	32	33	34	35
KOR	579109	.	579109	2.84	33 ( 0.44)	29	32	34	34	34	36	36
LUX	4138	7.51	3827	.	33 ( 0.00)	33	33	33	33	33	33	33
MEX	960011	.	960011	8.17	35 ( 0.78)	21	28	30	35	40	40	50
NOR	49579	100.00	.	.	( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.92	44455	.	27 ( 0.19)	24	25	25	25	30	30	30
POL	542005	.	542005	0.86	31 ( 0.30)	24	28	30	31	33	35	37
PRT	99998	.	99998	1.26	32 ( 0.38)	29	30	30	31	32	35	40
SWE	94338	1.49	92934	5.52	30 ( 0.54)	22	23	24	30	35	36	36
USA	3121874	.	3121874	23.96	27 ( 1.35)	4	7	20	30	35	40	45
OECD Avg	.	5.97	.	3.17	32 ( 0.08)	20	25	30	32	35	39	41
OECD Total	.	2.06	.	8.49	31 ( 0.31)	20	20	30	32	35	40	40
ALB	23773	.	23773	0.80	29 ( 0.06)	28	28	28	30	30	30	32
ARG	512687	.	512687	6.19	33 ( 1.46)	6	20	25	35	40	45	50
BGR	87873	1.84	86257	2.28	32 ( 0.14)	30	30	32	32	33	35	35
BRA	3072510	2.14	3006651	0.40	24 ( 0.85)	5	18	24	25	25	30	30
CHL	216305	.	216305	1.85	38 ( 0.39)	33	33	35	38	42	44	45
HKG	69967	0.72	69465	0.68	46 ( 0.91)	8	40	48	48	50	56	56
IDN	1796969	4.89	1709035	0.84	42 ( 0.75)	32	42	42	43	45	48	50
ISR	78507	8.75	71635	8.03	40 ( 1.64)	14	30	35	40	45	55	55
LIE	325	.	325	.	35 ( 0.01)	34	34	34	34	35	39	39
LVA	29869	13.02	25979	9.60	35 ( 0.43)	32	34	34	35	36	36	38
MKD	19994	.	19994	3.06	32 ( 0.09)	29	30	30	31	34	36	38
NLD	157327	6.36	147322	2.34	32 ( 0.20)	30	30	32	32	32	34	35
PER	274185	2.41	267574	0.07	33 ( 0.50)	24	24	35	35	35	35	40
ROM	211405	.	211405	.	30 ( 0.08)	29	30	30	30	31	32	32
RUS	1968131	.	1968131	0.89	34 ( 0.20)	31	32	33	35	36	36	37
THA	525912	.	525912	.	36 ( 0.15)	35	35	35	35	35	40	40

\*  
\*



The following question refers to different aspects of instructional time for 15-year-old students in your school.  
How many instructional minutes are there in the average single <class period>?

\*

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	.	53 ( 1.02)	38	40	45	50	60	75	80
AUT	71547	1.71	70326	0.24	50 ( 0.10)	50	50	50	50	50	50	50
BEL	110095	.	110095	1.84	50 ( 0.02)	50	50	50	50	50	50	50
CAN	348481	1.63	342802	0.89	71 ( 0.62)	50	50	60	75	75	77	80
CHE	72010	0.15	71900	.	47 ( 0.61)	45	45	45	45	45	50	50
CZE	125639	0.38	125165	.	45 ( 0.05)	45	45	45	45	45	45	45
DEU	826816	10.15	742863	.	45 ( 0.05)	45	45	45	45	45	45	45
DNK	47786	4.25	45758	1.09	46 ( 0.45)	45	45	45	45	45	45	60
ESP	399055	.	399055	4.45	54 ( 0.25)	50	50	50	55	60	60	60
FIN	62826	.	62826	.	45 ( 0.17)	45	45	45	45	45	45	45
FRA	730494	10.23	655777	.	55 ( 0.20)	50	55	55	55	55	55	55
GBR	643041	0.08	642535	0.08	51 ( 0.69)	35	35	40	50	60	60	60
GRC	141725	0.92	140420	.	44 ( 0.22)	40	40	45	45	45	45	45
HUN	107460	.	107460	0.60	45 ( 0.00)	45	45	45	45	45	45	45
IRL	56209	0.87	55720	.	39 ( 0.19)	35	35	39	40	40	40	45
ISL	3869	3.77	3723	1.93	41 ( 0.02)	40	40	40	40	40	40	40
ITA	510792	.	510792	6.34	54 ( 0.29)	50	50	50	55	58	60	60
JPN	1446596	.	1446596	.	50 ( 0.24)	50	50	50	50	50	50	50
KOR	579109	.	579109	.	50 ( 0.02)	50	50	50	50	50	50	50
LUX	4138	7.51	3827	.	50 ( 0.00)	50	50	50	50	50	50	50
MEX	960011	.	960011	5.70	52 ( 0.85)	45	45	50	50	50	60	60
NOR	49579	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	.	56 ( 0.60)	50	50	50	60	60	60	60
POL	542005	.	542005	.	45 ( 0.13)	45	45	45	45	45	45	45
PRT	99998	.	99998	.	50 ( 0.12)	50	50	50	50	50	50	50
SWE	94338	.	94338	2.12	52 ( 0.89)	40	40	40	56	60	60	65
USA	3121874	0.42	3108701	22.81	67 ( 2.53)	41	42	50	55	90	90	96
OECD Avg	.	5.42	.	1.87	50 ( 0.11)	40	40	45	50	50	60	70
OECD Total	.	2.06	.	7.35	55 ( 0.56)	41	45	45	50	55	76	90
ALB	23773	.	23773	.	45 ( 0.05)	45	45	45	45	45	45	45
ARG	512687	.	512687	4.62	47 ( 1.24)	40	40	40	40	60	60	60
BGR	87873	.	87873	2.71	42 ( 0.21)	40	40	40	40	45	45	45
BRA	3072510	1.33	3031557	0.86	51 ( 0.27)	45	45	50	50	50	60	60
CHL	216305	.	216305	.	45 ( 0.07)	45	45	45	45	45	45	45
HKG	69967	.	69967	.	39 ( 0.34)	35	35	38	40	40	40	40
IDN	1796969	0.17	1793943	0.18	44 ( 0.22)	40	40	45	45	45	45	45
ISR	78507	8.75	71635	4.47	46 ( 0.50)	45	45	45	45	45	50	50
LIE	325	.	325	.	45 ( 0.00)	45	45	45	45	45	45	45
LVA	29869	13.02	25979	1.34	40 ( 0.08)	40	40	40	40	40	40	40
MKD	19994	.	19994	1.61	44 ( 0.08)	40	45	45	45	45	45	45
NLD	157327	6.36	147322	.	50 ( 0.28)	45	45	50	50	50	50	50
PER	274185	0.41	273053	0.07	42 ( 0.21)	40	40	40	45	45	45	45
ROM	211405	.	211405	.	28 ( 0.57)	20	20	20	30	30	35	40
RUS	1968131	.	1968131	.	43 ( 0.29)	40	40	40	40	45	45	45
THA	525912	.	525912	.	50 ( 0.08)	50	50	50	50	50	50	50

**School Questionnaire – Question 7a**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Residence in a particular area

<Never><Sometimes><Always>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Sometimes % (SE)	Always % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	29.00 ( 3.07)	27.72 ( 3.59)	42.87 ( 3.58)	0.41 ( 0.36)
AUT	71547	.	71547	53.56 ( 3.97)	13.24 ( 3.02)	25.47 ( 2.68)	7.73 ( 1.94)
BEL	110095	0.58	109461	89.68 ( 1.95)	4.95 ( 1.84)	3.67 ( 1.88)	1.70 ( 0.95)
CAN	348481	1.40	343614	11.85 ( 0.82)	10.58 ( 0.98)	77.15 ( 1.18)	0.43 ( 0.19)
CHE	72010	2.57	70157	14.65 ( 2.57)	10.91 ( 2.82)	73.56 ( 3.65)	0.88 ( 0.35)
CZE	125639	0.38	125165	57.36 ( 2.84)	16.40 ( 2.43)	25.23 ( 2.33)	1.01 ( 0.72)
DEU	826816	10.15	742863	13.21 ( 2.22)	24.32 ( 3.15)	62.47 ( 3.19)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	23.79 ( 2.48)	11.83 ( 1.96)	63.65 ( 2.75)	0.73 ( . )
ESP	399055	.	399055	13.10 ( 2.72)	15.19 ( 2.70)	69.41 ( 3.75)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	23.92 ( 3.24)	4.40 ( 1.78)	71.19 ( 3.65)	0.49 ( . )
FRA	730494	10.23	655777	12.33 ( 2.71)	13.81 ( 2.64)	72.99 ( 3.33)	0.86 ( 0.78)
GBR	643041	6.60	600605	17.61 ( 2.40)	25.15 ( 2.94)	56.29 ( 3.06)	0.95 ( 0.91)
GRC	141725	0.92	140420	14.05 ( 3.17)	8.87 ( 2.65)	69.13 ( 3.74)	7.94 ( 3.17)
HUN	107460	.	107460	59.72 ( 3.81)	30.29 ( 3.67)	9.26 ( 2.21)	0.72 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	47.92 ( 4.16)	23.23 ( 3.89)	27.48 ( 3.27)	1.37 ( 0.99)
ISL	3869	3.77	3723	7.23 ( 0.11)	5.53 ( 0.08)	86.99 ( 0.13)	0.24 ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	42.21 ( 4.05)	15.22 ( 3.05)	42.57 ( 3.34)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	64.27 ( 4.89)	11.60 ( 3.15)	18.30 ( 3.67)	5.84 ( 2.46)
LUX	4138	7.51	3827	24.41 ( 0.00)	41.78 ( 0.00)	33.81 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	67.00 ( 3.78)	16.31 ( 2.95)	10.35 ( 2.74)	6.34 ( 1.64)
NOR	49579	3.65	47770	13.43 ( 2.83)	4.39 ( 1.71)	79.96 ( 3.46)	2.22 ( 1.15)
NZL	46757	4.21	44786	39.15 ( 3.35)	17.39 ( 2.79)	42.79 ( 3.25)	0.66 ( . )
POL	542005	.	542005	78.82 ( 3.71)	12.25 ( 2.76)	4.56 ( 1.88)	4.38 ( 2.04)
PRT	99998	.	99998	8.53 ( 2.46)	16.22 ( 3.44)	75.24 ( 3.86)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	27.80 ( 3.03)	6.18 ( 2.04)	64.77 ( 3.18)	1.25 ( 0.89)
USA	3121874	.	3121874	6.82 ( 2.05)	4.08 ( 1.54)	67.11 ( 4.38)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	5.82	.	33.45 ( 0.64)	14.97 ( 0.49)	48.82 ( 0.61)	2.75 ( 0.31)
OECD Total	.	6.37	.	29.20 ( 1.15)	12.74 ( 0.83)	50.09 ( 1.45)	7.97 ( 1.56)
ALB	23773	.	23773	15.83 ( 2.80)	29.04 ( 2.73)	53.49 ( 3.20)	1.65 ( 0.80)
ARG	512687	.	512687	55.36 ( 7.06)	27.55 ( 7.67)	10.78 ( 2.53)	6.31 ( 1.79)
BGR	87873	1.73	86350	64.06 ( 4.17)	21.97 ( 3.58)	10.99 ( 2.57)	2.98 ( 1.39)
BRA	3072510	.	3072510	32.94 ( 3.56)	27.69 ( 3.88)	37.11 ( 3.78)	2.26 ( 0.81)
CHL	216305	.	216305	68.86 ( 3.24)	19.22 ( 2.96)	11.83 ( 2.54)	0.09 ( . )
HKG	69967	.	69967	28.82 ( 3.99)	32.47 ( 4.26)	29.19 ( 4.34)	9.52 ( 2.47)
IDN	1796969	.	1796969	29.86 ( 5.31)	36.23 ( 4.43)	31.38 ( 4.23)	2.53 ( 2.20)
ISR	78507	8.75	71635	38.84 ( 5.21)	28.26 ( 5.85)	28.63 ( 4.40)	4.27 ( 1.64)
LIE	325	.	325	24.62 ( 0.11)	. ( . )	75.38 ( 0.11)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	35.65 ( 5.28)	32.99 ( 4.45)	31.15 ( 4.57)	0.21 ( . )
MKD	19994	.	19994	61.18 ( 1.04)	28.40 ( 0.54)	9.64 ( 1.49)	0.79 ( 0.01)
NLD	157327	6.36	147322	59.93 ( 5.10)	20.94 ( 4.26)	19.13 ( 4.58)	. ( . )
PER	274185	.	274185	54.67 ( 4.07)	22.76 ( 3.38)	21.86 ( 3.38)	0.71 ( 0.47)
ROM	211405	.	211405	50.67 ( 3.61)	17.22 ( 2.83)	32.11 ( 3.13)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	25.89 ( 3.67)	22.48 ( 2.89)	50.10 ( 4.26)	1.53 ( 0.92)
THA	525912	.	525912	28.60 ( 4.52)	13.37 ( 2.62)	55.30 ( 4.02)	2.73 ( . )

**School Questionnaire – Question 7a**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Residence in a particular area

<Never><Sometimes><Always>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Sometimes mean (SE)	Always mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	547 ( 8.56)	530 ( 6.10)	514 ( 4.90)	556 (10.40)
AUT	71547	.	71547	530 ( 4.79)	522 ( 9.46)	447 (10.97)	523 (12.02)
BEL	110095	0.58	109461	513 ( 3.53)	466 (34.00)	466 (75.49)	468 (58.66)
CAN	348481	1.40	343614	547 ( 3.45)	535 ( 3.58)	532 ( 2.05)	546 (19.62)
CHE	72010	2.57	70157	495 (15.81)	546 (17.13)	486 ( 5.46)	491 (46.08)
CZE	125639	0.38	125165	511 ( 6.16)	461 (14.15)	469 ( 3.65)	449 ( 6.02)
DEU	826816	10.15	742863	540 (12.78)	522 ( 8.88)	460 ( 5.47)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	487 ( 7.50)	498 ( 8.43)	500 ( 2.97)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	494 ( 9.87)	481 ( 8.85)	495 ( 3.42)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	542 ( 3.77)	562 (11.39)	549 ( 2.50)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	514 (12.82)	504 (12.95)	500 ( 4.43)	595 (16.40)
GBR	643041	6.60	600605	540 (13.94)	521 ( 5.08)	522 ( 3.51)	455 (13.77)
GRC	141725	0.92	140420	437 (20.67)	482 (12.15)	481 ( 6.19)	470 (31.09)
HUN	107460	.	107460	483 ( 6.41)	488 ( 7.93)	447 (19.86)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 5.35)	525 ( 7.23)	527 ( 5.52)	539 (13.18)
ISL	3869	3.77	3723	494 ( 4.53)	521 ( 6.80)	507 ( 1.56)	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	523 ( 8.30)	518 (11.79)	523 ( 9.26)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	521 ( 3.83)	525 (12.09)	531 ( 9.33)	542 ( 8.98)
LUX	4138	7.51	3827	435 ( 2.83)	433 ( 2.68)	461 ( 2.61)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	424 ( 5.26)	437 (12.07)	386 ( 9.68)	421 (15.99)
NOR	49579	3.65	47770	492 ( 8.75)	498 (19.02)	507 ( 3.02)	510 (13.83)
NZL	46757	4.21	44786	524 ( 5.44)	526 ( 4.74)	538 ( 5.19)	. ( . )
POL	542005	.	542005	485 ( 5.93)	458 (19.55)	414 (33.00)	507 (37.59)
PRT	99998	.	99998	483 (19.87)	508 (10.88)	460 ( 4.92)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	513 ( 4.08)	529 ( 9.41)	516 ( 2.64)	543 ( 9.58)
USA	3121874	.	3121874	507 (24.91)	496 ( 8.94)	506 ( 6.18)	501 (16.52)
OECD Avg	.	5.82	.	502 ( 1.44)	499 ( 2.43)	501 ( 0.98)	495 ( 8.75)
OECD Total	.	6.37	.	495 ( 3.12)	501 ( 3.67)	502 ( 2.72)	497 (13.52)
ALB	23773	.	23773	318 (10.88)	358 ( 7.02)	352 ( 5.57)	389 (25.30)
ARG	512687	.	512687	428 ( 9.65)	419 (23.46)	365 (21.58)	425 (16.44)
BGR	87873	1.73	86350	441 ( 6.34)	422 (13.19)	383 (18.83)	467 (40.32)
BRA	3072510	.	3072510	414 ( 5.92)	394 ( 7.00)	384 ( 5.86)	353 (12.14)
CHL	216305	.	216305	412 ( 4.42)	403 (10.22)	406 (17.45)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	529 ( 8.68)	527 ( 8.19)	521 ( 9.45)	523 (18.23)
IDN	1796969	.	1796969	364 ( 8.94)	377 ( 7.53)	369 ( 7.63)	386 (21.40)
ISR	78507	8.75	71635	419 (16.07)	480 ( 9.09)	466 (12.06)	484 (15.26)
LIE	325	.	325	563 ( 6.34)	. ( . )	456 ( 4.91)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	460 (12.56)	465 ( 8.52)	453 ( 8.22)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	374 ( 1.29)	368 ( 3.39)	381 (16.38)	340 ( 9.85)
NLD	157327	6.36	147322	538 ( 8.24)	527 (10.98)	510 (13.57)	. ( . )
PER	274185	.	274185	319 ( 6.50)	352 ( 9.40)	323 (14.52)	270 (46.29)
ROM	211405	.	211405	453 ( 4.34)	454 ( 8.22)	375 ( 9.78)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	431 ( 9.05)	474 ( 8.41)	472 ( 4.02)	461 (58.06)
THA	525912	.	525912	419 ( 4.72)	417 (10.04)	442 ( 4.68)	. ( . )

## School Questionnaire – Question 7b

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Student's record of academic performance (including placement tests)

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Sometimes % (SE)	Always % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	14.79 ( 1.84)	14.12 ( 2.87)	62.53 ( 3.09)	8.56 ( 1.80)
BEL	110095	0.58	109461	31.56 ( 3.24)	41.97 ( 3.26)	24.54 ( 2.48)	1.93 ( 1.00)
CAN	348481	1.40	343614	38.98 ( 1.86)	42.47 ( 1.79)	15.24 ( 1.48)	3.31 ( 0.67)
CHE	72010	2.57	70157	23.67 ( 3.18)	19.49 ( 3.51)	54.49 ( 4.28)	2.36 ( 0.95)
CZE	125639	0.38	125165	28.02 ( 2.75)	9.30 ( 1.97)	60.41 ( 2.13)	2.28 ( 0.77)
DEU	826816	10.15	742863	37.48 ( 2.86)	30.03 ( 3.25)	31.44 ( 3.25)	1.06 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	83.49 ( 2.73)	11.44 ( 2.42)	3.13 ( 1.15)	1.94 ( 0.88)
ESP	399055	.	399055	84.32 ( 2.63)	12.20 ( 2.54)	1.18 ( 0.71)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	76.52 ( 3.14)	19.38 ( 2.89)	0.31 ( 0.44)	3.79 ( 1.55)
FRA	730494	10.23	655777	32.95 ( 3.77)	39.34 ( 4.10)	25.00 ( 3.21)	2.71 ( 1.33)
GBR	643041	6.60	600605	72.86 ( 2.98)	9.45 ( 2.36)	16.46 ( 2.16)	1.24 ( 0.75)
GRC	141725	0.92	140420	59.62 ( 4.51)	10.31 ( 3.01)	5.13 ( 1.29)	24.94 ( 4.18)
HUN	107460	.	107460	4.68 ( 0.98)	10.89 ( 2.64)	83.21 ( 2.68)	1.23 ( 0.55)
IRL	56209	0.87	55720	75.86 ( 3.83)	14.12 ( 3.02)	7.84 ( 2.43)	2.17 ( 1.28)
ISL	3869	3.77	3723	86.75 ( 0.10)	4.16 ( 0.07)	1.91 ( 0.01)	7.18 ( 0.07)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	2.95 ( 1.70)	97.05 ( 1.70)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	22.93 ( 2.96)	7.77 ( 2.59)	64.67 ( 3.26)	4.63 ( 2.14)
LUX	4138	7.51	3827	9.93 ( 0.00)	46.08 ( 0.22)	43.99 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	22.48 ( 3.33)	21.76 ( 3.25)	52.45 ( 3.75)	3.31 ( 1.29)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	55.70 ( 3.35)	27.36 ( 3.29)	16.27 ( 2.01)	0.66 ( . )
POL	542005	.	542005	2.02 ( 1.46)	11.40 ( 2.68)	86.03 ( 2.99)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	71.62 ( 3.37)	22.43 ( 3.42)	3.99 ( 1.57)	1.96 ( 1.14)
SWE	94338	.	94338	94.78 ( 1.76)	1.24 ( 0.88)	0.38 ( . )	3.60 ( 1.49)
USA	3121874	.	3121874	41.41 ( 4.80)	19.70 ( 3.39)	16.14 ( 3.87)	22.76 ( 5.16)
OECD Avg	.	13.09	.	44.65 ( 0.63)	18.53 ( 0.64)	32.42 ( 0.45)	4.40 ( 0.38)
OECD Total	.	8.79	.	34.13 ( 1.63)	17.99 ( 1.13)	39.39 ( 1.36)	8.49 ( 1.61)
ALB	23773	.	23773	21.19 ( 2.28)	15.59 ( 2.55)	59.92 ( 3.23)	3.31 ( 0.10)
ARG	512687	.	512687	58.83 ( 6.95)	17.44 ( 3.19)	16.11 ( 8.23)	7.62 ( 2.05)
BGR	87873	1.73	86350	6.93 ( 1.69)	18.50 ( 4.43)	74.57 ( 4.20)	0.01 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	65.47 ( 3.51)	21.75 ( 3.37)	7.46 ( 2.10)	5.33 ( 1.27)
CHL	216305	.	216305	34.83 ( 3.61)	30.85 ( 3.57)	34.23 ( 3.89)	0.09 ( . )
HKG	69967	.	69967	1.51 ( 1.27)	11.24 ( 2.93)	77.72 ( 3.12)	9.52 ( 2.47)
IDN	1796969	.	1796969	20.62 ( 2.52)	13.44 ( 2.88)	65.59 ( 3.56)	0.35 ( 0.31)
ISR	78507	8.75	71635	23.96 ( 5.99)	45.89 ( 6.25)	26.50 ( 4.31)	3.66 ( 1.31)
LIE	325	.	325	8.71 ( . )	17.75 ( 0.13)	73.54 ( 0.12)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	18.12 ( 3.69)	31.80 ( 4.04)	49.29 ( 5.04)	0.78 ( . )
MKD	19994	.	19994	0.95 ( . )	1.49 ( 0.03)	96.73 ( 0.63)	0.82 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	2.51 ( 1.83)	15.90 ( 3.88)	80.23 ( 4.40)	1.37 ( . )
PER	274185	.	274185	44.11 ( 3.80)	29.97 ( 3.84)	23.64 ( 3.69)	2.28 ( 1.05)
ROM	211405	.	211405	1.66 ( 0.76)	16.12 ( 2.52)	82.22 ( 2.49)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	36.13 ( 3.48)	36.58 ( 4.16)	24.60 ( 2.92)	2.69 ( 1.18)
THA	525912	.	525912	16.79 ( 3.62)	36.94 ( 3.75)	43.38 ( 3.84)	2.89 ( 2.69)

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Student's record of academic performance (including placement tests)

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Sometimes mean (SE)	Always mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	435 (11.17)	506 (13.75)	534 ( 3.67)	438 (15.61)
BEL	110095	0.58	109461	499 ( 8.01)	512 ( 8.42)	516 ( 8.70)	470 (41.27)
CAN	348481	1.40	343614	532 ( 2.20)	535 ( 3.10)	540 ( 3.63)	527 ( 9.99)
CHE	72010	2.57	70157	475 (10.61)	483 (12.64)	506 ( 6.64)	485 (21.31)
CZE	125639	0.38	125165	455 ( 8.44)	468 (11.42)	513 ( 4.94)	466 (12.80)
DEU	826816	10.15	742863	466 ( 7.27)	510 ( 8.68)	492 (10.59)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	495 ( 2.91)	500 ( 9.21)	532 (12.65)	478 ( 6.16)
ESP	399055	.	399055	491 ( 3.19)	501 ( 8.16)	529 (20.21)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	545 ( 2.49)	558 ( 4.80)	602 ( 6.08)	505 (37.76)
FRA	730494	10.23	655777	472 ( 8.38)	517 ( 8.00)	520 ( 7.23)	528 (29.88)
GBR	643041	6.60	600605	511 ( 2.54)	503 ( 8.23)	592 (10.33)	554 (14.59)
GRC	141725	0.92	140420	461 ( 7.34)	496 (14.24)	555 (13.51)	479 (11.57)
HUN	107460	.	107460	379 (10.45)	394 ( 6.98)	499 ( 4.75)	361 (20.55)
IRL	56209	0.87	55720	526 ( 3.72)	519 (10.58)	540 (14.83)	537 ( 9.42)
ISL	3869	3.77	3723	508 ( 1.64)	520 ( 7.87)	474 (11.42)	499 ( 6.20)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	481 (52.32)	523 ( 5.12)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	541 ( 4.65)	536 (11.53)	515 ( 4.03)	554 ( 6.49)
LUX	4138	7.51	3827	471 ( 4.38)	407 ( 2.67)	475 ( 2.17)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	373 ( 8.01)	404 ( 8.81)	453 ( 5.88)	375 (21.22)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	521 ( 3.88)	542 ( 5.17)	543 (11.03)	. ( . )
POL	542005	.	542005	502 (73.15)	392 (20.98)	490 ( 5.74)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	454 ( 5.58)	510 ( 8.06)	530 (19.18)	481 ( 5.22)
SWE	94338	.	94338	515 ( 2.32)	547 (24.85)	. ( . )	528 ( 8.77)
USA	3121874	.	3121874	512 ( 6.38)	486 (10.63)	507 (13.28)	504 (16.38)
OECD Avg	.	13.09	.	497 ( 1.04)	492 ( 2.27)	508 ( 1.57)	487 ( 5.96)
OECD Total	.	8.79	.	494 ( 2.65)	488 ( 4.57)	508 ( 2.68)	498 (13.24)
ALB	23773	.	23773	353 ( 9.21)	366 ( 8.71)	339 ( 4.49)	412 ( 5.49)
ARG	512687	.	512687	387 ( 7.43)	480 (10.67)	484 ( 8.54)	378 (18.82)
BGR	87873	1.73	86350	359 (21.75)	422 (12.72)	440 ( 5.53)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	384 ( 4.37)	419 ( 8.56)	445 (14.17)	375 (13.59)
CHL	216305	.	216305	358 ( 5.35)	422 ( 7.37)	451 ( 4.99)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	517 (84.61)	519 (20.88)	527 ( 3.55)	523 (18.23)
IDN	1796969	.	1796969	351 ( 6.01)	350 ( 7.23)	381 ( 5.86)	366 ( 9.39)
ISR	78507	8.75	71635	437 (24.78)	442 (12.39)	480 (10.59)	487 (13.68)
LIE	325	.	325	. ( . )	507 ( 7.80)	483 ( 4.71)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	411 (13.94)	450 ( 7.75)	483 ( 8.64)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	. ( . )	340 ( 5.39)	374 ( 1.83)	389 ( 9.76)
NLD	157327	6.36	147322	538 ( 8.31)	530 (11.16)	532 ( 5.60)	. ( . )
PER	274185	.	274185	299 ( 6.70)	341 ( 9.29)	363 (12.88)	325 (21.84)
ROM	211405	.	211405	357 ( 8.12)	406 (12.07)	434 ( 4.29)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	461 ( 5.66)	468 ( 8.76)	456 ( 9.64)	445 (22.04)
THA	525912	.	525912	423 ( 6.93)	426 ( 5.47)	439 ( 4.70)	406 ( 9.24)

## School Questionnaire – Question 7c

(part 1): Percentage of schools, by response category.

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Recommendation of feeder schools

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Sometimes % (SE)	Always % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	29.00 ( 3.11)	47.32 ( 3.98)	21.25 ( 3.81)	2.43 ( 1.33)
AUT	71547	.	71547	53.27 ( 3.86)	29.64 ( 3.85)	2.72 ( 1.52)	14.36 ( 2.44)
BEL	110095	0.58	109461	44.70 ( 3.40)	49.83 ( 3.40)	3.65 ( 1.08)	1.81 ( 0.92)
CAN	348481	1.40	343614	26.42 ( 1.57)	49.69 ( 1.58)	20.98 ( 1.51)	2.91 ( 0.59)
CHE	72010	2.57	70157	31.07 ( 3.26)	28.48 ( 3.25)	37.66 ( 3.18)	2.80 ( 1.10)
CZE	125639	0.38	125165	46.35 ( 3.51)	40.32 ( 3.51)	9.98 ( 2.03)	3.35 ( 1.09)
DEU	826816	10.15	742863	31.64 ( 3.56)	18.74 ( 2.89)	48.55 ( 3.46)	1.06 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	56.75 ( 3.47)	38.44 ( 3.54)	3.32 ( 1.13)	1.48 ( 0.73)
ESP	399055	.	399055	84.65 ( 2.64)	12.27 ( 2.53)	0.78 ( 0.56)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	74.64 ( 3.53)	18.94 ( 2.94)	1.78 ( 1.03)	4.64 ( 1.75)
FRA	730494	10.23	655777	51.33 ( 3.90)	39.22 ( 3.68)	6.61 ( 1.90)	2.84 ( 1.39)
GBR	643041	6.60	600605	64.01 ( 3.43)	19.93 ( 2.99)	10.92 ( 2.26)	5.14 ( 1.81)
GRC	141725	0.92	140420	42.66 ( 4.39)	27.12 ( 4.20)	6.47 ( 1.30)	23.75 ( 3.99)
HUN	107460	.	107460	39.41 ( 4.01)	45.96 ( 3.90)	8.06 ( 2.27)	6.57 ( 2.09)
IRL	56209	0.87	55720	46.10 ( 3.90)	30.44 ( 3.72)	19.50 ( 3.48)	3.96 ( 1.64)
ISL	3869	3.77	3723	58.11 ( 0.17)	31.65 ( 0.18)	3.83 ( 0.08)	6.41 ( 0.06)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	14.78 ( 3.31)	51.37 ( 4.63)	33.86 ( 4.02)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	64.38 ( 4.67)	18.74 ( 3.12)	10.31 ( 2.85)	6.57 ( 2.57)
LUX	4138	7.51	3827	0.40 ( . )	6.02 ( 0.00)	93.57 ( 0.05)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	14.74 ( 2.71)	13.28 ( 2.67)	67.40 ( 3.97)	4.58 ( 1.14)
NOR	49579	3.65	47770	61.00 ( 3.28)	16.48 ( 2.60)	10.70 ( 2.75)	11.82 ( 2.67)
NZL	46757	4.21	44786	39.28 ( 3.44)	39.36 ( 3.55)	20.70 ( 2.49)	0.66 ( . )
POL	542005	.	542005	28.26 ( 3.74)	58.20 ( 4.87)	11.66 ( 3.09)	1.88 ( 1.41)
PRT	99998	.	99998	59.25 ( 4.30)	31.02 ( 3.85)	4.81 ( 1.90)	4.93 ( 1.82)
SWE	94338	.	94338	74.38 ( 3.49)	21.19 ( 3.07)	. ( . )	4.42 ( 1.68)
USA	3121874	.	3121874	44.26 ( 4.78)	22.33 ( 3.97)	10.66 ( 3.43)	22.76 ( 5.16)
OECD Avg	.	5.82	.	45.51 ( 0.63)	31.10 ( 0.69)	17.82 ( 0.45)	5.57 ( 0.38)
OECD Total	.	6.37	.	39.80 ( 1.62)	29.84 ( 1.56)	21.35 ( 1.31)	9.01 ( 1.57)
ALB	23773	.	23773	41.45 ( 3.14)	32.81 ( 2.82)	22.56 ( 2.96)	3.17 ( 0.59)
ARG	512687	.	512687	49.95 ( 7.13)	33.14 ( 7.16)	8.20 ( 4.53)	8.70 ( 2.20)
BGR	87873	1.73	86350	76.00 ( 3.48)	22.04 ( 3.25)	. ( . )	1.95 ( 1.17)
BRA	3072510	.	3072510	62.42 ( 3.27)	28.16 ( 2.82)	3.84 ( 1.36)	5.58 ( 1.27)
CHL	216305	.	216305	51.48 ( 3.81)	40.13 ( 3.80)	7.45 ( 1.72)	0.93 ( 0.54)
HKG	69967	0.67	69497	23.77 ( 3.88)	48.57 ( 4.18)	11.41 ( 2.67)	16.25 ( 3.13)
IDN	1796969	.	1796969	38.75 ( 3.96)	28.58 ( 4.29)	28.54 ( 3.69)	4.12 ( 2.05)
ISR	78507	8.75	71635	28.41 ( 5.95)	52.74 ( 6.01)	15.50 ( 4.03)	3.35 ( 1.20)
LIE	325	.	325	7.38 ( . )	24.62 ( 0.11)	68.00 ( 0.14)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	43.44 ( 4.63)	48.31 ( 4.89)	6.33 ( 2.32)	1.92 ( 1.07)
MKD	19994	.	19994	35.76 ( 0.73)	53.49 ( 0.82)	9.49 ( 0.16)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	1.43 ( 1.00)	0.63 ( 0.44)	97.94 ( 1.06)	. ( . )
PER	274185	.	274185	69.28 ( 3.83)	20.47 ( 3.54)	8.80 ( 2.45)	1.44 ( 0.82)
ROM	211405	.	211405	45.39 ( 3.36)	49.20 ( 3.60)	5.41 ( 1.67)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	30.85 ( 3.97)	45.14 ( 3.48)	21.02 ( 3.67)	2.99 ( 1.54)
THA	525912	.	525912	13.55 ( 3.24)	29.90 ( 3.47)	56.39 ( 4.35)	0.16 ( 0.16)

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Recommendation of feeder schools

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Sometimes mean (SE)	Always mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	541 ( 8.29)	524 ( 4.34)	519 ( 6.76)	547 (12.29)
AUT	71547	.	71547	503 ( 5.05)	520 ( 7.64)	563 (30.12)	484 (13.36)
BEL	110095	0.58	109461	515 ( 6.36)	501 ( 6.72)	542 (16.28)	472 (46.65)
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 2.52)	536 ( 2.44)	532 ( 3.35)	530 (11.36)
CHE	72010	2.57	70157	477 ( 8.36)	506 (10.15)	502 ( 6.93)	454 (24.41)
CZE	125639	0.38	125165	503 ( 4.96)	494 ( 7.90)	436 (21.36)	469 (11.40)
DEU	826816	10.15	742863	475 ( 8.07)	494 (12.59)	494 ( 8.33)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 3.21)	494 ( 4.19)	466 (34.20)	501 (15.72)
ESP	399055	.	399055	491 ( 3.26)	499 ( 9.17)	479 ( 3.72)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	548 ( 2.47)	546 ( 4.96)	455 (70.40)	553 (10.58)
FRA	730494	10.23	655777	489 ( 5.94)	521 ( 7.07)	494 (17.91)	536 (32.83)
GBR	643041	6.60	600605	517 ( 3.08)	524 ( 8.10)	560 (12.27)	545 (23.26)
GRC	141725	0.92	140420	466 ( 8.88)	484 (12.54)	491 (22.33)	471 (10.32)
HUN	107460	.	107460	477 ( 8.74)	483 ( 7.83)	458 (15.86)	503 (21.56)
IRL	56209	0.87	55720	526 ( 4.94)	524 ( 6.31)	531 ( 8.91)	541 (11.62)
ISL	3869	3.77	3723	501 ( 1.92)	522 ( 2.87)	476 ( 8.23)	504 ( 6.67)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	532 (14.93)	529 ( 6.57)	508 ( 9.51)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	529 ( 3.45)	524 ( 7.93)	487 (15.48)	545 ( 8.68)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	398 ( 6.52)	446 ( 1.71)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	411 (11.74)	436 (12.61)	422 ( 4.86)	416 (18.20)
NOR	49579	3.65	47770	501 ( 3.70)	516 ( 6.04)	508 (10.12)	508 ( 7.92)
NZL	46757	4.21	44786	520 ( 5.59)	538 ( 4.94)	536 ( 9.31)	. ( . )
POL	542005	.	542005	488 (12.42)	475 ( 8.10)	467 (24.56)	547 (32.08)
PRT	99998	.	99998	472 ( 6.05)	473 ( 9.67)	434 (25.86)	466 (23.07)
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.51)	517 ( 5.29)	. ( . )	512 (15.17)
USA	3121874	.	3121874	508 ( 6.71)	506 ( 8.49)	488 (21.58)	504 (16.38)
OECD Avg	.	5.82	.	505 ( 1.25)	507 ( 1.54)	481 ( 2.21)	498 ( 4.72)
OECD Total	.	6.37	.	503 ( 2.56)	509 ( 2.86)	478 ( 4.68)	501 (12.01)
ALB	23773	.	23773	358 ( 5.97)	348 ( 6.71)	323 ( 7.87)	428 (16.58)
ARG	512687	.	512687	403 ( 8.37)	435 (18.85)	467 (12.92)	392 (18.76)
BGR	87873	1.73	86350	438 ( 6.11)	407 (11.98)	. ( . )	439 (43.13)
BRA	3072510	.	3072510	391 ( 4.42)	413 ( 7.52)	371 (13.51)	379 (12.84)
CHL	216305	.	216305	394 ( 6.10)	425 ( 6.81)	440 (14.75)	360 ( 8.85)
HKG	69967	0.67	69497	521 (12.10)	524 ( 4.98)	536 (15.06)	527 (13.19)
IDN	1796969	.	1796969	369 ( 7.18)	365 ( 6.29)	373 (10.29)	406 (30.41)
ISR	78507	8.75	71635	445 (21.62)	453 (12.14)	455 (19.85)	491 (17.06)
LIE	325	.	325	. ( . )	563 ( 6.34)	461 ( 4.96)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	437 ( 7.45)	482 ( 7.33)	436 (21.81)	470 (18.23)
MKD	19994	.	19994	372 ( 3.23)	371 ( 2.66)	389 ( 3.28)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	549 (24.68)	420 (21.30)	531 ( 3.84)	. ( . )
PER	274185	.	274185	325 ( 5.98)	330 ( 9.54)	336 (30.70)	329 (16.94)
ROM	211405	.	211405	425 ( 6.97)	426 ( 7.88)	476 (11.67)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	466 ( 3.70)	459 ( 6.01)	459 (11.89)	479 (13.54)
THA	525912	.	525912	415 ( 7.83)	435 ( 7.34)	432 ( 3.50)	487 ( 3.42)

**School Questionnaire – Question 7d**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Parents' endorsement of the instructional or religious philosophy of the school

<Never><Sometimes><Always>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Sometimes % (SE)	Always % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	39.16 ( 3.52)	29.16 ( 3.15)	30.65 ( 2.88)	1.03 ( 0.66)
AUT	71547	.	71547	65.20 ( 3.51)	13.37 ( 2.88)	5.56 ( 1.42)	15.87 ( 2.73)
BEL	110095	0.58	109461	41.23 ( 3.47)	23.00 ( 3.68)	33.35 ( 3.28)	2.42 ( 1.00)
CAN	348481	1.40	343614	59.00 ( 1.81)	22.82 ( 1.74)	14.49 ( 1.42)	3.69 ( 0.71)
CHE	72010	2.57	70157	87.17 ( 2.66)	8.76 ( 2.32)	1.10 ( 0.34)	2.97 ( 1.08)
CZE	125639	0.38	125165	52.73 ( 3.79)	17.67 ( 2.88)	26.80 ( 2.95)	2.80 ( 0.93)
DEU	826816	10.15	742863	79.59 ( 2.76)	14.20 ( 2.50)	5.70 ( 1.58)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	49.68 ( 3.74)	35.32 ( 3.74)	14.02 ( 2.37)	0.98 ( 0.59)
ESP	399055	.	399055	66.44 ( 3.05)	18.48 ( 3.07)	12.47 ( 2.30)	2.61 ( 0.99)
FIN	62826	.	62826	75.66 ( 3.22)	17.68 ( 2.96)	3.04 ( 1.14)	3.61 ( 1.46)
FRA	730494	10.23	655777	80.36 ( 3.22)	9.15 ( 2.42)	7.93 ( 1.90)	2.56 ( 1.28)
GBR	643041	6.60	600605	74.36 ( 3.43)	10.58 ( 2.35)	10.17 ( 2.04)	4.90 ( 1.81)
GRC	141725	0.92	140420	72.31 ( 4.41)	1.40 ( 1.21)	0.58 ( 0.43)	25.72 ( 4.28)
HUN	107460	.	107460	53.05 ( 3.84)	27.74 ( 3.56)	16.84 ( 3.23)	2.37 ( 0.99)
IRL	56209	0.87	55720	40.38 ( 4.40)	25.41 ( 3.87)	31.42 ( 4.21)	2.80 ( 1.43)
ISL	3869	3.77	3723	87.87 ( 0.11)	5.71 ( 0.09)	. ( . )	6.41 ( 0.06)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	73.85 ( 3.52)	18.52 ( 3.55)	7.63 ( 2.17)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	75.09 ( 3.72)	13.69 ( 3.21)	5.22 ( 2.02)	6.00 ( 2.34)
LUX	4138	7.51	3827	26.95 ( 0.00)	51.15 ( 0.22)	19.02 ( 0.22)	2.87 ( 0.00)
MEX	960011	.	960011	60.61 ( 4.10)	10.20 ( 2.44)	22.70 ( 3.41)	6.49 ( 1.69)
NOR	49579	3.65	47770	79.34 ( 3.35)	2.18 ( 1.49)	2.60 ( 1.19)	15.88 ( 3.23)
NZL	46757	4.21	44786	59.57 ( 3.24)	20.32 ( 2.94)	19.44 ( 1.95)	0.66 ( . )
POL	542005	.	542005	75.16 ( 4.03)	15.58 ( 3.57)	5.73 ( 2.16)	3.52 ( 1.88)
PRT	99998	.	99998	73.18 ( 3.78)	14.83 ( 3.10)	5.41 ( 1.88)	6.58 ( 1.90)
SWE	94338	.	94338	62.29 ( 3.97)	32.03 ( 3.81)	1.85 ( 1.08)	3.83 ( 1.56)
USA	3121874	.	3121874	59.07 ( 5.39)	12.88 ( 2.73)	4.34 ( 1.86)	23.71 ( 5.23)
OECD Avg	.	5.82	.	64.13 ( 0.67)	18.14 ( 0.59)	11.89 ( 0.37)	5.85 ( 0.42)
OECD Total	.	6.37	.	66.61 ( 1.77)	14.70 ( 1.15)	9.23 ( 0.69)	9.46 ( 1.60)
ALB	23773	.	23773	78.74 ( 1.98)	6.31 ( 1.48)	9.35 ( 1.76)	5.60 ( 1.03)
ARG	512687	.	512687	53.90 ( 7.20)	17.26 ( 4.80)	19.38 ( 8.08)	9.46 ( 2.31)
BGR	87873	1.73	86350	35.81 ( 4.48)	33.08 ( 4.81)	29.41 ( 4.46)	1.70 ( 1.00)
BRA	3072510	.	3072510	50.75 ( 3.92)	25.41 ( 3.26)	18.50 ( 2.89)	5.34 ( 1.29)
CHL	216305	.	216305	78.46 ( 2.76)	10.58 ( 2.36)	10.12 ( 2.28)	0.84 ( 0.75)
HKG	69967	.	69967	29.88 ( 3.60)	39.05 ( 3.97)	18.34 ( 3.53)	12.73 ( 2.72)
IDN	1796969	.	1796969	28.98 ( 4.31)	16.33 ( 3.12)	51.24 ( 5.20)	3.45 ( 1.99)
ISR	78507	8.75	71635	45.89 ( 5.04)	23.79 ( 4.40)	25.12 ( 3.49)	5.19 ( 1.68)
LIE	325	.	325	83.91 ( 0.12)	14.77 ( 0.06)	1.33 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	30.47 ( 5.03)	42.41 ( 5.26)	25.17 ( 4.04)	1.95 ( 0.92)
MKD	19994	.	19994	73.79 ( 0.46)	10.26 ( 0.19)	12.98 ( 0.23)	2.98 ( 0.06)
NLD	157327	6.36	147322	45.73 ( 6.42)	35.12 ( 5.94)	17.40 ( 4.37)	1.75 ( 1.29)
PER	274185	.	274185	75.55 ( 3.69)	6.69 ( 2.34)	15.12 ( 3.04)	2.64 ( 1.05)
ROM	211405	.	211405	35.46 ( 3.23)	61.63 ( 3.44)	2.90 ( 1.23)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	8.57 ( 1.62)	37.01 ( 3.50)	53.46 ( 3.38)	0.96 ( 0.55)
THA	525912	.	525912	18.28 ( 3.16)	34.86 ( 4.02)	43.33 ( 4.17)	3.53 ( 2.75)



## School Questionnaire – Question 7d

## (part 2) Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Parents' endorsement of the instructional or religious philosophy of the school

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Sometimes mean (SE)	Always mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	518 ( 5.86)	529 ( 5.44)	540 ( 6.30)	530 (14.31)
AUT	71547	.	71547	511 ( 4.21)	513 (11.79)	503 (20.19)	489 (13.09)
BEL	110095	0.58	109461	493 ( 8.21)	525 (17.36)	518 ( 6.32)	464 (35.84)
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 1.67)	533 ( 4.25)	540 ( 4.10)	534 (11.33)
CHE	72010	2.57	70157	494 ( 4.90)	501 (22.37)	502 (34.54)	459 (23.53)
CZE	125639	0.38	125165	506 ( 4.62)	497 ( 8.07)	461 ( 6.90)	473 (12.98)
DEU	826816	10.15	742863	492 ( 5.80)	454 (26.71)	489 (18.89)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 3.87)	487 ( 4.85)	508 ( 6.86)	502 (18.77)
ESP	399055	.	399055	483 ( 3.60)	506 ( 6.97)	524 ( 9.26)	498 (11.38)
FIN	62826	.	62826	547 ( 2.39)	548 ( 4.54)	571 ( 8.31)	498 (39.62)
FRA	730494	10.23	655777	500 ( 3.84)	502 (16.37)	542 (15.13)	487 (34.49)
GBR	643041	6.60	600605	525 ( 3.52)	508 (10.59)	526 (10.39)	547 (24.28)
GRC	141725	0.92	140420	472 ( 6.67)	513 (25.23)	258 (26.78)	481 (11.46)
HUN	107460	.	107460	470 ( 7.23)	498 ( 8.11)	488 (17.30)	428 (18.28)
IRL	56209	0.87	55720	521 ( 5.70)	523 ( 7.59)	536 ( 5.51)	539 ( 7.86)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.59)	510 ( 6.57)	. ( . )	504 ( 6.67)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	520 ( 5.91)	524 (12.65)	539 (22.40)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	525 ( 3.64)	517 ( 9.66)	516 (15.51)	542 (10.00)
LUX	4138	7.51	3827	424 ( 2.78)	434 ( 2.40)	482 ( 3.78)	533 ( 8.40)
MEX	960011	.	960011	417 ( 4.83)	419 (17.86)	441 (12.28)	411 (11.71)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 3.20)	498 (24.22)	482 (26.12)	511 ( 6.90)
NZL	46757	4.21	44786	523 ( 3.87)	532 ( 8.41)	550 ( 8.42)	. ( . )
POL	542005	.	542005	479 ( 6.23)	486 (17.84)	434 (33.48)	528 (34.39)
PRT	99998	.	99998	472 ( 5.58)	455 (14.39)	467 (20.41)	489 ( 9.36)
SWE	94338	.	94338	515 ( 2.73)	518 ( 4.59)	518 ( 8.04)	525 ( 9.33)
USA	3121874	.	3121874	502 ( 5.53)	510 (16.41)	533 (23.62)	502 (15.73)
OECD Avg	.	5.82	.	500 ( 0.99)	500 ( 1.98)	508 ( 2.89)	496 ( 4.92)
OECD Total	.	6.37	.	498 ( 2.00)	503 ( 5.31)	504 ( 6.98)	499 (11.58)
ALB	23773	.	23773	343 ( 3.96)	356 (17.03)	355 ( 8.35)	412 (14.40)
ARG	512687	.	512687	399 (10.11)	424 (11.56)	482 (10.52)	386 (15.99)
BGR	87873	1.73	86350	430 ( 8.06)	431 (10.10)	427 (13.70)	514 ( 9.33)
BRA	3072510	.	3072510	388 ( 5.57)	403 ( 6.99)	414 ( 7.43)	374 (14.20)
CHL	216305	.	216305	396 ( 3.97)	441 (14.57)	477 ( 9.27)	446 (26.09)
HKG	69967	.	69967	526 ( 7.52)	524 ( 6.54)	530 (13.54)	520 (15.00)
IDN	1796969	.	1796969	362 ( 6.74)	374 ( 8.00)	372 ( 6.43)	408 (36.44)
ISR	78507	8.75	71635	448 (15.76)	425 (18.64)	475 ( 8.82)	505 (15.18)
LIE	325	.	325	475 ( 4.59)	522 ( 7.65)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	458 (12.50)	457 ( 8.32)	466 ( 9.08)	437 (36.17)
MKD	19994	.	19994	368 ( 2.37)	367 ( 3.26)	409 ( 3.18)	347 ( 5.68)
NLD	157327	6.36	147322	531 ( 8.34)	527 (12.17)	534 (10.73)	549 (58.68)
PER	274185	.	274185	320 ( 5.04)	320 (25.96)	361 (23.36)	341 (35.14)
ROM	211405	.	211405	432 ( 6.47)	422 ( 5.68)	497 (12.36)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	450 (11.11)	453 ( 6.24)	470 ( 6.14)	442 (25.58)
THA	525912	.	525912	429 ( 8.30)	432 ( 6.66)	431 ( 4.89)	416 (16.10)

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Whether the student requires or is interested in a special programme

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Sometimes % (SE)	Always % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	13.91 ( 2.24)	69.24 ( 3.64)	16.06 ( 2.92)	0.79 ( 0.60)
AUT	71547	.	71547	29.63 ( 3.86)	31.21 ( 3.53)	26.91 ( 3.00)	12.26 ( 2.07)
BEL	110095	0.58	109461	27.29 ( 2.79)	47.01 ( 3.33)	20.48 ( 2.86)	5.21 ( 1.60)
CAN	348481	1.40	343614	13.85 ( 1.26)	65.45 ( 1.81)	18.36 ( 1.58)	2.34 ( 0.58)
CHE	72010	2.57	70157	56.67 ( 3.62)	23.33 ( 3.69)	16.17 ( 2.62)	3.83 ( 1.16)
CZE	125639	0.38	125165	42.28 ( 3.63)	35.60 ( 3.25)	19.84 ( 2.67)	2.28 ( 0.77)
DEU	826816	10.15	742863	31.15 ( 3.18)	52.62 ( 3.49)	14.72 ( 2.58)	1.51 ( 0.99)
DNK	47786	4.25	45758	59.12 ( 3.63)	36.32 ( 3.46)	2.78 ( 1.17)	1.79 ( 0.83)
ESP	399055	.	399055	53.68 ( 4.05)	35.53 ( 3.97)	8.49 ( 2.21)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	46.91 ( 3.28)	43.56 ( 3.23)	6.39 ( 1.76)	3.14 ( 1.39)
FRA	730494	10.23	655777	31.12 ( 3.80)	49.18 ( 4.35)	17.57 ( 2.74)	2.13 ( 1.23)
GBR	643041	6.60	600605	57.39 ( 3.93)	35.46 ( 4.08)	4.06 ( 1.60)	3.10 ( 1.33)
GRC	141725	0.92	140420	35.93 ( 4.82)	24.79 ( 4.14)	17.65 ( 2.94)	21.63 ( 4.11)
HUN	107460	.	107460	3.89 ( 1.30)	3.55 ( 1.40)	88.39 ( 2.25)	4.17 ( 1.51)
IRL	56209	0.87	55720	33.21 ( 4.17)	52.55 ( 4.56)	12.21 ( 2.86)	2.03 ( 1.20)
ISL	3869	3.77	3723	65.96 ( 0.17)	19.20 ( 0.12)	6.17 ( 0.08)	8.67 ( 0.09)
ITA	510792	100.00	0	.	.	.	.
JPN	1446596	.	1446596	26.50 ( 3.52)	43.24 ( 4.50)	29.57 ( 4.09)	0.68 ( 0.68)
KOR	579109	.	579109	52.36 ( 4.58)	22.54 ( 3.84)	19.20 ( 3.89)	5.90 ( 1.93)
LUX	4138	7.51	3827	5.28 ( 0.00)	49.55 ( 0.22)	45.17 ( 0.22)	.
MEX	960011	.	960011	47.94 ( 4.34)	31.56 ( 4.07)	12.26 ( 2.63)	8.23 ( 2.06)
NOR	49579	3.65	47770	68.20 ( 3.67)	14.11 ( 2.75)	1.34 ( 1.02)	16.35 ( 3.22)
NZL	46757	4.21	44786	31.47 ( 3.01)	56.44 ( 3.31)	10.61 ( 1.54)	1.48 ( 1.04)
POL	542005	.	542005	29.82 ( 4.32)	45.33 ( 4.76)	19.92 ( 3.83)	4.93 ( 2.13)
PRT	99998	.	99998	15.50 ( 3.30)	33.00 ( 4.09)	50.02 ( 4.21)	1.48 ( 0.87)
SWE	94338	.	94338	70.50 ( 3.31)	21.78 ( 3.29)	2.62 ( 1.31)	5.09 ( 1.80)
USA	3121874	.	3121874	28.15 ( 4.03)	38.11 ( 3.76)	10.99 ( 3.24)	22.76 ( 5.16)
OECD Avg	.	5.82	.	37.59 ( 0.67)	37.60 ( 0.67)	19.23 ( 0.50)	5.59 ( 0.42)
OECD Total	.	6.37	.	34.25 ( 1.41)	39.99 ( 1.58)	16.44 ( 1.13)	9.31 ( 1.56)
ALB	23773	.	23773	50.77 ( 3.28)	36.17 ( 2.79)	9.23 ( 1.83)	3.82 ( 1.02)
ARG	512687	.	512687	29.06 ( 5.61)	32.21 ( 5.63)	30.77 ( 4.89)	7.95 ( 2.09)
BGR	87873	1.73	86350	26.57 ( 3.93)	38.16 ( 4.50)	32.34 ( 4.34)	2.93 ( 1.27)
BRA	3072510	.	3072510	50.95 ( 3.15)	27.77 ( 3.23)	15.98 ( 2.80)	5.30 ( 1.27)
CHL	216305	.	216305	43.66 ( 3.75)	35.39 ( 3.77)	19.78 ( 3.22)	1.17 ( 0.80)
HKG	69967	.	69967	36.83 ( 4.46)	41.18 ( 4.63)	10.20 ( 2.61)	11.80 ( 2.59)
IDN	1796969	.	1796969	17.66 ( 3.64)	29.02 ( 4.13)	49.99 ( 4.15)	3.33 ( 1.50)
ISR	78507	8.75	71635	22.11 ( 5.03)	53.47 ( 5.93)	19.30 ( 4.27)	5.12 ( 2.09)
LIE	325	.	325	48.09 ( 0.25)	31.60 ( 0.17)	20.31 ( 0.09)	.
LVA	29869	13.02	25979	16.75 ( 3.96)	32.55 ( 4.75)	47.98 ( 4.59)	2.72 ( 1.07)
MKD	19994	.	19994	19.72 ( 0.68)	35.27 ( 1.02)	43.75 ( 0.73)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	26.18 ( 4.54)	61.00 ( 5.75)	12.81 ( 3.92)	.
PER	274185	.	274185	4.94 ( 2.09)	19.36 ( 3.25)	39.67 ( 4.25)	36.03 ( 3.53)
ROM	211405	.	211405	15.70 ( 2.78)	78.48 ( 3.28)	5.35 ( 1.91)	0.47 ( 0.48)
RUS	1968131	.	1968131	9.54 ( 1.98)	33.18 ( 3.08)	56.68 ( 3.33)	0.60 ( 0.39)
THA	525912	.	525912	9.56 ( 2.32)	52.20 ( 4.12)	36.98 ( 3.94)	1.25 ( 0.88)

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Whether the student requires or is interested in a special programme

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Sometimes mean (SE)	Always mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	536 (10.21)	528 ( 4.54)	523 ( 9.14)	536 (14.08)
AUT	71547	.	71547	521 ( 6.52)	511 ( 6.54)	502 ( 7.41)	475 (13.85)
BEL	110095	0.58	109461	512 ( 8.76)	528 ( 6.19)	466 (16.03)	473 (25.79)
CAN	348481	1.40	343614	524 ( 4.12)	537 ( 1.58)	532 ( 5.19)	525 (14.07)
CHE	72010	2.57	70157	488 ( 6.52)	486 (10.84)	528 (12.93)	482 (20.64)
CZE	125639	0.38	125165	507 ( 5.75)	490 ( 6.82)	463 ( 9.36)	466 (12.80)
DEU	826816	10.15	742863	479 ( 8.53)	506 ( 5.45)	434 (19.72)	438 (136.5)
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 3.10)	489 ( 5.52)	504 (34.44)	488 (12.39)
ESP	399055	.	399055	490 ( 4.45)	494 ( 5.53)	500 (11.29)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	542 ( 3.12)	554 ( 2.96)	526 (23.49)	540 (10.01)
FRA	730494	10.23	655777	478 ( 9.65)	515 ( 6.41)	510 (10.47)	529 (43.04)
GBR	643041	6.60	600605	525 ( 4.31)	521 ( 5.65)	507 (18.43)	576 (22.44)
GRC	141725	0.92	140420	477 (10.58)	483 ( 9.24)	454 (15.74)	474 (14.46)
HUN	107460	.	107460	440 (36.65)	435 (36.31)	482 ( 4.74)	509 (36.96)
IRL	56209	0.87	55720	534 ( 5.31)	520 ( 4.77)	536 (11.57)	545 ( 7.92)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.81)	513 ( 3.65)	486 ( 6.55)	508 ( 6.19)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	542 ( 7.23)	512 ( 8.93)	521 ( 8.18)	445 ( 5.18)
KOR	579109	.	579109	529 ( 5.34)	518 ( 6.30)	514 ( 8.01)	550 ( 6.82)
LUX	4138	7.51	3827	451 ( 7.33)	446 ( 2.39)	440 ( 2.23)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	414 ( 6.39)	424 ( 8.36)	443 (15.69)	425 (13.63)
NOR	49579	3.65	47770	503 ( 3.30)	513 ( 8.16)	474 (11.73)	509 ( 6.50)
NZL	46757	4.21	44786	525 ( 5.97)	531 ( 4.01)	548 (10.15)	498 (10.48)
POL	542005	.	542005	467 (13.96)	476 (10.42)	501 (10.88)	492 (38.48)
PRT	99998	.	99998	402 ( 7.11)	478 ( 7.91)	486 ( 7.31)	471 (31.36)
SWE	94338	.	94338	515 ( 2.87)	517 ( 6.97)	535 (22.27)	528 ( 7.59)
USA	3121874	.	3121874	504 ( 7.07)	504 ( 8.09)	509 (13.03)	504 (16.38)
OECD Avg	.	5.82	.	501 ( 1.27)	506 ( 1.49)	490 ( 1.99)	496 ( 5.42)
OECD Total	.	6.37	.	496 ( 2.49)	503 ( 2.81)	500 ( 3.66)	498 (11.66)
ALB	23773	.	23773	351 ( 5.51)	339 ( 4.29)	359 (15.64)	392 (15.39)
ARG	512687	.	512687	404 (31.64)	423 (12.74)	433 (13.16)	394 (19.92)
BGR	87873	1.73	86350	420 (11.63)	423 ( 8.57)	442 (12.42)	506 (25.76)
BRA	3072510	.	3072510	388 ( 4.52)	409 ( 7.39)	403 (10.27)	383 (13.63)
CHL	216305	.	216305	418 ( 6.26)	402 ( 7.92)	405 ( 7.98)	417 (37.46)
HKG	69967	.	69967	536 ( 7.30)	521 ( 7.48)	507 (18.18)	523 (15.90)
IDN	1796969	.	1796969	345 ( 8.43)	371 ( 8.89)	382 ( 5.59)	334 (12.99)
ISR	78507	8.75	71635	434 (24.59)	465 ( 8.65)	433 (24.20)	474 (15.92)
LIE	325	.	325	425 ( 5.98)	505 ( 6.67)	584 ( 7.25)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	446 (14.02)	467 ( 8.73)	458 ( 9.99)	467 (20.91)
MKD	19994	.	19994	364 ( 5.61)	358 ( 3.42)	389 ( 1.40)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	570 ( 5.34)	528 ( 7.03)	465 (17.43)	. ( . )
PER	274185	.	274185	333 (49.10)	337 (11.47)	334 ( 7.65)	314 ( 9.40)
ROM	211405	.	211405	435 (12.43)	423 ( 4.77)	485 ( 8.01)	448 ( 6.14)
RUS	1968131	.	1968131	428 (13.95)	462 ( 5.31)	468 ( 4.53)	423 (13.73)
THA	525912	.	525912	421 (10.35)	431 ( 5.17)	433 ( 5.96)	417 (29.71)

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Preference given to family members of current or former students

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Sometimes % (SE)	Always % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	30.38 ( 3.04)	38.16 ( 4.12)	30.45 ( 3.09)	1.00 ( 0.67)
AUT	71547	.	71547	47.89 ( 3.70)	30.70 ( 3.50)	9.68 ( 2.35)	11.72 ( 2.08)
BEL	110095	0.58	109461	75.34 ( 3.56)	15.61 ( 2.85)	6.46 ( 1.74)	2.59 ( 1.15)
CAN	348481	1.40	343614	53.02 ( 1.99)	33.13 ( 2.02)	10.50 ( 1.24)	3.36 ( 0.65)
CHE	72010	2.57	70157	85.01 ( 2.79)	10.86 ( 2.65)	0.90 ( 0.57)	3.24 ( 1.12)
CZE	125639	0.38	125165	79.78 ( 2.77)	13.43 ( 2.35)	3.98 ( 1.37)	2.80 ( 0.93)
DEU	826816	10.15	742863	66.15 ( 3.21)	20.87 ( 2.92)	11.38 ( 2.11)	1.61 ( 1.03)
DNK	47786	4.25	45758	40.80 ( 4.15)	47.23 ( 3.58)	10.71 ( 2.09)	1.27 ( 0.66)
ESP	399055	.	399055	8.31 ( 2.28)	7.49 ( 2.00)	81.90 ( 3.13)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	76.75 ( 3.21)	19.27 ( 2.81)	0.37 ( . )	3.61 ( 1.46)
FRA	730494	10.23	655777	51.40 ( 3.51)	37.21 ( 3.31)	7.43 ( 2.07)	3.96 ( 1.73)
GBR	643041	6.60	600605	21.42 ( 3.02)	29.99 ( 3.08)	46.63 ( 3.52)	1.96 ( 1.22)
GRC	141725	0.92	140420	14.22 ( 3.17)	19.82 ( 4.04)	57.95 ( 4.06)	8.01 ( 2.85)
HUN	107460	.	107460	16.87 ( 2.86)	65.17 ( 3.80)	15.28 ( 2.96)	2.68 ( 1.93)
IRL	56209	0.87	55720	43.79 ( 4.37)	17.41 ( 3.46)	36.63 ( 4.25)	2.17 ( 1.28)
ISL	3869	3.77	3723	80.52 ( 0.11)	12.67 ( 0.11)	. ( . )	6.81 ( 0.07)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	80.29 ( 2.91)	16.93 ( 3.03)	2.78 ( 1.23)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	83.93 ( 3.49)	8.83 ( 2.62)	2.00 ( 1.30)	5.25 ( 1.92)
LUX	4138	7.51	3827	46.09 ( 0.00)	18.17 ( 0.22)	35.74 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	66.16 ( 3.66)	18.24 ( 3.09)	9.34 ( 2.34)	6.26 ( 1.72)
NOR	49579	3.65	47770	64.19 ( 4.19)	17.56 ( 2.93)	4.94 ( 1.95)	13.31 ( 2.76)
NZL	46757	4.21	44786	36.39 ( 3.08)	29.10 ( 3.07)	31.72 ( 2.97)	2.79 ( 1.23)
POL	542005	.	542005	62.35 ( 3.57)	28.25 ( 3.84)	6.38 ( 2.69)	3.03 ( 1.64)
PRT	99998	.	99998	47.72 ( 4.02)	38.61 ( 4.15)	10.56 ( 2.75)	3.11 ( 1.10)
SWE	94338	.	94338	64.80 ( 3.74)	22.76 ( 3.55)	8.67 ( 1.94)	3.78 ( 1.54)
USA	3121874	.	3121874	55.69 ( 3.97)	19.10 ( 3.89)	1.48 ( 0.82)	23.73 ( 5.23)
OECD Avg	.	5.82	.	53.86 ( 0.62)	24.45 ( 0.61)	17.03 ( 0.49)	4.66 ( 0.39)
OECD Total	.	6.37	.	57.62 ( 1.29)	21.66 ( 1.27)	11.66 ( 0.51)	9.06 ( 1.59)
ALB	23773	.	23773	37.70 ( 2.82)	45.76 ( 3.35)	13.32 ( 2.11)	3.23 ( 1.02)
ARG	512687	.	512687	13.47 ( 2.81)	26.21 ( 7.07)	54.89 ( 6.97)	5.43 ( 1.66)
BGR	87873	1.73	86350	79.38 ( 3.26)	17.64 ( 3.00)	1.28 ( 0.93)	1.70 ( 1.00)
BRA	3072510	.	3072510	59.66 ( 3.72)	22.94 ( 2.85)	11.71 ( 2.53)	5.69 ( 1.31)
CHL	216305	.	216305	39.39 ( 3.86)	38.97 ( 4.07)	21.55 ( 3.29)	0.09 ( . )
HKG	69967	.	69967	9.46 ( 2.59)	59.76 ( 4.09)	19.92 ( 3.55)	10.86 ( 2.47)
IDN	1796969	.	1796969	25.36 ( 4.90)	42.90 ( 3.75)	28.41 ( 4.22)	3.33 ( 1.99)
ISR	78507	8.75	71635	42.62 ( 6.51)	49.42 ( 5.92)	3.80 ( 1.99)	4.17 ( 1.45)
LIE	325	.	325	76.40 ( 0.27)	23.60 ( 0.27)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	38.80 ( 3.96)	31.61 ( 3.70)	26.50 ( 3.89)	3.10 ( 1.45)
MKD	19994	.	19994	58.96 ( 0.71)	36.04 ( 0.62)	3.74 ( 0.06)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	85.15 ( 3.73)	10.87 ( 3.62)	3.99 ( 1.19)	. ( . )
PER	274185	.	274185	46.12 ( 4.29)	32.37 ( 3.99)	20.25 ( 3.61)	1.26 ( 0.72)
ROM	211405	.	211405	72.26 ( 3.37)	26.75 ( 3.39)	0.99 ( 0.99)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	45.54 ( 3.17)	39.93 ( 3.16)	11.33 ( 1.89)	3.21 ( 1.34)
THA	525912	.	525912	27.48 ( 3.51)	51.84 ( 4.50)	16.48 ( 3.45)	4.20 ( 2.81)

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Preference given to family members of current or former students

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Sometimes mean (SE)	Always mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	520 ( 6.74)	530 ( 5.65)	533 ( 6.57)	552 (20.10)
AUT	71547	.	71547	504 ( 5.07)	514 ( 6.56)	545 (10.53)	473 (11.95)
BEL	110095	0.58	109461	502 ( 5.80)	516 (14.59)	562 ( 8.79)	509 (41.32)
CAN	348481	1.40	343614	527 ( 2.14)	542 ( 2.74)	546 ( 5.14)	538 (11.74)
CHE	72010	2.57	70157	493 ( 4.98)	511 (19.30)	487 (41.83)	472 (26.26)
CZE	125639	0.38	125165	495 ( 4.06)	483 (12.66)	465 (11.20)	473 (12.98)
DEU	826816	10.15	742863	474 ( 6.58)	523 ( 9.70)	508 (12.85)	344 (82.57)
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 4.13)	495 ( 3.87)	494 ( 8.07)	494 (16.12)
ESP	399055	.	399055	472 (10.97)	473 ( 8.44)	496 ( 2.85)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	547 ( 2.42)	552 ( 4.86)	. ( . )	498 (39.62)
FRA	730494	10.23	655777	499 ( 5.62)	501 ( 6.66)	524 (17.50)	539 (23.90)
GBR	643041	6.60	600605	534 ( 9.52)	522 ( 5.15)	520 ( 4.93)	546 (58.24)
GRC	141725	0.92	140420	448 (19.73)	494 (12.85)	479 ( 6.71)	435 (20.30)
HUN	107460	.	107460	481 (12.53)	489 ( 5.18)	456 (13.68)	383 (12.47)
IRL	56209	0.87	55720	516 ( 5.48)	519 ( 8.11)	543 ( 5.15)	537 ( 9.42)
ISL	3869	3.77	3723	506 ( 1.72)	518 ( 4.64)	. ( . )	505 ( 6.30)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	523 ( 5.34)	523 (14.78)	496 (43.96)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	524 ( 3.41)	513 (11.90)	547 (16.23)	542 ( 9.94)
LUX	4138	7.51	3827	412 ( 2.29)	432 ( 4.64)	488 ( 2.25)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	422 ( 4.90)	424 (12.55)	409 (17.39)	434 (15.96)
NOR	49579	3.65	47770	503 ( 3.58)	505 ( 7.54)	518 (18.05)	507 ( 7.41)
NZL	46757	4.21	44786	507 ( 4.75)	540 ( 5.42)	551 ( 7.54)	501 (10.99)
POL	542005	.	542005	475 ( 6.88)	484 (13.05)	486 (25.74)	495 (45.10)
PRT	99998	.	99998	457 ( 6.44)	482 ( 8.28)	474 (14.40)	501 (19.95)
SWE	94338	.	94338	515 ( 2.91)	514 ( 6.40)	528 ( 6.36)	516 (11.87)
USA	3121874	.	3121874	503 ( 5.02)	509 (14.30)	468 (10.25)	506 (15.80)
OECD Avg	.	5.82	.	498 ( 1.12)	505 ( 1.76)	507 ( 2.08)	492 ( 6.14)
OECD Total	.	6.37	.	497 ( 1.83)	505 ( 4.27)	500 ( 3.54)	500 (12.05)
ALB	23773	.	23773	339 ( 4.63)	348 ( 5.77)	368 (10.07)	393 (18.95)
ARG	512687	.	512687	404 (18.71)	435 (23.39)	417 (10.19)	384 (24.25)
BGR	87873	1.73	86350	425 ( 6.49)	453 (13.75)	408 (63.67)	514 ( 9.33)
BRA	3072510	.	3072510	393 ( 5.16)	401 ( 7.60)	410 ( 8.13)	381 (13.04)
CHL	216305	.	216305	384 ( 5.83)	425 ( 6.46)	430 (10.82)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	530 (17.56)	530 ( 4.89)	508 (12.53)	527 (16.86)
IDN	1796969	.	1796969	379 ( 9.02)	375 ( 7.51)	353 ( 7.27)	406 (38.27)
ISR	78507	8.75	71635	446 (16.06)	457 (11.98)	424 (45.03)	481 (19.49)
LIE	325	.	325	499 ( 4.96)	430 ( 6.38)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	446 (10.02)	480 ( 9.36)	462 (12.94)	398 (42.48)
MKD	19994	.	19994	372 ( 2.79)	372 ( 2.09)	387 ( 5.21)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	531 ( 4.58)	531 (16.34)	533 (22.37)	. ( . )
PER	274185	.	274185	304 ( 8.24)	343 ( 7.12)	353 (13.20)	363 (65.47)
ROM	211405	.	211405	434 ( 5.22)	410 (12.41)	489 ( 3.68)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	451 ( 5.62)	467 ( 6.64)	479 ( 9.37)	488 (19.85)
THA	525912	.	525912	419 ( 5.35)	435 ( 4.65)	439 (10.87)	422 (18.70)

## School Questionnaire – Question 7g

(part 1): Percentage of schools, by response category.

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Other

&lt;Never&gt;&lt;Sometimes&gt;&lt;Always&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Sometimes % (SE)	Always % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	62.00	87076	32.73 ( 5.67)	44.91 ( 6.48)	19.92 ( 5.33)	2.44 ( 1.76)
AUT	71547	.	71547	40.96 ( 4.31)	8.25 ( 1.94)	4.67 ( 1.16)	46.12 ( 4.36)
BEL	110095	1.20	108771	19.24 ( 2.74)	14.71 ( 2.54)	3.28 ( 1.28)	62.78 ( 3.49)
CAN	348481	1.40	343614	20.67 ( 1.63)	15.07 ( 1.28)	2.14 ( 0.68)	62.12 ( 1.67)
CHE	72010	2.57	70157	56.60 ( 3.33)	9.55 ( 2.35)	2.41 ( 1.21)	31.44 ( 3.10)
CZE	125639	0.38	125165	49.13 ( 3.87)	20.16 ( 2.78)	9.49 ( 2.10)	21.22 ( 3.16)
DEU	826816	10.15	742863	47.71 ( 3.67)	26.49 ( 3.00)	4.07 ( 1.52)	21.73 ( 2.96)
DNK	47786	4.25	45758	26.41 ( 3.65)	45.55 ( 3.94)	5.28 ( 1.26)	22.76 ( 3.16)
ESP	399055	.	399055	41.47 ( 4.50)	33.64 ( 3.48)	22.13 ( 4.11)	2.76 ( 1.04)
FIN	62826	.	62826	43.83 ( 3.93)	38.26 ( 3.65)	1.86 ( 0.97)	16.05 ( 2.80)
FRA	730494	10.23	655777	27.46 ( 3.59)	19.48 ( 3.05)	2.39 ( 1.23)	50.67 ( 3.99)
GBR	643041	6.60	600605	17.31 ( 2.71)	22.85 ( 3.15)	9.54 ( 2.22)	50.30 ( 3.97)
GRC	141725	0.92	140420	14.02 ( 3.20)	10.48 ( 2.85)	8.15 ( 2.19)	67.35 ( 4.46)
HUN	107460	.	107460	20.82 ( 2.90)	30.42 ( 3.82)	10.82 ( 2.13)	37.95 ( 3.76)
IRL	56209	0.87	55720	28.21 ( 3.82)	31.91 ( 4.10)	10.80 ( 2.64)	29.09 ( 3.80)
ISL	3869	3.77	3723	34.55 ( 0.20)	6.45 ( 0.11)	0.35 ( . )	58.66 ( 0.21)
ITA	510792	100.00	0	.	.	.	.
JPN	1446596	.	1446596	48.15 ( 4.37)	27.00 ( 3.79)	4.91 ( 1.89)	19.94 ( 3.61)
KOR	579109	.	579109	45.45 ( 4.61)	11.48 ( 2.97)	4.01 ( 2.04)	39.06 ( 4.69)
LUX	4138	7.51	3827	18.55 ( 0.00)	34.90 ( 0.22)	.	46.55 ( 0.22)
MEX	960011	.	960011	22.50 ( 3.47)	11.26 ( 2.31)	5.25 ( 1.48)	60.99 ( 3.76)
NOR	49579	3.65	47770	47.62 ( 3.86)	17.72 ( 2.99)	2.28 ( 1.17)	32.38 ( 3.51)
NZL	46757	4.21	44786	17.13 ( 2.58)	20.29 ( 2.88)	10.57 ( 2.20)	52.02 ( 3.53)
POL	542005	.	542005	28.10 ( 5.01)	48.70 ( 5.23)	6.20 ( 2.52)	16.99 ( 3.54)
PRT	99998	.	99998	20.32 ( 3.46)	25.11 ( 3.60)	5.21 ( 2.20)	49.36 ( 4.78)
SWE	94338	.	94338	29.21 ( 3.66)	18.44 ( 3.46)	5.17 ( 2.06)	47.17 ( 4.16)
USA	3121874	.	3121874	22.18 ( 3.36)	4.79 ( 2.00)	1.53 ( 0.99)	71.50 ( 3.32)
OECD Avg	.	8.14	.	31.55 ( 0.71)	22.44 ( 0.67)	5.95 ( 0.38)	40.07 ( 0.71)
OECD Total	.	7.62	.	30.80 ( 1.24)	17.91 ( 1.08)	4.84 ( 0.55)	46.45 ( 1.36)
ALB	23773	.	23773	22.76 ( 2.24)	19.24 ( 2.11)	4.38 ( 1.54)	53.62 ( 2.83)
ARG	512687	.	512687	22.23 ( 5.77)	23.44 ( 3.75)	11.78 ( 3.29)	42.56 ( 5.27)
BGR	87873	1.73	86350	39.99 ( 4.63)	19.05 ( 4.80)	4.97 ( 2.01)	35.98 ( 3.91)
BRA	3072510	.	3072510	15.77 ( 2.84)	28.00 ( 3.80)	16.46 ( 2.53)	39.77 ( 4.08)
CHL	216305	.	216305	23.27 ( 3.47)	7.63 ( 2.20)	14.44 ( 2.68)	54.65 ( 3.77)
HKG	69967	0.75	69440	1.25 ( 0.84)	2.11 ( 1.22)	21.63 ( 3.77)	75.02 ( 3.80)
IDN	1796969	.	1796969	28.11 ( 4.18)	38.65 ( 3.84)	12.72 ( 3.39)	20.52 ( 3.77)
ISR	78507	8.75	71635	12.06 ( 4.64)	13.36 ( 2.76)	14.91 ( 3.63)	59.67 ( 5.55)
LIE	325	.	325	49.94 ( 0.24)	29.75 ( 0.16)	.	20.31 ( 0.09)
LVA	29869	13.02	25979	14.64 ( 3.88)	28.90 ( 4.49)	6.91 ( 2.42)	49.56 ( 5.13)
MKD	19994	.	19994	31.39 ( 0.70)	37.69 ( 0.99)	4.67 ( 0.09)	26.24 ( 0.45)
NLD	157327	6.36	147322	30.51 ( 4.57)	37.89 ( 4.97)	2.75 ( 1.89)	28.85 ( 5.00)
PER	274185	.	274185	55.10 ( 3.54)	3.56 ( 1.41)	14.29 ( 3.04)	27.04 ( 3.15)
ROM	211405	.	211405	4.96 ( 1.64)	92.22 ( 1.87)	2.30 ( 1.20)	0.52 ( 0.52)
RUS	1968131	.	1968131	12.87 ( 2.42)	33.27 ( 3.35)	8.09 ( 2.14)	45.77 ( 2.87)
THA	525912	.	525912	7.43 ( 2.95)	7.98 ( 2.57)	5.51 ( 1.79)	79.07 ( 4.20)

**School Questionnaire – Question 7g**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

How often are the following factors considered when students are admitted to your school?

Other

<Never><Sometimes><Always>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Sometimes mean (SE)	Always mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	62.00	87076	517 (15.08)	512 ( 8.24)	556 (15.15)	559 (21.62)
AUT	71547	.	71547	518 ( 6.44)	466 (18.00)	479 (16.25)	508 ( 5.97)
BEL	110095	1.20	108771	501 ( 9.92)	507 (13.50)	535 (31.75)	508 ( 7.17)
CAN	348481	1.40	343614	532 ( 4.29)	534 ( 3.67)	546 (12.11)	535 ( 1.93)
CHE	72010	2.57	70157	492 ( 6.44)	497 (20.70)	539 (34.65)	493 ( 6.99)
CZE	125639	0.38	125165	496 ( 7.85)	496 ( 7.82)	487 (14.30)	479 (13.86)
DEU	826816	10.15	742863	492 ( 7.95)	490 (15.09)	433 (54.46)	477 (14.79)
DNK	47786	4.25	45758	504 ( 4.91)	495 ( 4.13)	449 (20.27)	501 ( 4.86)
ESP	399055	.	399055	493 ( 4.90)	494 ( 4.82)	488 ( 6.18)	506 (11.63)
FIN	62826	.	62826	545 ( 2.94)	551 ( 3.17)	562 ( 7.17)	537 (11.01)
FRA	730494	10.23	655777	481 ( 9.83)	523 (11.33)	471 (33.93)	509 ( 5.71)
GBR	643041	6.60	600605	530 ( 9.77)	524 ( 6.49)	527 ( 7.91)	522 ( 6.08)
GRC	141725	0.92	140420	465 (18.27)	495 (13.13)	453 (21.66)	475 ( 7.31)
HUN	107460	.	107460	483 (10.49)	480 ( 8.34)	485 (16.34)	477 (10.47)
IRL	56209	0.87	55720	520 ( 7.07)	529 ( 5.84)	532 (13.09)	529 ( 5.24)
ISL	3869	3.77	3723	512 ( 2.47)	510 ( 7.87)	. ( . )	503 ( 1.94)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	534 ( 6.99)	497 (10.32)	499 (29.19)	533 ( 9.92)
KOR	579109	.	579109	534 ( 4.22)	513 (15.42)	491 (21.52)	521 ( 4.97)
LUX	4138	7.51	3827	434 ( 3.52)	457 ( 2.42)	. ( . )	436 ( 2.51)
MEX	960011	.	960011	447 ( 9.82)	394 (10.94)	416 (19.84)	418 ( 5.24)
NOR	49579	3.65	47770	502 ( 4.04)	510 ( 5.74)	511 (15.06)	506 ( 4.98)
NZL	46757	4.21	44786	515 ( 8.19)	532 ( 8.43)	546 ( 9.24)	531 ( 4.05)
POL	542005	.	542005	494 (13.00)	470 ( 9.65)	501 (25.95)	472 (18.39)
PRT	99998	.	99998	463 (11.14)	480 (11.43)	451 (30.57)	470 ( 6.72)
SWE	94338	.	94338	510 ( 3.58)	524 ( 5.59)	515 (16.39)	517 ( 3.83)
USA	3121874	.	3121874	497 ( 8.57)	517 (23.03)	482 (37.88)	506 ( 8.85)
OECD Avg	.	8.14	.	504 ( 1.81)	500 ( 2.32)	498 ( 4.43)	497 ( 1.42)
OECD Total	.	7.62	.	505 ( 3.27)	495 ( 4.47)	487 ( 7.79)	498 ( 3.97)
ALB	23773	.	23773	345 ( 6.71)	347 ( 7.52)	352 (22.71)	351 ( 5.20)
ARG	512687	.	512687	405 (40.81)	443 ( 9.31)	414 (21.32)	413 (12.38)
BGR	87873	1.73	86350	437 ( 9.88)	456 (14.50)	410 (24.51)	414 ( 6.93)
BRA	3072510	.	3072510	397 (10.28)	411 ( 6.65)	389 ( 8.46)	388 ( 5.45)
CHL	216305	.	216305	394 (12.41)	424 (10.59)	409 (12.98)	415 ( 5.16)
HKG	69967	0.75	69440	457 ( 5.67)	579 (12.32)	535 (12.99)	524 ( 3.53)
IDN	1796969	.	1796969	363 ( 9.17)	367 ( 6.25)	373 (13.89)	387 ( 9.95)
ISR	78507	8.75	71635	415 (36.67)	456 (21.50)	467 (23.66)	455 ( 9.68)
LIE	325	.	325	428 ( 5.97)	505 ( 6.37)	. ( . )	584 ( 7.25)
LVA	29869	13.02	25979	468 (22.25)	449 ( 8.84)	425 (29.68)	468 ( 6.38)
MKD	19994	.	19994	361 ( 3.55)	369 ( 3.29)	388 ( 4.44)	389 ( 2.03)
NLD	157327	6.36	147322	542 (11.69)	520 ( 9.97)	579 ( 7.83)	527 (11.87)
PER	274185	.	274185	322 ( 6.97)	396 (19.41)	327 (14.83)	329 ( 7.36)
ROM	211405	.	211405	442 (21.95)	425 ( 3.82)	491 ( 8.32)	469 ( 6.75)
RUS	1968131	.	1968131	462 (11.43)	457 ( 6.44)	467 (15.70)	464 ( 6.17)
THA	525912	.	525912	406 ( 7.88)	445 (11.78)	439 (14.53)	431 ( 3.82)

In your school, what percentage of 15-year-old students is studying each programme?  
<ISCED 2A>

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	1.92	85 ( 2.00)	35	50	80	98	100	100	100
AUT	71547	0.05	71513	1.52	11 ( 1.95)	0	0	0	0	0	42	92
BEL	110095	1.00	108996	29.74	9 ( 1.27)	0	0	0	2	9	26	39
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.86	69953	4.22	82 ( 2.71)	0	0	95	100	100	100	100
CZE	125639	.	125639	11.95	53 ( 1.63)	0	0	0	45	100	100	100
DEU	826816	9.67	746855	3.40	97 ( 0.52)	100	100	100	100	100	100	100
DNK	47786	4.25	45758	27.33	99 ( 0.39)	100	100	100	100	100	100	100
ESP	399055	.	399055	19.85	95 ( 1.45)	60	92	100	100	100	100	100
FIN	62826	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FRA	730494	13.35	632953	.	47 ( 2.11)	0	0	0	30	100	100	100
GBR	643041	91.21	56529	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	0.60	7 ( 1.26)	0	0	0	0	0	10	100
IRL	56209	0.87	55720	.	67 ( 1.41)	43	49	57	65	79	95	100
ISL	3869	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ITA	510792	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
JPN	1446596	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
KOR	579109	.	579109	.	1 ( 0.10)	0	0	0	0	0	0	0
LUX	4138	7.51	3827	.	48 ( 0.15)	0	0	40	61	71	74	75
MEX	960011	.	960011	54.58	33 ( 3.90)	0	0	0	0	100	100	100
NOR	49579	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	.	46757	.	20 ( 0.39)	11	14	17	20	24	27	29
POL	542005	.	542005	19.66	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
PRT	99998	.	99998	.	35 ( 3.02)	0	0	10	25	51	100	100
SWE	94338	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
USA	3121874	.	3121874	32.88	42 ( 3.40)	0	0	15	35	65	100	100
OECD Avg	.	34.47	.	12.13	46 ( 0.49)	0	0	0	34	100	100	100
OECD Total	.	29.99	.	23.58	45 ( 1.24)	0	0	0	30	100	100	100
ALB	23773	.	23773	2.53	5 ( 1.59)	0	0	0	0	0	0	43
ARG	512687	.	512687	16.73	33 ( 6.22)	0	0	0	15	64	100	100
BGR	87873	.	87873	8.81	50 ( 2.35)	0	0	0	60	100	100	100
BRA	3072510	.	3072510	48.59	48 ( 3.40)	0	0	15	40	80	100	100
CHL	216305	.	216305	0.47	13 ( 1.06)	0	0	0	0	5	70	100
HKG	69967	0.69	69483	.	23 ( 1.04)	0	8	14	21	32	40	45
IDN	1796969	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ISR	78507	8.75	71635	8.97	22 ( 5.09)	0	0	0	0	20	100	100
LIE	325	.	325	.	74 ( 0.11)	5	10	15	100	100	100	100
LVA	29869	13.02	25979	14.74	62 ( 4.26)	0	0	34	69	100	100	100
MKD	19994	.	19994	19.70	6 ( 1.99)	0	0	0	0	0	0	100
NLD	157327	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
PER	274185	.	274185	10.56	49 ( 1.86)	10	17	29	51	67	81	87
ROM	211405	.	211405	4.35	26 ( 1.97)	0	0	0	6	30	100	100
RUS	1968131	.	1968131	1.69	39 ( 2.29)	0	0	0	40	63	98	100
THA	525912	.	525912	.	60 ( 2.31)	0	0	40	64	100	100	100



In your school, what percentage of 15-year-old students is studying each programme?  
<ISCED 2B>

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	1.92	3 ( 0.83)	0	0	0	0	0	10	20
AUT	71547	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BEL	110095	1.00	108996	51.26	7 ( 0.65)	0	0	0	0	4	13	32
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CZE	125639	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
DEU	826816	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
DNK	47786	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ESP	399055	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FIN	62826	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FRA	730494	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
GBR	643041	91.21	56529	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	0.60	0 ( 0.09)	0	0	0	0	0	0	0
IRL	56209	0.87	55720	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
ISL	3869	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ITA	510792	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
JPN	1446596	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
KOR	579109	.	579109	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
LUX	4138	7.51	3827	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
MEX	960011	.	960011	60.96	26 ( 3.96)	0	0	0	0	60	100	100
NOR	49579	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
POL	542005	.	542005	19.66	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
PRT	99998	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
SWE	94338	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
USA	3121874	.	3121874	42.85	15 ( 1.95)	0	0	2	10	20	35	50
OECD Avg	.	66.69	.	20.63	4 ( 0.33)	0	0	0	0	0	5	20
OECD Total	.	49.57	.	37.24	11 ( 1.13)	0	0	0	0	10	30	50
ALB	23773	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BRA	3072510	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHL	216305	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HKG	69967	0.69	69483	.	2 ( 0.63)	0	0	0	0	0	0	7
IDN	1796969	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ISR	78507	8.75	71635	23.37	0 ( 0.20)	0	0	0	0	0	0	0
LIE	325	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
LVA	29869	13.02	25979	14.74	1 ( 1.03)	0	0	0	0	0	0	0
MKD	19994	.	19994	15.96	8 ( 0.18)	0	0	0	0	0	25	82
NLD	157327	6.36	147322	2.66	58 ( 2.15)	0	7	33	50	100	100	100
PER	274185	99.05	2617	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ROM	211405	99.12	1858	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
RUS	1968131	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
THA	525912	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.

In your school, what percentage of 15-year-old students is studying each programme?  
<ISCED 2C>

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	1.92	1 ( 0.35)	0	0	0	0	0	5	10
AUT	71547	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BEL	110095	1.00	108996	52.22	1 ( 0.74)	0	0	0	0	0	0	0
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CZE	125639	.	125639	15.39	5 ( 1.12)	0	0	0	0	0	2	36
DEU	826816	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
DNK	47786	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ESP	399055	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FIN	62826	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FRA	730494	10.23	655777	3.48	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
GBR	643041	0.08	642535	15.88	0 ( 0.12)	0	0	0	0	0	0	2
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	0.60	0 ( 0.23)	0	0	0	0	0	0	0
IRL	56209	0.87	55720	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
ISL	3869	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ITA	510792	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
JPN	1446596	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
KOR	579109	.	579109	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
LUX	4138	7.51	3827	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
MEX	960011	.	960011	61.84	20 ( 3.56)	0	0	0	0	0	100	100
NOR	49579	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
POL	542005	.	542005	19.66	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
PRT	99998	.	99998	4.75	0 ( 0.17)	0	0	0	0	0	0	0
SWE	94338	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
USA	3121874	.	3121874	28.49	59 ( 4.20)	10	20	33	60	80	100	100
OECD Avg	.	52.58	.	15.88	5 ( 0.44)	0	0	0	0	0	2	55
OECD Total	.	36.73	.	24.90	26 ( 2.10)	0	0	0	0	57	85	100
ALB	23773	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BRA	3072510	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHL	216305	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HKG	69967	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
IDN	1796969	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ISR	78507	8.75	71635	23.37	0 ( 0.06)	0	0	0	0	0	0	0
LIE	325	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
LVA	29869	13.02	25979	14.74	0 ( 0.10)	0	0	0	0	0	0	0
MKD	19994	95.52	895	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NLD	157327	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
PER	274185	99.05	2617	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ROM	211405	99.12	1858	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
RUS	1968131	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
THA	525912	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.

In your school, what percentage of 15-year-old students is studying each programme?  
<ISCED 3A>

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	1.92	6 ( 0.85)	0	0	0	0	6	28	31
AUT	71547	0.05	71513	1.97	52 ( 2.00)	0	0	0	67	85	100	100
BEL	110095	0.58	109461	4.93	68 ( 1.94)	0	17	51	73	98	100	100
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.85	69961	8.24	13 ( 2.32)	0	0	0	0	0	70	100
CZE	125639	.	125639	7.93	35 ( 1.70)	0	0	0	9	73	100	100
DEU	826816	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
DNK	47786	4.25	45758	27.33	1 ( 0.39)	0	0	0	0	0	0	0
ESP	399055	.	399055	19.85	4 ( 1.36)	0	0	0	0	0	2	30
FIN	62826	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FRA	730494	10.23	655777	2.86	44 ( 1.95)	0	0	0	4	100	100	100
GBR	643041	91.21	56529	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	0.60	69 ( 1.86)	0	0	37	100	100	100	100
IRL	56209	0.87	55720	.	31 ( 1.37)	0	5	20	33	40	50	57
ISL	3869	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ITA	510792	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
JPN	1446596	25.65	1075510	.	100 ( 0.00)	100	100	100	100	100	100	100
KOR	579109	.	579109	.	67 ( 1.31)	0	0	0	100	100	100	100
LUX	4138	7.51	3827	.	41 ( 0.20)	3	4	11	36	60	100	100
MEX	960011	.	960011	51.56	53 ( 4.55)	0	0	0	80	100	100	100
NOR	49579	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	.	46757	.	80 ( 0.39)	71	73	76	80	83	86	89
POL	542005	.	542005	19.66	49 ( 2.75)	0	0	0	0	100	100	100
PRT	99998	.	99998	4.75	38 ( 2.44)	0	0	0	41	66	82	87
SWE	94338	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
USA	3121874	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
OECD Avg	.	38.64	.	9.58	44 ( 0.47)	0	0	0	37	98	100	100
OECD Total	.	54.22	.	15.30	57 ( 0.72)	0	0	0	98	100	100	100
ALB	23773	.	23773	2.53	79 ( 2.37)	0	0	94	100	100	100	100
ARG	512687	.	512687	16.30	69 ( 6.04)	0	0	44	86	100	100	100
BGR	87873	4.41	83995	.	53 ( 3.03)	0	0	0	95	100	100	100
BRA	3072510	.	3072510	49.00	55 ( 3.40)	0	0	26	62	86	100	100
CHL	216305	.	216305	0.47	85 ( 1.25)	0	0	93	100	100	100	100
HKG	69967	0.69	69483	.	73 ( 1.30)	42	55	67	76	84	90	92
IDN	1796969	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ISR	78507	8.75	71635	8.60	57 ( 4.98)	0	0	0	63	100	100	100
LIE	325	.	325	.	11 ( 0.05)	0	0	0	0	10	60	60
LVA	29869	13.02	25979	14.74	34 ( 4.04)	0	0	0	30	60	95	100
MKD	19994	.	19994	9.54	75 ( 1.42)	0	0	64	91	100	100	100
NLD	157327	6.36	147322	14.11	42 ( 2.81)	0	0	0	50	65	80	100
PER	274185	.	274185	8.91	51 ( 2.04)	13	19	32	49	71	87	96
ROM	211405	.	211405	6.13	50 ( 1.97)	0	0	12	57	75	96	100
RUS	1968131	.	1968131	1.69	42 ( 2.58)	0	0	0	40	70	100	100
THA	525912	.	525912	.	23 ( 1.41)	0	0	0	17	46	55	65

In your school, what percentage of 15-year-old students is studying each programme?  
<ISCED 3B>

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	1.92	3 ( 0.68)	0	0	0	0	2	10	20
AUT	71547	0.71	71042	2.77	14 ( 1.20)	0	0	0	0	22	37	50
BEL	110095	0.42	109630	93.96	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.01	69842	7.55	5 ( 1.34)	0	0	0	0	0	5	45
CZE	125639	.	125639	19.02	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
DEU	826816	8.44	757014	3.33	4 ( 1.59)	0	0	0	0	0	0	35
DNK	47786	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ESP	399055	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FIN	62826	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FRA	730494	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
GBR	643041	91.21	56529	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	1.14	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	0	0
IRL	56209	0.87	55720	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
ISL	3869	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ITA	510792	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
JPN	1446596	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
KOR	579109	.	579109	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
LUX	4138	7.51	3827	.	3 ( 0.00)	0	0	0	0	3	5	28
MEX	960011	.	960011	58.87	24 ( 3.69)	0	0	0	0	30	100	100
NOR	49579	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
POL	542005	.	542005	19.66	35 ( 2.77)	0	0	0	0	100	100	100
PRT	99998	.	99998	4.75	6 ( 0.77)	0	0	0	0	10	20	30
SWE	94338	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
USA	3121874	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
OECD Avg	.	52.30	.	17.15	7 ( 0.37)	0	0	0	0	0	16	50
OECD Total	.	67.05	.	23.84	11 ( 0.84)	0	0	0	0	0	55	100
ALB	23773	.	23773	2.53	11 ( 1.85)	0	0	0	0	0	64	100
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BRA	3072510	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHL	216305	.	216305	0.47	2 ( 0.55)	0	0	0	0	0	1	5
HKG	69967	0.69	69483	.	2 ( 0.88)	0	0	0	0	0	0	12
IDN	1796969	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ISR	78507	8.75	71635	10.90	26 ( 4.44)	0	0	0	4	40	100	100
LIE	325	.	325	.	15 ( 0.07)	0	0	0	0	25	70	85
LVA	29869	13.02	25979	14.74	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
MKD	19994	95.52	895	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NLD	157327	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
PER	274185	99.05	2617	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ROM	211405	99.12	1858	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
RUS	1968131	.	1968131	1.35	5 ( 1.50)	0	0	0	0	0	0	70
THA	525912	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.

In your school, what percentage of 15-year-old students is studying each programme?  
<ISCED 3C>

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	1.92	1 ( 0.25)	0	0	0	0	0	4	9
AUT	71547	.	71547	1.81	20 ( 1.39)	0	0	0	0	5	100	100
BEL	110095	1.00	108996	21.69	23 ( 1.89)	0	0	0	20	34	59	70
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.85	69961	9.25	1 ( 0.23)	0	0	0	0	0	0	2
CZE	125639	.	125639	12.27	18 ( 1.33)	0	0	0	0	27	75	100
DEU	826816	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
DNK	47786	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ESP	399055	.	399055	19.85	1 ( 0.30)	0	0	0	0	0	0	0
FIN	62826	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
FRA	730494	10.23	655777	2.86	8 ( 1.28)	0	0	0	0	0	26	66
GBR	643041	0.08	642535	15.88	99 ( 0.23)	96	99	100	100	100	100	100
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	0.60	23 ( 1.80)	0	0	0	0	55	72	90
IRL	56209	0.87	55720	.	1 ( 0.29)	0	0	0	0	0	6	10
ISL	3869	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ITA	510792	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
JPN	1446596	74.35	371086	.	100 ( 0.00)	100	100	100	100	100	100	100
KOR	579109	.	579109	.	32 ( 1.32)	0	0	0	0	100	100	100
LUX	4138	7.51	3827	.	6 ( 0.04)	0	0	0	6	11	14	18
MEX	960011	.	960011	63.72	10 ( 2.72)	0	0	0	0	0	21	100
NOR	49579	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
POL	542005	.	542005	19.66	17 ( 2.48)	0	0	0	0	0	100	100
PRT	99998	.	99998	4.75	0 ( 0.08)	0	0	0	0	0	0	0
SWE	94338	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
USA	3121874	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
OECD Avg	.	44.33	.	11.54	19 ( 0.38)	0	0	0	0	12	100	100
OECD Total	.	56.07	.	19.41	33 ( 0.67)	0	0	0	0	100	100	100
ALB	23773	.	23773	2.25	5 ( 0.79)	0	0	0	0	0	0	49
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	9.73	79325	.	1 ( 0.83)	0	0	0	0	0	0	0
BRA	3072510	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHL	216305	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HKG	69967	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
IDN	1796969	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ISR	78507	8.75	71635	21.49	1 ( 0.67)	0	0	0	0	0	0	10
LIE	325	.	325	.	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	0
LVA	29869	13.02	25979	14.74	3 ( 1.37)	0	0	0	0	0	0	15
MKD	19994	.	19994	17.53	17 ( 0.36)	0	0	0	9	24	50	100
NLD	157327	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
PER	274185	99.05	2617	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ROM	211405	5.25	200300	0.93	25 ( 1.72)	0	0	0	20	43	64	73
RUS	1968131	.	1968131	1.35	13 ( 2.04)	0	0	0	0	0	100	100
THA	525912	.	525912	.	16 ( 2.45)	0	0	0	0	0	100	100

**School Questionnaire – Question 9a**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of <15-year-old students>?

Students' choice

<Not important><Important><Very Important>

country	N All	% N/A	N Valid	Not important % (SE)	Important % (SE)	Very important % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	0.03 ( . )	21.95 ( 3.02)	78.02 ( 3.02)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	3.68 ( 1.28)	27.83 ( 4.09)	65.07 ( 4.29)	3.42 ( 1.43)
BEL	110095	0.58	109461	1.66 ( 0.83)	48.95 ( 3.36)	49.09 ( 3.38)	0.29 ( 0.29)
CAN	348481	1.40	343614	2.06 ( 0.22)	34.83 ( 1.77)	62.17 ( 1.84)	0.95 ( 0.34)
CHE	72010	2.57	70157	25.19 ( 2.80)	51.48 ( 3.44)	20.04 ( 3.45)	3.29 ( 1.29)
CZE	125639	.	125639	1.98 ( 0.96)	13.66 ( 2.36)	30.83 ( 3.27)	53.53 ( 3.32)
DEU	826816	10.15	742863	20.52 ( 2.66)	56.33 ( 3.21)	20.57 ( 2.55)	2.57 ( 1.43)
DNK	47786	4.25	45758	16.04 ( 2.66)	65.40 ( 3.19)	14.79 ( 2.38)	3.78 ( 1.29)
ESP	399055	.	399055	8.07 ( 2.03)	39.65 ( 4.32)	47.48 ( 4.36)	4.80 ( 1.72)
FIN	62826	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	11.31 ( 2.75)	46.44 ( 4.03)	38.88 ( 3.62)	3.37 ( 1.52)
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	27.47 ( 3.71)	62.01 ( 3.66)	10.52 ( 1.02)
GRC	141725	0.92	140420	27.47 ( 4.25)	18.20 ( 4.03)	20.96 ( 3.65)	33.38 ( 4.53)
HUN	107460	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	2.63 ( 1.45)	35.65 ( 4.14)	61.73 ( 4.24)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	18.09 ( 3.39)	37.66 ( 4.57)	41.47 ( 4.56)	2.79 ( 1.36)
KOR	579109	.	579109	1.39 ( 1.00)	40.12 ( 4.48)	56.75 ( 4.56)	1.74 ( 1.21)
LUX	4138	7.51	3827	6.59 ( 0.22)	25.51 ( 0.22)	65.17 ( 0.00)	2.73 ( 0.00)
MEX	960011	.	960011	21.97 ( 3.25)	40.83 ( 4.03)	29.46 ( 3.48)	7.74 ( 2.09)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	1.46 ( 1.04)	21.48 ( 2.89)	77.06 ( 3.04)	. ( . )
POL	542005	.	542005	36.85 ( 4.43)	42.93 ( 4.76)	19.17 ( 3.93)	1.05 ( 0.75)
PRT	99998	.	99998	2.14 ( 1.14)	10.65 ( 2.47)	78.12 ( 3.66)	9.10 ( 2.49)
SWE	94338	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	0.98 ( 0.72)	25.89 ( 4.40)	51.13 ( 5.24)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	24.05	.	9.98 ( 0.46)	34.74 ( 0.68)	47.23 ( 0.74)	8.04 ( 0.42)
OECD Total	.	9.13	.	10.13 ( 0.69)	35.13 ( 1.62)	44.40 ( 1.73)	10.34 ( 1.62)
ALB	23773	.	23773	31.17 ( 3.17)	41.65 ( 3.23)	26.09 ( 3.03)	1.09 ( 0.05)
ARG	512687	.	512687	19.82 ( 3.52)	45.51 ( 7.10)	15.21 ( 4.68)	19.45 ( 4.70)
BGR	87873	1.73	86350	23.31 ( 4.16)	38.81 ( 4.18)	35.73 ( 4.55)	2.16 ( 1.16)
BRA	3072510	.	3072510	14.66 ( 2.54)	53.02 ( 3.60)	25.71 ( 3.46)	6.61 ( 1.79)
CHL	216305	.	216305	21.10 ( 2.96)	25.11 ( 3.80)	51.09 ( 3.93)	2.70 ( 1.21)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	34.36 ( 4.37)	65.64 ( 4.37)	. ( . )
IDN	1796969	0.64	1785414	8.67 ( 2.36)	44.65 ( 5.22)	43.88 ( 4.98)	2.80 ( 1.43)
ISR	78507	8.83	71571	7.26 ( 2.41)	43.64 ( 6.79)	44.18 ( 6.58)	4.92 ( 2.08)
LIE	325	.	325	29.94 ( 0.17)	26.15 ( 0.24)	27.69 ( 0.12)	16.21 ( 0.28)
LVA	29869	13.02	25979	16.74 ( 3.52)	45.01 ( 5.05)	38.25 ( 4.69)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	8.30 ( 1.51)	36.69 ( 0.64)	51.70 ( 0.89)	3.32 ( 0.06)
NLD	157327	6.36	147322	4.88 ( 2.04)	61.24 ( 5.37)	33.03 ( 5.08)	0.85 ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	40.01 ( 3.65)	50.96 ( 3.87)	8.69 ( 1.91)	0.35 ( 0.35)
RUS	1968131	.	1968131	16.69 ( 2.53)	53.16 ( 3.65)	28.50 ( 2.98)	1.65 ( 0.68)
THA	525912	.	525912	4.35 ( 1.55)	38.47 ( 4.49)	57.18 ( 4.40)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 9a**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of <15-year-old students>?

Students' choice

<Not important><Important><Very Important>

country	N All	% N/A	N Valid	Not important mean (SE)	Important mean (SE)	Very important mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	533 (10.10)	527 ( 3.82)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	406 (19.78)	512 ( 8.17)	514 ( 4.36)	444 (29.82)
BEL	110095	0.58	109461	505 (40.54)	494 ( 6.84)	522 ( 6.25)	568 ( 5.72)
CAN	348481	1.40	343614	504 ( 6.61)	535 ( 3.16)	536 ( 1.78)	472 (32.03)
CHE	72010	2.57	70157	480 ( 8.14)	480 ( 7.34)	543 (12.75)	514 (27.39)
CZE	125639	.	125639	494 (39.49)	508 ( 9.76)	490 (10.47)	488 ( 6.27)
DEU	826816	10.15	742863	417 (14.24)	504 ( 5.10)	511 ( 9.70)	439 (87.84)
DNK	47786	4.25	45758	503 ( 8.77)	496 ( 3.10)	485 ( 7.63)	527 ( 9.78)
ESP	399055	.	399055	483 (10.20)	488 ( 5.06)	498 ( 4.15)	493 (17.86)
FIN	62826	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	460 (13.97)	496 ( 6.62)	526 ( 5.53)	491 (19.19)
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	521 ( 8.03)	526 ( 4.12)	521 ( 5.71)
GRC	141725	0.92	140420	477 (11.77)	481 (15.84)	487 (11.48)	459 (11.23)
HUN	107460	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	449 (13.90)	518 ( 6.37)	535 ( 3.90)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	518 (11.28)	519 ( 9.44)	525 ( 8.50)	550 (18.29)
KOR	579109	.	579109	592 ( 7.55)	511 ( 5.73)	532 ( 3.49)	555 (16.13)
LUX	4138	7.51	3827	333 (10.13)	460 ( 3.00)	449 ( 1.94)	407 ( 8.36)
MEX	960011	.	960011	423 (11.07)	426 ( 7.27)	424 ( 7.49)	391 (17.26)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	498 (27.90)	520 ( 6.89)	534 ( 3.46)	. ( . )
POL	542005	.	542005	451 ( 8.85)	491 (10.16)	508 (13.50)	430 (33.62)
PRT	99998	.	99998	432 (28.57)	457 (17.01)	481 ( 5.95)	405 ( 8.44)
SWE	94338	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	362 ( 9.37)	487 ( 8.47)	517 ( 6.53)	501 (16.52)
OECD Avg	.	24.05	.	461 ( 3.39)	497 ( 1.68)	511 ( 1.17)	477 ( 4.97)
OECD Total	.	9.13	.	459 ( 5.91)	494 ( 2.75)	514 ( 2.62)	492 (10.77)
ALB	23773	.	23773	353 ( 6.11)	349 ( 5.24)	343 ( 8.04)	344 ( 9.56)
ARG	512687	.	512687	447 (10.12)	444 (12.10)	408 (11.12)	337 (12.26)
BGR	87873	1.73	86350	429 (11.37)	440 (10.66)	427 ( 8.78)	349 (46.25)
BRA	3072510	.	3072510	392 (10.34)	401 ( 5.41)	383 ( 5.52)	417 ( 9.99)
CHL	216305	.	216305	406 ( 9.75)	419 ( 9.76)	406 ( 7.07)	419 (36.76)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	517 ( 7.92)	530 ( 5.12)	. ( . )
IDN	1796969	0.64	1785414	326 ( 5.49)	377 ( 5.99)	376 ( 7.03)	324 ( 7.51)
ISR	78507	8.83	71571	421 (27.98)	449 (11.19)	461 (17.76)	446 (25.18)
LIE	325	.	325	493 ( 6.88)	441 ( 6.43)	560 ( 6.66)	399 (13.65)
LVA	29869	13.02	25979	430 (12.50)	460 ( 8.50)	471 ( 8.76)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	350 (13.06)	349 ( 2.54)	390 ( 1.64)	416 ( 5.10)
NLD	157327	6.36	147322	573 ( 4.27)	542 ( 7.04)	502 ( 9.77)	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	439 ( 6.13)	412 ( 6.96)	468 (14.23)	396 ( 3.20)
RUS	1968131	.	1968131	443 ( 9.75)	459 ( 5.12)	478 ( 8.48)	436 (10.32)
THA	525912	.	525912	402 (13.84)	430 ( 6.69)	433 ( 4.17)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 9b**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of <15-year-old students>?

Students' previous academic record

<Not important><Important><Very Important>

country	N All	% N/A	N Valid	Not important % (SE)	Important % (SE)	Very important % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	6.92 ( 2.16)	72.26 ( 3.08)	20.26 ( 3.11)	0.57 ( . )
AUT	71547	.	71547	15.17 ( 2.61)	47.13 ( 3.92)	34.39 ( 3.54)	3.31 ( 1.21)
BEL	110095	0.58	109461	1.33 ( 0.67)	53.57 ( 3.59)	44.72 ( 3.60)	0.38 ( 0.32)
CAN	348481	1.40	343614	2.40 ( 0.48)	41.49 ( 1.96)	54.81 ( 1.95)	1.30 ( 0.42)
CHE	72010	2.57	70157	3.86 ( 1.37)	24.54 ( 3.22)	69.25 ( 3.44)	2.35 ( 1.17)
CZE	125639	.	125639	12.16 ( 2.26)	21.66 ( 2.72)	11.22 ( 2.01)	54.96 ( 3.32)
DEU	826816	10.15	742863	6.76 ( 1.89)	35.57 ( 3.62)	55.72 ( 3.62)	1.95 ( 0.98)
DNK	47786	4.25	45758	26.14 ( 3.21)	53.91 ( 3.87)	15.54 ( 3.01)	4.41 ( 1.37)
ESP	399055	.	399055	48.65 ( 4.17)	40.89 ( 4.44)	5.66 ( 1.76)	4.80 ( 1.72)
FIN	62826	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	6.64 ( 2.06)	46.55 ( 4.16)	44.56 ( 4.14)	2.25 ( 1.24)
GBR	643041	6.60	600605	15.15 ( 3.05)	57.21 ( 3.29)	16.55 ( 2.97)	11.10 ( 1.12)
GRC	141725	0.92	140420	39.59 ( 4.72)	11.58 ( 3.09)	5.90 ( 2.17)	42.93 ( 4.91)
HUN	107460	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	11.07 ( 2.86)	49.95 ( 4.35)	38.98 ( 4.10)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	44.94 ( 4.15)	42.50 ( 4.41)	10.47 ( 2.95)	2.08 ( 1.20)
KOR	579109	.	579109	14.41 ( 2.93)	63.78 ( 3.87)	18.67 ( 3.42)	3.13 ( 1.57)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	13.11 ( 0.00)	86.89 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	8.39 ( 1.97)	41.08 ( 3.95)	44.30 ( 4.17)	6.23 ( 1.85)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	8.73 ( 2.15)	54.85 ( 3.60)	36.43 ( 3.27)	. ( . )
POL	542005	.	542005	22.34 ( 3.64)	60.06 ( 4.60)	17.04 ( 4.21)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	38.63 ( 3.94)	39.91 ( 4.19)	8.65 ( 2.21)	12.82 ( 2.75)
SWE	94338	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	3.40 ( 1.16)	39.37 ( 3.97)	34.46 ( 4.14)	22.77 ( 4.99)
OECD Avg	.	24.05	.	16.20 ( 0.69)	43.46 ( 0.69)	31.76 ( 0.79)	8.59 ( 0.42)
OECD Total	.	9.13	.	15.31 ( 0.87)	44.17 ( 1.34)	30.01 ( 1.49)	10.51 ( 1.57)
ALB	23773	.	23773	33.93 ( 3.34)	33.60 ( 3.33)	31.12 ( 3.31)	1.36 ( 0.56)
ARG	512687	.	512687	7.00 ( 2.11)	42.96 ( 7.09)	32.08 ( 5.23)	17.95 ( 4.57)
BGR	87873	1.73	86350	34.57 ( 4.62)	38.30 ( 5.08)	24.05 ( 3.74)	3.08 ( 1.45)
BRA	3072510	.	3072510	7.31 ( 1.88)	52.53 ( 3.06)	36.06 ( 3.48)	4.10 ( 0.99)
CHL	216305	.	216305	31.28 ( 3.58)	43.92 ( 3.53)	21.47 ( 3.40)	3.33 ( 1.37)
HKG	69967	.	69967	2.11 ( 1.23)	29.47 ( 3.90)	68.42 ( 3.83)	. ( . )
IDN	1796969	0.64	1785414	8.56 ( 3.12)	56.76 ( 4.74)	32.20 ( 4.33)	2.49 ( 1.41)
ISR	78507	8.83	71571	1.40 ( 0.77)	39.00 ( 5.54)	46.26 ( 5.13)	13.34 ( 5.10)
LIE	325	.	325	8.71 ( . )	6.46 ( . )	81.85 ( 0.08)	2.98 ( . )
LVA	29869	13.02	25979	16.11 ( 3.28)	54.87 ( 4.81)	28.22 ( 5.07)	0.81 ( 0.81)
MKD	19994	.	19994	8.32 ( 1.51)	24.05 ( 0.49)	63.13 ( 1.08)	4.50 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	25.35 ( 4.46)	74.65 ( 4.46)	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	40.38 ( 3.42)	32.45 ( 3.76)	27.16 ( 2.04)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	11.00 ( 2.06)	65.19 ( 2.70)	22.58 ( 2.23)	1.23 ( 0.62)
THA	525912	.	525912	12.08 ( 2.80)	60.11 ( 4.28)	25.14 ( 3.51)	2.67 ( 2.44)



**School Questionnaire – Question 9b**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of <15-year-old students>?

Students' previous academic record

<Not important><Important><Very Important>

country	N All	% N/A	N Valid	Not important mean (SE)	Important mean (SE)	Very important mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	514 (13.66)	529 ( 4.10)	531 ( 8.19)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	471 (15.64)	517 ( 5.42)	518 ( 6.03)	411 ( 7.90)
BEL	110095	0.58	109461	397 (46.27)	497 ( 6.50)	524 ( 5.88)	531 (53.48)
CAN	348481	1.40	343614	522 ( 6.75)	535 ( 2.24)	536 ( 2.34)	468 (26.99)
CHE	72010	2.57	70157	493 (20.53)	498 (11.26)	491 ( 5.22)	525 (36.40)
CZE	125639	.	125639	495 (21.29)	500 ( 8.56)	487 (10.52)	488 ( 6.63)
DEU	826816	10.15	742863	467 (22.62)	509 ( 8.23)	471 ( 5.43)	538 (14.48)
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 5.37)	500 ( 3.34)	475 ( 8.82)	524 ( 9.21)
ESP	399055	.	399055	486 ( 4.58)	497 ( 4.71)	511 (12.04)	493 (17.86)
FIN	62826	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	439 (15.25)	504 ( 6.91)	513 ( 5.78)	489 (21.97)
GBR	643041	6.60	600605	537 (14.36)	521 ( 3.83)	525 ( 8.73)	524 ( 6.30)
GRC	141725	0.92	140420	475 ( 9.22)	493 (19.02)	511 (19.86)	462 ( 9.23)
HUN	107460	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 8.19)	530 ( 4.02)	523 ( 6.84)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	526 ( 7.92)	508 ( 7.91)	559 (15.28)	553 (23.90)
KOR	579109	.	579109	535 ( 5.15)	522 ( 3.80)	520 ( 7.58)	558 (10.38)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	461 ( 4.09)	441 ( 1.75)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	425 ( 9.00)	414 ( 7.24)	431 ( 6.67)	404 (22.18)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	548 (12.40)	530 ( 4.03)	526 ( 5.83)	. ( . )
POL	542005	.	542005	451 (12.62)	486 ( 7.20)	490 (19.82)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	481 ( 7.59)	470 ( 8.83)	509 (15.18)	412 ( 7.43)
SWE	94338	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	526 (22.48)	508 ( 6.85)	501 ( 9.47)	501 (15.96)
OECD Avg	.	24.05	.	493 ( 2.92)	505 ( 1.39)	496 ( 1.77)	480 ( 4.22)
OECD Total	.	9.13	.	503 ( 4.33)	501 ( 2.21)	496 ( 4.19)	495 (10.51)
ALB	23773	.	23773	354 ( 7.18)	364 ( 6.41)	324 ( 7.29)	416 (29.94)
ARG	512687	.	512687	456 (22.64)	443 (12.75)	423 (13.09)	335 (12.80)
BGR	87873	1.73	86350	434 (12.32)	427 ( 7.50)	437 (10.82)	405 (27.36)
BRA	3072510	.	3072510	378 (14.18)	397 ( 3.66)	397 ( 6.53)	409 (12.73)
CHL	216305	.	216305	394 ( 7.36)	410 ( 6.52)	430 (11.89)	414 (30.20)
HKG	69967	.	69967	503 (31.08)	508 ( 9.21)	534 ( 4.72)	. ( . )
IDN	1796969	0.64	1785414	367 (24.49)	373 ( 5.77)	372 ( 7.61)	323 ( 8.34)
ISR	78507	8.83	71571	398 (19.68)	452 (13.15)	473 (10.63)	389 (26.50)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	488 ( 4.21)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	420 (15.26)	458 ( 5.70)	484 (11.98)	487 ( 5.03)
MKD	19994	.	19994	358 (14.62)	353 ( 3.74)	379 ( 1.41)	404 ( 3.88)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	499 (13.24)	541 ( 5.09)	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	401 ( 5.86)	411 (10.63)	488 ( 3.58)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	467 ( 8.85)	460 ( 5.46)	465 ( 7.37)	435 (13.82)
THA	525912	.	525912	420 ( 9.16)	431 ( 4.30)	437 ( 6.42)	400 ( 6.59)

**School Questionnaire – Question 9c**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of <15-year-old students>?

A placement examination

<Not important><Important><Very Important>

country	N All	% N/A	N Valid	Not important % (SE)	Important % (SE)	Very important % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	89.39 ( 2.19)	7.52 ( 1.98)	0.42 ( 0.34)	2.67 ( 0.99)
AUT	71547	.	71547	45.95 ( 3.65)	26.99 ( 3.56)	16.36 ( 3.32)	10.70 ( 2.56)
BEL	110095	0.58	109461	31.04 ( 3.06)	31.72 ( 3.19)	31.78 ( 2.93)	5.45 ( 1.64)
CAN	348481	1.40	343614	69.78 ( 1.72)	21.24 ( 1.32)	2.91 ( 0.56)	6.07 ( 0.96)
CHE	72010	2.57	70157	61.07 ( 3.72)	17.72 ( 2.88)	14.87 ( 2.33)	6.33 ( 1.38)
CZE	125639	.	125639	19.54 ( 2.88)	11.31 ( 2.12)	13.02 ( 2.98)	56.13 ( 3.43)
DEU	826816	10.15	742863	82.63 ( 2.46)	4.80 ( 1.17)	7.25 ( 1.21)	5.32 ( 1.86)
DNK	47786	4.25	45758	92.57 ( 1.72)	0.96 ( . )	. ( . )	6.47 ( 1.58)
ESP	399055	.	399055	82.48 ( 2.79)	11.34 ( 2.23)	1.38 ( 0.56)	4.80 ( 1.72)
FIN	62826	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	70.33 ( 3.71)	12.58 ( 2.76)	4.10 ( 1.84)	12.99 ( 2.58)
GBR	643041	6.60	600605	73.93 ( 3.09)	10.26 ( 2.62)	0.87 ( 0.63)	14.94 ( 1.70)
GRC	141725	0.92	140420	29.73 ( 3.81)	19.47 ( 3.34)	7.67 ( 2.50)	43.13 ( 4.70)
HUN	107460	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	56.93 ( 4.33)	27.22 ( 3.76)	11.16 ( 2.86)	4.69 ( 1.86)
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	40.51 ( 3.96)	37.40 ( 4.53)	20.01 ( 3.50)	2.08 ( 1.20)
KOR	579109	.	579109	34.05 ( 4.25)	50.00 ( 4.33)	11.20 ( 3.15)	4.75 ( 1.85)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	28.80 ( 0.05)	68.47 ( 0.05)	2.73 ( 0.00)
MEX	960011	.	960011	20.17 ( 2.92)	38.42 ( 3.79)	34.16 ( 3.84)	7.25 ( 1.95)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	62.88 ( 3.29)	32.25 ( 3.23)	4.03 ( 1.18)	0.84 ( . )
POL	542005	.	542005	34.36 ( 4.45)	42.18 ( 4.87)	22.41 ( 4.19)	1.05 ( 0.75)
PRT	99998	.	99998	73.07 ( 4.00)	8.53 ( 2.06)	1.97 ( 1.16)	16.43 ( 3.40)
SWE	94338	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	41.75 ( 5.67)	30.43 ( 5.07)	3.58 ( 1.99)	24.25 ( 5.14)
OECD Avg	.	24.05	.	52.74 ( 0.78)	22.62 ( 0.67)	13.18 ( 0.57)	11.46 ( 0.53)
OECD Total	.	9.13	.	49.20 ( 1.80)	27.35 ( 1.73)	10.73 ( 0.90)	12.73 ( 1.59)
ALB	23773	.	23773	48.48 ( 3.16)	18.99 ( 2.96)	25.64 ( 2.41)	6.89 ( 0.89)
ARG	512687	.	512687	3.87 ( 1.46)	41.35 ( 6.12)	36.49 ( 7.53)	18.29 ( 4.56)
BGR	87873	1.73	86350	36.49 ( 4.37)	20.44 ( 4.74)	38.29 ( 4.65)	4.78 ( 1.77)
BRA	3072510	.	3072510	38.53 ( 3.68)	41.81 ( 3.71)	11.56 ( 2.26)	8.10 ( 2.07)
CHL	216305	.	216305	43.52 ( 3.95)	37.66 ( 3.79)	15.55 ( 2.84)	3.27 ( 1.36)
HKG	69967	2.97	67891	48.29 ( 4.40)	30.35 ( 3.88)	18.36 ( 3.08)	3.00 ( 1.50)
IDN	1796969	0.64	1785414	18.11 ( 3.63)	50.24 ( 4.44)	28.64 ( 5.03)	3.02 ( 1.44)
ISR	78507	8.83	71571	27.80 ( 5.30)	28.86 ( 5.03)	22.47 ( 5.75)	20.88 ( 5.05)
LIE	325	.	325	69.33 ( 0.17)	20.31 ( 0.09)	7.38 ( . )	2.98 ( . )
LVA	29869	13.02	25979	20.73 ( 3.84)	56.80 ( 5.56)	19.35 ( 4.64)	3.12 ( 1.89)
MKD	19994	.	19994	43.53 ( 0.95)	20.23 ( 0.44)	24.13 ( 0.41)	12.12 ( 0.21)
NLD	157327	7.69	145230	70.24 ( 5.92)	24.38 ( 5.37)	1.81 ( . )	3.58 ( 1.85)
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	. ( . )	26.78 ( 3.94)	73.22 ( 3.94)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	12.87 ( 2.11)	67.31 ( 2.42)	18.21 ( 2.03)	1.60 ( 0.93)
THA	525912	.	525912	25.53 ( 4.21)	51.32 ( 4.49)	20.64 ( 2.96)	2.51 ( . )

**School Questionnaire – Question 9c**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of <15-year-old students>?

A placement examination

<Not important><Important><Very Important>

country	N All	% N/A	N Valid	Not important mean (SE)	Important mean (SE)	Very important mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	528 ( 3.88)	523 (18.53)	517 (12.95)	537 ( 7.46)
AUT	71547	.	71547	501 ( 5.46)	513 ( 6.67)	524 ( 9.04)	491 (16.49)
BEL	110095	0.58	109461	502 ( 8.02)	495 ( 8.31)	534 ( 6.30)	466 (25.79)
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 1.93)	539 ( 3.69)	523 ( 9.07)	516 ( 9.18)
CHE	72010	2.57	70157	486 ( 5.24)	467 ( 9.50)	559 (11.72)	493 (21.00)
CZE	125639	.	125639	485 (14.82)	490 (13.86)	517 (10.34)	488 ( 6.49)
DEU	826816	10.15	742863	486 ( 4.50)	556 (11.29)	455 (17.34)	466 (48.28)
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 2.62)	. ( . )	. ( . )	513 ( 7.58)
ESP	399055	.	399055	492 ( 3.10)	497 ( 7.53)	481 (24.04)	493 (17.86)
FIN	62826	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	499 ( 4.32)	485 (16.14)	550 (19.72)	527 (12.67)
GBR	643041	6.60	600605	526 ( 3.03)	515 (14.15)	511 (12.41)	522 ( 6.92)
GRC	141725	0.92	140420	485 ( 8.83)	493 (11.29)	487 (20.64)	455 ( 9.95)
HUN	107460	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	532 ( 4.08)	523 ( 6.02)	504 (13.90)	540 (14.40)
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	528 ( 8.91)	510 ( 8.56)	531 (11.06)	553 (23.90)
KOR	579109	.	579109	520 ( 6.73)	529 ( 4.17)	520 (10.99)	525 (21.78)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	482 ( 2.28)	428 ( 2.09)	407 ( 8.36)
MEX	960011	.	960011	392 ( 6.98)	419 ( 7.16)	446 ( 7.60)	407 (17.48)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	535 ( 4.12)	520 ( 5.30)	517 ( 7.04)	. ( . )
POL	542005	.	542005	448 (10.53)	495 (10.38)	500 (11.08)	430 (33.62)
PRT	99998	.	99998	480 ( 5.63)	464 (16.98)	436 (49.20)	435 (10.46)
SWE	94338	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	509 ( 8.07)	499 ( 9.15)	515 (22.80)	503 (15.44)
OECD Avg	.	24.05	.	503 ( 1.17)	499 ( 2.01)	488 ( 2.85)	484 ( 3.96)
OECD Total	.	9.13	.	503 ( 2.37)	495 ( 4.12)	496 ( 5.67)	497 ( 9.28)
ALB	23773	.	23773	352 ( 5.25)	318 ( 9.24)	354 ( 8.55)	393 ( 8.52)
ARG	512687	.	512687	419 (15.83)	442 ( 9.06)	433 (16.51)	336 (12.74)
BGR	87873	1.73	86350	396 (12.28)	442 ( 7.64)	466 ( 8.20)	371 (23.10)
BRA	3072510	.	3072510	397 ( 5.21)	394 ( 6.24)	394 (10.55)	405 ( 8.58)
CHL	216305	.	216305	395 ( 6.14)	413 ( 7.20)	441 (13.47)	417 (30.50)
HKG	69967	2.97	67891	531 ( 6.15)	506 ( 7.74)	537 ( 9.78)	535 (38.09)
IDN	1796969	0.64	1785414	349 ( 8.23)	371 ( 4.51)	388 (11.62)	323 ( 7.25)
ISR	78507	8.83	71571	485 (10.52)	451 (12.21)	429 (26.02)	438 (19.49)
LIE	325	.	325	475 ( 4.85)	512 ( 6.78)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	432 (12.76)	453 ( 5.82)	512 (10.54)	441 (20.41)
MKD	19994	.	19994	370 ( 3.41)	357 ( 3.85)	381 ( 2.59)	389 ( 3.63)
NLD	157327	7.69	145230	536 ( 6.34)	513 (12.09)	. ( . )	594 ( 7.10)
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	. ( . )	389 ( 9.97)	442 ( 3.83)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	451 (11.43)	466 ( 5.35)	457 ( 7.47)	435 (13.24)
THA	525912	.	525912	412 ( 6.03)	436 ( 5.10)	444 ( 7.85)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 9d**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of <15-year-old students>?

Teachers' recommendation

<Not important><Important><Very Important>

country	N All	% N/A	N Valid	Not important % (SE)	Important % (SE)	Very important % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	8.93 ( 2.62)	72.28 ( 3.76)	18.17 ( 3.09)	0.62 ( 0.57)
AUT	71547	.	71547	52.30 ( 4.02)	34.79 ( 3.90)	2.19 ( 1.05)	10.72 ( 2.51)
BEL	110095	0.58	109461	6.80 ( 1.81)	78.05 ( 3.04)	14.42 ( 2.02)	0.73 ( 0.47)
CAN	348481	1.40	343614	6.58 ( 0.98)	70.51 ( 1.80)	21.15 ( 1.63)	1.76 ( 0.45)
CHE	72010	2.57	70157	12.34 ( 2.79)	39.50 ( 3.71)	45.76 ( 3.87)	2.40 ( 1.14)
CZE	125639	.	125639	20.24 ( 2.63)	21.27 ( 2.99)	2.81 ( 1.19)	55.68 ( 3.39)
DEU	826816	10.15	742863	32.73 ( 2.97)	28.14 ( 3.32)	38.10 ( 3.16)	1.04 ( 0.73)
DNK	47786	4.25	45758	20.65 ( 3.15)	50.68 ( 3.36)	23.58 ( 3.17)	5.08 ( 1.37)
ESP	399055	.	399055	10.50 ( 2.20)	60.55 ( 3.82)	23.70 ( 3.15)	5.25 ( 1.77)
FIN	62826	100.00	0	.	.	.	.
FRA	730494	10.23	655777	10.20 ( 2.94)	55.11 ( 4.23)	29.18 ( 3.67)	5.52 ( 1.67)
GBR	643041	6.60	600605	11.19 ( 2.62)	66.58 ( 3.59)	11.20 ( 2.48)	11.02 ( 1.12)
GRC	141725	0.92	140420	24.28 ( 4.03)	20.35 ( 3.81)	13.22 ( 3.09)	42.15 ( 4.95)
HUN	107460	100.00	0	.	.	.	.
IRL	56209	0.87	55720	4.12 ( 1.85)	57.23 ( 4.46)	38.66 ( 4.20)	.
ISL	3869	100.00	0	.	.	.	.
ITA	510792	100.00	0	.	.	.	.
JPN	1446596	.	1446596	59.56 ( 4.41)	34.76 ( 4.05)	3.60 ( 1.64)	2.08 ( 1.20)
KOR	579109	.	579109	14.06 ( 2.86)	73.89 ( 4.04)	8.46 ( 2.73)	3.59 ( 1.62)
LUX	4138	7.51	3827	21.52 ( 0.05)	23.49 ( 0.05)	52.26 ( 0.00)	2.73 ( 0.00)
MEX	960011	.	960011	27.31 ( 4.18)	40.65 ( 4.21)	22.65 ( 3.26)	9.39 ( 2.34)
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	5.33 ( 1.57)	73.05 ( 3.10)	21.62 ( 2.94)	.
POL	542005	.	542005	22.55 ( 4.04)	63.53 ( 4.89)	12.87 ( 3.45)	1.05 ( 0.75)
PRT	99998	.	99998	23.63 ( 3.61)	64.15 ( 4.36)	1.83 ( 1.27)	10.39 ( 2.65)
SWE	94338	100.00	0	.	.	.	.
USA	3121874	.	3121874	5.01 ( 1.92)	53.73 ( 5.68)	19.26 ( 3.46)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	24.05	.	19.08 ( 0.65)	51.65 ( 0.82)	19.96 ( 0.64)	9.31 ( 0.52)
OECD Total	.	9.13	.	20.19 ( 0.98)	51.11 ( 1.85)	17.88 ( 1.06)	10.82 ( 1.61)
ALB	23773	.	23773	47.11 ( 3.06)	39.79 ( 3.25)	8.01 ( 1.98)	5.08 ( 0.87)
ARG	512687	.	512687	4.71 ( 1.46)	40.61 ( 6.18)	36.10 ( 6.92)	18.59 ( 4.61)
BGR	87873	1.73	86350	69.45 ( 4.87)	26.61 ( 4.90)	0.39 ( 0.28)	3.56 ( 1.53)
BRA	3072510	.	3072510	8.45 ( 2.16)	37.67 ( 3.83)	49.70 ( 3.90)	4.18 ( 1.51)
CHL	216305	.	216305	34.41 ( 4.04)	47.42 ( 3.99)	14.84 ( 2.89)	3.33 ( 1.37)
HKG	69967	.	69967	37.66 ( 3.83)	54.03 ( 4.18)	7.63 ( 2.32)	0.69 ( 0.69)
IDN	1796969	0.64	1785414	25.27 ( 5.21)	54.12 ( 4.22)	17.94 ( 3.60)	2.66 ( 1.20)
ISR	78507	8.83	71571	7.02 ( 4.18)	28.57 ( 4.15)	55.96 ( 5.58)	8.46 ( 4.46)
LIE	325	.	325	8.71 ( . )	34.15 ( 0.15)	54.15 ( 0.20)	2.98 ( . )
LVA	29869	13.02	25979	30.82 ( 5.02)	60.77 ( 5.32)	6.94 ( 2.09)	1.47 ( 1.05)
MKD	19994	.	19994	40.49 ( 0.99)	44.74 ( 0.77)	6.36 ( 0.11)	8.41 ( 0.13)
NLD	157327	6.36	147322	.	60.24 ( 4.78)	39.76 ( 4.78)	.
PER	274185	100.00	0	.	.	.	.
ROM	211405	.	211405	53.33 ( 3.88)	44.06 ( 3.91)	2.61 ( 1.19)	.
RUS	1968131	.	1968131	14.31 ( 2.48)	69.35 ( 3.49)	14.89 ( 2.18)	1.45 ( 0.61)
THA	525912	.	525912	21.28 ( 3.43)	65.86 ( 3.69)	10.19 ( 2.12)	2.67 ( 2.44)

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of &lt;15-year-old students&gt;?

Teachers' recommendation

&lt;Not important&gt;&lt;Important&gt;&lt;Very Important&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Not important mean (SE)	Important mean (SE)	Very important mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	532 (10.52)	530 ( 4.53)	521 ( 7.80)	538 (16.52)
AUT	71547	.	71547	516 ( 4.95)	500 ( 6.33)	477 (68.88)	490 (14.99)
BEL	110095	0.58	109461	510 (19.04)	506 ( 5.56)	523 (11.22)	446 (66.03)
CAN	348481	1.40	343614	538 ( 4.77)	537 ( 1.64)	528 ( 3.92)	479 (19.79)
CHE	72010	2.57	70157	536 (14.13)	490 ( 8.21)	485 ( 5.58)	503 (36.92)
CZE	125639	.	125639	516 ( 9.06)	477 (13.66)	487 (12.72)	488 ( 6.54)
DEU	826816	10.15	742863	476 ( 5.90)	495 (10.17)	486 ( 7.82)	517 ( 4.21)
DNK	47786	4.25	45758	503 ( 5.79)	495 ( 3.94)	490 ( 6.44)	515 ( 8.98)
ESP	399055	.	399055	471 (10.33)	494 ( 3.91)	497 ( 6.75)	497 (16.87)
FIN	62826	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	482 (15.32)	503 ( 6.06)	507 ( 8.51)	523 (18.23)
GBR	643041	6.60	600605	553 (13.80)	520 ( 3.94)	522 (11.90)	523 ( 6.34)
GRC	141725	0.92	140420	477 (11.27)	478 (15.76)	488 (13.24)	465 ( 9.28)
HUN	107460	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	525 (16.41)	525 ( 4.37)	530 ( 5.90)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	524 ( 6.45)	517 ( 8.92)	527 (18.51)	553 (23.90)
KOR	579109	.	579109	528 ( 8.19)	526 ( 3.31)	511 (12.24)	512 (25.38)
LUX	4138	7.51	3827	449 ( 3.17)	436 ( 3.18)	446 ( 2.46)	407 ( 8.36)
MEX	960011	.	960011	432 ( 8.70)	426 ( 7.91)	412 (10.37)	399 (16.69)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	555 (12.00)	531 ( 3.64)	521 ( 6.62)	. ( . )
POL	542005	.	542005	496 (13.19)	473 ( 7.70)	482 (19.67)	430 (33.62)
PRT	99998	.	99998	500 (10.19)	469 ( 6.38)	417 (20.94)	422 (11.79)
SWE	94338	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	482 (13.29)	506 ( 6.35)	509 (11.29)	501 (16.52)
OECD Avg	.	24.05	.	501 ( 2.35)	503 ( 1.36)	493 ( 2.12)	481 ( 4.28)
OECD Total	.	9.13	.	500 ( 3.60)	502 ( 2.36)	494 ( 4.70)	493 (10.22)
ALB	23773	.	23773	355 ( 4.72)	338 ( 6.41)	342 ( 9.38)	387 (10.19)
ARG	512687	.	512687	442 (32.66)	427 (11.69)	446 (14.31)	340 (13.12)
BGR	87873	1.73	86350	439 ( 6.29)	419 (10.98)	399 (20.17)	366 (28.74)
BRA	3072510	.	3072510	382 (14.09)	395 ( 5.07)	398 ( 4.95)	409 (18.85)
CHL	216305	.	216305	409 ( 6.21)	406 ( 6.40)	420 (16.97)	414 (30.20)
HKG	69967	.	69967	524 ( 7.14)	522 ( 4.96)	548 (14.25)	617 ( 4.95)
IDN	1796969	0.64	1785414	365 (10.72)	374 ( 5.55)	373 (12.16)	334 ( 7.43)
ISR	78507	8.83	71571	356 (26.24)	464 (11.38)	463 (12.81)	426 (19.17)
LIE	325	.	325	. ( . )	508 ( 6.15)	478 ( 5.11)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	454 (11.83)	465 ( 7.20)	436 (26.18)	444 (33.78)
MKD	19994	.	19994	372 ( 3.81)	369 ( 2.29)	414 ( 4.27)	363 ( 3.44)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	523 ( 6.88)	543 ( 8.74)	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	420 ( 5.48)	434 ( 8.08)	488 ( 9.06)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	443 (11.02)	467 ( 4.71)	458 ( 8.44)	425 (15.58)
THA	525912	.	525912	429 ( 7.40)	432 ( 4.12)	435 (16.35)	400 ( 6.59)

**School Questionnaire – Question 9e**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of <15-year-old students>?

Parents' or guardians' request

<Not important><Important><Very Important>

country	N All	% N/A	N Valid	Not important % (SE)	Important % (SE)	Very important % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	4.26 ( 1.79)	66.68 ( 4.02)	28.92 ( 3.85)	0.14 ( 0.09)
AUT	71547	.	71547	12.39 ( 2.78)	52.83 ( 4.62)	29.42 ( 4.17)	5.37 ( 1.81)
BEL	110095	0.58	109461	7.11 ( 1.82)	79.10 ( 2.69)	11.37 ( 1.88)	2.43 ( 0.89)
CAN	348481	1.40	343614	4.38 ( 0.67)	56.61 ( 1.87)	37.43 ( 1.72)	1.57 ( 0.45)
CHE	72010	2.57	70157	27.48 ( 3.06)	54.95 ( 3.81)	14.34 ( 2.60)	3.23 ( 1.31)
CZE	125639	.	125639	8.09 ( 1.96)	18.48 ( 2.55)	18.97 ( 3.13)	54.46 ( 3.26)
DEU	826816	10.15	742863	11.96 ( 2.50)	41.30 ( 3.34)	45.70 ( 3.25)	1.04 ( 0.73)
DNK	47786	4.25	45758	42.84 ( 3.78)	47.50 ( 3.58)	4.14 ( 1.25)	5.52 ( 1.44)
ESP	399055	.	399055	22.23 ( 3.99)	54.44 ( 3.91)	18.08 ( 3.04)	5.25 ( 1.77)
FIN	62826	100.00	0	.	.	.	.
FRA	730494	10.23	655777	12.17 ( 2.99)	65.96 ( 4.22)	17.72 ( 3.02)	4.16 ( 1.70)
GBR	643041	6.60	600605	9.85 ( 2.25)	58.83 ( 3.63)	20.30 ( 3.08)	11.02 ( 1.12)
GRC	141725	0.92	140420	40.69 ( 4.38)	11.98 ( 2.82)	2.05 ( 1.01)	45.28 ( 4.61)
HUN	107460	100.00	0	.	.	.	.
IRL	56209	0.87	55720	7.16 ( 2.35)	64.76 ( 4.35)	27.94 ( 4.21)	0.15 ( . )
ISL	3869	100.00	0	.	.	.	.
ITA	510792	100.00	0	.	.	.	.
JPN	1446596	.	1446596	53.01 ( 4.37)	41.63 ( 4.42)	2.83 ( 1.48)	2.54 ( 1.24)
KOR	579109	.	579109	5.71 ( 2.31)	63.76 ( 4.32)	25.22 ( 4.31)	5.31 ( 1.61)
LUX	4138	7.51	3827	6.59 ( 0.22)	59.37 ( 0.22)	31.30 ( 0.00)	2.73 ( 0.00)
MEX	960011	.	960011	28.19 ( 3.71)	45.58 ( 3.98)	15.56 ( 2.67)	10.66 ( 2.50)
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	6.57 ( 1.93)	71.06 ( 3.50)	22.37 ( 3.08)	.
POL	542005	.	542005	30.66 ( 4.85)	65.77 ( 4.90)	1.77 ( 1.34)	1.80 ( 1.08)
PRT	99998	.	99998	12.96 ( 3.06)	51.99 ( 4.21)	24.24 ( 3.54)	10.81 ( 2.59)
SWE	94338	100.00	0	.	.	.	.
USA	3121874	.	3121874	0.76 ( 0.55)	42.40 ( 5.55)	34.63 ( 5.02)	22.21 ( 5.01)
OECD Avg	.	24.05	.	16.97 ( 0.57)	53.02 ( 0.86)	20.57 ( 0.66)	9.43 ( 0.47)
OECD Total	.	9.13	.	16.79 ( 0.81)	49.03 ( 1.79)	23.06 ( 1.53)	11.12 ( 1.54)
ALB	23773	.	23773	35.35 ( 2.82)	45.83 ( 2.93)	16.58 ( 2.99)	2.25 ( 0.56)
ARG	512687	.	512687	26.15 ( 6.94)	48.73 ( 6.24)	7.83 ( 3.06)	17.29 ( 4.47)
BGR	87873	1.73	86350	49.25 ( 4.84)	41.70 ( 4.64)	5.12 ( 2.08)	3.94 ( 1.58)
BRA	3072510	.	3072510	15.29 ( 2.99)	57.91 ( 3.61)	21.70 ( 3.02)	5.10 ( 1.24)
CHL	216305	.	216305	23.43 ( 3.52)	46.49 ( 4.04)	26.23 ( 3.23)	3.85 ( 1.46)
HKG	69967	.	69967	31.93 ( 4.09)	54.94 ( 4.07)	11.77 ( 2.91)	1.36 ( 0.95)
IDN	1796969	0.64	1785414	31.33 ( 5.64)	52.13 ( 4.74)	14.73 ( 4.40)	1.80 ( 1.11)
ISR	78507	8.83	71571	18.44 ( 4.61)	57.18 ( 5.95)	13.70 ( 4.53)	10.68 ( 4.61)
LIE	325	.	325	8.71 ( . )	60.31 ( 0.22)	28.00 ( 0.24)	2.98 ( . )
LVA	29869	13.02	25979	27.46 ( 3.74)	55.63 ( 4.38)	15.78 ( 3.35)	1.14 ( 0.87)
MKD	19994	.	19994	25.79 ( 1.23)	64.36 ( 1.06)	5.84 ( 0.10)	4.02 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	19.57 ( 4.80)	75.63 ( 5.23)	3.92 ( 2.19)	0.87 ( . )
PER	274185	100.00	0	.	.	.	.
ROM	211405	.	211405	29.66 ( 3.44)	67.67 ( 3.70)	2.67 ( 1.19)	.
RUS	1968131	.	1968131	11.19 ( 2.21)	69.96 ( 3.95)	17.46 ( 2.86)	1.40 ( 0.65)
THA	525912	.	525912	23.49 ( 3.44)	62.90 ( 4.03)	10.93 ( 2.60)	2.68 ( 2.44)

In your school, how important is each of the following factors in determining the study programme of &lt;15-year-old students&gt;?

Parents' or guardians' request

&lt;Not important&gt;&lt;Important&gt;&lt;Very Important&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Not important mean (SE)	Important mean (SE)	Very important mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	547 ( 9.55)	531 ( 4.82)	520 ( 6.46)	476 (15.91)
AUT	71547	.	71547	497 (10.64)	513 ( 4.94)	503 ( 9.08)	496 (21.63)
BEL	110095	0.58	109461	522 (14.98)	506 ( 4.70)	514 (12.16)	524 (35.15)
CAN	348481	1.40	343614	530 (15.77)	535 ( 1.87)	536 ( 2.35)	502 (25.65)
CHE	72010	2.57	70157	506 ( 6.33)	480 ( 7.03)	517 (12.19)	527 (31.13)
CZE	125639	.	125639	510 (19.88)	492 ( 8.93)	488 (15.28)	490 ( 6.03)
DEU	826816	10.15	742863	434 (24.44)	467 (10.48)	515 ( 7.23)	517 ( 4.21)
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 4.70)	493 ( 4.10)	486 (13.86)	509 ( 8.38)
ESP	399055	.	399055	495 ( 7.60)	494 ( 3.95)	485 ( 7.30)	497 (16.87)
FIN	62826	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	477 (15.90)	506 ( 4.64)	510 (12.53)	508 (16.31)
GBR	643041	6.60	600605	554 (20.12)	525 ( 3.72)	507 ( 7.86)	523 ( 6.34)
GRC	141725	0.92	140420	482 ( 8.65)	483 (17.15)	462 (38.05)	464 ( 8.76)
HUN	107460	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	524 (20.56)	526 ( 3.83)	530 ( 6.06)	. ( . )
ISL	3869	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	526 ( 6.44)	514 ( 9.20)	539 (21.86)	544 (20.56)
KOR	579109	.	579109	508 (15.40)	521 ( 4.11)	537 ( 6.03)	525 (15.99)
LUX	4138	7.51	3827	333 (10.13)	451 ( 1.89)	455 ( 2.42)	407 ( 8.36)
MEX	960011	.	960011	433 ( 7.84)	418 ( 6.34)	417 (14.25)	416 (14.13)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	549 (14.20)	524 ( 3.94)	544 ( 5.99)	. ( . )
POL	542005	.	542005	475 (11.73)	480 ( 7.71)	542 (39.00)	464 (31.90)
PRT	99998	.	99998	502 (14.35)	469 ( 7.33)	479 ( 9.25)	420 ( 8.20)
SWE	94338	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	385 (20.33)	508 ( 8.62)	505 ( 8.45)	501 (16.33)
OECD Avg	.	24.05	.	493 ( 2.61)	500 ( 1.28)	506 ( 2.11)	482 ( 4.18)
OECD Total	.	9.13	.	495 ( 4.41)	499 ( 3.08)	505 ( 4.28)	493 ( 9.96)
ALB	23773	.	23773	353 ( 5.48)	348 ( 4.23)	334 (12.91)	415 (18.07)
ARG	512687	.	512687	456 (15.06)	429 ( 9.02)	388 (30.57)	346 (13.27)
BGR	87873	1.73	86350	441 ( 7.05)	425 (10.52)	417 (32.37)	384 (31.05)
BRA	3072510	.	3072510	392 (10.60)	396 ( 5.23)	398 ( 7.52)	405 (11.01)
CHL	216305	.	216305	422 ( 8.04)	406 ( 6.85)	405 ( 7.60)	407 (27.23)
HKG	69967	.	69967	528 ( 7.28)	519 ( 5.63)	546 (12.73)	540 (54.46)
IDN	1796969	0.64	1785414	379 ( 9.59)	368 ( 5.37)	367 (12.82)	330 ( 7.74)
ISR	78507	8.83	71571	409 (22.25)	461 (11.94)	483 (11.44)	445 (21.22)
LIE	325	.	325	. ( . )	504 ( 4.57)	460 ( 8.35)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	456 (14.11)	467 ( 8.27)	440 (11.86)	431 (60.22)
MKD	19994	.	19994	381 ( 6.14)	365 ( 1.96)	389 ( 3.96)	411 ( 4.23)
NLD	157327	6.36	147322	559 (14.65)	526 ( 5.57)	469 (22.19)	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	395 ( 9.17)	440 ( 6.27)	483 ( 9.42)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	450 (14.14)	462 ( 4.13)	470 (13.38)	434 (11.64)
THA	525912	.	525912	444 ( 7.65)	429 ( 4.03)	422 (11.38)	393 ( 4.23)

**School Questionnaire – Question 10a**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:  
low academic achievement

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely % (SE)	Likely % (SE)	Very likely % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	96.26 ( 1.54)	3.09 ( 1.48)	. ( . )	0.65 ( 0.44)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	25.97 ( 2.89)	53.23 ( 3.72)	15.14 ( 2.44)	5.66 ( 1.64)
CAN	348481	1.40	343614	78.94 ( 1.50)	12.42 ( 1.25)	1.23 ( 0.47)	7.42 ( 1.14)
CHE	72010	2.57	70157	23.32 ( 3.05)	18.90 ( 2.90)	38.02 ( 4.13)	19.77 ( 3.59)
CZE	125639	.	125639	35.09 ( 2.85)	21.88 ( 2.78)	16.51 ( 2.50)	26.52 ( 2.69)
DEU	826816	10.15	742863	45.53 ( 3.15)	31.73 ( 3.25)	22.35 ( 2.60)	0.40 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	89.27 ( 2.26)	9.62 ( 2.13)	. ( . )	1.11 ( 0.43)
ESP	399055	.	399055	53.48 ( 4.05)	5.96 ( 1.81)	1.30 ( 0.92)	39.26 ( 3.99)
FIN	62826	.	62826	51.63 ( 4.56)	5.42 ( 2.12)	. ( . )	42.96 ( 4.54)
FRA	730494	13.09	634907	15.45 ( 2.94)	32.51 ( 3.97)	38.30 ( 4.23)	13.74 ( 3.03)
GBR	643041	91.21	56529	92.16 ( 2.67)	. ( . )	. ( . )	7.84 ( 2.67)
GRC	141725	0.92	140420	12.03 ( 2.84)	45.01 ( 4.78)	29.31 ( 3.80)	13.65 ( 3.05)
HUN	107460	.	107460	30.91 ( 3.70)	46.84 ( 4.01)	6.56 ( 1.81)	15.68 ( 2.82)
IRL	56209	0.87	55720	79.05 ( 3.73)	2.13 ( 1.31)	. ( . )	18.82 ( 3.56)
ISL	3869	3.77	3723	72.17 ( 0.16)	. ( . )	. ( . )	27.83 ( 0.16)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	35.08 ( 3.85)	53.21 ( 4.25)	2.16 ( 1.22)	9.55 ( 2.60)
KOR	579109	.	579109	56.18 ( 4.55)	29.03 ( 4.25)	0.98 ( 0.97)	13.82 ( 3.11)
LUX	4138	7.51	3827	35.87 ( 0.22)	32.18 ( 0.05)	31.95 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	31.57 ( 3.47)	19.56 ( 3.38)	10.93 ( 2.55)	37.93 ( 3.80)
NOR	49579	3.65	47770	87.70 ( 2.56)	0.51 ( . )	0.69 ( . )	11.10 ( 2.40)
NZL	46757	4.21	44786	83.26 ( 2.93)	1.88 ( 1.09)	. ( . )	14.86 ( 2.73)
POL	542005	.	542005	34.14 ( 5.19)	53.76 ( 5.19)	9.18 ( 2.03)	2.92 ( 1.35)
PRT	99998	.	99998	81.89 ( 3.31)	8.04 ( 2.15)	1.29 ( 0.93)	8.77 ( 2.52)
SWE	94338	.	94338	87.04 ( 2.79)	0.05 ( . )	. ( . )	12.91 ( 2.79)
USA	3121874	.	3121874	56.63 ( 4.28)	7.35 ( 2.65)	1.23 ( 0.97)	34.79 ( 5.18)
OECD Avg	.	12.75	.	54.39 ( 0.55)	20.48 ( 0.55)	9.17 ( 0.43)	15.96 ( 0.50)
OECD Total	.	11.93	.	47.54 ( 1.52)	23.78 ( 1.27)	7.59 ( 0.56)	21.10 ( 1.75)
ALB	23773	.	23773	35.08 ( 3.73)	45.97 ( 3.44)	3.72 ( 1.38)	15.23 ( 2.47)
ARG	512687	.	512687	34.18 ( 4.49)	41.12 ( 7.31)	4.28 ( 1.26)	20.42 ( 4.68)
BGR	87873	1.73	86350	54.85 ( 5.23)	23.51 ( 3.98)	3.31 ( 1.40)	18.33 ( 4.69)
BRA	3072510	.	3072510	78.43 ( 3.12)	11.84 ( 2.45)	1.49 ( 0.86)	8.24 ( 1.97)
CHL	216305	.	216305	51.04 ( 3.99)	22.75 ( 3.37)	5.53 ( 1.83)	20.68 ( 3.51)
HKG	69967	0.58	69560	25.40 ( 3.52)	55.24 ( 4.30)	4.89 ( 1.83)	14.47 ( 3.08)
IDN	1796969	0.64	1785414	42.82 ( 4.11)	28.61 ( 4.01)	5.44 ( 1.94)	23.12 ( 3.65)
ISR	78507	10.33	70394	24.66 ( 5.03)	37.59 ( 5.80)	16.38 ( 4.65)	21.37 ( 4.80)
LIE	325	.	325	28.40 ( 0.26)	16.21 ( 0.28)	55.39 ( 0.24)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	28.86 ( 3.90)	30.28 ( 3.58)	13.58 ( 4.21)	27.28 ( 3.30)
MKD	19994	.	19994	25.52 ( 1.26)	53.53 ( 0.92)	6.68 ( 0.10)	14.27 ( 0.25)
NLD	157327	6.36	147322	46.06 ( 5.49)	43.00 ( 5.66)	8.76 ( 2.61)	2.18 ( 1.49)
PER	274185	.	274185	28.92 ( 3.68)	21.09 ( 3.43)	3.78 ( 1.43)	46.21 ( 3.86)
ROM	211405	.	211405	56.73 ( 4.53)	42.78 ( 4.40)	0.49 ( 0.49)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	41.77 ( 3.48)	22.15 ( 3.36)	4.58 ( 1.66)	31.50 ( 3.84)
THA	525912	.	525912	72.28 ( 4.43)	27.34 ( 4.57)	0.38 ( . )	. ( . )



**School Questionnaire – Question 10a**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:

low academic achievement

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely mean (SE)	Likely mean (SE)	Very likely mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	528 ( 3.39)	548 (49.60)	. ( . )	491 (21.33)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	461 ( 9.36)	528 ( 6.64)	537 (13.35)	453 (24.78)
CAN	348481	1.40	343614	531 ( 1.86)	558 ( 5.31)	545 (11.14)	527 ( 5.57)
CHE	72010	2.57	70157	459 ( 8.62)	484 ( 9.33)	523 ( 9.10)	488 (10.65)
CZE	125639	.	125639	476 ( 6.56)	510 ( 7.97)	515 ( 9.69)	482 ( 5.98)
DEU	826816	10.15	742863	435 ( 7.24)	526 (11.58)	532 (10.14)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	495 ( 2.65)	505 (12.83)	. ( . )	539 (31.63)
ESP	399055	.	399055	490 ( 4.02)	510 (10.42)	533 ( 5.31)	492 ( 5.24)
FIN	62826	.	62826	547 ( 3.19)	541 ( 6.67)	. ( . )	546 ( 4.25)
FRA	730494	13.09	634907	497 (11.30)	503 ( 8.80)	518 ( 8.01)	479 (15.02)
GBR	643041	91.21	56529	525 ( 3.69)	. ( . )	. ( . )	532 (18.26)
GRC	141725	0.92	140420	420 (15.80)	480 ( 9.71)	497 ( 7.98)	452 (15.44)
HUN	107460	.	107460	454 (10.94)	501 ( 7.23)	493 (10.20)	462 (18.57)
IRL	56209	0.87	55720	525 ( 3.91)	544 (16.24)	. ( . )	534 ( 7.14)
ISL	3869	3.77	3723	509 ( 1.95)	. ( . )	. ( . )	503 ( 2.95)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	537 ( 8.52)	511 ( 7.32)	510 (13.88)	531 (15.13)
KOR	579109	.	579109	509 ( 3.84)	548 ( 4.59)	561 ( 7.35)	536 ( 7.37)
LUX	4138	7.51	3827	413 ( 2.92)	446 ( 2.50)	474 ( 2.50)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	412 ( 7.06)	438 (10.15)	460 (16.81)	411 ( 6.97)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 2.99)	. ( . )	. ( . )	500 ( 7.12)
NZL	46757	4.21	44786	532 ( 3.42)	527 ( 9.77)	. ( . )	524 (10.29)
POL	542005	.	542005	465 (14.26)	483 ( 8.80)	512 ( 9.26)	462 (22.24)
PRT	99998	.	99998	471 ( 5.08)	492 (13.97)	553 (12.93)	429 (15.67)
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.35)	. ( . )	. ( . )	519 ( 6.13)
USA	3121874	.	3121874	500 ( 6.38)	511 (17.94)	533 (36.02)	509 (11.05)
OECD Avg	.	12.75	.	499 ( 1.18)	502 ( 2.20)	509 ( 3.14)	494 ( 2.39)
OECD Total	.	11.93	.	495 ( 2.91)	506 ( 3.50)	513 ( 5.06)	490 ( 6.30)
ALB	23773	.	23773	327 ( 5.78)	375 ( 4.54)	340 ( 9.53)	323 (13.31)
ARG	512687	.	512687	408 ( 7.62)	455 (12.13)	487 (17.96)	347 (16.66)
BGR	87873	1.73	86350	422 ( 8.24)	442 (13.52)	494 (30.13)	432 (12.77)
BRA	3072510	.	3072510	388 ( 4.39)	454 (10.06)	472 (19.54)	379 ( 8.88)
CHL	216305	.	216305	395 ( 5.63)	444 (10.22)	435 (13.90)	402 (12.48)
HKG	69967	0.58	69560	528 ( 7.80)	520 ( 5.42)	526 (14.50)	541 (17.21)
IDN	1796969	0.64	1785414	367 ( 5.20)	384 ( 8.52)	382 (16.78)	358 (11.32)
ISR	78507	10.33	70394	453 (20.66)	480 ( 8.53)	435 (18.17)	415 (26.10)
LIE	325	.	325	430 ( 9.83)	400 ( 8.23)	534 ( 4.57)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	451 (10.54)	457 ( 8.39)	493 (15.98)	455 (12.31)
MKD	19994	.	19994	380 ( 6.82)	365 ( 1.39)	385 ( 4.29)	381 ( 2.87)
NLD	157327	6.36	147322	513 ( 7.55)	543 (10.39)	552 (23.26)	571 (10.97)
PER	274185	.	274185	329 ( 9.30)	331 (10.75)	420 (16.39)	316 ( 8.07)
ROM	211405	.	211405	413 ( 5.36)	446 (10.39)	543 ( 4.02)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	454 ( 4.76)	479 ( 8.98)	500 (18.24)	455 ( 7.55)
THA	525912	.	525912	430 ( 3.78)	433 ( 7.25)	. ( . )	. ( . )

### School Questionnaire – Question 10b

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:

high academic achievement

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N	%	N	Not likely	Likely	Very likely	Other
	All	N/A	Valid	% (SE)	% (SE)	% (SE)	% (SE)
AUS	229152	.	229152	93.13 ( 1.97)	5.29 ( 1.70)	. ( . )	1.59 ( 1.04)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	81.90 ( 2.32)	9.11 ( 1.34)	0.33 ( . )	8.66 ( 1.85)
CAN	348481	1.40	343614	89.87 ( 1.22)	1.55 ( 0.50)	0.26 ( 0.02)	8.32 ( 1.23)
CHE	72010	2.57	70157	36.61 ( 3.52)	18.87 ( 2.80)	22.46 ( 2.98)	22.06 ( 3.60)
CZE	125639	.	125639	63.93 ( 3.13)	6.61 ( 1.54)	1.37 ( 0.74)	28.09 ( 2.87)
DEU	826816	10.15	742863	78.90 ( 2.83)	15.93 ( 2.73)	4.54 ( 1.38)	0.63 ( 0.48)
DNK	47786	4.25	45758	94.26 ( 1.46)	4.45 ( 1.43)	0.18 ( . )	1.11 ( 0.43)
ESP	399055	.	399055	58.85 ( 3.93)	. ( . )	. ( . )	41.15 ( 3.93)
FIN	62826	.	62826	57.03 ( 4.64)	. ( . )	. ( . )	42.97 ( 4.64)
FRA	730494	13.09	634907	53.41 ( 3.51)	13.28 ( 2.65)	14.80 ( 3.00)	18.51 ( 3.27)
GBR	643041	91.21	56529	92.16 ( 2.67)	. ( . )	. ( . )	7.84 ( 2.67)
GRC	141725	0.92	140420	51.61 ( 4.77)	14.73 ( 3.28)	3.13 ( 1.37)	30.52 ( 4.89)
HUN	107460	.	107460	83.41 ( 2.89)	. ( . )	0.40 ( 0.40)	16.19 ( 2.86)
IRL	56209	0.87	55720	80.56 ( 3.53)	. ( . )	. ( . )	19.44 ( 3.53)
ISL	3869	3.77	3723	71.53 ( 0.15)	0.15 ( . )	. ( . )	28.33 ( 0.14)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	88.48 ( 2.84)	1.97 ( 1.11)	. ( . )	9.55 ( 2.60)
KOR	579109	.	579109	70.16 ( 4.04)	14.82 ( 3.06)	. ( . )	15.01 ( 2.97)
LUX	4138	7.51	3827	71.87 ( 0.05)	16.29 ( 0.05)	11.84 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	46.21 ( 3.77)	12.39 ( 3.12)	0.60 ( . )	40.79 ( 3.85)
NOR	49579	3.65	47770	87.50 ( 2.60)	0.71 ( . )	0.69 ( . )	11.10 ( 2.40)
NZL	46757	4.21	44786	82.05 ( 3.00)	3.09 ( 1.21)	. ( . )	14.86 ( 2.73)
POL	542005	.	542005	74.51 ( 3.69)	18.96 ( 3.55)	3.61 ( 1.56)	2.92 ( 1.35)
PRT	99998	.	99998	88.95 ( 2.78)	1.72 ( 1.01)	. ( . )	9.33 ( 2.58)
SWE	94338	.	94338	87.09 ( 2.79)	. ( . )	. ( . )	12.91 ( 2.79)
USA	3121874	.	3121874	60.90 ( 5.28)	1.30 ( 0.76)	3.01 ( 1.51)	34.79 ( 5.18)
OECD Avg	.	12.75	.	73.15 ( 0.62)	6.60 ( 0.35)	2.69 ( 0.22)	17.56 ( 0.55)
OECD Total	.	11.93	.	68.60 ( 1.84)	6.51 ( 0.57)	2.70 ( 0.49)	22.20 ( 1.76)
ALB	23773	.	23773	36.10 ( 3.50)	38.63 ( 3.23)	7.97 ( 1.90)	17.30 ( 2.46)
ARG	512687	.	512687	62.69 ( 5.86)	12.67 ( 4.59)	1.64 ( 0.94)	23.01 ( 4.88)
BGR	87873	1.73	86350	76.23 ( 4.72)	3.96 ( 1.32)	0.64 ( 0.57)	19.17 ( 4.73)
BRA	3072510	.	3072510	82.50 ( 2.82)	4.26 ( 1.46)	1.89 ( 1.02)	11.35 ( 2.37)
CHL	216305	.	216305	53.55 ( 4.27)	17.60 ( 3.15)	7.50 ( 2.07)	21.35 ( 3.57)
HKG	69967	0.58	69560	59.73 ( 4.30)	23.13 ( 3.64)	0.51 ( . )	16.64 ( 3.31)
IDN	1796969	0.64	1785414	66.10 ( 3.99)	5.56 ( 1.89)	3.03 ( 1.38)	25.31 ( 3.78)
ISR	78507	10.33	70394	59.72 ( 5.77)	6.18 ( 1.95)	1.66 ( 1.07)	32.43 ( 5.44)
LIE	325	.	325	65.54 ( 0.23)	6.46 ( . )	28.00 ( 0.24)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	46.92 ( 5.22)	22.49 ( 4.61)	2.49 ( 1.32)	28.10 ( 3.36)
MKD	19994	.	19994	54.84 ( 0.80)	27.52 ( 0.64)	1.45 ( 0.04)	16.20 ( 0.28)
NLD	157327	6.36	147322	81.24 ( 4.27)	13.76 ( 3.69)	1.42 ( . )	3.57 ( 2.01)
PER	274185	.	274185	41.00 ( 4.24)	5.86 ( 1.92)	2.35 ( 1.19)	50.79 ( 4.16)
ROM	211405	.	211405	65.21 ( 3.89)	34.25 ( 3.85)	. ( . )	0.54 ( . )
RUS	1968131	.	1968131	44.01 ( 3.95)	20.22 ( 2.11)	3.02 ( 1.19)	32.75 ( 3.90)
THA	525912	.	525912	66.98 ( 4.26)	29.98 ( 4.37)	2.24 ( 1.12)	0.80 ( 0.68)

**School Questionnaire – Question 10b**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:

high academic achievement

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely mean (SE)	Likely mean (SE)	Very likely mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	529 ( 3.50)	498 (11.69)	. ( . )	592 (47.09)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	522 ( 4.06)	437 (22.65)	. ( . )	462 (19.59)
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 1.70)	538 (17.93)	471 (13.39)	530 ( 5.22)
CHE	72010	2.57	70157	536 ( 8.78)	453 ( 7.44)	462 ( 6.39)	491 ( 9.77)
CZE	125639	.	125639	498 ( 3.47)	470 (11.83)	485 (20.26)	482 ( 6.88)
DEU	826816	10.15	742863	505 ( 3.82)	440 (14.85)	300 (38.76)	550 (47.67)
DNK	47786	4.25	45758	497 ( 2.42)	480 (26.88)	. ( . )	539 (31.63)
ESP	399055	.	399055	493 ( 3.65)	. ( . )	. ( . )	492 ( 4.99)
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.85)	. ( . )	. ( . )	547 ( 4.34)
FRA	730494	13.09	634907	525 ( 4.75)	473 (15.74)	467 (13.08)	499 (12.86)
GBR	643041	91.21	56529	525 ( 3.69)	. ( . )	. ( . )	532 (18.26)
GRC	141725	0.92	140420	484 ( 7.82)	441 (14.36)	451 (19.31)	474 (11.31)
HUN	107460	.	107460	484 ( 5.06)	. ( . )	465 ( 3.41)	458 (18.00)
IRL	56209	0.87	55720	525 ( 3.83)	. ( . )	. ( . )	535 ( 6.95)
ISL	3869	3.77	3723	509 ( 1.96)	. ( . )	. ( . )	502 ( 2.88)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 5.50)	475 (28.23)	. ( . )	531 (15.13)
KOR	579109	.	579109	519 ( 3.45)	538 ( 8.11)	. ( . )	537 ( 8.23)
LUX	4138	7.51	3827	463 ( 1.90)	403 ( 3.95)	377 ( 4.74)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	429 ( 6.68)	424 (12.71)	. ( . )	413 ( 6.81)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 2.97)	. ( . )	. ( . )	500 ( 7.12)
NZL	46757	4.21	44786	531 ( 3.46)	540 (15.11)	. ( . )	524 (10.29)
POL	542005	.	542005	499 ( 6.19)	424 (18.53)	372 ( 5.17)	462 (22.24)
PRT	99998	.	99998	474 ( 5.05)	479 (20.35)	. ( . )	436 (16.08)
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.35)	. ( . )	. ( . )	519 ( 6.13)
USA	3121874	.	3121874	502 ( 7.07)	530 (38.59)	491 (25.04)	509 (11.05)
OECD Avg	.	12.75	.	507 ( 0.83)	456 ( 4.70)	434 ( 5.19)	495 ( 2.16)
OECD Total	.	11.93	.	506 ( 2.13)	462 ( 7.14)	447 (12.85)	491 ( 6.03)
ALB	23773	.	23773	351 ( 6.29)	354 ( 5.08)	358 (11.99)	328 (12.41)
ARG	512687	.	512687	440 ( 9.19)	424 (17.45)	389 (37.64)	358 (16.67)
BGR	87873	1.73	86350	434 ( 6.64)	401 (16.86)	366 (18.52)	427 (13.28)
BRA	3072510	.	3072510	399 ( 4.12)	373 (18.90)	376 (28.77)	386 ( 9.07)
CHL	216305	.	216305	417 ( 6.20)	404 ( 9.90)	393 (19.89)	402 (12.04)
HKG	69967	0.58	69560	534 ( 4.46)	497 ( 9.48)	. ( . )	537 (15.16)
IDN	1796969	0.64	1785414	373 ( 3.64)	356 (13.01)	399 (27.73)	365 (12.17)
ISR	78507	10.33	70394	465 (10.52)	464 (18.40)	495 ( 8.66)	424 (19.22)
LIE	325	.	325	495 ( 5.07)	. ( . )	446 ( 6.18)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	472 ( 8.20)	439 ( 9.14)	408 (33.12)	459 (12.10)
MKD	19994	.	19994	393 ( 3.21)	332 ( 2.80)	271 (11.95)	381 ( 2.72)
NLD	157327	6.36	147322	541 ( 5.72)	466 (14.38)	. ( . )	567 ( 7.78)
PER	274185	.	274185	338 ( 8.27)	348 (26.97)	263 (20.66)	319 ( 7.45)
ROM	211405	.	211405	419 ( 5.26)	444 ( 9.84)	. ( . )	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	465 ( 5.63)	464 ( 8.94)	472 (19.81)	455 ( 7.20)
THA	525912	.	525912	432 ( 3.80)	428 ( 7.91)	412 ( 7.64)	440 (12.04)

**School Questionnaire – Question 10c**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:  
behavioural problems

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely % (SE)	Likely % (SE)	Very likely % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	64.69 ( 3.97)	34.50 ( 4.01)	0.30 ( 0.19)	0.51 ( . )
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	25.66 ( 3.33)	55.61 ( 3.61)	14.86 ( 2.21)	3.87 ( 1.30)
CAN	348481	1.40	343614	62.45 ( 1.87)	26.69 ( 1.94)	2.83 ( 0.60)	8.02 ( 1.20)
CHE	72010	2.57	70157	30.70 ( 3.83)	40.05 ( 3.80)	9.77 ( 2.40)	19.48 ( 3.55)
CZE	125639	.	125639	36.09 ( 3.31)	30.72 ( 3.36)	5.80 ( 1.66)	27.39 ( 2.77)
DEU	826816	10.15	742863	58.15 ( 3.47)	36.69 ( 3.54)	4.77 ( 1.39)	0.40 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	46.37 ( 3.28)	48.08 ( 3.18)	4.03 ( 1.61)	1.52 ( 0.60)
ESP	399055	.	399055	30.61 ( 3.36)	29.54 ( 3.49)	3.30 ( 1.38)	36.55 ( 3.91)
FIN	62826	.	62826	38.00 ( 4.44)	19.04 ( 3.33)	. ( . )	42.96 ( 4.54)
FRA	730494	13.09	634907	39.17 ( 4.12)	36.43 ( 4.26)	13.25 ( 2.88)	11.15 ( 2.63)
GBR	643041	91.21	56529	67.69 ( 5.18)	24.69 ( 4.55)	1.16 ( . )	6.45 ( 2.65)
GRC	141725	0.92	140420	6.13 ( 1.86)	52.71 ( 4.92)	32.08 ( 4.40)	9.08 ( 2.51)
HUN	107460	.	107460	10.86 ( 2.25)	56.05 ( 3.95)	19.53 ( 3.28)	13.56 ( 2.65)
IRL	56209	0.87	55720	55.61 ( 4.49)	25.06 ( 3.97)	0.83 ( . )	18.49 ( 3.66)
ISL	3869	3.77	3723	58.75 ( 0.17)	12.92 ( 0.13)	. ( . )	28.33 ( 0.14)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	41.21 ( 4.07)	47.11 ( 4.36)	2.20 ( 1.16)	9.47 ( 2.61)
KOR	579109	.	579109	10.67 ( 3.04)	64.50 ( 4.49)	15.61 ( 3.16)	9.23 ( 2.51)
LUX	4138	7.51	3827	29.02 ( 0.05)	65.83 ( 0.05)	5.15 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	17.14 ( 3.16)	24.34 ( 3.96)	22.95 ( 3.32)	35.57 ( 3.74)
NOR	49579	3.65	47770	52.37 ( 4.13)	35.80 ( 3.91)	0.69 ( . )	11.14 ( 2.45)
NZL	46757	4.21	44786	55.93 ( 3.57)	29.21 ( 3.63)	1.33 ( 0.89)	13.53 ( 2.65)
POL	542005	.	542005	28.10 ( 4.35)	55.46 ( 4.50)	13.53 ( 3.48)	2.92 ( 1.35)
PRT	99998	.	99998	70.22 ( 4.03)	19.98 ( 3.59)	1.03 ( 0.74)	8.77 ( 2.52)
SWE	94338	.	94338	72.63 ( 4.04)	15.11 ( 3.02)	. ( . )	12.26 ( 2.71)
USA	3121874	.	3121874	34.30 ( 4.04)	27.36 ( 4.23)	4.77 ( 2.23)	33.57 ( 5.10)
OECD Avg	.	12.75	.	40.61 ( 0.82)	36.93 ( 0.87)	7.44 ( 0.42)	15.02 ( 0.48)
OECD Total	.	11.93	.	36.08 ( 1.55)	36.03 ( 1.66)	8.04 ( 0.86)	19.85 ( 1.76)
ALB	23773	.	23773	37.55 ( 3.21)	43.44 ( 3.18)	2.51 ( 0.88)	16.50 ( 2.35)
ARG	512687	.	512687	10.89 ( 2.84)	39.95 ( 5.92)	28.31 ( 7.75)	20.85 ( 4.73)
BGR	87873	1.73	86350	3.22 ( 1.15)	49.36 ( 4.88)	32.14 ( 3.97)	15.29 ( 4.61)
BRA	3072510	.	3072510	54.15 ( 3.74)	34.13 ( 3.62)	4.73 ( 1.35)	6.99 ( 1.88)
CHL	216305	.	216305	19.34 ( 3.38)	42.63 ( 4.16)	18.36 ( 2.68)	19.67 ( 3.43)
HKG	69967	0.58	69560	37.09 ( 4.08)	48.24 ( 4.21)	0.91 ( 0.70)	13.76 ( 3.00)
IDN	1796969	0.64	1785414	7.62 ( 2.14)	39.34 ( 4.84)	33.91 ( 4.44)	19.13 ( 3.53)
ISR	78507	10.33	70394	2.65 ( 1.16)	35.26 ( 5.65)	47.05 ( 6.26)	15.03 ( 4.81)
LIE	325	.	325	42.98 ( 0.24)	57.02 ( 0.24)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	19.64 ( 3.67)	44.43 ( 4.84)	10.92 ( 2.93)	25.01 ( 3.45)
MKD	19994	.	19994	5.77 ( 0.36)	58.34 ( 0.71)	23.77 ( 0.40)	12.12 ( 0.21)
NLD	157327	6.36	147322	41.45 ( 4.89)	50.05 ( 5.36)	5.43 ( 2.54)	3.08 ( 1.67)
PER	274185	.	274185	8.57 ( 2.28)	26.17 ( 3.80)	23.46 ( 3.57)	41.80 ( 3.76)
ROM	211405	.	211405	11.14 ( 2.07)	87.80 ( 2.17)	1.07 ( 0.78)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	50.57 ( 3.60)	16.28 ( 2.87)	1.05 ( 0.78)	32.10 ( 3.89)
THA	525912	.	525912	34.45 ( 3.38)	60.87 ( 3.42)	4.68 ( 1.86)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 10c**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:

behavioural problems

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely mean (SE)	Likely mean (SE)	Very likely mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	531 ( 4.73)	523 ( 5.59)	534 (13.35)	. ( . )
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	530 (14.94)	502 ( 6.06)	496 (12.56)	501 (28.16)
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 1.89)	538 ( 3.67)	535 (11.75)	526 ( 5.26)
CHE	72010	2.57	70157	511 ( 9.93)	480 ( 8.36)	504 (17.69)	490 (10.76)
CZE	125639	.	125639	504 ( 6.47)	480 ( 7.90)	500 (17.20)	486 ( 6.35)
DEU	826816	10.15	742863	503 ( 5.48)	458 ( 7.07)	500 (17.80)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	495 ( 4.25)	496 ( 3.27)	506 (24.10)	512 (35.43)
ESP	399055	.	399055	495 ( 5.77)	488 ( 5.48)	503 ( 9.23)	493 ( 5.34)
FIN	62826	.	62826	543 ( 3.57)	553 ( 4.76)	. ( . )	546 ( 4.25)
FRA	730494	13.09	634907	515 ( 7.26)	505 ( 7.67)	492 (15.56)	484 (18.29)
GBR	643041	91.21	56529	529 ( 4.52)	518 ( 9.17)	. ( . )	523 (21.26)
GRC	141725	0.92	140420	445 (18.29)	474 ( 8.42)	475 (10.32)	487 (16.84)
HUN	107460	.	107460	504 (16.63)	485 ( 6.54)	462 (12.01)	465 (20.28)
IRL	56209	0.87	55720	524 ( 4.67)	526 ( 7.63)	. ( . )	535 ( 6.57)
ISL	3869	3.77	3723	511 ( 2.09)	498 ( 4.74)	. ( . )	502 ( 2.88)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	548 ( 6.18)	501 ( 7.82)	469 (43.70)	528 (15.13)
KOR	579109	.	579109	532 (17.01)	521 ( 3.76)	522 ( 7.85)	545 ( 8.85)
LUX	4138	7.51	3827	464 ( 2.35)	431 ( 2.18)	475 ( 5.79)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	419 (11.21)	430 (10.26)	431 ( 9.74)	412 ( 7.24)
NOR	49579	3.65	47770	509 ( 3.87)	500 ( 6.10)	. ( . )	501 ( 7.11)
NZL	46757	4.21	44786	536 ( 4.63)	526 ( 5.93)	521 (19.91)	519 (10.75)
POL	542005	.	542005	507 (11.06)	472 ( 7.13)	455 (24.51)	462 (22.24)
PRT	99998	.	99998	473 ( 6.31)	479 (10.89)	457 (32.69)	429 (15.67)
SWE	94338	.	94338	515 ( 2.72)	520 ( 9.47)	. ( . )	519 ( 6.45)
USA	3121874	.	3121874	505 ( 9.08)	498 ( 9.27)	520 (24.50)	507 (11.22)
OECD Avg	.	12.75	.	511 ( 1.36)	492 ( 1.35)	480 ( 3.73)	497 ( 2.61)
OECD Total	.	11.93	.	512 ( 3.10)	493 ( 2.75)	479 ( 7.65)	491 ( 6.53)
ALB	23773	.	23773	341 ( 5.48)	364 ( 5.52)	341 (10.00)	330 (12.93)
ARG	512687	.	512687	412 (20.84)	428 ( 8.33)	458 (16.16)	348 (16.43)
BGR	87873	1.73	86350	459 (27.01)	429 ( 9.70)	430 (10.81)	435 (15.10)
BRA	3072510	.	3072510	388 ( 4.60)	409 ( 6.93)	418 (13.93)	378 (10.42)
CHL	216305	.	216305	390 (11.02)	419 ( 7.05)	416 ( 9.84)	403 (12.74)
HKG	69967	0.58	69560	540 ( 5.65)	510 ( 6.13)	504 ( 6.48)	539 (18.01)
IDN	1796969	0.64	1785414	324 ( 9.65)	373 ( 6.49)	394 ( 6.81)	343 (11.61)
ISR	78507	10.33	70394	399 (16.15)	468 (11.41)	454 (12.35)	416 (31.08)
LIE	325	.	325	446 ( 7.30)	510 ( 4.40)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	440 ( 9.97)	471 ( 8.60)	465 (22.12)	451 (13.66)
MKD	19994	.	19994	413 (14.88)	364 ( 2.52)	374 ( 2.35)	391 ( 3.15)
NLD	157327	6.36	147322	555 ( 7.93)	514 ( 8.96)	472 (29.97)	576 ( 9.41)
PER	274185	.	274185	300 (21.77)	338 ( 9.09)	347 (10.56)	315 ( 8.41)
ROM	211405	.	211405	466 (13.51)	422 ( 3.90)	497 (11.32)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	467 ( 5.15)	456 ( 6.45)	484 (66.25)	455 ( 7.38)
THA	525912	.	525912	424 ( 6.84)	434 ( 4.09)	445 (12.44)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 10d**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:  
special learning needs

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely % (SE)	Likely % (SE)	Very likely % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	85.18 ( 2.97)	13.75 ( 2.92)	0.12 ( . )	0.94 ( 0.54)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	35.65 ( 3.20)	36.84 ( 2.97)	18.54 ( 2.88)	8.98 ( 2.33)
CAN	348481	1.40	343614	59.47 ( 1.91)	26.88 ( 1.83)	6.90 ( 0.99)	6.75 ( 1.00)
CHE	72010	2.57	70157	22.19 ( 3.32)	37.94 ( 3.70)	16.84 ( 3.14)	23.04 ( 4.04)
CZE	125639	.	125639	49.83 ( 3.37)	20.67 ( 2.48)	1.48 ( 0.76)	28.02 ( 2.90)
DEU	826816	10.15	742863	66.55 ( 3.61)	18.18 ( 2.73)	14.17 ( 2.66)	1.10 ( 0.75)
DNK	47786	4.25	45758	69.03 ( 3.49)	25.47 ( 3.39)	3.54 ( 1.69)	1.96 ( 0.74)
ESP	399055	.	399055	38.24 ( 3.68)	17.19 ( 2.76)	7.71 ( 2.17)	36.86 ( 4.09)
FIN	62826	.	62826	23.67 ( 3.80)	34.02 ( 4.16)	. ( . )	42.32 ( 4.59)
FRA	730494	13.09	634907	3.56 ( 1.54)	36.23 ( 3.97)	47.63 ( 4.06)	12.58 ( 2.89)
GBR	643041	91.21	56529	80.99 ( 4.24)	11.23 ( 3.10)	. ( . )	7.78 ( 2.88)
GRC	141725	0.92	140420	13.47 ( 2.75)	36.11 ( 4.07)	19.76 ( 3.70)	30.66 ( 4.55)
HUN	107460	.	107460	55.19 ( 3.44)	28.82 ( 3.48)	0.79 ( 0.80)	15.20 ( 2.78)
IRL	56209	0.87	55720	74.70 ( 3.62)	4.01 ( 1.73)	0.68 ( . )	20.61 ( 3.64)
ISL	3869	3.77	3723	49.08 ( 0.16)	21.52 ( 0.15)	1.07 ( 0.00)	28.33 ( 0.14)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	65.86 ( 4.05)	24.00 ( 3.48)	. ( . )	10.14 ( 2.69)
KOR	579109	.	579109	37.61 ( 4.58)	48.91 ( 4.75)	1.94 ( 1.17)	11.54 ( 2.79)
LUX	4138	7.51	3827	25.28 ( 0.22)	54.30 ( 0.23)	20.42 ( 0.05)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	25.82 ( 3.70)	27.34 ( 3.76)	9.43 ( 2.62)	37.42 ( 3.88)
NOR	49579	3.65	47770	51.64 ( 3.49)	36.89 ( 3.79)	1.52 ( 1.09)	9.95 ( 2.36)
NZL	46757	4.21	44786	73.60 ( 3.35)	11.08 ( 2.13)	. ( . )	15.32 ( 2.78)
POL	542005	.	542005	53.55 ( 4.53)	38.67 ( 4.48)	4.86 ( 2.36)	2.92 ( 1.35)
PRT	99998	.	99998	65.47 ( 3.96)	24.39 ( 3.43)	1.19 ( 0.85)	8.95 ( 2.58)
SWE	94338	.	94338	64.97 ( 4.09)	22.40 ( 3.55)	0.55 ( . )	12.08 ( 2.86)
USA	3121874	.	3121874	44.82 ( 3.55)	18.21 ( 4.88)	2.87 ( 1.48)	34.10 ( 5.12)
OECD Avg	.	12.75	.	48.40 ( 0.78)	27.53 ( 0.74)	7.29 ( 0.37)	16.78 ( 0.49)
OECD Total	.	11.93	.	46.62 ( 1.42)	24.99 ( 1.69)	7.43 ( 0.64)	20.96 ( 1.72)
ALB	23773	.	23773	22.84 ( 2.91)	47.71 ( 3.34)	12.47 ( 2.51)	16.98 ( 2.18)
ARG	512687	.	512687	22.83 ( 4.15)	38.87 ( 6.03)	16.67 ( 6.99)	21.64 ( 4.81)
BGR	87873	1.73	86350	30.14 ( 3.97)	48.69 ( 5.02)	2.12 ( 1.19)	19.06 ( 4.75)
BRA	3072510	.	3072510	53.18 ( 3.43)	30.61 ( 3.35)	6.41 ( 1.64)	9.79 ( 2.13)
CHL	216305	.	216305	27.39 ( 3.82)	34.13 ( 3.46)	17.29 ( 2.91)	21.19 ( 3.43)
HKG	69967	0.58	69560	39.47 ( 3.92)	43.44 ( 3.95)	0.51 ( . )	16.59 ( 3.13)
IDN	1796969	0.64	1785414	27.94 ( 4.42)	45.55 ( 5.47)	3.57 ( 1.26)	22.94 ( 3.73)
ISR	78507	10.33	70394	15.42 ( 5.01)	35.97 ( 4.94)	23.32 ( 3.96)	25.28 ( 5.52)
LIE	325	.	325	59.08 ( 0.22)	40.92 ( 0.22)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	15.18 ( 4.15)	48.73 ( 4.80)	12.79 ( 3.35)	23.31 ( 3.07)
MKD	19994	.	19994	23.73 ( 0.39)	52.66 ( 0.80)	7.75 ( 0.14)	15.87 ( 0.27)
NLD	157327	6.36	147322	40.67 ( 5.53)	48.12 ( 5.23)	7.78 ( 3.08)	3.43 ( 1.71)
PER	274185	.	274185	17.62 ( 3.28)	18.36 ( 2.94)	16.71 ( 2.80)	47.31 ( 4.13)
ROM	211405	.	211405	20.66 ( 2.99)	78.60 ( 3.00)	0.74 ( 0.53)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	32.60 ( 3.45)	32.56 ( 3.82)	3.09 ( 1.25)	31.75 ( 3.81)
THA	525912	.	525912	65.65 ( 4.37)	33.40 ( 4.34)	0.95 ( 0.73)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 10d**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:

special learning needs

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely mean (SE)	Likely mean (SE)	Very likely mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	531 ( 3.98)	510 ( 9.06)	. ( . )	516 (26.16)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	523 ( 6.81)	509 ( 8.12)	494 (11.70)	472 (31.13)
CAN	348481	1.40	343614	532 ( 2.20)	538 ( 3.05)	543 ( 7.31)	529 ( 6.04)
CHE	72010	2.57	70157	510 (10.52)	486 ( 8.17)	480 (11.38)	502 (11.74)
CZE	125639	.	125639	492 ( 6.61)	491 (13.31)	546 (38.81)	487 ( 6.29)
DEU	826816	10.15	742863	495 ( 5.88)	458 ( 7.63)	473 (25.11)	543 (60.95)
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 3.09)	491 ( 6.78)	482 (13.19)	538 (18.37)
ESP	399055	.	399055	488 ( 4.38)	502 ( 7.67)	501 (10.63)	491 ( 5.56)
FIN	62826	.	62826	542 ( 5.45)	550 ( 3.50)	. ( . )	546 ( 4.30)
FRA	730494	13.09	634907	488 (26.04)	508 ( 8.06)	511 ( 6.45)	475 (15.33)
GBR	643041	91.21	56529	528 ( 4.00)	510 (13.28)	. ( . )	527 (18.10)
GRC	141725	0.92	140420	459 (14.12)	472 (10.02)	484 (14.82)	476 (10.67)
HUN	107460	.	107460	482 ( 6.90)	484 (10.51)	516 ( 2.76)	463 (18.99)
IRL	56209	0.87	55720	526 ( 4.06)	515 (13.79)	. ( . )	534 ( 6.61)
ISL	3869	3.77	3723	506 ( 2.54)	515 ( 3.14)	520 (16.12)	502 ( 2.88)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	526 ( 5.59)	507 (13.69)	. ( . )	533 (14.22)
KOR	579109	.	579109	525 ( 5.88)	521 ( 4.33)	521 ( 8.16)	541 ( 8.50)
LUX	4138	7.51	3827	450 ( 3.61)	436 ( 2.01)	454 ( 2.87)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	425 ( 9.21)	427 ( 9.76)	426 (16.93)	415 ( 7.34)
NOR	49579	3.65	47770	504 ( 4.29)	508 ( 5.06)	500 (22.96)	498 ( 7.04)
NZL	46757	4.21	44786	533 ( 3.67)	524 ( 8.65)	. ( . )	520 (10.50)
POL	542005	.	542005	491 ( 8.18)	464 (11.25)	479 (21.44)	462 (22.24)
PRT	99998	.	99998	476 ( 6.31)	466 ( 7.93)	492 ( 4.60)	436 (17.47)
SWE	94338	.	94338	514 ( 3.17)	518 ( 6.59)	. ( . )	521 ( 6.99)
USA	3121874	.	3121874	501 ( 7.74)	506 (12.55)	525 (11.30)	506 (11.04)
OECD Avg	.	12.75	.	506 ( 1.35)	493 ( 1.86)	489 ( 3.84)	496 ( 2.35)
OECD Total	.	11.93	.	505 ( 2.73)	494 ( 4.20)	495 ( 6.10)	490 ( 6.10)
ALB	23773	.	23773	350 ( 7.05)	356 ( 5.63)	328 (10.19)	344 ( 9.39)
ARG	512687	.	512687	419 (11.36)	433 (10.41)	469 (14.74)	351 (16.19)
BGR	87873	1.73	86350	425 ( 8.78)	435 ( 9.50)	449 (35.61)	427 (14.72)
BRA	3072510	.	3072510	402 ( 3.94)	388 ( 8.15)	398 (11.64)	386 ( 8.93)
CHL	216305	.	216305	396 ( 7.35)	420 ( 7.88)	417 (10.42)	404 (11.70)
HKG	69967	0.58	69560	541 ( 5.61)	506 ( 6.43)	. ( . )	541 (14.86)
IDN	1796969	0.64	1785414	366 ( 6.73)	380 ( 6.58)	379 (18.88)	356 (11.38)
ISR	78507	10.33	70394	471 (17.03)	462 (12.39)	464 (14.06)	415 (21.38)
LIE	325	.	325	491 ( 5.95)	470 ( 5.03)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	492 (14.35)	451 ( 6.98)	467 ( 8.19)	451 (14.63)
MKD	19994	.	19994	389 ( 1.95)	351 ( 2.91)	410 ( 4.04)	402 ( 3.05)
NLD	157327	6.36	147322	527 ( 8.66)	535 ( 9.31)	502 (39.90)	574 ( 8.58)
PER	274185	.	274185	334 (14.69)	342 (12.31)	338 (12.75)	315 ( 7.98)
ROM	211405	.	211405	478 ( 7.41)	414 ( 5.19)	478 ( 4.30)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	461 ( 6.60)	467 ( 6.37)	479 (24.01)	455 ( 7.46)
THA	525912	.	525912	431 ( 3.91)	433 ( 6.05)	354 (25.68)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 10e**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:  
 parents' or guardians' request

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely % (SE)	Likely % (SE)	Very likely % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	46.77 ( 3.79)	42.19 ( 4.20)	10.27 ( 2.51)	0.78 ( 0.55)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	21.60 ( 2.36)	60.40 ( 3.77)	12.62 ( 2.61)	5.37 ( 1.59)
CAN	348481	1.40	343614	33.17 ( 1.83)	46.86 ( 1.87)	12.71 ( 1.36)	7.26 ( 1.03)
CHE	72010	2.57	70157	21.48 ( 3.15)	43.56 ( 4.07)	12.17 ( 2.59)	22.79 ( 3.93)
CZE	125639	.	125639	22.51 ( 2.81)	27.30 ( 3.09)	24.79 ( 3.00)	25.40 ( 2.67)
DEU	826816	10.15	742863	36.88 ( 3.40)	45.72 ( 3.53)	17.00 ( 2.91)	0.40 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	22.45 ( 2.85)	61.94 ( 3.21)	14.09 ( 2.36)	1.52 ( 0.60)
ESP	399055	.	399055	11.18 ( 2.28)	32.70 ( 3.65)	20.40 ( 3.37)	35.73 ( 3.92)
FIN	62826	.	62826	14.08 ( 2.93)	39.41 ( 4.31)	2.96 ( 1.40)	43.55 ( 4.50)
FRA	730494	13.09	634907	6.21 ( 2.04)	45.97 ( 4.00)	37.97 ( 3.90)	9.85 ( 2.45)
GBR	643041	91.21	56529	61.89 ( 5.05)	27.46 ( 4.57)	2.86 ( 1.79)	7.78 ( 2.88)
GRC	141725	0.92	140420	3.04 ( 1.36)	34.24 ( 4.07)	47.78 ( 4.34)	14.94 ( 3.77)
HUN	107460	.	107460	28.98 ( 3.91)	38.54 ( 3.88)	16.42 ( 3.30)	16.06 ( 2.90)
IRL	56209	0.87	55720	50.46 ( 4.00)	25.00 ( 3.93)	6.46 ( 2.24)	18.08 ( 3.48)
ISL	3869	3.77	3723	22.91 ( 0.10)	39.84 ( 0.17)	7.67 ( 0.10)	29.58 ( 0.16)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	36.30 ( 4.20)	52.86 ( 4.18)	2.11 ( 1.28)	8.73 ( 2.49)
KOR	579109	.	579109	10.70 ( 3.08)	63.11 ( 4.75)	16.63 ( 3.31)	9.56 ( 2.61)
LUX	4138	7.51	3827	24.21 ( 0.22)	44.20 ( 0.05)	31.59 ( 0.23)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	9.87 ( 2.52)	32.42 ( 4.10)	28.16 ( 3.90)	29.55 ( 3.63)
NOR	49579	3.65	47770	42.32 ( 3.43)	43.65 ( 3.95)	3.84 ( 1.48)	10.19 ( 2.38)
NZL	46757	4.21	44786	51.87 ( 3.63)	24.75 ( 3.10)	7.03 ( 1.88)	16.35 ( 2.69)
POL	542005	.	542005	5.16 ( 2.50)	62.90 ( 5.26)	29.02 ( 4.60)	2.92 ( 1.35)
PRT	99998	.	99998	7.60 ( 2.43)	36.10 ( 4.18)	51.49 ( 4.23)	4.81 ( 1.83)
SWE	94338	.	94338	20.76 ( 2.94)	48.17 ( 4.25)	20.37 ( 3.16)	10.71 ( 2.73)
USA	3121874	.	3121874	28.70 ( 3.87)	30.93 ( 5.09)	6.59 ( 1.90)	33.78 ( 5.10)
OECD Avg	.	12.75	.	24.24 ( 0.55)	42.52 ( 0.83)	18.21 ( 0.64)	15.03 ( 0.52)
OECD Total	.	11.93	.	24.26 ( 1.41)	41.59 ( 1.95)	14.95 ( 0.84)	19.20 ( 1.73)
ALB	23773	.	23773	3.70 ( 0.96)	67.30 ( 2.99)	19.64 ( 2.57)	9.36 ( 1.94)
ARG	512687	.	512687	5.33 ( 1.94)	45.10 ( 7.07)	29.22 ( 5.77)	20.35 ( 4.75)
BGR	87873	1.73	86350	3.77 ( 1.52)	52.43 ( 4.49)	27.03 ( 3.90)	16.78 ( 4.60)
BRA	3072510	.	3072510	20.47 ( 3.07)	43.68 ( 3.84)	31.54 ( 3.37)	4.30 ( 1.45)
CHL	216305	.	216305	12.79 ( 2.78)	25.80 ( 3.76)	39.79 ( 3.53)	21.61 ( 3.51)
HKG	69967	0.58	69560	14.00 ( 2.55)	66.02 ( 4.21)	3.51 ( 1.56)	16.47 ( 3.29)
IDN	1796969	0.64	1785414	1.58 ( 0.99)	45.74 ( 4.17)	38.53 ( 4.34)	14.16 ( 2.89)
ISR	78507	10.33	70394	4.98 ( 1.67)	29.72 ( 5.44)	37.25 ( 5.04)	28.04 ( 5.56)
LIE	325	.	325	41.85 ( 0.22)	33.54 ( 0.23)	24.62 ( 0.11)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	1.56 ( 1.22)	49.32 ( 5.14)	28.30 ( 4.89)	20.82 ( 2.99)
MKD	19994	.	19994	1.28 ( 0.02)	70.59 ( 0.51)	18.42 ( 0.32)	9.71 ( 0.17)
NLD	157327	6.36	147322	41.45 ( 4.97)	39.35 ( 4.61)	15.80 ( 3.68)	3.40 ( 1.75)
PER	274185	.	274185	4.94 ( 2.09)	19.36 ( 3.25)	39.67 ( 4.25)	36.03 ( 3.53)
ROM	211405	.	211405	8.53 ( 2.52)	87.98 ( 2.89)	3.10 ( 1.47)	0.39 ( 0.39)
RUS	1968131	.	1968131	15.88 ( 2.03)	38.91 ( 3.83)	16.92 ( 2.66)	28.29 ( 3.67)
THA	525912	.	525912	22.25 ( 3.60)	73.63 ( 3.81)	3.78 ( 1.40)	0.35 ( . )



In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:

parents' or guardians' request

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely mean (SE)	Likely mean (SE)	Very likely mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	539 ( 5.90)	518 ( 5.51)	520 (12.31)	530 ( 7.44)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	523 (10.46)	505 ( 6.86)	518 (14.74)	456 (26.72)
CAN	348481	1.40	343614	533 ( 2.38)	534 ( 2.56)	541 ( 4.99)	530 ( 5.68)
CHE	72010	2.57	70157	506 (13.44)	481 ( 7.00)	504 (14.10)	502 (12.01)
CZE	125639	.	125639	498 ( 9.15)	492 (11.00)	493 (11.62)	484 ( 6.19)
DEU	826816	10.15	742863	505 ( 7.22)	470 ( 8.22)	490 (18.81)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	503 ( 5.24)	492 ( 3.74)	504 ( 5.93)	512 (35.43)
ESP	399055	.	399055	489 (10.44)	493 ( 5.23)	493 ( 6.54)	493 ( 5.51)
FIN	62826	.	62826	551 ( 4.58)	543 ( 3.89)	570 (19.11)	546 ( 4.18)
FRA	730494	13.09	634907	464 (14.70)	512 ( 6.23)	506 ( 7.12)	489 (17.52)
GBR	643041	91.21	56529	532 ( 4.81)	512 ( 8.25)	514 ( 4.81)	527 (18.10)
GRC	141725	0.92	140420	440 (29.96)	477 ( 7.70)	474 ( 9.36)	472 (15.15)
HUN	107460	.	107460	489 ( 9.17)	480 ( 7.84)	479 (18.87)	464 (17.85)
IRL	56209	0.87	55720	525 ( 5.78)	522 ( 5.93)	538 ( 9.21)	533 ( 6.57)
ISL	3869	3.77	3723	501 ( 3.27)	512 ( 2.63)	512 ( 5.54)	504 ( 2.79)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	535 ( 8.49)	513 ( 7.69)	501 (17.31)	529 (16.40)
KOR	579109	.	579109	548 ( 8.24)	518 ( 3.89)	524 ( 8.12)	546 ( 8.93)
LUX	4138	7.51	3827	370 ( 3.96)	469 ( 1.75)	463 ( 2.64)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	425 (16.45)	438 ( 8.34)	413 ( 8.68)	412 ( 7.80)
NOR	49579	3.65	47770	506 ( 4.31)	503 ( 4.92)	528 (11.61)	498 ( 6.88)
NZL	46757	4.21	44786	528 ( 5.20)	532 ( 6.23)	560 ( 8.65)	521 ( 9.05)
POL	542005	.	542005	552 (30.12)	487 ( 7.31)	450 (14.72)	462 (22.24)
PRT	99998	.	99998	494 (24.25)	468 ( 7.73)	474 ( 6.44)	412 (21.30)
SWE	94338	.	94338	521 ( 5.52)	510 ( 3.18)	523 ( 5.70)	523 ( 7.77)
USA	3121874	.	3121874	504 ( 7.84)	507 (10.15)	482 (13.67)	507 (11.14)
OECD Avg	.	12.75	.	510 ( 1.60)	500 ( 1.29)	488 ( 2.25)	498 ( 2.54)
OECD Total	.	11.93	.	512 ( 3.50)	500 ( 2.70)	478 ( 4.04)	493 ( 6.61)
ALB	23773	.	23773	341 ( 8.54)	358 ( 3.78)	331 ( 9.86)	325 (12.06)
ARG	512687	.	512687	457 (28.36)	449 (11.30)	414 ( 9.83)	345 (16.66)
BGR	87873	1.73	86350	405 (17.27)	428 ( 8.43)	444 (11.34)	424 (14.87)
BRA	3072510	.	3072510	400 ( 7.72)	406 ( 5.60)	383 ( 6.93)	364 ( 9.47)
CHL	216305	.	216305	437 (16.71)	411 ( 9.99)	405 ( 6.24)	400 (11.85)
HKG	69967	0.58	69560	541 (13.39)	521 ( 4.29)	515 (16.98)	532 (14.88)
IDN	1796969	0.64	1785414	310 (34.01)	368 ( 6.70)	382 ( 7.49)	352 (13.88)
ISR	78507	10.33	70394	437 (24.54)	470 (12.95)	461 (12.29)	423 (19.23)
LIE	325	.	325	460 ( 7.24)	452 ( 5.97)	563 ( 6.34)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	406 (25.28)	458 ( 7.67)	474 (10.99)	447 (16.14)
MKD	19994	.	19994	444 ( 9.13)	362 ( 2.35)	392 ( 3.04)	398 ( 3.68)
NLD	157327	6.36	147322	548 ( 9.35)	505 (10.14)	540 (16.70)	573 ( 8.30)
PER	274185	.	274185	333 (49.10)	337 (11.47)	334 ( 7.65)	314 ( 9.40)
ROM	211405	.	211405	409 (20.36)	428 ( 3.73)	464 (20.95)	509 ( 4.63)
RUS	1968131	.	1968131	479 (10.90)	460 ( 5.85)	467 (10.88)	450 ( 6.95)
THA	525912	.	525912	429 ( 6.94)	431 ( 4.09)	416 (10.35)	. ( . )

**School Questionnaire – Question 10f**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:

other

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely % (SE)	Likely % (SE)	Very likely % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	47.30	120769	83.00 ( 4.46)	12.72 ( 4.08)	1.83 ( 1.47)	2.44 ( 1.29)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	14.81 ( 2.21)	10.91 ( 2.07)	2.99 ( 1.24)	71.29 ( 2.85)
CAN	348481	1.40	343614	29.34 ( 1.69)	7.29 ( 1.09)	2.56 ( 0.76)	60.81 ( 1.94)
CHE	72010	2.57	70157	36.65 ( 3.65)	10.25 ( 2.71)	2.09 ( 0.94)	51.00 ( 3.73)
CZE	125639	.	125639	45.67 ( 3.54)	6.92 ( 1.85)	1.43 ( 0.76)	45.99 ( 3.40)
DEU	826816	10.15	742863	64.87 ( 3.66)	15.59 ( 2.67)	1.98 ( 1.19)	17.56 ( 2.96)
DNK	47786	4.25	45758	44.44 ( 3.14)	25.72 ( 3.19)	0.80 ( . )	29.04 ( 3.33)
ESP	399055	.	399055	24.29 ( 3.02)	14.67 ( 2.87)	5.82 ( 1.07)	55.22 ( 3.38)
FIN	62826	.	62826	38.59 ( 4.01)	10.63 ( 2.80)	. ( . )	50.78 ( 4.23)
FRA	730494	13.09	634907	20.97 ( 3.20)	8.29 ( 2.47)	5.10 ( 1.95)	65.65 ( 4.04)
GBR	643041	91.21	56529	44.16 ( 5.22)	4.18 ( 2.13)	1.32 ( . )	50.34 ( 5.39)
GRC	141725	0.92	140420	9.10 ( 2.71)	17.85 ( 3.98)	7.43 ( 2.05)	65.61 ( 4.53)
HUN	107460	.	107460	36.01 ( 3.98)	12.78 ( 2.73)	7.94 ( 2.15)	43.28 ( 4.30)
IRL	56209	0.87	55720	48.97 ( 4.38)	13.19 ( 3.13)	2.92 ( 1.30)	34.92 ( 4.02)
ISL	3869	3.77	3723	31.69 ( 0.15)	2.19 ( 0.05)	. ( . )	66.11 ( 0.15)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	21.77 ( 3.41)	59.89 ( 4.03)	1.33 ( 0.95)	17.00 ( 3.05)
KOR	579109	.	579109	12.74 ( 3.10)	33.81 ( 4.19)	. ( . )	53.45 ( 4.73)
LUX	4138	7.51	3827	24.85 ( 0.05)	29.73 ( 0.22)	5.24 ( 0.05)	40.19 ( 0.22)
MEX	960011	.	960011	15.57 ( 3.02)	11.35 ( 2.61)	6.31 ( 2.37)	66.78 ( 3.88)
NOR	49579	3.65	47770	55.12 ( 3.26)	15.39 ( 2.91)	3.48 ( 1.57)	26.01 ( 3.55)
NZL	46757	4.21	44786	25.24 ( 3.32)	7.84 ( 2.04)	1.25 ( 0.89)	65.67 ( 3.39)
POL	542005	.	542005	25.95 ( 4.78)	50.84 ( 5.48)	2.14 ( 1.18)	21.07 ( 4.53)
PRT	99998	.	99998	15.81 ( 2.95)	26.29 ( 3.76)	7.12 ( 2.41)	50.78 ( 4.11)
SWE	94338	.	94338	39.81 ( 4.02)	11.87 ( 2.77)	0.05 ( . )	48.27 ( 4.02)
USA	3121874	.	3121874	20.52 ( 3.01)	2.28 ( 1.10)	3.07 ( 1.66)	74.13 ( 3.43)
OECD Avg	.	14.50	.	31.67 ( 0.72)	17.54 ( 0.54)	3.05 ( 0.28)	47.74 ( 0.80)
OECD Total	.	12.88	.	25.84 ( 1.14)	19.38 ( 0.84)	3.08 ( 0.63)	51.71 ( 1.37)
ALB	23773	.	23773	17.05 ( 2.55)	26.18 ( 2.34)	6.80 ( 1.94)	49.97 ( 2.94)
ARG	512687	.	512687	20.10 ( 6.87)	18.22 ( 3.59)	7.52 ( 2.36)	54.16 ( 6.30)
BGR	87873	1.73	86350	32.34 ( 4.54)	25.61 ( 3.78)	2.45 ( 1.26)	39.59 ( 4.81)
BRA	3072510	.	3072510	39.35 ( 4.01)	25.73 ( 3.15)	8.33 ( 1.75)	26.59 ( 3.59)
CHL	216305	.	216305	15.97 ( 2.72)	3.75 ( 1.14)	5.23 ( 1.66)	75.04 ( 3.27)
HKG	69967	0.54	69590	2.53 ( 1.24)	6.59 ( 2.32)	2.75 ( 1.38)	88.13 ( 2.98)
IDN	1796969	0.64	1785414	3.95 ( 1.33)	46.84 ( 4.27)	9.91 ( 2.25)	39.29 ( 3.94)
ISR	78507	10.33	70394	15.23 ( 4.88)	28.49 ( 5.64)	5.71 ( 2.25)	50.57 ( 5.29)
LIE	325	.	325	72.31 ( 0.12)	. ( . )	. ( . )	27.69 ( 0.12)
LVA	29869	13.02	25979	4.79 ( 1.86)	38.14 ( 4.82)	7.99 ( 3.08)	49.08 ( 5.23)
MKD	19994	.	19994	19.04 ( 1.30)	42.09 ( 0.78)	5.47 ( 0.11)	33.39 ( 0.58)
NLD	157327	6.36	147322	48.52 ( 5.09)	15.46 ( 3.52)	2.91 ( 2.06)	33.10 ( 4.60)
PER	274185	.	274185	39.31 ( 3.50)	. ( . )	7.03 ( 2.34)	53.66 ( 3.67)
ROM	211405	.	211405	5.55 ( 1.76)	92.33 ( 1.96)	1.70 ( 0.84)	0.42 ( . )
RUS	1968131	.	1968131	19.95 ( 3.51)	25.02 ( 3.08)	4.10 ( 1.41)	50.93 ( 3.57)
THA	525912	.	525912	15.58 ( 3.13)	9.60 ( 2.58)	0.93 ( 0.75)	73.89 ( 4.07)

**School Questionnaire – Question 10f**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, how likely is it that a <15-year-old student> would be transferred to another school because of:

other

<Not likely><Likely><Very likely>

country	N All	% N/A	N Valid	Not likely mean (SE)	Likely mean (SE)	Very likely mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	47.30	120769	533 ( 6.53)	526 (17.02)	537 ( 4.77)	512 (15.88)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	530 ( 9.97)	507 (16.10)	544 (24.37)	502 ( 5.63)
CAN	348481	1.40	343614	532 ( 3.37)	531 ( 6.72)	531 ( 8.47)	536 ( 1.92)
CHE	72010	2.57	70157	492 ( 8.73)	500 (23.28)	487 (54.34)	494 ( 4.92)
CZE	125639	.	125639	494 ( 6.73)	516 (18.07)	483 (22.56)	486 ( 6.36)
DEU	826816	10.15	742863	484 ( 7.40)	517 (15.77)	536 (45.37)	459 (21.32)
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 3.55)	490 ( 7.45)	. ( . )	495 ( 4.52)
ESP	399055	.	399055	486 ( 5.12)	501 ( 7.27)	479 (11.82)	495 ( 4.23)
FIN	62826	.	62826	546 ( 3.57)	548 ( 6.68)	. ( . )	547 ( 3.99)
FRA	730494	13.09	634907	483 (10.64)	554 (16.01)	491 (20.61)	506 ( 4.77)
GBR	643041	91.21	56529	523 ( 6.80)	536 (13.92)	. ( . )	526 ( 6.19)
GRC	141725	0.92	140420	487 (19.31)	487 (18.32)	465 (17.59)	469 ( 6.48)
HUN	107460	.	107460	499 ( 7.75)	467 (14.54)	465 (19.67)	470 ( 9.19)
IRL	56209	0.87	55720	523 ( 5.38)	531 (10.78)	536 (11.39)	530 ( 4.73)
ISL	3869	3.77	3723	503 ( 3.06)	505 (12.32)	. ( . )	509 ( 1.74)
ITA	510792	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	520 (11.27)	521 ( 6.90)	499 ( 4.70)	529 ( 9.62)
KOR	579109	.	579109	519 (12.10)	524 ( 5.70)	. ( . )	526 ( 4.55)
LUX	4138	7.51	3827	447 ( 3.01)	463 ( 2.83)	409 ( 6.49)	430 ( 2.73)
MEX	960011	.	960011	447 (10.44)	445 (14.73)	406 (17.80)	414 ( 5.00)
NOR	49579	3.65	47770	506 ( 3.74)	504 ( 5.69)	546 ( 6.42)	497 ( 6.32)
NZL	46757	4.21	44786	539 ( 7.14)	540 (11.28)	513 (11.99)	526 ( 4.02)
POL	542005	.	542005	485 (15.22)	486 ( 9.28)	390 (17.83)	464 (17.43)
PRT	99998	.	99998	483 (12.73)	476 (11.28)	443 (18.76)	467 ( 6.52)
SWE	94338	.	94338	519 ( 3.67)	504 ( 8.26)	. ( . )	517 ( 3.44)
USA	3121874	.	3121874	499 ( 8.29)	466 (25.66)	534 (17.90)	506 ( 8.37)
OECD Avg	.	14.50	.	505 ( 1.46)	502 ( 2.40)	475 ( 6.87)	496 ( 1.17)
OECD Total	.	12.88	.	498 ( 2.77)	509 ( 4.17)	486 (14.23)	494 ( 3.80)
ALB	23773	.	23773	340 ( 8.96)	364 ( 6.32)	333 (21.98)	346 ( 5.43)
ARG	512687	.	512687	451 (18.04)	451 (15.88)	364 (30.92)	403 (10.88)
BGR	87873	1.73	86350	431 (12.10)	441 (10.90)	419 (37.96)	425 ( 7.76)
BRA	3072510	.	3072510	404 ( 5.92)	398 ( 6.67)	363 (12.68)	392 ( 7.63)
CHL	216305	.	216305	396 (13.55)	433 (18.39)	389 ( 8.61)	413 ( 4.83)
HKG	69967	0.54	69590	488 (23.95)	538 (30.69)	543 (15.30)	525 ( 3.57)
IDN	1796969	0.64	1785414	341 ( 8.43)	373 ( 5.39)	384 (17.59)	367 ( 8.67)
ISR	78507	10.33	70394	469 (14.84)	458 (17.58)	505 (15.44)	437 (12.56)
LIE	325	.	325	453 ( 4.97)	. ( . )	. ( . )	560 ( 6.66)
LVA	29869	13.02	25979	406 (25.90)	453 ( 8.65)	495 (22.26)	463 ( 7.98)
MKD	19994	.	19994	369 ( 6.87)	355 ( 2.42)	408 ( 6.25)	390 ( 1.84)
NLD	157327	6.36	147322	543 ( 8.42)	488 (16.65)	521 ( 3.78)	533 (10.26)
PER	274185	.	274185	341 ( 7.67)	. ( . )	325 (19.68)	317 ( 6.75)
ROM	211405	.	211405	415 (25.44)	429 ( 4.14)	421 (44.27)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	462 ( 9.08)	457 ( 9.02)	468 (11.66)	463 ( 4.59)
THA	525912	.	525912	423 ( 6.87)	443 (11.33)	472 (35.68)	430 ( 4.16)

**School Questionnaire – Question 11a**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
poor condition of buildings?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	49.97 ( 4.44)	31.57 ( 4.47)	17.67 ( 2.99)	0.79 ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	59.96 ( 4.04)	17.72 ( 3.07)	16.70 ( 2.74)	4.64 ( 1.85)	0.97 ( 0.71)
BEL	110095	0.58	109461	59.79 ( 3.55)	25.85 ( 3.17)	13.43 ( 2.54)	0.42 ( 0.42)	0.51 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	71.09 ( 1.72)	18.91 ( 1.42)	7.87 ( 1.02)	1.07 ( 0.42)	1.06 ( 0.43)
CHE	72010	2.57	70157	77.37 ( 3.25)	14.96 ( 3.05)	6.91 ( 1.95)	0.25 ( 0.18)	0.51 ( 0.38)
CZE	125639	.	125639	82.57 ( 2.84)	12.00 ( 2.39)	4.54 ( 1.49)	. ( . )	0.89 ( 0.63)
DEU	826816	10.15	742863	58.98 ( 3.56)	24.40 ( 3.14)	13.35 ( 2.65)	2.87 ( 1.45)	0.41 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	47.11 ( 3.63)	33.51 ( 3.21)	14.78 ( 2.75)	3.34 ( 1.26)	1.26 ( 0.55)
ESP	399055	.	399055	61.34 ( 3.53)	14.49 ( 2.78)	17.91 ( 2.65)	3.43 ( 1.14)	2.82 ( 1.07)
FIN	62826	.	62826	47.97 ( 4.34)	27.00 ( 3.51)	20.31 ( 3.32)	4.07 ( 1.54)	0.65 ( . )
FRA	730494	10.23	655777	78.86 ( 3.14)	10.38 ( 2.28)	8.20 ( 2.10)	1.80 ( 1.05)	0.76 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	32.11 ( 3.59)	25.65 ( 3.45)	36.87 ( 3.88)	5.34 ( 1.86)	0.03 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	20.35 ( 3.56)	15.17 ( 2.72)	37.22 ( 4.09)	22.79 ( 3.64)	4.48 ( 1.83)
HUN	107460	.	107460	74.82 ( 3.82)	16.39 ( 3.19)	5.41 ( 2.22)	0.57 ( 0.57)	2.80 ( 1.23)
IRL	56209	0.87	55720	61.68 ( 4.55)	17.59 ( 3.39)	18.38 ( 3.12)	1.58 ( 1.13)	0.77 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	65.50 ( 0.17)	25.26 ( 0.15)	9.09 ( 0.10)	. ( . )	0.15 ( . )
ITA	510792	.	510792	42.96 ( 3.83)	22.02 ( 3.21)	21.85 ( 3.79)	13.17 ( 2.73)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	46.54 ( 4.84)	35.04 ( 4.76)	17.87 ( 3.59)	0.56 ( 0.56)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	42.74 ( 4.40)	25.94 ( 3.81)	18.99 ( 3.95)	4.52 ( 1.84)	7.81 ( 2.42)
LUX	4138	7.51	3827	49.17 ( 0.00)	38.19 ( 0.00)	12.65 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	37.70 ( 4.01)	24.81 ( 3.46)	21.99 ( 3.38)	10.15 ( 2.42)	5.35 ( 1.49)
NOR	49579	3.65	47770	21.57 ( 3.50)	35.75 ( 4.08)	34.72 ( 3.93)	7.23 ( 2.26)	0.74 ( . )
NZL	46757	4.21	44786	47.66 ( 3.49)	33.12 ( 3.09)	15.88 ( 2.81)	2.06 ( 1.16)	1.29 ( 0.91)
POL	542005	.	542005	31.67 ( 4.83)	31.40 ( 4.66)	26.72 ( 4.35)	9.10 ( 2.95)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	69.39 ( 3.69)	16.29 ( 3.16)	11.30 ( 2.52)	3.03 ( 1.35)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	51.51 ( 4.12)	25.96 ( 3.90)	19.22 ( 3.38)	2.69 ( 1.35)	0.63 ( . )
USA	3121874	.	3121874	50.15 ( 5.05)	21.13 ( 3.10)	6.72 ( 2.29)	. ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	53.32 ( 0.71)	23.69 ( 0.63)	16.92 ( 0.57)	3.93 ( 0.31)	2.14 ( 0.23)
OECD Total	.	1.89	.	49.99 ( 1.51)	23.71 ( 1.15)	15.50 ( 0.93)	3.43 ( 0.34)	7.38 ( 1.44)
ALB	23773	.	23773	53.34 ( 3.00)	22.97 ( 2.75)	19.75 ( 2.27)	2.58 ( 1.00)	1.36 ( 0.56)
ARG	512687	.	512687	45.88 ( 7.02)	23.00 ( 5.33)	7.17 ( 2.11)	5.22 ( 2.17)	18.72 ( 4.60)
BGR	87873	1.73	86350	64.66 ( 4.17)	16.00 ( 2.85)	14.04 ( 3.11)	5.30 ( 1.89)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	65.23 ( 3.36)	20.94 ( 3.05)	8.26 ( 1.59)	4.19 ( 1.40)	1.38 ( 0.90)
CHL	216305	.	216305	69.96 ( 3.71)	19.67 ( 3.62)	7.00 ( 2.05)	2.69 ( 1.37)	0.68 ( 0.63)
HKG	69967	1.28	69072	71.11 ( 3.80)	23.70 ( 3.39)	4.38 ( 1.92)	. ( . )	0.81 ( . )
IDN	1796969	.	1796969	46.60 ( 5.08)	24.26 ( 3.81)	13.73 ( 2.94)	11.89 ( 1.91)	3.52 ( 2.00)
ISR	78507	8.75	71635	28.60 ( 5.79)	34.66 ( 6.18)	19.90 ( 3.87)	10.14 ( 2.67)	6.70 ( 4.16)
LIE	325	.	325	92.62 ( 0.03)	7.38 ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	46.55 ( 5.52)	29.01 ( 4.15)	20.67 ( 4.91)	3.33 ( 1.52)	0.43 ( 0.43)
MKD	19994	.	19994	56.67 ( 0.95)	15.29 ( 0.60)	15.75 ( 0.28)	8.82 ( 1.39)	3.47 ( 0.06)
NLD	157327	6.36	147322	50.88 ( 5.46)	25.02 ( 4.89)	17.09 ( 4.10)	7.01 ( 3.47)	. ( . )
PER	274185	.	274185	36.67 ( 3.68)	30.53 ( 3.97)	18.44 ( 3.32)	6.03 ( 1.88)	8.33 ( 1.98)
ROM	211405	.	211405	34.14 ( 3.19)	35.22 ( 4.32)	30.04 ( 3.43)	0.60 ( 0.60)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	45.24 ( 3.63)	16.31 ( 2.57)	28.31 ( 3.30)	7.85 ( 1.70)	2.28 ( 1.05)
THA	525912	.	525912	61.48 ( 4.35)	24.30 ( 4.05)	8.04 ( 2.01)	5.50 ( 1.92)	0.68 ( 0.67)

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
poor condition of buildings?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	530 ( 4.74)	530 ( 6.24)	520 (10.67)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	510 ( 5.19)	492 (11.08)	515 (11.25)	505 (22.07)	505 (64.04)
BEL	110095	0.58	109461	521 ( 6.03)	493 (13.11)	486 (17.47)	402 ( 4.01)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 1.82)	538 ( 3.88)	535 ( 5.88)	503 (13.24)	473 (23.43)
CHE	72010	2.57	70157	497 ( 4.91)	498 (13.29)	457 (18.08)	449 (16.45)	472 ( 4.95)
CZE	125639	.	125639	494 ( 3.95)	477 (21.33)	494 (26.92)	. ( . )	478 (19.19)
DEU	826816	10.15	742863	489 ( 6.34)	490 (16.48)	501 (14.63)	324 (74.90)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	494 ( 4.76)	494 ( 4.05)	507 ( 6.04)	490 (14.08)	557 (23.08)
ESP	399055	.	399055	499 ( 3.50)	476 ( 6.81)	485 ( 7.53)	497 (15.28)	493 (12.76)
FIN	62826	.	62826	544 ( 4.16)	548 ( 4.26)	551 ( 5.75)	543 ( 7.81)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	501 ( 4.11)	498 (16.64)	533 (16.15)	497 (40.99)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	537 ( 7.67)	524 ( 5.12)	515 ( 6.75)	513 (15.07)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	502 (11.75)	477 (11.99)	459 (10.41)	465 (11.37)	500 (28.44)
HUN	107460	.	107460	479 ( 4.87)	495 (12.96)	441 (25.25)	354 ( 6.58)	513 (38.85)
IRL	56209	0.87	55720	528 ( 4.40)	531 ( 9.47)	522 ( 8.46)	485 (27.23)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	506 ( 1.86)	512 ( 2.97)	498 ( 4.79)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	.	510792	492 ( 5.58)	491 ( 9.29)	489 (11.77)	464 (16.93)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	528 ( 7.20)	507 (10.83)	538 (12.27)	459 ( 3.23)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	528 ( 5.50)	522 ( 6.38)	516 ( 8.20)	517 (22.55)	544 ( 8.18)
LUX	4138	7.51	3827	463 ( 2.50)	428 ( 2.58)	412 ( 4.41)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	439 ( 7.91)	428 ( 8.48)	402 ( 8.13)	394 (10.91)	405 (14.75)
NOR	49579	3.65	47770	508 ( 7.51)	500 ( 5.07)	506 ( 4.78)	509 ( 8.69)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	532 ( 4.07)	535 ( 6.01)	521 (10.69)	501 (14.53)	504 (13.81)
POL	542005	.	542005	456 (11.14)	481 (12.85)	491 (13.17)	513 (25.45)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	463 ( 5.66)	479 (15.18)	501 ( 9.24)	482 (21.61)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	522 ( 3.20)	513 ( 4.75)	510 ( 7.92)	488 ( 5.21)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	504 ( 6.20)	513 (10.30)	490 (18.38)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	504 ( 0.94)	499 ( 1.96)	497 ( 2.41)	476 ( 6.17)	499 ( 7.21)
OECD Total	.	1.89	.	503 ( 2.19)	500 ( 3.84)	495 ( 4.14)	457 ( 9.85)	497 (13.57)
ALB	23773	.	23773	346 ( 5.38)	356 ( 7.65)	348 ( 7.62)	324 (23.82)	416 (29.94)
ARG	512687	.	512687	465 ( 8.95)	420 (11.81)	371 (19.33)	380 (22.75)	331 (11.81)
BGR	87873	1.73	86350	427 ( 7.63)	432 (13.26)	448 (14.94)	431 (23.58)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	400 ( 4.87)	396 ( 7.46)	373 ( 9.76)	373 (16.20)	402 (26.92)
CHL	216305	.	216305	417 ( 5.40)	400 ( 9.60)	371 (14.40)	396 (43.12)	385 (18.12)
HKG	69967	1.28	69072	523 ( 4.49)	530 ( 9.23)	544 (35.27)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	372 ( 6.96)	359 ( 6.33)	387 (15.39)	360 ( 4.94)	398 (37.10)
ISR	78507	8.75	71635	457 (21.04)	460 (15.27)	444 (12.80)	459 (22.51)	408 (14.22)
LIE	325	.	325	482 ( 4.17)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	469 ( 8.30)	451 ( 7.13)	454 (18.57)	444 (37.14)	348 ( 4.86)
MKD	19994	.	19994	383 ( 1.88)	361 ( 5.28)	365 ( 2.37)	326 ( 6.39)	399 ( 5.53)
NLD	157327	6.36	147322	540 ( 7.79)	526 (13.74)	504 (18.67)	543 (22.46)	. ( . )
PER	274185	.	274185	359 ( 6.88)	322 ( 8.13)	286 (10.45)	257 (22.38)	344 (16.76)
ROM	211405	.	211405	446 ( 4.81)	412 ( 9.57)	423 (10.43)	543 ( 8.45)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	476 ( 5.17)	453 (11.88)	449 ( 6.75)	445 (18.07)	462 (27.89)
THA	525912	.	525912	432 ( 4.07)	423 ( 6.85)	447 (13.46)	427 (13.47)	456 ( 4.54)

**School Questionnaire – Question 11b**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
poor heating, cooling and/or lighting systems?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	42.66 ( 4.73)	33.27 ( 4.40)	22.93 ( 3.53)	0.91 ( 0.74)	0.22 ( . )
AUT	71547	.	71547	62.34 ( 4.01)	20.53 ( 3.46)	11.99 ( 2.89)	3.39 ( 1.58)	1.74 ( 1.05)
BEL	110095	0.58	109461	72.39 ( 3.00)	20.46 ( 2.53)	6.80 ( 1.62)	. ( . )	0.35 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	60.55 ( 1.76)	26.17 ( 1.57)	10.99 ( 1.05)	1.51 ( 0.44)	0.78 ( 0.34)
CHE	72010	2.57	70157	79.27 ( 2.99)	15.06 ( 2.48)	4.84 ( 1.69)	0.24 ( . )	0.59 ( 0.39)
CZE	125639	.	125639	88.30 ( 2.02)	8.84 ( 1.74)	2.45 ( 1.08)	. ( . )	0.41 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	64.86 ( 3.63)	19.09 ( 3.04)	14.88 ( 2.80)	0.75 ( 0.45)	0.41 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	56.15 ( 3.94)	29.88 ( 3.26)	12.05 ( 2.78)	0.98 ( 0.69)	0.94 ( . )
ESP	399055	.	399055	61.76 ( 3.90)	17.89 ( 2.97)	15.96 ( 3.46)	2.10 ( 1.14)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	26.79 ( 3.87)	36.49 ( 3.87)	31.42 ( 4.24)	5.30 ( 1.77)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	84.25 ( 2.95)	12.83 ( 2.66)	2.16 ( 1.19)	. ( . )	0.76 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	34.04 ( 3.62)	33.96 ( 3.18)	27.56 ( 3.49)	3.74 ( 1.74)	0.69 ( 0.58)
GRC	141725	0.92	140420	28.53 ( 3.59)	12.05 ( 2.95)	32.95 ( 4.46)	17.73 ( 3.02)	8.74 ( 2.59)
HUN	107460	.	107460	84.11 ( 3.21)	8.96 ( 2.24)	1.74 ( 0.91)	0.57 ( 0.57)	4.62 ( 2.23)
IRL	56209	0.87	55720	68.75 ( 4.57)	20.44 ( 3.89)	8.11 ( 2.35)	1.34 ( 1.01)	1.37 ( 1.04)
ISL	3869	3.77	3723	68.30 ( 0.17)	17.38 ( 0.14)	14.16 ( 0.11)	. ( . )	0.15 ( . )
ITA	510792	.	510792	60.50 ( 3.77)	21.11 ( 3.15)	14.37 ( 2.66)	2.80 ( 1.21)	1.21 ( 0.86)
JPN	1446596	.	1446596	35.36 ( 4.12)	29.31 ( 3.81)	33.50 ( 3.98)	1.17 ( 0.83)	0.66 ( 0.66)
KOR	579109	.	579109	30.09 ( 3.63)	29.83 ( 4.37)	26.68 ( 3.83)	6.44 ( 2.25)	6.96 ( 2.27)
LUX	4138	7.51	3827	66.99 ( 0.00)	16.73 ( 0.00)	12.67 ( 0.00)	3.61 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	34.19 ( 3.11)	30.51 ( 3.57)	20.03 ( 3.61)	9.81 ( 2.29)	5.47 ( 1.54)
NOR	49579	3.65	47770	19.57 ( 2.78)	34.42 ( 4.15)	38.67 ( 4.10)	6.81 ( 1.80)	0.53 ( . )
NZL	46757	4.21	44786	56.73 ( 3.77)	31.82 ( 3.54)	10.81 ( 2.13)	0.64 ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	67.87 ( 4.36)	20.88 ( 3.40)	3.72 ( 1.65)	6.42 ( 2.61)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	51.24 ( 3.53)	25.59 ( 3.17)	16.94 ( 2.96)	6.24 ( 1.83)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	49.69 ( 4.39)	32.02 ( 3.94)	15.64 ( 2.83)	2.65 ( 1.33)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	40.47 ( 4.23)	27.92 ( 4.22)	9.61 ( 2.55)	. ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	55.27 ( 0.68)	23.49 ( 0.68)	15.72 ( 0.51)	3.18 ( 0.25)	2.33 ( 0.27)
OECD Total	.	1.89	.	48.02 ( 1.30)	25.60 ( 1.45)	16.28 ( 1.04)	2.55 ( 0.28)	7.55 ( 1.47)
ALB	23773	.	23773	22.77 ( 3.00)	24.89 ( 2.77)	40.33 ( 3.70)	10.65 ( 1.80)	1.36 ( 0.56)
ARG	512687	.	512687	37.92 ( 7.13)	22.41 ( 3.45)	14.54 ( 4.61)	5.99 ( 1.71)	19.14 ( 4.63)
BGR	87873	1.73	86350	62.44 ( 4.79)	17.98 ( 3.51)	14.98 ( 3.03)	4.16 ( 1.73)	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	61.84 ( 3.42)	22.60 ( 2.78)	9.20 ( 2.05)	3.99 ( 1.26)	2.38 ( 1.04)
CHL	216305	.	216305	61.02 ( 3.54)	25.66 ( 3.30)	11.12 ( 2.55)	1.52 ( 1.06)	0.68 ( 0.63)
HKG	69967	0.59	69556	78.81 ( 3.84)	13.12 ( 2.93)	5.81 ( 2.16)	0.68 ( 0.68)	1.57 ( 1.11)
IDN	1796969	.	1796969	50.31 ( 4.44)	20.75 ( 3.35)	9.45 ( 2.37)	16.39 ( 3.24)	3.10 ( 1.97)
ISR	78507	8.75	71635	42.49 ( 6.49)	17.52 ( 4.86)	21.61 ( 4.36)	9.71 ( 2.81)	8.66 ( 4.49)
LIE	325	.	325	88.00 ( 0.05)	5.54 ( . )	6.46 ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	50.64 ( 5.06)	34.39 ( 4.60)	13.50 ( 2.88)	1.04 ( 0.98)	0.43 ( 0.43)
MKD	19994	.	19994	59.71 ( 0.75)	10.95 ( 0.19)	25.89 ( 0.64)	1.29 ( 0.03)	2.16 ( 0.04)
NLD	157327	6.36	147322	69.88 ( 5.57)	17.63 ( 4.02)	8.42 ( 3.39)	4.08 ( 2.85)	. ( . )
PER	274185	.	274185	40.29 ( 4.07)	26.89 ( 4.06)	17.50 ( 3.30)	7.09 ( 1.90)	8.24 ( 1.94)
ROM	211405	.	211405	46.18 ( 3.14)	34.09 ( 3.51)	17.51 ( 2.71)	2.22 ( 1.36)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	34.62 ( 3.59)	13.29 ( 2.45)	34.34 ( 3.25)	15.05 ( 2.53)	2.71 ( 1.21)
THA	525912	.	525912	55.36 ( 4.39)	33.42 ( 4.21)	8.31 ( 2.11)	2.35 ( 1.18)	0.56 ( 0.55)

## School Questionnaire – Question 11b

## (part 2) Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
poor heating, cooling and/or lighting systems?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	530 ( 5.25)	524 ( 6.30)	532 ( 9.16)	529 (13.20)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	504 ( 4.63)	499 ( 7.36)	533 (14.22)	501 (25.69)	537 (37.01)
BEL	110095	0.58	109461	508 ( 5.01)	512 (10.73)	501 (14.43)	. ( . )	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 2.08)	535 ( 2.67)	542 ( 5.63)	517 (10.71)	467 (30.78)
CHE	72010	2.57	70157	496 ( 4.97)	507 (11.96)	430 (31.84)	. ( . )	456 (20.90)
CZE	125639	.	125639	492 ( 2.64)	488 (15.25)	469 (17.74)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	492 ( 6.14)	487 (21.19)	459 (22.58)	478 (39.60)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 3.72)	491 ( 5.19)	507 ( 7.11)	513 ( 6.86)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	500 ( 3.48)	475 ( 5.60)	482 ( 7.13)	496 (19.39)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	541 ( 6.60)	547 ( 3.58)	554 ( 3.42)	529 (11.16)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	501 ( 3.60)	521 (15.60)	492 (31.75)	. ( . )	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	536 ( 7.27)	525 ( 4.74)	512 ( 7.18)	491 (29.03)	530 (14.06)
GRC	141725	0.92	140420	487 (10.20)	489 (13.04)	450 (10.95)	478 (10.20)	490 (18.15)
HUN	107460	.	107460	483 ( 4.76)	487 (14.89)	439 (12.06)	354 ( 6.58)	444 (42.52)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 4.38)	538 ( 6.81)	510 (11.28)	449 ( 4.69)	499 (23.03)
ISL	3869	3.77	3723	506 ( 1.81)	506 ( 3.72)	515 ( 3.95)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	.	510792	488 ( 5.19)	492 (11.43)	479 (11.10)	465 (29.69)	525 (12.53)
JPN	1446596	.	1446596	526 (10.32)	531 ( 7.50)	513 ( 8.94)	431 (19.00)	615 ( 3.38)
KOR	579109	.	579109	523 ( 7.42)	534 ( 6.04)	512 ( 5.09)	525 (11.47)	543 ( 8.86)
LUX	4138	7.51	3827	459 ( 1.96)	388 ( 4.14)	434 ( 4.46)	446 ( 6.19)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	444 ( 7.37)	413 ( 9.67)	414 ( 9.26)	400 (12.38)	400 (15.72)
NOR	49579	3.65	47770	508 ( 8.36)	498 ( 5.59)	507 ( 3.65)	509 ( 8.54)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	534 ( 4.29)	531 ( 5.84)	513 (13.78)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	477 ( 6.97)	476 (13.22)	413 (48.54)	550 (21.69)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	449 ( 6.95)	493 ( 8.59)	489 (11.80)	502 (12.91)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	518 ( 3.63)	521 ( 5.28)	502 ( 5.58)	517 ( 8.95)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	501 ( 8.69)	511 ( 9.31)	506 (14.87)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	500 ( 1.02)	505 ( 1.74)	497 ( 2.23)	486 ( 5.42)	494 ( 8.25)
OECD Total	.	1.89	.	500 ( 2.47)	503 ( 3.76)	494 ( 4.40)	468 ( 9.87)	498 (13.45)
ALB	23773	.	23773	360 ( 8.36)	346 ( 7.00)	344 ( 6.29)	342 (10.35)	416 (29.94)
ARG	512687	.	512687	472 ( 9.71)	435 ( 9.64)	386 (12.24)	369 (13.01)	333 (11.94)
BGR	87873	1.73	86350	434 ( 7.41)	430 (15.28)	432 (13.73)	414 (29.66)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	401 ( 4.86)	394 ( 7.47)	386 ( 7.78)	365 (17.47)	392 (18.55)
CHL	216305	.	216305	415 ( 5.94)	412 ( 8.76)	384 (14.01)	341 (31.89)	385 (18.12)
HKG	69967	0.59	69556	523 ( 4.12)	528 (13.75)	533 (31.21)	579 ( 1.91)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	365 ( 6.35)	367 ( 7.19)	371 (12.26)	386 (11.35)	400 (42.02)
ISR	78507	8.75	71635	460 (16.85)	467 (14.07)	447 (16.09)	469 (15.93)	384 (26.96)
LIE	325	.	325	480 ( 4.18)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	459 ( 8.85)	465 (11.30)	458 (11.11)	382 ( 3.14)	348 ( 4.86)
MKD	19994	.	19994	379 ( 2.64)	389 ( 3.51)	354 ( 3.57)	279 ( 7.16)	397 ( 5.65)
NLD	157327	6.36	147322	534 ( 6.50)	505 (18.23)	543 (30.72)	567 (11.67)	. ( . )
PER	274185	.	274185	349 ( 7.03)	333 ( 9.00)	285 (11.65)	281 (16.75)	331 (17.96)
ROM	211405	.	211405	440 ( 4.69)	413 ( 9.56)	417 (16.05)	496 (18.71)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	474 ( 6.46)	464 ( 9.98)	464 ( 6.46)	425 ( 9.62)	475 (21.40)
THA	525912	.	525912	429 ( 4.28)	432 ( 6.24)	433 ( 8.71)	436 (27.40)	465 ( 4.93)

## School Questionnaire – Question 11c

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
lack of instructional space (e.g., classrooms)?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	53.24 ( 4.57)	27.17 ( 3.52)	17.75 ( 3.69)	1.43 ( 0.93)	0.41 ( . )
AUT	71547	.	71547	36.89 ( 3.76)	23.86 ( 3.25)	20.71 ( 3.48)	16.88 ( 2.83)	1.67 ( 1.00)
BEL	110095	0.58	109461	56.74 ( 3.47)	26.09 ( 3.15)	13.87 ( 2.65)	2.94 ( 1.20)	0.35 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	60.73 ( 1.59)	24.69 ( 1.50)	11.62 ( 1.03)	1.92 ( 0.49)	1.04 ( 0.43)
CHE	72010	2.57	70157	63.59 ( 3.73)	13.46 ( 2.72)	18.18 ( 3.22)	4.21 ( 1.49)	0.56 ( 0.32)
CZE	125639	.	125639	68.40 ( 3.85)	17.31 ( 2.96)	10.63 ( 2.24)	2.94 ( 1.15)	0.73 ( 0.52)
DEU	826816	10.15	742863	47.67 ( 3.47)	28.78 ( 3.08)	17.75 ( 2.42)	5.80 ( 1.56)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	38.96 ( 4.46)	26.28 ( 2.98)	21.94 ( 3.07)	12.31 ( 2.99)	0.51 ( . )
ESP	399055	.	399055	50.53 ( 3.40)	22.83 ( 3.54)	17.90 ( 2.80)	6.43 ( 1.85)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	42.86 ( 4.16)	32.76 ( 3.74)	21.78 ( 3.29)	1.96 ( 1.14)	0.64 ( . )
FRA	730494	10.23	655777	70.73 ( 3.66)	18.09 ( 3.14)	9.20 ( 2.34)	1.89 ( 1.09)	0.09 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	31.30 ( 3.22)	28.10 ( 3.61)	35.24 ( 3.99)	5.36 ( 1.71)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	16.62 ( 3.05)	7.62 ( 2.48)	29.79 ( 3.95)	38.53 ( 4.52)	7.43 ( 2.45)
HUN	107460	.	107460	47.89 ( 4.14)	32.43 ( 4.05)	11.18 ( 2.61)	6.34 ( 2.48)	2.17 ( 1.05)
IRL	56209	0.87	55720	49.98 ( 4.31)	18.44 ( 3.21)	25.21 ( 3.12)	5.60 ( 2.13)	0.77 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	50.81 ( 0.17)	29.23 ( 0.14)	15.92 ( 0.12)	3.42 ( 0.06)	0.62 ( . )
ITA	510792	.	510792	37.44 ( 4.01)	24.14 ( 3.48)	26.70 ( 3.95)	11.06 ( 2.47)	0.65 ( 0.65)
JPN	1446596	.	1446596	35.87 ( 4.62)	31.17 ( 3.84)	28.10 ( 4.27)	4.86 ( 1.84)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	33.85 ( 3.90)	25.00 ( 3.87)	24.74 ( 3.24)	10.26 ( 2.73)	6.14 ( 2.11)
LUX	4138	7.51	3827	11.75 ( 0.00)	20.81 ( 0.00)	54.87 ( 0.00)	12.57 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	42.24 ( 3.70)	19.01 ( 3.15)	17.88 ( 2.91)	15.15 ( 2.65)	5.72 ( 1.82)
NOR	49579	3.65	47770	36.53 ( 3.45)	28.86 ( 3.77)	28.16 ( 3.84)	5.92 ( 1.98)	0.53 ( . )
NZL	46757	4.21	44786	48.98 ( 2.98)	32.65 ( 3.28)	17.21 ( 2.68)	1.16 ( 0.81)	. ( . )
POL	542005	.	542005	43.81 ( 4.71)	31.23 ( 4.52)	16.24 ( 4.07)	6.86 ( 2.27)	1.86 ( 1.12)
PRT	99998	.	99998	60.09 ( 3.64)	17.90 ( 3.29)	18.26 ( 2.72)	3.75 ( 1.50)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	46.92 ( 4.19)	26.74 ( 4.00)	24.28 ( 3.56)	2.07 ( 1.19)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	38.77 ( 5.30)	23.86 ( 3.78)	12.74 ( 2.27)	2.64 ( 1.23)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	45.31 ( 0.69)	24.39 ( 0.65)	20.96 ( 0.60)	7.22 ( 0.38)	2.12 ( 0.25)
OECD Total	.	1.89	.	42.89 ( 1.63)	24.91 ( 1.30)	18.83 ( 0.97)	6.04 ( 0.50)	7.33 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	47.47 ( 3.22)	14.46 ( 2.32)	26.90 ( 2.73)	10.37 ( 1.53)	0.80 ( 0.02)
ARG	512687	.	512687	33.56 ( 6.60)	27.57 ( 5.60)	11.88 ( 2.85)	8.26 ( 2.42)	18.72 ( 4.60)
BGR	87873	1.73	86350	64.16 ( 4.13)	15.95 ( 3.59)	13.32 ( 2.98)	6.13 ( 1.59)	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	64.31 ( 3.22)	16.37 ( 2.94)	11.52 ( 2.23)	5.03 ( 1.38)	2.77 ( 1.17)
CHL	216305	.	216305	61.73 ( 3.86)	16.64 ( 3.20)	14.05 ( 2.84)	7.52 ( 1.98)	0.06 ( . )
HKG	69967	0.59	69556	37.73 ( 3.96)	37.44 ( 4.25)	19.63 ( 3.36)	4.39 ( 1.77)	0.80 ( . )
IDN	1796969	.	1796969	55.42 ( 4.87)	12.41 ( 2.30)	11.03 ( 2.64)	17.41 ( 3.28)	3.73 ( 1.98)
ISR	78507	8.75	71635	40.92 ( 6.68)	21.29 ( 5.14)	22.85 ( 5.39)	12.91 ( 3.66)	2.03 ( 0.84)
LIE	325	.	325	25.14 ( 0.15)	45.85 ( 0.24)	29.02 ( 0.16)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	42.28 ( 5.38)	27.23 ( 4.40)	18.26 ( 4.37)	11.80 ( 2.71)	0.43 ( 0.43)
MKD	19994	.	19994	45.35 ( 0.80)	15.22 ( 0.27)	28.71 ( 1.11)	9.34 ( 0.18)	1.38 ( 0.03)
NLD	157327	6.36	147322	49.88 ( 5.58)	28.84 ( 5.21)	12.86 ( 3.38)	7.56 ( 3.30)	0.86 ( . )
PER	274185	.	274185	33.81 ( 3.65)	29.57 ( 3.88)	16.81 ( 3.14)	10.25 ( 2.58)	9.57 ( 2.26)
ROM	211405	.	211405	31.22 ( 3.22)	42.49 ( 3.93)	24.57 ( 3.47)	1.72 ( 1.26)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	40.09 ( 3.64)	11.63 ( 2.41)	29.84 ( 3.86)	16.16 ( 2.77)	2.29 ( 1.00)
THA	525912	.	525912	49.33 ( 3.92)	20.91 ( 2.97)	16.69 ( 3.13)	13.07 ( 2.63)	. ( . )



In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
lack of instructional space (e.g., classrooms)?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	529 ( 4.72)	524 ( 6.93)	536 (10.73)	502 ( 9.47)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	504 ( 6.39)	503 ( 7.19)	514 (10.37)	510 (11.18)	524 (35.71)
BEL	110095	0.58	109461	515 ( 6.32)	508 (12.18)	492 (12.34)	462 (32.55)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	533 ( 2.06)	537 ( 3.33)	541 ( 4.32)	529 (10.49)	491 (31.51)
CHE	72010	2.57	70157	497 ( 5.16)	494 (15.92)	484 (11.82)	489 (33.40)	519 (29.97)
CZE	125639	.	125639	484 ( 4.93)	502 (16.98)	524 (12.57)	482 (33.88)	475 (25.53)
DEU	826816	10.15	742863	492 ( 6.71)	492 (14.07)	462 (11.74)	478 (46.61)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	495 ( 4.35)	495 ( 6.40)	490 ( 6.00)	509 ( 6.37)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	503 ( 4.22)	485 ( 6.34)	474 ( 6.90)	487 (10.56)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	546 ( 4.76)	542 ( 3.48)	554 ( 4.82)	540 (29.66)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	506 ( 4.54)	507 (12.71)	476 (14.61)	505 (38.99)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	532 ( 8.12)	515 ( 5.33)	525 ( 6.77)	523 ( 9.90)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	489 (14.05)	494 (18.71)	463 (10.33)	467 (10.26)	497 (20.36)
HUN	107460	.	107460	481 ( 8.08)	489 ( 9.04)	472 (14.77)	428 (21.62)	505 (52.67)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 4.56)	532 ( 7.67)	524 ( 7.29)	518 (15.43)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	505 ( 2.03)	507 ( 3.00)	522 ( 3.84)	473 ( 8.50)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	490 ( 6.98)	498 ( 9.67)	481 ( 9.15)	467 (14.82)	568 ( 3.00)
JPN	1446596	.	1446596	521 ( 7.63)	535 ( 7.56)	504 (12.51)	558 (20.26)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	525 ( 6.09)	518 ( 8.05)	532 ( 5.26)	513 (13.13)	541 ( 9.79)
LUX	4138	7.51	3827	490 ( 3.60)	471 ( 3.13)	429 ( 2.46)	414 ( 3.79)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	439 ( 7.16)	417 ( 9.35)	407 (10.48)	404 (12.63)	407 (17.91)
NOR	49579	3.65	47770	509 ( 4.61)	504 ( 3.94)	498 ( 6.95)	513 ( 7.87)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	525 ( 4.88)	537 ( 5.07)	534 (10.02)	491 (10.57)	. ( . )
POL	542005	.	542005	463 (10.13)	483 (12.30)	504 (19.26)	491 (23.42)	543 (28.45)
PRT	99998	.	99998	466 ( 6.36)	493 (10.32)	458 (10.95)	495 (19.01)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	519 ( 3.27)	516 ( 5.97)	515 ( 3.85)	469 (38.34)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	506 ( 8.74)	506 ( 9.21)	506 ( 9.55)	487 (16.04)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	503 ( 1.16)	506 ( 1.88)	494 ( 2.02)	478 ( 3.98)	499 ( 7.96)
OECD Total	.	1.89	.	501 ( 2.74)	504 ( 3.53)	495 ( 3.87)	478 ( 6.57)	497 (13.77)
ALB	23773	.	23773	329 ( 5.40)	366 ( 6.76)	357 ( 7.73)	384 (11.07)	462 (12.84)
ARG	512687	.	512687	474 ( 9.75)	430 (13.34)	401 (16.38)	375 (16.78)	331 (11.81)
BGR	87873	1.73	86350	411 ( 6.60)	463 (18.28)	455 (15.14)	516 (18.35)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	402 ( 4.53)	391 ( 8.28)	382 ( 9.44)	368 (15.63)	401 (19.46)
CHL	216305	.	216305	414 ( 5.72)	419 (10.17)	404 ( 9.25)	363 (12.69)	. ( . )
HKG	69967	0.59	69556	514 ( 7.53)	527 ( 7.41)	541 (12.03)	536 (24.89)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	370 ( 6.27)	346 ( 6.94)	373 ( 8.87)	386 (10.63)	382 (40.97)
ISR	78507	8.75	71635	451 (17.87)	458 (12.77)	445 (13.64)	464 (21.17)	425 (39.44)
LIE	325	.	325	479 ( 7.47)	437 ( 6.30)	558 ( 6.45)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	454 ( 8.61)	455 (14.17)	488 (10.95)	450 (20.83)	348 ( 4.86)
MKD	19994	.	19994	385 ( 2.94)	366 ( 2.88)	365 ( 3.82)	340 ( 4.28)	430 ( 6.53)
NLD	157327	6.36	147322	528 ( 7.56)	534 (11.42)	534 (19.55)	522 (22.86)	. ( . )
PER	274185	.	274185	350 ( 6.94)	331 (12.20)	298 (10.45)	269 (12.47)	348 (14.23)
ROM	211405	.	211405	429 ( 6.80)	428 ( 8.11)	421 (12.03)	495 (20.45)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	470 ( 5.96)	474 (10.12)	457 (12.19)	450 ( 8.37)	412 (22.95)
THA	525912	.	525912	434 ( 4.86)	426 ( 6.79)	424 ( 7.18)	436 (10.97)	. ( . )

## School Questionnaire – Question 11d

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
lack of instructional material (e.g., textbooks)?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	56.49 ( 4.26)	34.11 ( 3.78)	9.07 ( 2.36)	0.33 ( 0.26)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	50.91 ( 3.81)	36.21 ( 4.14)	11.85 ( 2.31)	0.06 ( . )	0.97 ( 0.71)
BEL	110095	0.58	109461	66.62 ( 2.65)	21.55 ( 2.73)	9.34 ( 2.05)	1.81 ( 0.89)	0.68 ( 0.48)
CAN	348481	1.40	343614	47.56 ( 1.74)	35.93 ( 1.68)	13.61 ( 1.23)	2.04 ( 0.68)	0.86 ( 0.35)
CHE	72010	2.57	70157	80.20 ( 2.95)	16.71 ( 2.76)	2.07 ( 0.74)	0.20 ( . )	0.81 ( 0.60)
CZE	125639	.	125639	48.46 ( 3.70)	33.13 ( 3.28)	15.36 ( 2.39)	2.64 ( 1.30)	0.41 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	46.13 ( 3.59)	34.98 ( 3.56)	16.86 ( 2.56)	2.03 ( 1.44)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	48.68 ( 3.55)	37.11 ( 3.34)	10.92 ( 2.15)	1.28 ( 0.78)	2.02 ( 0.88)
ESP	399055	.	399055	60.36 ( 3.99)	23.50 ( 3.78)	11.93 ( 2.57)	1.91 ( 1.10)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	42.65 ( 4.37)	39.11 ( 4.42)	16.34 ( 3.18)	1.90 ( 1.10)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	66.96 ( 3.39)	25.91 ( 3.36)	5.76 ( 1.97)	0.61 ( . )	0.76 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	24.52 ( 3.03)	31.87 ( 3.48)	30.88 ( 3.68)	12.62 ( 2.90)	0.11 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	18.63 ( 3.15)	9.18 ( 2.58)	24.44 ( 4.28)	39.77 ( 4.16)	7.98 ( 2.58)
HUN	107460	.	107460	62.84 ( 3.97)	24.11 ( 3.67)	9.50 ( 2.69)	2.18 ( 1.28)	1.37 ( 0.69)
IRL	56209	0.87	55720	65.52 ( 4.16)	21.84 ( 3.29)	11.27 ( 2.80)	0.59 ( . )	0.77 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	35.80 ( 0.15)	42.52 ( 0.17)	19.29 ( 0.11)	1.86 ( 0.06)	0.54 ( . )
ITA	510792	.	510792	62.08 ( 3.51)	23.68 ( 3.23)	9.19 ( 1.84)	2.65 ( 1.11)	2.39 ( 1.20)
JPN	1446596	.	1446596	65.10 ( 4.53)	30.23 ( 4.38)	4.67 ( 1.51)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	66.74 ( 3.86)	21.54 ( 3.44)	3.03 ( 1.55)	1.73 ( 1.16)	6.96 ( 2.27)
LUX	4138	7.51	3827	40.29 ( 0.22)	55.67 ( 0.22)	0.40 ( . )	3.63 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	30.42 ( 3.56)	25.98 ( 3.47)	23.49 ( 3.52)	14.18 ( 2.48)	5.93 ( 1.61)
NOR	49579	3.65	47770	34.85 ( 3.77)	40.68 ( 3.95)	23.17 ( 3.33)	0.77 ( 0.55)	0.53 ( . )
NZL	46757	4.21	44786	44.13 ( 3.26)	46.23 ( 3.22)	9.64 ( 2.30)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	39.11 ( 4.91)	33.19 ( 4.66)	21.34 ( 3.64)	5.26 ( 2.41)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	60.44 ( 4.11)	26.58 ( 3.87)	9.25 ( 2.66)	2.97 ( 1.35)	0.75 ( 0.76)
SWE	94338	.	94338	50.73 ( 4.32)	27.18 ( 4.18)	17.76 ( 3.06)	4.33 ( 1.80)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	49.59 ( 5.00)	25.08 ( 3.98)	2.98 ( 1.40)	0.35 ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	50.66 ( 0.66)	30.39 ( 0.63)	12.71 ( 0.45)	4.00 ( 0.30)	2.23 ( 0.27)
OECD Total	.	1.89	.	50.95 ( 1.71)	27.67 ( 1.33)	10.50 ( 0.66)	3.41 ( 0.35)	7.47 ( 1.48)
ALB	23773	.	23773	13.48 ( 2.41)	28.39 ( 3.00)	41.09 ( 3.13)	15.68 ( 1.96)	1.36 ( 0.56)
ARG	512687	.	512687	30.36 ( 7.42)	27.47 ( 5.53)	14.06 ( 2.79)	8.98 ( 2.64)	19.14 ( 4.63)
BGR	87873	1.73	86350	32.75 ( 4.72)	35.11 ( 4.17)	23.74 ( 3.23)	7.95 ( 1.73)	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	56.42 ( 4.06)	19.08 ( 3.10)	17.56 ( 2.92)	5.06 ( 1.58)	1.88 ( 1.01)
CHL	216305	.	216305	36.65 ( 3.98)	43.70 ( 3.85)	16.12 ( 3.02)	3.49 ( 1.46)	0.06 ( . )
HKG	69967	0.59	69556	53.87 ( 4.47)	33.02 ( 3.76)	10.00 ( 2.68)	1.54 ( 1.08)	1.57 ( 1.11)
IDN	1796969	.	1796969	19.02 ( 3.08)	21.01 ( 3.87)	27.10 ( 5.06)	29.04 ( 3.84)	3.84 ( 1.75)
ISR	78507	8.75	71635	47.89 ( 6.27)	23.26 ( 4.08)	20.83 ( 5.14)	5.65 ( 2.19)	2.36 ( 0.94)
LIE	325	.	325	54.77 ( 0.22)	45.23 ( 0.22)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	12.90 ( 2.87)	32.24 ( 3.97)	39.72 ( 4.47)	13.93 ( 2.79)	1.21 ( 0.90)
MKD	19994	.	19994	34.36 ( 0.72)	18.77 ( 0.33)	39.64 ( 0.69)	5.97 ( 1.43)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	64.49 ( 4.85)	23.37 ( 4.27)	10.60 ( 3.18)	1.54 ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	9.64 ( 2.05)	24.92 ( 3.68)	32.53 ( 3.91)	30.26 ( 3.48)	2.65 ( 1.18)
ROM	211405	.	211405	15.42 ( 2.64)	36.56 ( 3.61)	45.09 ( 3.42)	2.93 ( 1.54)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	15.62 ( 2.88)	16.80 ( 2.57)	39.94 ( 3.88)	25.00 ( 3.40)	2.64 ( 0.92)
THA	525912	.	525912	32.05 ( 3.47)	31.85 ( 3.44)	29.63 ( 3.35)	6.46 ( 2.02)	. ( . )

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
lack of instructional material (e.g., textbooks)?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	538 ( 4.96)	518 ( 5.38)	507 (10.25)	477 ( 6.97)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	509 ( 5.76)	509 ( 6.53)	494 (17.02)	. ( . )	505 (64.04)
BEL	110095	0.58	109461	524 ( 4.84)	477 (14.17)	475 (16.62)	501 (37.88)	381 (21.39)
CAN	348481	1.40	343614	539 ( 1.90)	532 ( 2.97)	532 ( 5.54)	514 (10.95)	474 (30.61)
CHE	72010	2.57	70157	496 ( 5.22)	488 (13.41)	485 (21.01)	. ( . )	451 (13.21)
CZE	125639	.	125639	493 ( 6.51)	501 ( 8.96)	465 (10.69)	514 (22.77)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	510 ( 6.08)	483 (10.70)	441 (11.54)	364 (97.81)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 4.15)	496 ( 4.25)	496 ( 7.28)	472 (11.60)	486 (49.62)
ESP	399055	.	399055	502 ( 3.63)	470 ( 5.24)	483 ( 6.89)	506 (16.25)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	545 ( 4.92)	547 ( 3.23)	552 ( 4.38)	524 (30.16)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	513 ( 4.41)	477 (10.15)	496 (23.11)	. ( . )	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	543 ( 9.22)	533 ( 6.14)	507 ( 4.95)	506 (11.27)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	510 (11.64)	488 (12.83)	454 (13.65)	463 ( 7.99)	488 (19.48)
HUN	107460	.	107460	494 ( 6.25)	467 (10.09)	416 (12.73)	485 (45.32)	499 (84.32)
IRL	56209	0.87	55720	528 ( 4.13)	529 ( 8.05)	519 (11.57)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 2.75)	510 ( 2.44)	498 ( 3.42)	525 (11.95)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	496 ( 4.52)	494 ( 8.58)	456 ( 9.89)	330 (32.17)	510 (25.50)
JPN	1446596	.	1446596	529 ( 6.15)	511 ( 9.42)	508 (26.54)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	523 ( 3.46)	527 ( 6.67)	517 (22.06)	526 (20.30)	543 ( 8.86)
LUX	4138	7.51	3827	456 ( 2.77)	429 ( 2.19)	. ( . )	523 ( 5.98)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	446 ( 9.64)	415 ( 8.01)	423 (10.68)	393 (11.13)	398 (14.35)
NOR	49579	3.65	47770	512 ( 4.63)	506 ( 3.87)	493 ( 7.14)	446 ( 8.04)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	546 ( 5.05)	524 ( 4.29)	489 (16.23)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	513 ( 8.65)	464 (12.80)	442 (13.49)	463 (52.37)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	474 ( 6.29)	463 (10.43)	454 (18.82)	488 (12.41)	540 (10.53)
SWE	94338	.	94338	523 ( 3.42)	507 ( 4.90)	513 ( 7.24)	510 (10.45)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	500 ( 6.67)	515 (10.66)	508 (11.64)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	510 ( 0.93)	496 ( 1.54)	482 ( 3.12)	466 ( 6.09)	494 ( 7.72)
OECD Total	.	1.89	.	509 ( 2.11)	497 ( 3.56)	472 ( 4.36)	445 (10.58)	496 (13.64)
ALB	23773	.	23773	331 ( 7.78)	363 ( 7.09)	343 ( 6.66)	346 ( 9.04)	416 (29.94)
ARG	512687	.	512687	480 ( 8.54)	428 (10.77)	414 (11.66)	368 (18.13)	333 (11.94)
BGR	87873	1.73	86350	454 (10.54)	440 ( 7.86)	397 (12.10)	409 (18.11)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	403 ( 5.47)	377 ( 7.89)	396 ( 7.01)	385 (11.32)	402 (20.23)
CHL	216305	.	216305	419 ( 8.91)	413 ( 6.37)	392 ( 9.28)	358 (28.41)	. ( . )
HKG	69967	0.59	69556	528 ( 5.70)	524 ( 8.03)	499 (18.61)	574 (16.93)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	386 (10.09)	365 ( 5.48)	378 ( 9.57)	355 ( 9.59)	386 (41.89)
ISR	78507	8.75	71635	467 (14.20)	461 (19.93)	412 (16.38)	454 (33.88)	426 (34.36)
LIE	325	.	325	493 ( 6.14)	469 ( 4.71)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	468 (13.15)	455 (11.68)	465 (11.53)	449 ( 9.45)	432 (43.86)
MKD	19994	.	19994	389 ( 3.67)	407 ( 2.59)	347 ( 1.89)	343 (12.42)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	550 ( 5.54)	501 (15.30)	479 (20.41)	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	412 (16.86)	354 (11.63)	318 ( 5.43)	284 ( 8.68)	361 (30.75)
ROM	211405	.	211405	452 ( 8.34)	420 ( 7.17)	426 ( 6.29)	433 (47.97)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	476 ( 9.33)	476 (11.73)	463 ( 5.90)	439 ( 6.33)	477 (34.33)
THA	525912	.	525912	438 ( 6.31)	439 ( 4.68)	418 ( 6.10)	413 ( 9.57)	. ( . )

## School Questionnaire – Question 11e

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
not enough computers for instruction?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	32.24 ( 3.87)	37.98 ( 4.16)	26.57 ( 3.62)	2.82 ( 1.51)	0.38 ( . )
AUT	71547	.	71547	29.71 ( 4.20)	31.85 ( 3.90)	22.75 ( 3.59)	15.30 ( 2.92)	0.39 ( 0.21)
BEL	110095	0.58	109461	48.77 ( 3.41)	32.28 ( 3.25)	15.06 ( 2.34)	3.08 ( 1.18)	0.80 ( 0.57)
CAN	348481	1.40	343614	33.11 ( 1.66)	36.10 ( 1.68)	26.04 ( 1.65)	4.18 ( 0.76)	0.56 ( 0.26)
CHE	72010	2.57	70157	39.30 ( 3.69)	37.00 ( 3.29)	18.71 ( 3.21)	3.43 ( 1.44)	1.56 ( 0.91)
CZE	125639	.	125639	37.21 ( 3.90)	24.93 ( 2.92)	27.28 ( 3.57)	9.50 ( 2.10)	1.08 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	19.76 ( 2.91)	30.11 ( 3.11)	34.92 ( 3.34)	15.21 ( 2.75)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	32.23 ( 3.72)	39.68 ( 3.62)	20.89 ( 2.86)	6.26 ( 1.70)	0.94 ( . )
ESP	399055	.	399055	42.40 ( 4.14)	25.86 ( 3.44)	21.99 ( 3.21)	6.24 ( 2.13)	3.50 ( 1.40)
FIN	62826	.	62826	15.91 ( 2.94)	41.42 ( 3.90)	35.23 ( 3.77)	7.44 ( 1.92)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	39.18 ( 3.63)	32.55 ( 3.73)	23.30 ( 3.14)	4.88 ( 1.59)	0.09 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	18.00 ( 3.00)	26.40 ( 3.18)	36.81 ( 3.38)	18.79 ( 2.69)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	12.83 ( 2.83)	14.30 ( 3.03)	37.99 ( 4.14)	25.98 ( 3.95)	8.91 ( 3.11)
HUN	107460	.	107460	68.54 ( 3.45)	17.53 ( 3.07)	8.00 ( 2.23)	3.49 ( 1.48)	2.45 ( 1.09)
IRL	56209	0.87	55720	33.66 ( 3.97)	24.13 ( 3.69)	29.16 ( 4.28)	11.62 ( 2.68)	1.43 ( 1.02)
ISL	3869	3.77	3723	25.78 ( 0.16)	29.38 ( 0.17)	40.68 ( 0.14)	4.16 ( 0.04)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	41.37 ( 3.93)	25.65 ( 3.69)	25.21 ( 3.74)	5.93 ( 1.64)	1.84 ( 1.06)
JPN	1446596	.	1446596	31.98 ( 4.13)	36.67 ( 4.46)	26.49 ( 4.14)	4.86 ( 1.87)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	28.66 ( 4.38)	43.78 ( 4.95)	16.22 ( 3.45)	4.38 ( 1.82)	6.96 ( 2.27)
LUX	4138	7.51	3827	24.38 ( 0.00)	52.64 ( 0.22)	22.98 ( 0.22)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	14.78 ( 3.05)	15.20 ( 2.48)	25.86 ( 3.91)	40.62 ( 4.22)	3.53 ( 0.95)
NOR	49579	3.65	47770	11.61 ( 2.73)	27.64 ( 3.66)	51.57 ( 3.99)	8.70 ( 2.84)	0.49 ( . )
NZL	46757	4.21	44786	24.67 ( 2.73)	34.91 ( 3.07)	34.98 ( 3.54)	5.44 ( 1.76)	. ( . )
POL	542005	.	542005	32.29 ( 4.01)	28.67 ( 4.42)	26.43 ( 4.51)	11.52 ( 3.08)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	26.42 ( 3.90)	34.65 ( 3.86)	30.57 ( 3.71)	7.73 ( 2.34)	0.62 ( 0.62)
SWE	94338	.	94338	20.62 ( 3.26)	28.84 ( 3.88)	39.70 ( 3.89)	10.84 ( 2.69)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	29.85 ( 3.92)	27.65 ( 4.71)	18.92 ( 3.17)	1.57 ( 0.79)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	30.28 ( 0.73)	30.96 ( 0.75)	27.50 ( 0.69)	9.05 ( 0.43)	2.21 ( 0.26)
OECD Total	.	1.89	.	29.48 ( 1.30)	29.38 ( 1.47)	24.61 ( 1.23)	9.26 ( 0.55)	7.26 ( 1.45)
ALB	23773	.	23773	7.32 ( 1.14)	5.46 ( 1.22)	24.13 ( 2.95)	59.72 ( 3.25)	3.37 ( 0.45)
ARG	512687	.	512687	15.20 ( 3.00)	21.99 ( 6.96)	32.89 ( 5.68)	10.76 ( 2.34)	19.16 ( 4.62)
BGR	87873	1.73	86350	25.02 ( 4.70)	17.38 ( 3.65)	34.24 ( 4.13)	22.36 ( 3.76)	1.01 ( 0.73)
BRA	3072510	.	3072510	19.88 ( 2.97)	16.72 ( 2.98)	26.44 ( 3.51)	35.85 ( 3.25)	1.11 ( 0.51)
CHL	216305	.	216305	23.64 ( 3.11)	29.44 ( 3.73)	31.66 ( 3.65)	15.20 ( 2.86)	0.06 ( . )
HKG	69967	0.59	69556	50.56 ( 4.54)	33.05 ( 4.24)	13.33 ( 3.19)	1.50 ( 1.07)	1.57 ( 1.11)
IDN	1796969	.	1796969	20.21 ( 3.46)	19.46 ( 4.37)	23.27 ( 4.23)	31.38 ( 3.00)	5.68 ( 1.93)
ISR	78507	8.75	71635	46.40 ( 5.83)	20.40 ( 3.39)	18.80 ( 3.50)	7.22 ( 3.27)	7.17 ( 4.18)
LIE	325	.	325	25.54 ( 0.11)	33.23 ( 0.14)	41.23 ( 0.26)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	24.89 ( 4.46)	34.87 ( 5.21)	23.23 ( 3.26)	15.79 ( 3.19)	1.21 ( 0.90)
MKD	19994	.	19994	30.19 ( 0.56)	15.86 ( 0.26)	33.15 ( 0.69)	19.54 ( 1.24)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	27.01 ( 5.26)	34.05 ( 5.50)	24.55 ( 4.94)	14.39 ( 4.43)	. ( . )
PER	274185	.	274185	11.96 ( 2.28)	8.65 ( 2.36)	24.04 ( 3.59)	51.52 ( 3.91)	3.82 ( 1.33)
ROM	211405	.	211405	2.53 ( 1.33)	16.83 ( 1.86)	57.08 ( 3.69)	23.56 ( 3.03)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	10.29 ( 2.29)	3.14 ( 1.25)	30.92 ( 3.27)	54.36 ( 3.67)	1.29 ( 0.76)
THA	525912	.	525912	16.61 ( 3.44)	20.86 ( 3.18)	26.85 ( 3.87)	35.07 ( 3.05)	0.62 ( . )

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
not enough computers for instruction?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	533 ( 5.91)	527 ( 5.78)	528 ( 8.04)	496 ( 8.26)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	505 ( 7.53)	523 ( 7.98)	486 ( 9.09)	514 (12.71)	370 (31.69)
BEL	110095	0.58	109461	503 ( 7.21)	512 (10.62)	520 (13.26)	487 (32.21)	474 (75.03)
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 3.08)	538 ( 2.34)	532 ( 3.10)	527 ( 5.56)	462 (40.92)
CHE	72010	2.57	70157	496 ( 7.05)	493 ( 7.91)	510 ( 9.90)	423 (13.41)	440 (29.94)
CZE	125639	.	125639	488 ( 7.82)	514 ( 8.36)	489 (11.20)	469 ( 9.42)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	481 (16.11)	494 (11.86)	500 ( 9.81)	441 (19.72)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	492 ( 5.87)	501 ( 4.47)	492 ( 5.16)	500 ( 7.75)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	499 ( 5.59)	486 ( 5.17)	484 ( 5.68)	491 (10.47)	519 (14.70)
FIN	62826	.	62826	534 (10.20)	551 ( 2.81)	546 ( 4.09)	551 ( 7.42)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	509 ( 5.86)	518 ( 7.80)	485 (11.16)	439 (20.00)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	548 (10.06)	527 ( 7.73)	516 ( 4.83)	513 ( 8.59)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	485 (18.76)	467 (18.41)	471 ( 7.22)	478 (12.99)	467 (23.23)
HUN	107460	.	107460	482 ( 6.16)	475 (16.22)	473 (23.90)	482 (38.57)	482 (58.03)
IRL	56209	0.87	55720	518 ( 6.59)	538 ( 6.70)	528 ( 6.48)	526 (10.79)	530 ( 7.12)
ISL	3869	3.77	3723	510 ( 3.12)	510 ( 2.96)	507 ( 2.56)	468 ( 7.03)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	482 ( 7.30)	492 ( 8.88)	484 ( 9.19)	514 (16.77)	510 (39.42)
JPN	1446596	.	1446596	529 ( 8.93)	521 ( 9.32)	518 ( 9.91)	507 (30.90)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	523 ( 8.13)	519 ( 4.81)	532 ( 8.66)	535 (16.38)	543 ( 8.86)
LUX	4138	7.51	3827	463 ( 2.55)	435 ( 1.95)	441 ( 4.32)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	457 (15.16)	456 ( 9.47)	431 ( 8.74)	392 ( 6.00)	404 (11.04)
NOR	49579	3.65	47770	522 ( 7.76)	504 ( 6.43)	506 ( 4.07)	480 ( 6.92)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	547 ( 7.58)	518 ( 4.96)	530 ( 5.46)	535 (18.59)	. ( . )
POL	542005	.	542005	467 (12.64)	499 ( 9.47)	475 (15.60)	470 (19.98)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	464 ( 8.55)	471 ( 9.06)	482 ( 8.49)	434 (21.71)	580 ( 5.14)
SWE	94338	.	94338	523 ( 5.45)	518 ( 4.41)	514 ( 3.14)	509 ( 7.82)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	507 ( 8.57)	508 ( 9.98)	502 ( 9.94)	464 (12.67)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	502 ( 1.48)	506 ( 1.53)	501 ( 1.65)	474 ( 3.62)	492 ( 8.10)
OECD Total	.	1.89	.	505 ( 3.20)	509 ( 3.27)	497 ( 3.27)	450 ( 5.35)	499 (13.93)
ALB	23773	.	23773	393 ( 8.65)	353 (13.25)	356 ( 7.45)	338 ( 4.98)	397 (10.37)
ARG	512687	.	512687	484 (13.12)	467 (14.91)	416 (11.27)	389 (15.30)	331 (11.46)
BGR	87873	1.73	86350	455 (12.18)	443 (11.83)	431 ( 8.40)	398 (12.40)	364 (96.69)
BRA	3072510	.	3072510	418 ( 9.40)	404 (14.34)	405 ( 5.26)	375 ( 5.23)	354 (12.84)
CHL	216305	.	216305	428 ( 9.53)	418 ( 9.85)	396 ( 8.06)	393 ( 9.75)	. ( . )
HKG	69967	0.59	69556	524 ( 6.16)	530 ( 9.42)	508 (16.03)	564 (10.10)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	356 ( 7.74)	386 ( 6.56)	393 ( 9.16)	361 ( 7.98)	332 ( 7.36)
ISR	78507	8.75	71635	460 (18.14)	451 (10.69)	475 (10.89)	389 (24.27)	412 (13.75)
LIE	325	.	325	510 ( 6.89)	547 ( 6.37)	413 ( 6.47)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	451 (12.08)	468 (10.04)	469 (11.29)	440 (13.82)	432 (43.86)
MKD	19994	.	19994	379 ( 3.22)	381 ( 2.65)	378 ( 3.22)	347 ( 4.38)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	530 (12.25)	537 ( 9.00)	522 (13.48)	530 (19.65)	. ( . )
PER	274185	.	274185	366 (14.90)	399 (17.45)	347 ( 9.17)	296 ( 5.93)	332 (27.02)
ROM	211405	.	211405	487 ( 4.51)	405 ( 7.16)	449 ( 5.47)	387 (10.25)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	482 ( 9.85)	409 (32.49)	471 ( 6.14)	456 ( 5.68)	451 (15.91)
THA	525912	.	525912	449 (11.66)	437 ( 6.77)	428 ( 5.64)	420 ( 5.67)	. ( . )

## School Questionnaire – Question 11f

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
lack of instructional materials in the library?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	45.14 ( 4.41)	37.41 ( 3.54)	15.65 ( 2.85)	1.08 ( 0.62)	0.72 ( . )
AUT	71547	.	71547	42.91 ( 4.35)	34.49 ( 3.73)	16.64 ( 3.18)	4.82 ( 2.05)	1.15 ( 0.73)
BEL	110095	0.58	109461	46.46 ( 3.22)	28.63 ( 3.33)	17.65 ( 2.87)	5.96 ( 1.65)	1.31 ( 0.77)
CAN	348481	1.40	343614	39.54 ( 1.91)	40.05 ( 2.09)	17.44 ( 1.45)	2.35 ( 0.56)	0.63 ( 0.28)
CHE	72010	2.57	70157	54.81 ( 3.90)	30.15 ( 3.23)	12.60 ( 2.88)	2.13 ( 0.98)	0.31 ( 0.32)
CZE	125639	.	125639	37.81 ( 3.59)	36.22 ( 3.69)	20.01 ( 2.81)	4.17 ( 1.40)	1.80 ( 0.92)
DEU	826816	10.15	742863	27.98 ( 3.59)	36.35 ( 3.59)	25.60 ( 3.08)	8.86 ( 2.32)	1.21 ( 1.00)
DNK	47786	4.25	45758	48.18 ( 3.77)	37.13 ( 3.63)	10.46 ( 2.12)	3.72 ( 1.34)	0.51 ( . )
ESP	399055	.	399055	41.47 ( 4.01)	29.83 ( 3.99)	20.52 ( 2.93)	4.68 ( 1.97)	3.51 ( 1.26)
FIN	62826	.	62826	19.19 ( 3.39)	38.20 ( 4.04)	34.62 ( 3.61)	7.99 ( 2.27)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	52.61 ( 3.61)	31.55 ( 3.74)	13.97 ( 2.56)	0.60 ( . )	1.27 ( 0.85)
GBR	643041	6.60	600605	20.79 ( 2.77)	41.05 ( 3.41)	31.06 ( 3.24)	7.09 ( 2.23)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	18.17 ( 3.34)	27.90 ( 3.50)	37.64 ( 4.62)	7.83 ( 2.36)	8.47 ( 3.07)
HUN	107460	.	107460	69.15 ( 3.90)	17.32 ( 3.24)	8.32 ( 2.69)	3.05 ( 1.39)	2.17 ( 1.05)
IRL	56209	0.87	55720	21.90 ( 3.94)	29.97 ( 3.53)	30.14 ( 3.97)	17.98 ( 3.30)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	26.23 ( 0.13)	37.21 ( 0.18)	33.93 ( 0.15)	2.63 ( 0.05)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	41.48 ( 3.72)	24.34 ( 3.21)	27.14 ( 3.75)	5.82 ( 1.67)	1.21 ( 0.86)
JPN	1446596	.	1446596	31.74 ( 4.10)	44.72 ( 4.78)	22.33 ( 3.94)	1.20 ( 0.86)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	21.81 ( 4.27)	39.37 ( 4.80)	21.36 ( 4.24)	10.50 ( 2.80)	6.96 ( 2.27)
LUX	4138	7.51	3827	27.68 ( 0.22)	56.06 ( 0.23)	15.86 ( 0.00)	0.40 ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	14.49 ( 2.56)	22.57 ( 3.34)	30.93 ( 3.89)	27.03 ( 3.35)	4.98 ( 1.44)
NOR	49579	3.65	47770	10.04 ( 2.36)	30.44 ( 3.98)	44.87 ( 3.95)	14.13 ( 3.19)	0.53 ( . )
NZL	46757	4.21	44786	39.83 ( 2.98)	49.38 ( 2.98)	10.16 ( 2.26)	0.63 ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	38.03 ( 5.30)	29.27 ( 4.64)	24.90 ( 4.36)	6.69 ( 2.50)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	37.29 ( 4.18)	45.70 ( 4.55)	14.82 ( 2.79)	2.19 ( 1.11)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	33.47 ( 4.05)	38.80 ( 3.54)	22.81 ( 3.44)	4.28 ( 1.59)	0.63 ( . )
USA	3121874	.	3121874	41.12 ( 4.20)	26.82 ( 3.71)	9.05 ( 2.80)	1.01 ( 0.70)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	35.18 ( 0.71)	34.76 ( 0.66)	21.87 ( 0.58)	5.91 ( 0.32)	2.27 ( 0.26)
OECD Total	.	1.89	.	34.92 ( 1.38)	32.44 ( 1.30)	19.44 ( 1.20)	5.69 ( 0.43)	7.51 ( 1.47)
ALB	23773	.	23773	5.51 ( 1.13)	12.77 ( 2.31)	50.14 ( 3.57)	29.62 ( 3.12)	1.96 ( 0.56)
ARG	512687	.	512687	23.67 ( 6.68)	28.86 ( 5.13)	21.63 ( 5.30)	6.70 ( 2.03)	19.14 ( 4.63)
BGR	87873	1.73	86350	33.26 ( 4.27)	21.14 ( 3.63)	35.87 ( 4.40)	9.28 ( 2.58)	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	32.71 ( 3.54)	29.91 ( 3.70)	19.22 ( 3.19)	15.79 ( 2.63)	2.37 ( 1.07)
CHL	216305	.	216305	27.92 ( 3.25)	46.54 ( 4.00)	19.51 ( 3.03)	5.29 ( 1.74)	0.73 ( 0.67)
HKG	69967	0.59	69556	49.75 ( 4.02)	33.94 ( 4.17)	12.48 ( 3.16)	2.26 ( 1.30)	1.57 ( 1.11)
IDN	1796969	.	1796969	15.23 ( 3.32)	27.97 ( 4.32)	29.76 ( 4.51)	24.85 ( 3.26)	2.19 ( 1.10)
ISR	78507	8.85	71555	52.63 ( 5.41)	17.45 ( 3.75)	17.92 ( 3.35)	4.83 ( 2.06)	7.18 ( 4.19)
LIE	325	.	325	64.40 ( 0.25)	14.98 ( 0.12)	20.62 ( 0.25)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	19.43 ( 3.84)	32.29 ( 3.86)	31.43 ( 4.28)	14.81 ( 3.53)	2.04 ( 1.20)
MKD	19994	.	19994	34.59 ( 0.61)	24.80 ( 0.42)	29.05 ( 1.17)	8.89 ( 0.16)	2.66 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	36.13 ( 5.51)	32.67 ( 4.65)	22.75 ( 4.91)	8.45 ( 2.90)	. ( . )
PER	274185	.	274185	7.57 ( 2.44)	18.67 ( 2.94)	30.99 ( 4.09)	39.23 ( 4.22)	3.55 ( 1.54)
ROM	211405	.	211405	10.51 ( 2.44)	43.05 ( 3.72)	43.12 ( 3.84)	3.32 ( 1.33)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	10.54 ( 2.12)	11.05 ( 2.23)	45.94 ( 3.72)	30.93 ( 3.54)	1.53 ( 0.94)
THA	525912	.	525912	17.28 ( 3.42)	22.64 ( 3.40)	36.88 ( 4.30)	23.19 ( 3.32)	. ( . )

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
lack of instructional materials in the library?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	538 ( 5.58)	520 ( 4.91)	523 ( 7.65)	486 (16.83)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	520 ( 6.15)	494 ( 8.30)	503 (10.24)	509 (25.06)	488 (62.44)
BEL	110095	0.58	109461	525 ( 6.21)	499 (13.26)	482 (13.79)	516 (12.67)	417 (78.34)
CAN	348481	1.40	343614	539 ( 2.67)	535 ( 2.41)	528 ( 3.58)	514 ( 9.57)	470 (38.65)
CHE	72010	2.57	70157	492 ( 5.09)	494 ( 9.27)	510 (20.05)	448 (24.90)	473 ( 5.91)
CZE	125639	.	125639	488 ( 8.37)	488 ( 8.65)	500 ( 8.35)	500 (30.11)	533 (22.75)
DEU	826816	10.15	742863	490 (12.73)	498 ( 7.68)	479 (11.07)	433 (31.26)	549 (69.90)
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 3.41)	496 ( 4.34)	496 ( 5.71)	431 (31.69)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	503 ( 4.73)	487 ( 5.48)	482 ( 5.75)	470 ( 9.33)	503 (14.26)
FIN	62826	.	62826	538 ( 8.55)	544 ( 3.31)	552 ( 3.78)	555 ( 9.77)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	507 ( 5.28)	511 ( 8.72)	477 (14.87)	. ( . )	502 (29.37)
GBR	643041	6.60	600605	545 ( 8.02)	522 ( 5.41)	520 ( 5.98)	492 (19.19)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	498 (13.89)	467 ( 9.30)	463 (10.04)	495 (19.85)	472 (23.83)
HUN	107460	.	107460	487 ( 5.62)	471 (13.46)	446 (25.60)	451 (23.74)	505 (52.67)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 6.55)	531 ( 7.17)	530 ( 6.35)	515 ( 8.87)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	513 ( 2.68)	500 ( 2.35)	513 ( 2.48)	471 ( 9.10)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	501 ( 6.82)	496 ( 8.86)	466 ( 9.80)	451 (25.77)	525 (12.53)
JPN	1446596	.	1446596	536 (10.64)	524 ( 7.07)	502 ( 9.75)	443 (27.19)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	528 ( 7.84)	516 ( 5.62)	534 ( 7.04)	520 (10.97)	543 ( 8.86)
LUX	4138	7.51	3827	463 ( 2.80)	417 ( 2.35)	501 ( 3.31)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	478 (12.11)	444 ( 9.98)	410 ( 7.93)	391 ( 7.05)	407 (15.87)
NOR	49579	3.65	47770	524 ( 6.78)	508 ( 6.71)	503 ( 3.86)	487 ( 7.50)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	543 ( 5.54)	523 ( 3.76)	519 (14.11)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	485 (11.10)	472 (11.09)	466 (16.17)	517 (23.96)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	479 ( 8.32)	463 ( 7.58)	464 (14.32)	519 ( 2.04)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	527 ( 4.10)	511 ( 3.56)	511 ( 5.71)	520 (12.82)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	501 ( 8.14)	515 (10.10)	502 (13.51)	473 (27.26)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	509 ( 1.40)	499 ( 1.45)	496 ( 1.90)	477 ( 4.59)	497 ( 7.61)
OECD Total	.	1.89	.	508 ( 3.18)	507 ( 2.91)	485 ( 3.21)	445 ( 6.67)	498 (13.39)
ALB	23773	.	23773	375 (18.74)	347 (12.13)	352 ( 5.24)	335 ( 7.65)	407 (18.05)
ARG	512687	.	512687	488 ( 9.22)	434 (12.62)	413 ( 9.53)	365 (22.96)	333 (11.94)
BGR	87873	1.73	86350	429 (11.37)	441 (11.08)	430 ( 8.47)	426 (24.51)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	406 ( 7.11)	401 ( 7.29)	389 ( 6.95)	374 ( 8.28)	399 (17.20)
CHL	216305	.	216305	427 (10.52)	415 ( 5.57)	384 ( 9.04)	368 (19.96)	370 (14.46)
HKG	69967	0.59	69556	526 ( 5.07)	530 ( 9.21)	506 (17.52)	524 (44.97)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	381 (10.79)	376 ( 7.81)	378 ( 9.79)	353 ( 6.62)	346 (13.60)
ISR	78507	8.85	71555	466 (15.44)	449 (15.66)	448 (15.90)	397 (35.01)	412 (13.75)
LIE	325	.	325	498 ( 5.15)	488 ( 9.46)	429 ( 6.82)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	460 (14.81)	470 (10.64)	446 (10.74)	468 (16.22)	436 (26.19)
MKD	19994	.	19994	383 ( 2.79)	389 ( 2.32)	359 ( 4.24)	338 ( 4.25)	338 ( 5.61)
NLD	157327	6.36	147322	535 (10.01)	550 ( 9.47)	515 (14.00)	480 (24.66)	. ( . )
PER	274185	.	274185	378 (29.62)	375 (12.09)	322 ( 8.47)	296 ( 6.91)	359 (32.06)
ROM	211405	.	211405	459 ( 9.91)	420 ( 6.03)	423 ( 7.75)	499 ( 9.78)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	495 (12.38)	467 (13.48)	466 ( 4.52)	441 ( 7.36)	499 (34.07)
THA	525912	.	525912	447 (11.09)	442 ( 6.75)	424 ( 5.26)	418 ( 5.72)	. ( . )

## School Questionnaire – Question 11g

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
lack of multi-media resources for instruction?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	29.17 ( 3.76)	39.36 ( 4.77)	30.55 ( 3.96)	0.92 ( 0.57)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	21.79 ( 3.67)	34.98 ( 4.04)	31.90 ( 3.91)	10.25 ( 2.57)	1.07 ( 0.81)
BEL	110095	0.58	109461	41.19 ( 3.37)	33.66 ( 3.43)	16.64 ( 2.58)	6.31 ( 1.58)	2.20 ( 1.69)
CAN	348481	1.40	343614	29.29 ( 1.91)	45.65 ( 2.17)	21.57 ( 1.61)	2.54 ( 0.61)	0.95 ( 0.36)
CHE	72010	2.57	70157	36.59 ( 3.84)	38.10 ( 3.61)	19.08 ( 3.10)	5.40 ( 1.68)	0.83 ( 0.61)
CZE	125639	.	125639	33.51 ( 3.59)	26.37 ( 3.43)	30.46 ( 3.67)	8.65 ( 2.07)	1.01 ( 0.72)
DEU	826816	10.15	742863	14.63 ( 2.77)	32.89 ( 3.03)	32.53 ( 3.66)	19.95 ( 3.26)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	47.48 ( 3.58)	38.96 ( 3.55)	9.90 ( 2.43)	3.16 ( 1.33)	0.51 ( . )
ESP	399055	.	399055	28.47 ( 3.38)	27.29 ( 3.62)	30.85 ( 3.88)	10.47 ( 2.44)	2.92 ( 1.12)
FIN	62826	.	62826	14.91 ( 2.85)	39.58 ( 3.89)	36.89 ( 3.88)	8.62 ( 2.01)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	40.22 ( 3.48)	26.03 ( 3.65)	28.94 ( 3.00)	4.72 ( 1.80)	0.09 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	13.08 ( 2.71)	29.69 ( 3.41)	41.65 ( 4.04)	15.58 ( 2.83)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	8.46 ( 2.22)	18.63 ( 3.60)	43.18 ( 4.91)	21.54 ( 3.95)	8.19 ( 3.11)
HUN	107460	.	107460	40.86 ( 3.61)	33.23 ( 4.09)	22.35 ( 3.31)	1.40 ( 0.73)	2.17 ( 1.05)
IRL	56209	0.87	55720	20.36 ( 3.71)	25.49 ( 3.73)	40.79 ( 4.35)	12.59 ( 2.67)	0.77 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	16.40 ( 0.13)	36.11 ( 0.17)	42.40 ( 0.15)	5.09 ( 0.08)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	28.14 ( 3.43)	24.38 ( 3.52)	32.83 ( 3.99)	11.51 ( 2.29)	3.14 ( 1.42)
JPN	1446596	.	1446596	19.77 ( 3.02)	37.85 ( 4.01)	32.94 ( 4.27)	9.43 ( 2.60)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	18.85 ( 3.94)	37.63 ( 4.01)	29.88 ( 4.13)	6.68 ( 1.95)	6.96 ( 2.27)
LUX	4138	7.51	3827	19.35 ( 0.00)	57.67 ( 0.22)	22.57 ( 0.23)	0.40 ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	15.92 ( 3.16)	16.39 ( 2.56)	21.98 ( 3.42)	40.91 ( 4.12)	4.80 ( 1.65)
NOR	49579	3.65	47770	8.85 ( 2.29)	29.24 ( 3.88)	51.36 ( 4.06)	10.02 ( 2.65)	0.53 ( . )
NZL	46757	4.21	44786	24.77 ( 2.33)	44.21 ( 3.58)	29.23 ( 3.45)	1.80 ( 1.05)	. ( . )
POL	542005	.	542005	37.35 ( 4.59)	32.07 ( 4.33)	23.67 ( 3.88)	5.81 ( 2.15)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	24.93 ( 3.80)	41.17 ( 4.05)	27.08 ( 3.60)	6.83 ( 1.80)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	18.28 ( 2.87)	27.63 ( 4.01)	45.70 ( 4.70)	8.40 ( 2.08)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	27.23 ( 4.01)	33.49 ( 4.04)	16.57 ( 3.09)	0.70 ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	25.20 ( 0.64)	33.57 ( 0.62)	30.12 ( 0.69)	8.88 ( 0.39)	2.23 ( 0.27)
OECD Total	.	1.89	.	24.63 ( 1.25)	31.75 ( 1.23)	26.40 ( 1.19)	9.81 ( 0.66)	7.41 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	6.16 ( 1.39)	3.99 ( 1.01)	21.98 ( 2.97)	65.92 ( 2.91)	1.96 ( 0.56)
ARG	512687	.	512687	14.25 ( 2.82)	16.46 ( 2.99)	25.32 ( 5.37)	24.27 ( 6.79)	19.71 ( 4.73)
BGR	87873	1.73	86350	16.62 ( 3.59)	14.62 ( 3.90)	35.46 ( 4.07)	32.43 ( 4.34)	0.87 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	52.38 ( 3.43)	21.67 ( 3.07)	12.45 ( 2.22)	11.29 ( 2.31)	2.21 ( 1.04)
CHL	216305	.	216305	29.42 ( 3.53)	43.77 ( 3.82)	21.91 ( 3.53)	4.85 ( 1.74)	0.06 ( . )
HKG	69967	0.59	69556	47.44 ( 4.40)	27.49 ( 4.07)	19.87 ( 3.54)	3.62 ( 1.75)	1.57 ( 1.11)
IDN	1796969	.	1796969	12.54 ( 2.80)	32.41 ( 3.81)	23.74 ( 3.66)	29.70 ( 3.72)	1.61 ( 1.07)
ISR	78507	8.75	71635	34.07 ( 5.87)	35.96 ( 5.31)	17.83 ( 3.27)	4.76 ( 2.03)	7.37 ( 4.21)
LIE	325	.	325	59.38 ( 0.18)	20.31 ( 0.09)	20.31 ( 0.09)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	12.91 ( 3.74)	29.80 ( 5.06)	33.53 ( 4.77)	21.47 ( 3.26)	2.29 ( 1.13)
MKD	19994	.	19994	25.30 ( 0.49)	18.00 ( 0.31)	30.14 ( 0.66)	22.85 ( 1.18)	3.71 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	26.09 ( 4.34)	37.43 ( 4.97)	25.62 ( 4.64)	10.86 ( 3.03)	. ( . )
PER	274185	.	274185	9.10 ( 2.08)	14.45 ( 2.88)	28.71 ( 3.78)	45.07 ( 3.89)	2.66 ( 1.44)
ROM	211405	.	211405	1.05 ( 0.74)	3.99 ( 1.63)	39.93 ( 4.10)	55.03 ( 3.80)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	16.81 ( 3.87)	9.84 ( 2.15)	35.05 ( 3.94)	33.55 ( 3.73)	4.75 ( 1.64)
THA	525912	.	525912	9.30 ( 3.07)	19.88 ( 3.58)	21.20 ( 3.83)	49.62 ( 4.37)	. ( . )



In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
lack of multi-media resources for instruction?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	536 ( 5.77)	529 ( 6.11)	521 ( 6.39)	491 (17.54)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	501 ( 9.16)	512 ( 7.37)	510 ( 8.33)	500 (13.88)	468 (45.12)
BEL	110095	0.58	109461	505 ( 8.08)	518 ( 8.42)	515 (14.98)	498 (19.88)	392 (71.41)
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 3.23)	535 ( 2.29)	535 ( 3.27)	513 ( 8.79)	472 (26.16)
CHE	72010	2.57	70157	491 ( 6.35)	502 ( 7.25)	496 (13.81)	462 (26.49)	409 (35.32)
CZE	125639	.	125639	490 ( 9.37)	492 ( 7.27)	491 (10.02)	497 (12.84)	496 ( 6.99)
DEU	826816	10.15	742863	475 (13.90)	519 ( 6.56)	481 (10.71)	448 (17.90)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	499 ( 4.41)	492 ( 4.46)	497 ( 6.68)	499 (13.97)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	507 ( 6.67)	488 ( 6.15)	484 ( 5.39)	485 ( 8.42)	511 (13.62)
FIN	62826	.	62826	546 ( 5.42)	543 ( 4.91)	551 ( 3.70)	548 ( 9.61)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	510 ( 6.81)	515 ( 9.12)	494 ( 8.34)	439 (12.64)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	565 (13.01)	519 ( 5.18)	520 ( 5.54)	511 (11.94)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	480 (23.32)	465 (15.28)	477 ( 7.13)	473 (15.16)	476 (27.93)
HUN	107460	.	107460	482 ( 7.73)	483 ( 9.53)	470 (14.80)	453 (19.02)	505 (52.67)
IRL	56209	0.87	55720	523 ( 7.16)	528 ( 6.70)	531 ( 6.00)	516 (10.56)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	520 ( 4.08)	509 ( 2.41)	502 ( 2.64)	497 ( 6.77)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	489 ( 8.56)	505 ( 7.84)	476 ( 7.28)	473 (18.13)	513 (23.70)
JPN	1446596	.	1446596	532 (12.67)	520 ( 7.77)	523 ( 8.31)	510 (20.69)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	517 ( 8.51)	523 ( 4.61)	526 ( 5.43)	532 (12.26)	543 ( 8.86)
LUX	4138	7.51	3827	468 ( 2.88)	436 ( 1.97)	442 ( 4.29)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	480 (11.49)	427 (11.00)	418 (11.02)	402 ( 5.05)	404 (16.20)
NOR	49579	3.65	47770	516 (12.59)	507 ( 5.76)	504 ( 3.99)	493 ( 7.33)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	542 ( 7.43)	528 ( 4.86)	525 ( 6.12)	518 ( 9.65)	. ( . )
POL	542005	.	542005	506 ( 9.72)	454 (12.40)	481 (13.73)	432 (30.94)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	485 ( 9.66)	471 ( 7.43)	456 (10.68)	465 (18.62)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	523 ( 4.76)	519 ( 5.08)	513 ( 2.86)	511 ( 9.93)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	504 ( 9.69)	513 (12.39)	491 (10.00)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	507 ( 1.41)	503 ( 1.32)	500 ( 1.68)	474 ( 3.54)	492 ( 6.83)
OECD Total	.	1.89	.	508 ( 3.19)	508 ( 3.80)	496 ( 2.94)	456 ( 5.55)	497 (13.41)
ALB	23773	.	23773	390 (12.68)	353 (13.64)	355 ( 8.25)	341 ( 4.46)	407 (18.05)
ARG	512687	.	512687	479 (11.92)	443 (11.47)	439 (12.58)	409 (27.70)	339 (14.67)
BGR	87873	1.73	86350	440 (18.47)	439 ( 9.79)	423 ( 9.60)	435 (10.21)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	406 ( 5.23)	389 ( 6.34)	389 ( 8.84)	372 (11.82)	395 (19.65)
CHL	216305	.	216305	426 ( 8.48)	416 ( 6.42)	380 ( 8.63)	391 (16.60)	. ( . )
HKG	69967	0.59	69556	523 ( 6.16)	521 (10.95)	532 (10.94)	533 (41.56)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	384 (16.78)	379 ( 4.90)	371 (12.15)	358 ( 6.63)	328 ( 8.01)
ISR	78507	8.75	71635	450 (20.98)	463 (13.16)	452 (19.22)	443 (33.35)	419 (18.37)
LIE	325	.	325	455 ( 5.62)	461 ( 8.08)	584 ( 7.25)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	472 (20.57)	463 (10.89)	455 (10.50)	456 ( 9.39)	434 (26.53)
MKD	19994	.	19994	390 ( 3.86)	378 ( 3.09)	382 ( 3.53)	343 ( 3.72)	336 ( 5.36)
NLD	157327	6.36	147322	542 (11.97)	542 ( 9.53)	521 (11.28)	522 (24.33)	. ( . )
PER	274185	.	274185	389 (19.31)	371 (13.65)	325 (10.88)	298 ( 6.17)	393 (30.20)
ROM	211405	.	211405	486 ( 9.14)	436 (23.46)	438 ( 6.02)	419 ( 5.80)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	470 (18.32)	447 (12.95)	468 ( 6.81)	456 ( 5.85)	461 ( 6.77)
THA	525912	.	525912	459 (21.82)	434 ( 7.86)	433 ( 5.85)	423 ( 4.39)	. ( . )

## School Questionnaire – Question 11h

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
inadequate science laboratory equipment?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	41.32 ( 4.36)	42.55 ( 4.37)	13.29 ( 2.84)	2.84 ( 1.34)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	40.82 ( 4.27)	23.55 ( 3.77)	20.88 ( 3.64)	11.66 ( 2.92)	3.09 ( 1.34)
BEL	110095	0.58	109461	54.47 ( 3.29)	24.33 ( 3.07)	11.88 ( 2.40)	5.05 ( 1.40)	4.26 ( 1.49)
CAN	348481	1.40	343614	44.85 ( 1.89)	35.71 ( 1.87)	15.13 ( 1.25)	3.53 ( 0.62)	0.78 ( 0.32)
CHE	72010	2.57	70157	55.57 ( 3.84)	28.35 ( 3.63)	11.48 ( 2.62)	4.04 ( 1.42)	0.57 ( 0.38)
CZE	125639	.	125639	42.84 ( 3.99)	34.42 ( 3.13)	16.17 ( 2.82)	5.61 ( 1.62)	0.97 ( 0.69)
DEU	826816	10.15	742863	36.97 ( 3.54)	30.98 ( 3.54)	23.93 ( 3.25)	7.58 ( 1.72)	0.53 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	47.19 ( 3.70)	31.54 ( 3.71)	14.31 ( 2.47)	5.72 ( 1.86)	1.24 ( 0.53)
ESP	399055	.	399055	34.97 ( 3.84)	31.42 ( 4.10)	24.95 ( 3.98)	5.84 ( 2.00)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	19.57 ( 3.15)	37.08 ( 3.80)	36.28 ( 3.95)	7.07 ( 2.14)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	60.89 ( 3.64)	25.02 ( 3.57)	11.06 ( 2.50)	1.76 ( 1.01)	1.27 ( 0.85)
GBR	643041	6.60	600605	30.05 ( 3.07)	28.30 ( 2.95)	31.14 ( 3.57)	10.44 ( 2.43)	0.07 ( 0.05)
GRC	141725	0.92	140420	12.08 ( 2.78)	20.40 ( 3.35)	32.91 ( 4.35)	27.59 ( 4.36)	7.02 ( 3.03)
HUN	107460	.	107460	39.41 ( 4.14)	32.50 ( 3.95)	19.40 ( 3.31)	6.92 ( 2.54)	1.77 ( 0.80)
IRL	56209	0.87	55720	36.55 ( 4.30)	21.32 ( 3.84)	27.73 ( 4.07)	14.40 ( 3.39)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	19.77 ( 0.13)	27.07 ( 0.15)	41.13 ( 0.17)	12.03 ( 0.12)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	35.73 ( 3.93)	25.27 ( 3.90)	21.25 ( 3.53)	13.77 ( 2.58)	3.97 ( 1.52)
JPN	1446596	.	1446596	18.97 ( 3.10)	46.64 ( 4.69)	31.77 ( 4.28)	2.62 ( 1.33)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	25.61 ( 4.29)	43.38 ( 4.15)	21.87 ( 3.62)	2.99 ( 1.48)	6.14 ( 2.11)
LUX	4138	7.51	3827	35.51 ( 0.05)	50.55 ( 0.00)	13.94 ( 0.05)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	17.76 ( 3.04)	15.15 ( 2.92)	29.81 ( 3.84)	34.17 ( 3.91)	3.12 ( 1.37)
NOR	49579	3.65	47770	11.70 ( 2.40)	38.48 ( 3.96)	40.08 ( 4.02)	8.33 ( 2.42)	1.40 ( 1.02)
NZL	46757	4.21	44786	29.51 ( 3.22)	51.67 ( 3.30)	17.90 ( 3.10)	0.84 ( . )	0.09 ( . )
POL	542005	.	542005	17.38 ( 3.64)	39.05 ( 4.94)	32.17 ( 4.44)	9.45 ( 3.10)	1.94 ( 1.15)
PRT	99998	.	99998	44.59 ( 4.18)	31.71 ( 4.32)	16.61 ( 3.14)	6.13 ( 1.95)	0.97 ( 0.97)
SWE	94338	.	94338	45.03 ( 4.02)	38.61 ( 4.20)	15.58 ( 2.79)	0.78 ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	40.05 ( 4.55)	25.96 ( 4.29)	9.98 ( 2.67)	2.00 ( 1.37)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	34.70 ( 0.69)	32.61 ( 0.64)	22.34 ( 0.63)	7.94 ( 0.41)	2.41 ( 0.28)
OECD Total	.	1.89	.	33.58 ( 1.34)	30.89 ( 1.47)	20.64 ( 1.25)	7.46 ( 0.64)	7.42 ( 1.44)
ALB	23773	.	23773	2.36 ( 0.07)	1.56 ( 0.86)	18.36 ( 3.01)	76.93 ( 3.06)	0.80 ( 0.02)
ARG	512687	.	512687	24.78 ( 6.76)	11.78 ( 2.83)	19.60 ( 3.68)	25.11 ( 5.56)	18.72 ( 4.60)
BGR	87873	1.73	86350	24.16 ( 4.71)	17.88 ( 3.65)	37.12 ( 4.98)	19.84 ( 3.76)	1.01 ( 0.73)
BRA	3072510	.	3072510	24.09 ( 3.39)	19.55 ( 3.35)	18.60 ( 2.78)	35.67 ( 3.29)	2.09 ( 1.01)
CHL	216305	.	216305	16.76 ( 3.02)	32.32 ( 3.72)	21.51 ( 3.40)	29.34 ( 3.72)	0.06 ( . )
HKG	69967	1.28	69072	66.34 ( 4.26)	21.62 ( 3.57)	8.90 ( 2.47)	1.55 ( 1.09)	1.58 ( 1.12)
IDN	1796969	.	1796969	12.79 ( 2.83)	27.21 ( 3.93)	23.75 ( 3.64)	34.33 ( 3.55)	1.92 ( 1.11)
ISR	78507	8.75	71635	40.06 ( 5.91)	24.50 ( 5.13)	18.14 ( 3.27)	9.17 ( 2.98)	8.13 ( 4.34)
LIE	325	.	325	6.46 ( . )	35.38 ( 0.23)	58.15 ( 0.22)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	11.51 ( 2.66)	27.89 ( 4.52)	30.95 ( 4.52)	29.20 ( 5.26)	0.43 ( 0.43)
MKD	19994	.	19994	23.30 ( 0.47)	19.10 ( 0.32)	26.00 ( 0.45)	29.70 ( 1.16)	1.90 ( 0.03)
NLD	157327	6.36	147322	52.62 ( 5.08)	27.06 ( 4.67)	17.37 ( 4.17)	2.96 ( 2.14)	. ( . )
PER	274185	.	274185	9.03 ( 2.29)	28.00 ( 3.87)	31.92 ( 4.22)	27.14 ( 3.92)	3.91 ( 1.41)
ROM	211405	.	211405	8.23 ( 1.80)	44.80 ( 3.53)	42.38 ( 3.73)	4.59 ( 1.51)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	8.34 ( 2.10)	11.60 ( 2.48)	37.84 ( 2.89)	40.06 ( 3.53)	2.16 ( 1.11)
THA	525912	.	525912	14.98 ( 3.32)	27.51 ( 4.06)	39.01 ( 3.86)	18.51 ( 3.65)	. ( . )

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
inadequate science laboratory equipment?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	537 ( 5.01)	522 ( 5.42)	521 (14.22)	518 ( 8.66)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	511 ( 6.30)	501 ( 9.21)	510 (11.19)	494 (16.62)	523 (19.29)
BEL	110095	0.58	109461	523 ( 5.11)	504 ( 9.93)	495 (15.90)	524 (16.08)	363 (24.43)
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 2.50)	536 ( 2.41)	529 ( 4.08)	513 ( 6.79)	495 (39.68)
CHE	72010	2.57	70157	505 ( 5.37)	490 (10.49)	456 (10.98)	484 (29.94)	468 ( 7.26)
CZE	125639	.	125639	490 ( 7.16)	494 ( 8.66)	489 ( 8.90)	499 (18.42)	485 (13.58)
DEU	826816	10.15	742863	498 ( 7.58)	511 ( 8.59)	439 (12.03)	462 (20.21)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 4.00)	503 ( 4.76)	488 ( 6.94)	452 (18.64)	522 (43.97)
ESP	399055	.	399055	501 ( 4.72)	494 ( 5.48)	481 ( 5.45)	490 (12.58)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	540 ( 5.23)	546 ( 5.00)	551 ( 3.44)	546 (12.34)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	514 ( 4.81)	492 (10.36)	479 (16.16)	435 (30.83)	502 (29.37)
GBR	643041	6.60	600605	541 ( 6.20)	522 ( 6.10)	515 ( 6.38)	507 (11.19)	490 ( 8.93)
GRC	141725	0.92	140420	498 (17.11)	451 (10.06)	474 ( 9.33)	478 (13.39)	481 (29.30)
HUN	107460	.	107460	483 ( 8.80)	487 ( 9.02)	485 (11.37)	413 (16.69)	491 (67.05)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 5.90)	530 ( 8.48)	524 ( 6.03)	527 (10.93)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	512 ( 3.54)	517 ( 2.83)	502 ( 2.44)	493 ( 5.01)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	507 ( 6.73)	492 ( 8.52)	482 (11.43)	438 (14.06)	477 (27.79)
JPN	1446596	.	1446596	549 ( 7.40)	525 ( 7.42)	504 (10.27)	507 (28.76)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	527 ( 7.01)	521 ( 5.09)	527 ( 5.90)	515 (12.96)	541 ( 9.79)
LUX	4138	7.51	3827	471 ( 2.21)	436 ( 2.64)	397 ( 4.46)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	473 (10.77)	446 (12.28)	420 ( 6.22)	388 ( 7.15)	404 (20.60)
NOR	49579	3.65	47770	504 ( 9.38)	505 ( 4.57)	503 ( 4.74)	511 ( 8.74)	545 (13.55)
NZL	46757	4.21	44786	543 ( 6.40)	533 ( 4.06)	505 ( 9.86)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	470 (17.81)	494 ( 9.24)	471 (11.37)	461 (31.03)	483 (29.12)
PRT	99998	.	99998	476 ( 7.97)	465 ( 9.62)	471 (10.72)	462 (16.77)	402 ( 2.53)
SWE	94338	.	94338	522 ( 3.14)	510 ( 3.85)	511 ( 6.16)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	513 ( 6.29)	504 (11.64)	480 (10.82)	487 (26.70)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	510 ( 1.33)	503 ( 1.45)	492 ( 1.87)	470 ( 4.26)	487 ( 6.62)
OECD Total	.	1.89	.	514 ( 2.38)	507 ( 3.06)	482 ( 3.26)	444 ( 6.15)	498 (13.58)
ALB	23773	.	23773	404 ( 5.58)	411 ( 7.48)	350 ( 9.20)	344 ( 4.00)	462 (12.84)
ARG	512687	.	512687	481 (10.42)	460 (12.48)	419 (12.42)	401 (16.97)	331 (11.81)
BGR	87873	1.73	86350	429 (10.47)	413 (14.44)	439 (11.04)	437 (14.08)	364 (96.69)
BRA	3072510	.	3072510	422 ( 9.88)	410 ( 8.05)	399 ( 5.86)	371 ( 5.16)	376 (28.84)
CHL	216305	.	216305	442 (12.90)	429 ( 7.25)	399 ( 9.13)	378 ( 7.86)	. ( . )
HKG	69967	1.28	69072	521 ( 4.84)	528 ( 9.57)	539 (20.49)	574 (16.93)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	391 (15.02)	377 ( 6.85)	372 (10.31)	359 ( 7.71)	336 (11.24)
ISR	78507	8.75	71635	449 (17.90)	479 (13.10)	450 (13.22)	441 (24.35)	406 (22.98)
LIE	325	.	325	. ( . )	438 ( 6.11)	506 ( 5.16)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	480 (12.32)	457 ( 9.98)	461 ( 9.78)	453 (14.29)	348 ( 4.86)
MKD	19994	.	19994	399 ( 3.68)	379 ( 2.77)	377 ( 1.97)	346 ( 3.86)	335 ( 6.05)
NLD	157327	6.36	147322	541 ( 6.79)	534 (12.37)	498 (15.69)	501 (32.16)	. ( . )
PER	274185	.	274185	376 (16.06)	342 (10.32)	326 ( 8.41)	296 (10.56)	336 (25.89)
ROM	211405	.	211405	464 (10.13)	434 ( 4.94)	408 ( 9.34)	491 (14.25)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	480 (15.19)	459 ( 9.54)	462 ( 7.53)	459 ( 7.19)	451 (15.80)
THA	525912	.	525912	453 (14.14)	432 ( 6.19)	426 ( 4.50)	420 ( 8.11)	. ( . )

## School Questionnaire – Question 11i

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
inadequate facilities for the fine arts?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	36.84 ( 4.09)	35.07 ( 3.93)	22.54 ( 2.81)	5.55 ( 1.74)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	46.73 ( 4.20)	25.02 ( 4.05)	19.71 ( 2.98)	3.75 ( 1.45)	4.78 ( 1.70)
BEL	110095	0.58	109461	45.04 ( 3.36)	15.73 ( 2.71)	9.58 ( 2.09)	3.72 ( 1.42)	25.93 ( 2.52)
CAN	348481	1.40	343614	43.28 ( 1.73)	33.35 ( 1.66)	16.34 ( 1.30)	5.77 ( 0.82)	1.25 ( 0.43)
CHE	72010	2.57	70157	46.10 ( 3.80)	36.26 ( 3.79)	12.99 ( 2.47)	3.07 ( 1.23)	1.57 ( 0.95)
CZE	125639	.	125639	45.45 ( 3.88)	40.35 ( 3.57)	11.46 ( 2.23)	0.77 ( 0.54)	1.97 ( 0.99)
DEU	826816	10.15	742863	34.80 ( 3.08)	40.26 ( 3.24)	19.00 ( 2.64)	5.94 ( 2.19)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	37.03 ( 3.12)	36.36 ( 3.47)	21.26 ( 3.38)	4.84 ( 1.44)	0.51 ( . )
ESP	399055	.	399055	37.95 ( 3.69)	26.72 ( 3.47)	25.81 ( 3.70)	5.68 ( 1.80)	3.83 ( 1.32)
FIN	62826	.	62826	42.40 ( 4.03)	36.07 ( 3.61)	18.07 ( 3.44)	3.46 ( 1.46)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	55.96 ( 4.18)	24.59 ( 3.65)	12.19 ( 2.65)	2.51 ( 1.25)	4.74 ( 1.78)
GBR	643041	6.60	600605	24.25 ( 3.03)	31.11 ( 3.35)	37.20 ( 3.82)	7.41 ( 1.90)	0.03 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	14.09 ( 2.72)	24.23 ( 3.98)	28.52 ( 4.32)	17.70 ( 3.58)	15.45 ( 3.67)
HUN	107460	.	107460	45.52 ( 4.45)	29.33 ( 3.75)	18.26 ( 3.34)	4.11 ( 1.57)	2.78 ( 1.21)
IRL	56209	0.87	55720	34.08 ( 3.94)	20.15 ( 3.14)	27.85 ( 3.95)	17.92 ( 3.16)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	45.44 ( 0.18)	26.49 ( 0.16)	23.91 ( 0.11)	4.17 ( 0.09)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	37.65 ( 3.95)	15.16 ( 3.34)	15.91 ( 2.96)	11.62 ( 2.42)	19.65 ( 3.43)
JPN	1446596	.	1446596	22.01 ( 3.28)	43.46 ( 4.09)	29.27 ( 4.14)	5.25 ( 1.99)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	22.33 ( 3.21)	39.46 ( 4.04)	21.39 ( 3.61)	10.67 ( 2.91)	6.14 ( 2.11)
LUX	4138	7.51	3827	34.51 ( 0.05)	42.06 ( 0.22)	14.87 ( 0.23)	8.57 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	16.20 ( 2.53)	15.68 ( 2.72)	23.27 ( 3.70)	38.69 ( 3.79)	6.16 ( 1.65)
NOR	49579	3.65	47770	13.48 ( 2.92)	39.50 ( 4.17)	37.42 ( 3.85)	8.83 ( 2.47)	0.77 ( 0.58)
NZL	46757	4.21	44786	31.28 ( 3.52)	36.33 ( 3.42)	28.85 ( 3.21)	3.54 ( 1.56)	. ( . )
POL	542005	.	542005	30.56 ( 4.57)	18.91 ( 4.16)	21.56 ( 3.99)	23.16 ( 4.23)	5.81 ( 1.91)
PRT	99998	.	99998	40.82 ( 4.41)	31.25 ( 3.96)	19.18 ( 3.23)	8.74 ( 2.35)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	37.61 ( 4.32)	43.32 ( 4.15)	18.37 ( 2.96)	0.70 ( 0.65)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	34.10 ( 4.91)	28.45 ( 3.69)	12.82 ( 2.87)	2.64 ( 0.77)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	35.35 ( 0.67)	30.85 ( 0.57)	21.01 ( 0.54)	8.15 ( 0.47)	4.63 ( 0.39)
OECD Total	.	1.89	.	31.96 ( 1.41)	29.98 ( 1.17)	19.95 ( 1.13)	8.97 ( 0.59)	9.14 ( 1.51)
ALB	23773	.	23773	6.15 ( 1.43)	9.99 ( 2.36)	18.75 ( 2.64)	61.39 ( 3.04)	3.72 ( 0.53)
ARG	512687	.	512687	22.41 ( 6.78)	16.69 ( 3.35)	13.25 ( 2.86)	28.95 ( 5.36)	18.70 ( 4.59)
BGR	87873	1.73	86350	32.44 ( 4.74)	23.80 ( 4.08)	20.40 ( 3.93)	21.93 ( 3.76)	1.44 ( 0.85)
BRA	3072510	.	3072510	22.83 ( 3.06)	23.16 ( 3.43)	20.65 ( 2.76)	31.23 ( 3.56)	2.13 ( 1.04)
CHL	216305	.	216305	18.74 ( 2.98)	34.65 ( 3.49)	23.98 ( 3.65)	21.07 ( 3.18)	1.56 ( 1.06)
HKG	69967	1.28	69072	58.19 ( 4.68)	30.89 ( 4.31)	7.79 ( 2.25)	1.55 ( 1.09)	1.58 ( 1.12)
IDN	1796969	.	1796969	12.58 ( 2.77)	27.96 ( 4.73)	27.63 ( 4.58)	30.52 ( 4.03)	1.30 ( 1.05)
ISR	78507	9.73	70865	36.39 ( 5.99)	25.04 ( 5.67)	13.72 ( 3.16)	13.23 ( 3.56)	11.61 ( 4.69)
LIE	325	.	325	38.77 ( 0.22)	40.92 ( 0.22)	20.31 ( 0.09)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	21.45 ( 3.49)	38.21 ( 4.35)	23.69 ( 4.31)	15.23 ( 4.06)	1.42 ( 0.93)
MKD	19994	.	19994	27.14 ( 0.51)	16.34 ( 0.29)	30.25 ( 0.52)	23.05 ( 1.26)	3.21 ( 0.06)
NLD	157327	6.36	147322	36.08 ( 5.28)	32.13 ( 5.17)	23.78 ( 5.21)	6.86 ( 3.01)	1.14 ( . )
PER	274185	.	274185	10.58 ( 2.00)	19.40 ( 3.11)	32.29 ( 3.90)	31.77 ( 3.50)	5.97 ( 2.76)
ROM	211405	.	211405	20.05 ( 3.25)	39.68 ( 3.63)	31.05 ( 3.67)	9.21 ( 2.12)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	19.77 ( 2.12)	12.21 ( 2.07)	35.29 ( 2.78)	30.59 ( 3.21)	2.15 ( 0.98)
THA	525912	.	525912	15.10 ( 3.98)	21.52 ( 3.13)	37.97 ( 4.22)	24.70 ( 3.83)	0.71 ( 0.70)

In your school, how much is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
inadequate facilities for the fine arts?

<Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	545 ( 6.49)	522 ( 6.38)	512 ( 6.89)	525 (11.25)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	501 ( 6.09)	523 ( 8.00)	507 (12.36)	491 (23.20)	490 (18.29)
BEL	110095	0.58	109461	510 ( 6.37)	494 (21.99)	498 (18.88)	508 (20.29)	518 ( 8.77)
CAN	348481	1.40	343614	539 ( 2.68)	534 ( 2.94)	532 ( 2.86)	520 ( 5.12)	497 (23.84)
CHE	72010	2.57	70157	504 ( 6.00)	497 ( 8.55)	464 (11.96)	455 (23.20)	449 (34.38)
CZE	125639	.	125639	498 ( 5.52)	486 ( 5.93)	486 (11.91)	479 (28.55)	496 ( 9.61)
DEU	826816	10.15	742863	515 ( 7.73)	479 ( 8.70)	476 (12.44)	387 (39.66)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 4.19)	499 ( 4.15)	496 ( 5.63)	473 (22.49)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	500 ( 5.31)	491 ( 5.12)	484 ( 5.79)	501 (11.11)	479 (10.82)
FIN	62826	.	62826	542 ( 4.68)	553 ( 3.80)	546 ( 5.06)	547 ( 8.10)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	499 ( 5.82)	513 ( 9.49)	502 (16.28)	447 (30.70)	539 (12.73)
GBR	643041	6.60	600605	551 ( 8.02)	516 ( 5.99)	515 ( 6.02)	520 ( 8.82)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	495 (15.66)	480 (12.20)	475 (11.00)	481 (10.96)	434 (17.24)
HUN	107460	.	107460	472 ( 8.33)	504 ( 9.33)	465 (14.10)	458 (26.34)	494 (44.18)
IRL	56209	0.87	55720	529 ( 6.24)	546 ( 8.04)	525 ( 5.35)	503 ( 8.90)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	508 ( 2.45)	502 ( 2.75)	513 ( 2.94)	493 ( 7.88)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	486 ( 6.41)	492 (12.31)	504 (12.83)	490 (16.28)	473 (10.87)
JPN	1446596	.	1446596	528 (10.75)	533 ( 7.63)	503 (10.56)	517 (24.43)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	541 ( 6.12)	513 ( 5.16)	533 ( 8.97)	508 (10.17)	541 ( 9.79)
LUX	4138	7.51	3827	474 ( 2.17)	438 ( 2.56)	430 ( 5.54)	369 ( 5.56)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	452 (12.76)	461 (11.07)	426 ( 9.40)	394 ( 5.60)	403 (12.05)
NOR	49579	3.65	47770	508 ( 7.84)	508 ( 4.33)	501 ( 5.23)	500 ( 8.75)	559 (10.64)
NZL	46757	4.21	44786	537 ( 6.66)	530 ( 4.88)	524 ( 6.66)	526 (12.94)	. ( . )
POL	542005	.	542005	474 (10.77)	485 (20.65)	504 (13.12)	469 (14.79)	435 (17.23)
PRT	99998	.	99998	479 ( 8.60)	463 ( 8.10)	470 (12.15)	454 (19.25)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	522 ( 4.12)	516 ( 3.47)	505 ( 6.89)	519 ( 3.68)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	507 ( 9.94)	510 (10.24)	506 ( 9.10)	433 (18.49)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	508 ( 1.33)	504 ( 1.36)	498 ( 1.98)	467 ( 4.24)	486 ( 5.61)
OECD Total	.	1.89	.	508 ( 3.15)	508 ( 3.11)	496 ( 3.64)	447 ( 5.99)	492 (11.07)
ALB	23773	.	23773	363 ( 7.48)	332 (14.24)	368 ( 8.71)	342 ( 4.98)	392 ( 8.28)
ARG	512687	.	512687	481 ( 9.73)	458 ( 9.78)	415 (11.16)	403 (14.86)	333 (12.31)
BGR	87873	1.73	86350	424 (10.62)	452 (13.90)	411 (11.17)	442 (12.85)	337 (75.72)
BRA	3072510	.	3072510	417 ( 8.26)	397 ( 9.17)	401 ( 7.67)	376 ( 5.25)	397 (19.55)
CHL	216305	.	216305	445 (11.28)	425 ( 7.10)	388 ( 7.90)	379 ( 8.34)	371 (20.77)
HKG	69967	1.28	69072	523 ( 5.83)	522 ( 9.14)	537 (21.14)	574 (16.93)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	359 ( 8.99)	384 ( 5.54)	376 ( 9.48)	360 ( 9.12)	323 (10.66)
ISR	78507	9.73	70865	450 (19.73)	466 (13.10)	461 (13.73)	448 (24.77)	434 (23.43)
LIE	325	.	325	469 ( 7.63)	445 ( 5.99)	584 ( 7.25)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	464 (11.04)	476 ( 8.93)	444 (10.37)	438 (22.24)	412 (47.38)
MKD	19994	.	19994	398 ( 3.49)	369 ( 2.77)	380 ( 1.81)	342 ( 4.40)	330 ( 4.73)
NLD	157327	6.36	147322	544 (10.38)	534 (12.03)	513 (13.47)	518 (12.53)	. ( . )
PER	274185	.	274185	390 (17.33)	338 ( 9.90)	326 ( 8.49)	302 ( 8.07)	320 (39.59)
ROM	211405	.	211405	440 (11.21)	421 ( 6.75)	418 ( 8.95)	465 (18.77)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	461 (10.70)	456 (12.73)	471 ( 6.05)	453 ( 7.69)	474 (34.04)
THA	525912	.	525912	455 (15.70)	437 ( 5.83)	426 ( 5.98)	416 ( 4.98)	501 ( 3.30)

For &lt;15-year-old students&gt;, does your school provide the following resources?

Extra courses on academic subjects for gifted students

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	61.10 ( 4.05)	37.66 ( 3.98)	1.24 ( 1.06)
AUT	71547	.	71547	42.39 ( 3.73)	56.64 ( 3.75)	0.97 ( 0.70)
BEL	110095	0.58	109461	11.58 ( 2.14)	86.67 ( 2.17)	1.75 ( 0.92)
CAN	348481	1.40	343614	49.80 ( 2.06)	48.88 ( 1.96)	1.32 ( 0.50)
CHE	72010	2.57	70157	47.29 ( 3.64)	52.15 ( 3.66)	0.56 ( . )
CZE	125639	.	125639	31.04 ( 3.12)	68.04 ( 3.12)	0.91 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	45.33 ( 3.57)	54.17 ( 3.61)	0.50 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	8.63 ( 1.90)	89.74 ( 2.00)	1.63 ( 0.63)
ESP	399055	.	399055	8.04 ( 1.91)	89.66 ( 2.11)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	77.97 ( 3.34)	21.61 ( 3.32)	0.42 ( 0.30)
FRA	730494	10.23	655777	4.34 ( 1.64)	90.91 ( 2.39)	4.75 ( 1.77)
GBR	643041	6.60	600605	52.09 ( 3.51)	47.46 ( 3.54)	0.45 ( 0.20)
GRC	141725	0.92	140420	4.37 ( 1.81)	81.29 ( 3.54)	14.33 ( 3.47)
HUN	107460	.	107460	75.91 ( 3.06)	23.43 ( 3.06)	0.66 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	6.54 ( 1.84)	91.95 ( 2.12)	1.51 ( 1.07)
ISL	3869	3.77	3723	27.37 ( 0.14)	72.63 ( 0.14)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	48.71 ( 4.35)	47.09 ( 4.62)	4.21 ( 1.71)
JPN	1446596	.	1446596	36.71 ( 4.39)	63.29 ( 4.39)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	10.27 ( 2.72)	87.30 ( 3.06)	2.42 ( 1.40)
LUX	4138	7.51	3827	18.26 ( 0.22)	81.74 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	22.36 ( 2.74)	73.61 ( 2.97)	4.03 ( 1.56)
NOR	49579	3.65	47770	9.09 ( 1.98)	89.23 ( 2.22)	1.69 ( 0.98)
NZL	46757	4.21	44786	59.27 ( 3.44)	39.68 ( 3.39)	1.05 ( 0.71)
POL	542005	.	542005	55.28 ( 4.79)	43.62 ( 4.71)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	0.53 ( . )	98.82 ( 0.84)	0.65 ( . )
SWE	94338	.	94338	19.39 ( 2.73)	80.61 ( 2.73)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	61.97 ( 5.56)	16.03 ( 3.46)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	33.27 ( 0.59)	64.10 ( 0.58)	2.63 ( 0.32)
OECD Total	.	1.92	.	41.20 ( 1.85)	51.22 ( 1.39)	7.58 ( 1.49)
ALB	23773	.	23773	40.58 ( 2.95)	58.48 ( 3.08)	0.94 ( 0.94)
ARG	512687	.	512687	9.33 ( 2.66)	70.05 ( 5.70)	20.62 ( 4.75)
BGR	87873	1.73	86350	38.29 ( 4.38)	61.71 ( 4.38)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	14.49 ( 2.75)	79.75 ( 2.93)	5.76 ( 1.21)
CHL	216305	.	216305	13.76 ( 2.58)	86.19 ( 2.58)	0.06 ( . )
HKG	69967	0.87	69358	28.41 ( 3.55)	70.83 ( 3.47)	0.76 ( 0.76)
IDN	1796969	.	1796969	66.58 ( 4.53)	32.23 ( 4.46)	1.19 ( 1.04)
ISR	78507	8.75	71635	39.52 ( 4.83)	53.67 ( 5.70)	6.81 ( 4.16)
LIE	325	.	325	70.98 ( 0.16)	29.02 ( 0.16)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	75.70 ( 3.73)	22.46 ( 3.73)	1.84 ( 1.04)
MKD	19994	.	19994	32.91 ( 0.72)	62.74 ( 0.75)	4.35 ( 0.08)
NLD	157327	6.36	147322	14.69 ( 3.27)	84.44 ( 3.16)	0.88 ( . )
PER	274185	.	274185	11.53 ( 2.52)	86.18 ( 2.70)	2.29 ( 1.08)
ROM	211405	.	211405	43.43 ( 3.85)	56.23 ( 3.83)	0.35 ( 0.35)
RUS	1968131	.	1968131	62.09 ( 4.30)	35.69 ( 4.12)	2.22 ( 1.20)
THA	525912	.	525912	69.58 ( 4.51)	28.75 ( 4.44)	1.67 ( 0.96)

For &lt;15-year-old students&gt;, does your school provide the following resources?

Extra courses on academic subjects for gifted students

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	531 ( 5.04)	522 ( 5.25)	581 ( 8.54)
AUT	71547	.	71547	527 ( 4.65)	494 ( 4.57)	400 (24.08)
BEL	110095	0.58	109461	518 (16.28)	507 ( 3.92)	518 (47.13)
CAN	348481	1.40	343614	544 ( 2.04)	525 ( 2.50)	507 (25.42)
CHE	72010	2.57	70157	498 ( 6.14)	491 ( 7.09)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	500 ( 5.81)	489 ( 3.44)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	500 ( 7.98)	474 ( 7.13)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 8.32)	496 ( 2.65)	506 (26.66)
ESP	399055	.	399055	513 ( 8.75)	491 ( 2.97)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	548 ( 2.30)	541 ( 8.49)	492 ( 6.33)
FRA	730494	10.23	655777	451 (26.00)	504 ( 3.41)	537 (21.60)
GBR	643041	6.60	600605	523 ( 4.88)	525 ( 4.97)	521 ( 8.68)
GRC	141725	0.92	140420	501 (18.24)	472 ( 6.00)	475 (18.88)
HUN	107460	.	107460	495 ( 6.18)	434 ( 6.52)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	510 (13.92)	528 ( 3.59)	552 (20.69)
ISL	3869	3.77	3723	508 ( 2.86)	507 ( 1.96)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	494 ( 5.52)	481 ( 6.80)	492 (26.74)
JPN	1446596	.	1446596	519 ( 6.75)	524 ( 7.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	542 ( 7.88)	522 ( 2.89)	544 (22.40)
LUX	4138	7.51	3827	503 ( 3.23)	430 ( 1.90)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	448 (10.84)	414 ( 4.25)	414 (18.10)
NOR	49579	3.65	47770	492 (17.07)	506 ( 2.71)	527 (22.10)
NZL	46757	4.21	44786	537 ( 4.32)	523 ( 5.25)	420 ( 6.24)
POL	542005	.	542005	505 ( 7.92)	445 (10.12)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	. ( . )	470 ( 4.58)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	525 ( 5.72)	514 ( 2.40)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	507 ( 6.52)	499 (14.51)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	515 ( 1.41)	493 ( 1.02)	492 ( 8.04)
OECD Total	.	1.92	.	508 ( 2.92)	492 ( 2.30)	498 (13.60)
ALB	23773	.	23773	380 ( 4.99)	327 ( 5.26)	314 ( 1.59)
ARG	512687	.	512687	439 (21.60)	439 ( 9.28)	338 (12.62)
BGR	87873	1.73	86350	457 (10.29)	415 ( 6.18)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	436 (13.02)	389 ( 3.64)	396 (11.59)
CHL	216305	.	216305	414 (10.92)	409 ( 4.17)	. ( . )
HKG	69967	0.87	69358	537 ( 7.95)	521 ( 4.40)	570 ( 4.12)
IDN	1796969	.	1796969	373 ( 4.39)	367 ( 8.97)	325 (10.33)
ISR	78507	8.75	71635	458 (16.18)	454 (13.05)	411 (14.57)
LIE	325	.	325	452 ( 5.05)	558 ( 6.45)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	469 ( 6.54)	426 (12.02)	476 (10.51)
MKD	19994	.	19994	372 ( 3.56)	373 ( 2.42)	375 ( 5.26)
NLD	157327	6.36	147322	569 (10.26)	523 ( 4.54)	. ( . )
PER	274185	.	274185	377 (17.44)	320 ( 5.09)	338 (27.48)
ROM	211405	.	211405	456 ( 7.49)	406 ( 5.40)	396 ( 3.20)
RUS	1968131	.	1968131	477 ( 4.26)	437 ( 8.58)	437 ( 9.14)
THA	525912	.	525912	434 ( 3.57)	425 ( 5.49)	384 (29.79)

**School Questionnaire – Question 12b**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

For <15-year-old students>, does your school provide the following resources?  
Special training in <test language> for low achievers

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	86.35 ( 3.08)	13.65 ( 3.08)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	67.85 ( 3.91)	30.83 ( 3.89)	1.32 ( 0.75)
BEL	110095	0.58	109461	51.07 ( 3.92)	47.05 ( 3.85)	1.88 ( 0.91)
CAN	348481	1.40	343614	76.60 ( 1.73)	22.04 ( 1.68)	1.37 ( 0.53)
CHE	72010	2.57	70157	73.02 ( 3.48)	26.31 ( 3.43)	0.67 ( 0.56)
CZE	125639	.	125639	59.73 ( 3.16)	39.11 ( 3.03)	1.16 ( 0.77)
DEU	826816	10.15	742863	45.95 ( 3.51)	54.05 ( 3.51)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	77.51 ( 3.19)	21.22 ( 3.26)	1.27 ( 0.54)
ESP	399055	.	399055	54.13 ( 4.03)	43.11 ( 4.00)	2.76 ( 1.04)
FIN	62826	.	62826	80.08 ( 3.32)	19.92 ( 3.32)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	70.05 ( 3.68)	28.52 ( 3.53)	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	82.97 ( 2.46)	16.53 ( 2.40)	0.50 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	75.82 ( 3.94)	20.16 ( 3.82)	4.02 ( 1.49)
HUN	107460	.	107460	70.58 ( 3.82)	26.80 ( 3.87)	2.62 ( 1.11)
IRL	56209	0.87	55720	89.40 ( 2.71)	9.87 ( 2.61)	0.74 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	93.11 ( 0.12)	6.69 ( 0.12)	0.20 ( . )
ITA	510792	0.62	507645	90.62 ( 2.43)	6.26 ( 1.88)	3.11 ( 1.54)
JPN	1446596	.	1446596	59.49 ( 4.00)	40.51 ( 4.00)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	29.15 ( 3.95)	66.94 ( 4.24)	3.91 ( 1.81)
LUX	4138	7.51	3827	89.39 ( 0.00)	10.61 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	50.84 ( 4.09)	43.92 ( 3.86)	5.24 ( 1.80)
NOR	49579	3.65	47770	92.57 ( 2.09)	6.73 ( 1.96)	0.69 ( . )
NZL	46757	4.21	44786	93.61 ( 1.74)	5.84 ( 1.65)	0.55 ( . )
POL	542005	.	542005	23.86 ( 4.49)	73.81 ( 4.70)	2.33 ( 1.52)
PRT	99998	.	99998	98.93 ( 0.77)	1.07 ( 0.77)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	97.03 ( 1.36)	2.97 ( 1.36)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	52.56 ( 5.60)	24.76 ( 4.40)	22.68 ( 5.07)
OECD Avg	.	2.12	.	71.47 ( 0.60)	26.33 ( 0.58)	2.20 ( 0.30)
OECD Total	.	1.92	.	58.47 ( 1.79)	33.92 ( 1.44)	7.60 ( 1.53)
ALB	23773	.	23773	50.83 ( 3.11)	47.67 ( 2.92)	1.50 ( 1.09)
ARG	512687	.	512687	41.29 ( 7.10)	38.70 ( 5.39)	20.01 ( 4.64)
BGR	87873	1.73	86350	29.47 ( 4.51)	70.53 ( 4.51)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	57.56 ( 3.34)	40.47 ( 3.37)	1.97 ( 0.52)
CHL	216305	.	216305	63.63 ( 3.96)	35.64 ( 3.91)	0.73 ( 0.67)
HKG	69967	20.19	55841	46.04 ( 4.86)	53.96 ( 4.86)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	51.55 ( 4.81)	46.80 ( 4.74)	1.65 ( 1.13)
ISR	78507	8.75	71635	80.18 ( 4.98)	16.84 ( 4.90)	2.99 ( 1.03)
LIE	325	.	325	62.67 ( 0.19)	37.33 ( 0.19)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	48.04 ( 4.84)	49.65 ( 4.85)	2.31 ( 1.38)
MKD	19994	.	19994	87.75 ( 0.22)	12.25 ( 0.22)	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	54.55 ( 5.82)	43.19 ( 5.56)	2.26 ( 1.62)
PER	274185	.	274185	48.27 ( 4.20)	49.79 ( 4.24)	1.94 ( 0.99)
ROM	211405	.	211405	68.72 ( 3.75)	30.94 ( 3.74)	0.35 ( 0.35)
RUS	1968131	.	1968131	62.42 ( 3.52)	34.28 ( 3.63)	3.30 ( 1.40)
THA	525912	.	525912	66.70 ( 4.25)	32.88 ( 4.25)	0.42 ( 0.41)



## School Questionnaire – Question 12b

## (part 2) Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

For &lt;15-year-old students&gt;, does your school provide the following resources?

Special training in &lt;test language&gt; for low achievers

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	529 ( 4.05)	523 (11.34)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	511 ( 3.80)	502 ( 6.92)	430 (23.73)
BEL	110095	0.58	109461	489 ( 8.59)	528 ( 5.39)	532 (33.08)
CAN	348481	1.40	343614	532 ( 1.76)	543 ( 3.59)	523 (32.03)
CHE	72010	2.57	70157	479 ( 5.03)	537 (10.58)	446 (28.44)
CZE	125639	.	125639	478 ( 4.04)	518 ( 6.56)	339 (25.49)
DEU	826816	10.15	742863	442 ( 7.82)	523 ( 6.67)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 2.72)	488 ( 7.98)	531 (40.83)
ESP	399055	.	399055	492 ( 3.73)	492 ( 4.74)	506 (11.63)
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.89)	547 ( 4.98)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	510 ( 4.40)	486 ( 8.12)	536 ( 4.38)
GBR	643041	6.60	600605	518 ( 3.18)	554 (11.10)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	474 ( 6.32)	478 (14.80)	454 (34.01)
HUN	107460	.	107460	465 ( 6.09)	517 ( 9.93)	498 (46.55)
IRL	56209	0.87	55720	524 ( 3.56)	549 ( 8.17)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	506 ( 1.58)	519 ( 5.48)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	486 ( 3.15)	510 (25.70)	477 (36.26)
JPN	1446596	.	1446596	529 ( 6.15)	513 ( 9.24)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	519 ( 4.66)	529 ( 3.41)	500 (27.12)
LUX	4138	7.51	3827	445 ( 1.75)	425 ( 4.31)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	436 ( 5.85)	409 ( 5.72)	396 (15.28)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 2.88)	509 (10.89)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	531 ( 3.11)	523 (18.70)	. ( . )
POL	542005	.	542005	465 (16.53)	483 ( 5.88)	504 (16.40)
PRT	99998	.	99998	469 ( 4.57)	548 (13.34)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.29)	537 (10.90)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	506 ( 7.10)	504 ( 8.65)	500 (16.02)
OECD Avg	.	2.12	.	499 ( 0.93)	505 ( 1.87)	486 ( 8.73)
OECD Total	.	1.92	.	500 ( 2.13)	499 ( 3.19)	494 (13.54)
ALB	23773	.	23773	329 ( 5.00)	370 ( 5.08)	328 (12.88)
ARG	512687	.	512687	430 (13.74)	447 ( 9.32)	340 (12.95)
BGR	87873	1.73	86350	417 (10.62)	437 ( 6.38)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	404 ( 4.66)	386 ( 4.33)	376 (15.17)
CHL	216305	.	216305	401 ( 5.45)	424 ( 7.52)	412 (20.85)
HKG	69967	20.19	55841	506 ( 8.33)	515 ( 6.32)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	369 ( 5.23)	374 ( 7.18)	316 (12.84)
ISR	78507	8.75	71635	450 ( 9.02)	466 (39.22)	439 (33.12)
LIE	325	.	325	466 ( 5.08)	510 ( 5.37)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	452 ( 8.56)	466 ( 8.84)	484 (15.37)
MKD	19994	.	19994	374 ( 2.14)	364 ( 3.06)	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	524 ( 7.91)	541 ( 8.89)	492 (48.29)
PER	274185	.	274185	338 ( 7.13)	315 ( 7.09)	359 (33.11)
ROM	211405	.	211405	425 ( 4.50)	436 ( 7.54)	396 ( 3.20)
RUS	1968131	.	1968131	464 ( 4.66)	458 ( 7.82)	470 (17.11)
THA	525912	.	525912	430 ( 4.25)	432 ( 6.56)	395 ( 7.43)

School Questionnaire – Question 12c

(part 1): Percentage of schools, by response category.

For <15-year-old students>, does your school provide the following resources?

Special courses in study skills for low achievers

<Yes> <No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	70.54 ( 4.44)	29.46 ( 4.44)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	32.34 ( 4.17)	65.84 ( 4.17)	1.82 ( 1.27)
BEL	110095	0.58	109461	62.54 ( 3.25)	35.37 ( 3.42)	2.08 ( 1.01)
CAN	348481	1.40	343614	68.27 ( 2.03)	30.53 ( 2.01)	1.20 ( 0.39)
CHE	72010	2.57	70157	35.04 ( 3.99)	63.78 ( 3.94)	1.18 ( 0.83)
CZE	125639	.	125639	15.73 ( 2.63)	83.36 ( 2.65)	0.91 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	14.86 ( 2.52)	85.14 ( 2.52)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	18.55 ( 2.62)	78.19 ( 2.83)	3.26 ( 1.08)
ESP	399055	.	399055	51.79 ( 4.13)	45.91 ( 4.08)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	14.03 ( 2.75)	85.97 ( 2.75)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	58.95 ( 3.78)	39.78 ( 3.82)	1.27 ( 0.89)
GBR	643041	6.60	600605	64.79 ( 3.72)	33.02 ( 3.74)	2.19 ( 1.08)
GRC	141725	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
HUN	107460	.	107460	43.26 ( 3.82)	54.99 ( 3.88)	1.75 ( 0.74)
IRL	56209	0.87	55720	45.39 ( 3.95)	52.38 ( 3.86)	2.23 ( 1.36)
ISL	3869	3.77	3723	45.38 ( 0.17)	50.58 ( 0.17)	4.04 ( 0.10)
ITA	510792	0.62	507645	93.44 ( 1.75)	5.20 ( 1.46)	1.36 ( 0.96)
JPN	1446596	.	1446596	53.10 ( 4.20)	46.90 ( 4.20)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	45.83 ( 4.58)	50.29 ( 4.39)	3.88 ( 1.80)
LUX	4138	7.51	3827	53.67 ( 0.00)	46.33 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	47.92 ( 3.62)	47.63 ( 3.51)	4.45 ( 1.59)
NOR	49579	3.65	47770	24.12 ( 4.01)	71.98 ( 4.01)	3.89 ( 1.63)
NZL	46757	4.21	44786	78.07 ( 3.20)	21.25 ( 3.26)	0.67 ( . )
POL	542005	.	542005	23.96 ( 4.53)	73.71 ( 4.81)	2.33 ( 1.52)
PRT	99998	.	99998	42.41 ( 4.13)	56.94 ( 4.10)	0.65 ( . )
SWE	94338	.	94338	39.28 ( 4.03)	60.02 ( 4.09)	0.70 ( . )
USA	3121874	.	3121874	48.68 ( 4.91)	28.63 ( 4.46)	22.68 ( 5.07)
OECD Avg	.	5.79	.	45.85 ( 0.61)	51.63 ( 0.68)	2.52 ( 0.30)
OECD Total	.	3.15	.	49.33 ( 1.57)	43.07 ( 1.52)	7.60 ( 1.53)
ALB	23773	.	23773	21.69 ( 2.72)	75.12 ( 2.98)	3.19 ( 1.27)
ARG	512687	.	512687	36.03 ( 7.20)	43.62 ( 5.35)	20.35 ( 4.75)
BGR	87873	1.73	86350	13.54 ( 3.12)	86.01 ( 3.15)	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	27.53 ( 3.29)	68.84 ( 3.25)	3.63 ( 1.21)
CHL	216305	.	216305	44.73 ( 3.83)	55.22 ( 3.83)	0.06 ( . )
HKG	69967	.	69967	31.68 ( 4.07)	67.55 ( 4.14)	0.77 ( 0.77)
IDN	1796969	.	1796969	55.84 ( 4.81)	42.41 ( 4.73)	1.75 ( 1.14)
ISR	78507	8.75	71635	60.47 ( 6.59)	30.81 ( 6.25)	8.72 ( 4.49)
LIE	325	.	325	16.21 ( 0.28)	83.79 ( 0.28)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	47.69 ( 5.29)	49.11 ( 5.10)	3.21 ( 1.65)
MKD	19994	.	19994	47.66 ( 0.81)	50.25 ( 0.85)	2.09 ( 0.04)
NLD	157327	6.36	147322	60.11 ( 5.44)	38.26 ( 5.24)	1.63 ( 1.14)
PER	274185	.	274185	25.17 ( 3.53)	71.95 ( 3.65)	2.89 ( 1.34)
ROM	211405	.	211405	54.30 ( 3.65)	44.10 ( 3.77)	1.60 ( 1.29)
RUS	1968131	.	1968131	45.15 ( 3.73)	52.51 ( 3.95)	2.34 ( 1.04)
THA	525912	.	525912	67.24 ( 3.84)	31.60 ( 3.81)	1.16 ( 0.55)

For &lt;15-year-old students&gt;, does your school provide the following resources?

Special courses in study skills for low achievers

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	531 ( 4.04)	523 ( 8.65)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	513 ( 6.91)	506 ( 4.32)	463 (58.86)
BEL	110095	0.58	109461	507 ( 5.98)	515 ( 7.67)	436 (60.29)
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 1.56)	536 ( 3.68)	503 (26.50)
CHE	72010	2.57	70157	485 ( 7.95)	500 ( 7.30)	440 (11.27)
CZE	125639	.	125639	500 ( 8.24)	491 ( 2.85)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	462 (23.34)	490 ( 4.36)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	488 ( 7.14)	498 ( 2.91)	499 (15.51)
ESP	399055	.	399055	494 ( 3.69)	490 ( 4.73)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	533 (10.72)	549 ( 2.25)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	516 ( 5.42)	484 ( 7.72)	514 (16.34)
GBR	643041	6.60	600605	521 ( 3.03)	530 ( 7.97)	524 (23.36)
GRC	141725	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
HUN	107460	.	107460	471 ( 9.16)	488 ( 5.48)	470 (76.96)
IRL	56209	0.87	55720	524 ( 4.64)	529 ( 4.85)	525 (27.79)
ISL	3869	3.77	3723	514 ( 2.37)	502 ( 2.12)	495 ( 8.37)
ITA	510792	0.62	507645	488 ( 2.95)	481 (34.26)	505 (43.70)
JPN	1446596	.	1446596	524 ( 6.39)	520 ( 8.83)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	524 ( 4.31)	527 ( 4.21)	505 (29.19)
LUX	4138	7.51	3827	451 ( 1.99)	435 ( 2.57)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	436 ( 6.24)	409 ( 5.38)	402 (19.24)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 5.65)	503 ( 3.34)	538 ( 7.06)
NZL	46757	4.21	44786	533 ( 3.58)	518 ( 7.36)	. ( . )
POL	542005	.	542005	512 (14.97)	468 ( 5.85)	504 (16.40)
PRT	99998	.	99998	473 ( 9.53)	468 ( 5.51)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	521 ( 3.41)	513 ( 3.37)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	501 ( 7.16)	513 ( 9.38)	500 (16.02)
OECD Avg	.	5.79	.	504 ( 1.25)	499 ( 1.13)	492 ( 7.69)
OECD Total	.	3.15	.	503 ( 2.43)	496 ( 2.75)	495 (13.62)
ALB	23773	.	23773	365 (10.17)	346 ( 4.39)	300 (11.49)
ARG	512687	.	512687	443 (15.00)	434 (10.27)	341 (13.94)
BGR	87873	1.73	86350	413 (14.48)	435 ( 5.52)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	422 ( 9.07)	386 ( 3.86)	387 (14.98)
CHL	216305	.	216305	415 ( 6.86)	405 ( 5.73)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	512 (10.32)	532 ( 4.11)	524 ( 2.45)
IDN	1796969	.	1796969	373 ( 4.89)	370 ( 8.01)	320 (12.10)
ISR	78507	8.75	71635	453 ( 9.49)	461 (22.01)	422 (18.23)
LIE	325	.	325	400 ( 8.23)	499 ( 4.63)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	451 ( 8.46)	466 ( 8.81)	476 ( 6.53)
MKD	19994	.	19994	388 ( 1.49)	359 ( 3.09)	329 ( 7.01)
NLD	157327	6.36	147322	513 ( 7.33)	557 ( 8.42)	576 ( 4.99)
PER	274185	.	274185	358 (11.36)	317 ( 5.37)	322 (15.72)
ROM	211405	.	211405	439 ( 5.10)	418 ( 7.51)	319 (30.77)
RUS	1968131	.	1968131	466 ( 5.12)	458 ( 5.84)	451 (20.86)
THA	525912	.	525912	429 ( 4.31)	435 ( 6.42)	414 (22.00)

For &lt;15-year-old students&gt;, does your school provide the following resources?

Special tutoring by staff members

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	% Yes (SE)	% No (SE)	% Other (SE)
AUS	229152	.	229152	76.32 ( 3.82)	22.38 ( 3.75)	1.30 ( 0.79)
AUT	71547	.	71547	32.08 ( 3.52)	65.84 ( 3.74)	2.08 ( 1.29)
BEL	110095	0.58	109461	66.77 ( 3.06)	32.71 ( 3.12)	0.52 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	79.19 ( 1.57)	19.54 ( 1.49)	1.27 ( 0.41)
CHE	72010	2.57	70157	46.11 ( 3.62)	50.98 ( 3.57)	2.92 ( 1.30)
CZE	125639	.	125639	83.22 ( 2.78)	16.28 ( 2.75)	0.50 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	13.61 ( 2.43)	86.39 ( 2.43)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	95.86 ( 1.37)	3.63 ( 1.36)	0.51 ( . )
ESP	399055	.	399055	78.54 ( 3.51)	19.16 ( 3.38)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	93.13 ( 1.97)	6.45 ( 2.08)	0.42 ( 0.30)
FRA	730494	10.23	655777	38.85 ( 4.44)	58.43 ( 4.44)	2.72 ( 1.36)
GBR	643041	6.60	600605	90.64 ( 2.20)	8.63 ( 2.10)	0.72 ( 0.65)
GRC	141725	0.92	140420	69.93 ( 4.38)	24.37 ( 4.13)	5.70 ( 1.98)
HUN	107460	.	107460	59.83 ( 3.25)	38.30 ( 3.33)	1.87 ( 0.78)
IRL	56209	0.87	55720	53.99 ( 4.24)	43.41 ( 4.16)	2.60 ( 1.34)
ISL	3869	3.77	3723	81.55 ( 0.13)	17.10 ( 0.12)	1.35 ( 0.05)
ITA	510792	0.62	507645	76.59 ( 3.30)	21.69 ( 3.22)	1.71 ( 1.18)
JPN	1446596	.	1446596	94.23 ( 2.04)	5.77 ( 2.04)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	56.07 ( 3.99)	41.30 ( 4.14)	2.63 ( 1.53)
LUX	4138	7.51	3827	82.66 ( 0.00)	17.34 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	62.38 ( 3.29)	33.43 ( 3.44)	4.19 ( 1.42)
NOR	49579	3.65	47770	72.46 ( 3.81)	26.03 ( 3.67)	1.51 ( 0.90)
NZL	46757	4.21	44786	93.33 ( 1.72)	6.67 ( 1.72)	. ( . )
POL	542005	.	542005	69.59 ( 4.27)	29.31 ( 4.17)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	86.56 ( 2.99)	12.79 ( 2.93)	0.65 ( . )
SWE	94338	.	94338	86.04 ( 2.98)	12.61 ( 2.82)	1.34 ( 0.95)
USA	3121874	.	3121874	68.85 ( 4.83)	8.49 ( 2.85)	22.66 ( 5.06)
OECD Avg	.	2.12	.	70.87 ( 0.54)	26.79 ( 0.57)	2.34 ( 0.29)
OECD Total	.	1.92	.	68.15 ( 1.35)	24.39 ( 1.12)	7.45 ( 1.50)
ALB	23773	.	23773	37.09 ( 3.17)	60.98 ( 3.05)	1.92 ( 0.95)
ARG	512687	.	512687	32.03 ( 6.58)	47.79 ( 5.73)	20.18 ( 4.70)
BGR	87873	1.73	86350	55.15 ( 4.53)	44.40 ( 4.54)	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	62.10 ( 3.77)	35.23 ( 3.72)	2.67 ( 1.04)
CHL	216305	.	216305	43.67 ( 4.25)	56.28 ( 4.25)	0.06 ( . )
HKG	69967	.	69967	90.81 ( 2.66)	8.43 ( 2.55)	0.76 ( 0.76)
IDN	1796969	.	1796969	59.28 ( 4.87)	37.74 ( 4.68)	2.98 ( 1.96)
ISR	78507	8.75	71635	83.75 ( 4.65)	13.76 ( 4.57)	2.50 ( 1.12)
LIE	325	.	325	57.02 ( 0.24)	42.98 ( 0.24)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	93.50 ( 1.93)	4.73 ( 1.96)	1.77 ( 1.27)
MKD	19994	.	19994	72.06 ( 1.20)	25.37 ( 1.24)	2.57 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	59.69 ( 5.04)	39.44 ( 5.01)	0.88 ( . )
PER	274185	.	274185	67.41 ( 4.21)	30.99 ( 4.08)	1.60 ( 1.36)
ROM	211405	.	211405	9.15 ( 2.34)	90.51 ( 2.37)	0.35 ( 0.35)
RUS	1968131	.	1968131	93.58 ( 1.65)	5.82 ( 1.59)	0.60 ( 0.44)
THA	525912	.	525912	88.62 ( 2.75)	11.38 ( 2.75)	. ( . )

For &lt;15-year-old students&gt;, does your school provide the following resources?

Special tutoring by staff members

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	532 ( 3.81)	517 ( 9.27)	538 ( 9.73)
AUT	71547	.	71547	493 ( 5.62)	516 ( 4.08)	455 (54.05)
BEL	110095	0.58	109461	521 ( 4.03)	485 (10.80)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 1.47)	524 ( 4.77)	500 (24.87)
CHE	72010	2.57	70157	494 ( 7.12)	493 ( 6.95)	498 (24.64)
CZE	125639	.	125639	491 ( 3.06)	502 (13.10)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	493 (13.63)	485 ( 3.70)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 2.53)	496 (17.71)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	496 ( 2.96)	477 ( 6.61)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	547 ( 2.66)	547 (11.95)	492 ( 6.33)
FRA	730494	10.23	655777	491 ( 7.96)	512 ( 5.40)	490 (29.80)
GBR	643041	6.60	600605	520 ( 3.35)	570 (19.28)	507 (11.00)
GRC	141725	0.92	140420	480 ( 6.46)	462 (13.73)	455 (20.85)
HUN	107460	.	107460	493 ( 6.29)	460 ( 7.51)	470 (71.38)
IRL	56209	0.87	55720	524 ( 4.50)	528 ( 5.02)	552 (16.38)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.57)	508 ( 3.94)	488 (11.58)
ITA	510792	0.62	507645	493 ( 3.72)	471 (10.27)	465 (47.69)
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 5.48)	519 (14.37)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	526 ( 3.50)	525 ( 5.33)	490 (30.81)
LUX	4138	7.51	3827	439 ( 1.87)	464 ( 3.18)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	438 ( 5.24)	395 ( 6.46)	397 (13.83)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 3.53)	504 ( 5.67)	512 (21.98)
NZL	46757	4.21	44786	531 ( 3.09)	516 (12.87)	. ( . )
POL	542005	.	542005	495 ( 6.90)	440 (13.30)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	474 ( 4.91)	445 (15.70)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.59)	518 ( 8.81)	511 ( 5.27)
USA	3121874	.	3121874	500 ( 5.79)	550 ( 9.73)	502 (16.05)
OECD Avg	.	2.12	.	504 ( 0.91)	492 ( 1.43)	487 ( 7.70)
OECD Total	.	1.92	.	503 ( 1.98)	489 ( 2.89)	495 (13.71)
ALB	23773	.	23773	353 ( 6.21)	347 ( 4.32)	328 (10.52)
ARG	512687	.	512687	460 (13.76)	426 (10.14)	334 (11.66)
BGR	87873	1.73	86350	440 ( 8.26)	422 ( 8.52)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	406 ( 4.19)	380 ( 6.35)	392 (18.51)
CHL	216305	.	216305	416 ( 6.57)	404 ( 5.49)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	523 ( 3.24)	552 (13.88)	570 ( 4.12)
IDN	1796969	.	1796969	370 ( 4.54)	370 ( 7.64)	402 (43.63)
ISR	78507	8.75	71635	459 ( 8.84)	410 (32.48)	457 (46.46)
LIE	325	.	325	500 ( 4.57)	460 ( 7.22)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	462 ( 6.27)	410 (24.71)	449 (21.54)
MKD	19994	.	19994	383 ( 1.81)	345 ( 4.11)	336 ( 5.93)
NLD	157327	6.36	147322	508 ( 6.61)	564 ( 6.16)	. ( . )
PER	274185	.	274185	338 ( 5.10)	302 ( 8.22)	365 (17.38)
ROM	211405	.	211405	448 (13.26)	426 ( 4.11)	396 ( 3.20)
RUS	1968131	.	1968131	461 ( 4.41)	471 (11.85)	417 (14.30)
THA	525912	.	525912	431 ( 3.52)	432 ( 5.52)	. ( . )

For &lt;15-year-old students&gt;, does your school provide the following resources?

Room(s) where the students can do their homework with staff help

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	45.90 ( 4.74)	51.36 ( 4.88)	2.74 ( 1.37)
AUT	71547	.	71547	26.10 ( 3.57)	72.18 ( 3.62)	1.72 ( 1.27)
BEL	110095	0.58	109461	43.08 ( 3.53)	54.91 ( 3.74)	2.01 ( 0.98)
CAN	348481	1.40	343614	60.59 ( 1.77)	37.89 ( 1.76)	1.52 ( 0.41)
CHE	72010	2.57	70157	32.11 ( 3.42)	67.29 ( 3.44)	0.60 ( 0.56)
CZE	125639	.	125639	21.56 ( 2.59)	78.03 ( 2.63)	0.41 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	25.27 ( 2.64)	74.73 ( 2.64)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	32.02 ( 2.94)	66.06 ( 3.02)	1.92 ( 0.88)
ESP	399055	.	399055	28.32 ( 3.82)	69.38 ( 3.80)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	34.77 ( 4.12)	65.23 ( 4.12)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	41.29 ( 4.09)	57.28 ( 4.18)	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	79.36 ( 3.14)	19.47 ( 3.04)	1.18 ( 0.84)
GRC	141725	0.92	140420	16.86 ( 3.22)	68.63 ( 4.23)	14.51 ( 3.48)
HUN	107460	.	107460	30.61 ( 2.85)	67.75 ( 3.00)	1.63 ( 0.74)
IRL	56209	0.87	55720	33.46 ( 4.15)	65.80 ( 4.20)	0.74 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	56.72 ( 0.19)	42.05 ( 0.19)	1.24 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	30.57 ( 3.43)	66.46 ( 3.57)	2.97 ( 1.64)
JPN	1446596	.	1446596	37.59 ( 4.62)	62.41 ( 4.62)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	28.97 ( 4.01)	67.91 ( 4.07)	3.12 ( 1.64)
LUX	4138	7.51	3827	60.50 ( 0.05)	39.50 ( 0.05)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	43.12 ( 3.66)	51.85 ( 3.74)	5.03 ( 1.88)
NOR	49579	3.65	47770	28.69 ( 3.58)	69.96 ( 3.57)	1.34 ( 0.95)
NZL	46757	4.21	44786	54.65 ( 3.72)	42.69 ( 3.69)	2.66 ( 1.32)
POL	542005	.	542005	28.11 ( 3.98)	70.79 ( 4.07)	1.10 ( 0.78)
PRT	99998	.	99998	75.17 ( 4.04)	24.27 ( 3.99)	0.55 ( 0.55)
SWE	94338	.	94338	61.36 ( 4.21)	37.26 ( 4.09)	1.38 ( 0.98)
USA	3121874	.	3121874	46.34 ( 5.25)	30.64 ( 5.02)	23.03 ( 5.06)
OECD Avg	.	2.12	.	40.76 ( 0.65)	56.43 ( 0.65)	2.82 ( 0.32)
OECD Total	.	1.92	.	41.42 ( 1.61)	50.78 ( 1.56)	7.80 ( 1.50)
ALB	23773	.	23773	12.14 ( 2.33)	86.36 ( 2.56)	1.50 ( 1.09)
ARG	512687	.	512687	18.26 ( 5.41)	61.68 ( 6.25)	20.05 ( 4.68)
BGR	87873	1.73	86350	41.24 ( 4.66)	58.31 ( 4.68)	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	20.15 ( 3.06)	76.78 ( 2.92)	3.07 ( 1.13)
CHL	216305	.	216305	31.49 ( 3.64)	67.80 ( 3.69)	0.71 ( 0.66)
HKG	69967	0.76	69435	58.56 ( 4.23)	41.44 ( 4.23)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	26.30 ( 3.41)	70.68 ( 3.75)	3.02 ( 1.96)
ISR	78507	8.75	71635	35.95 ( 5.61)	55.85 ( 6.07)	8.20 ( 4.46)
LIE	325	.	325	30.67 ( 0.17)	69.33 ( 0.17)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	47.97 ( 5.14)	48.48 ( 4.91)	3.55 ( 1.70)
MKD	19994	.	19994	22.46 ( 0.46)	76.28 ( 0.47)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	54.39 ( 5.48)	44.73 ( 5.51)	0.88 ( . )
PER	274185	.	274185	23.31 ( 3.03)	74.92 ( 3.03)	1.77 ( 0.95)
ROM	211405	.	211405	50.24 ( 3.37)	49.42 ( 3.35)	0.35 ( 0.35)
RUS	1968131	.	1968131	39.46 ( 4.37)	57.17 ( 4.32)	3.37 ( 1.08)
THA	525912	.	525912	38.77 ( 5.06)	60.73 ( 5.08)	0.50 ( 0.42)

For &lt;15-year-old students&gt;, does your school provide the following resources?

Room(s) where the students can do their homework with staff help

&lt;Yes&gt; &lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	521 ( 5.74)	532 ( 5.29)	576 (11.07)
AUT	71547	.	71547	497 ( 7.23)	512 ( 3.96)	465 (61.74)
BEL	110095	0.58	109461	512 ( 7.03)	508 ( 7.27)	409 (65.61)
CAN	348481	1.40	343614	536 ( 1.82)	533 ( 2.92)	503 (20.49)
CHE	72010	2.57	70157	495 ( 9.18)	494 ( 5.25)	429 ( 8.19)
CZE	125639	.	125639	501 ( 8.20)	489 ( 3.27)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	459 (12.14)	495 ( 5.40)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	490 ( 4.33)	499 ( 3.36)	523 (30.59)
ESP	399055	.	399055	493 ( 5.92)	492 ( 3.45)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	542 ( 5.76)	549 ( 2.73)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	492 ( 6.96)	510 ( 5.46)	536 ( 4.38)
GBR	643041	6.60	600605	517 ( 3.23)	555 (10.62)	510 ( 7.03)
GRC	141725	0.92	140420	475 (13.69)	470 ( 6.84)	492 (15.63)
HUN	107460	.	107460	463 ( 8.53)	488 ( 6.16)	479 (79.20)
IRL	56209	0.87	55720	521 ( 6.85)	529 ( 4.19)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	502 ( 2.20)	514 ( 2.03)	514 (14.26)
ITA	510792	0.62	507645	497 ( 7.30)	482 ( 4.45)	519 (28.39)
JPN	1446596	.	1446596	525 ( 7.11)	520 ( 7.75)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	523 ( 5.32)	526 ( 3.24)	508 (35.62)
LUX	4138	7.51	3827	434 ( 2.30)	458 ( 2.16)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	439 ( 6.52)	409 ( 5.70)	411 (17.61)
NOR	49579	3.65	47770	509 ( 6.50)	503 ( 3.12)	541 ( 9.91)
NZL	46757	4.21	44786	530 ( 4.44)	533 ( 5.21)	493 (19.25)
POL	542005	.	542005	447 (12.08)	491 ( 6.51)	514 (29.02)
PRT	99998	.	99998	473 ( 5.49)	461 (10.03)	455 ( 3.50)
SWE	94338	.	94338	515 ( 2.78)	519 ( 3.89)	518 ( 9.30)
USA	3121874	.	3121874	509 ( 6.51)	501 ( 9.88)	500 (15.77)
OECD Avg	.	2.12	.	499 ( 1.26)	502 ( 1.04)	495 ( 7.66)
OECD Total	.	1.92	.	501 ( 2.35)	498 ( 2.41)	496 (13.19)
ALB	23773	.	23773	362 ( 9.98)	347 ( 3.90)	328 (12.88)
ARG	512687	.	512687	421 (16.88)	444 ( 9.84)	336 (12.59)
BGR	87873	1.73	86350	419 ( 8.55)	441 ( 6.82)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	419 (11.74)	391 ( 3.53)	381 (18.09)
CHL	216305	.	216305	413 ( 7.66)	407 ( 5.01)	498 (33.41)
HKG	69967	0.76	69435	518 ( 5.22)	536 ( 5.88)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	369 ( 8.45)	370 ( 4.81)	404 (42.51)
ISR	78507	8.75	71635	446 (14.98)	461 (13.97)	421 (19.38)
LIE	325	.	325	528 ( 6.42)	463 ( 4.86)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	441 ( 9.23)	479 ( 7.77)	444 (21.50)
MKD	19994	.	19994	364 ( 3.73)	375 ( 2.31)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	533 ( 7.95)	527 (10.14)	. ( . )
PER	274185	.	274185	358 ( 9.73)	318 ( 5.34)	315 (25.28)
ROM	211405	.	211405	451 ( 3.93)	404 ( 7.53)	396 ( 3.20)
RUS	1968131	.	1968131	458 ( 7.04)	465 ( 7.00)	460 (21.91)
THA	525912	.	525912	436 ( 4.88)	428 ( 3.79)	414 (27.87)

**School Questionnaire – Question 13a**

**(part 1): Percentiles.**

In your school, about how many computers are:  
in the school altogether?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.42	184 (13.55)	45	60	104	150	215	300	350
AUT	71547	.	71547	19.41	85 ( 7.15)	13	20	33	53	98	182	220
BEL	110095	1.07	108921	1.01	67 ( 3.12)	17	23	32	48	82	120	200
CAN	348481	1.40	343614	3.83	176 ( 3.04)	44	60	100	160	230	300	357
CHE	72010	2.57	70157	0.91	47 ( 4.23)	13	18	24	35	57	86	110
CZE	125639	.	125639	2.17	34 ( 2.55)	6	10	16	24	45	68	82
DEU	826816	10.15	742863	1.00	31 ( 1.28)	11	13	19	26	35	55	70
DNK	47786	4.25	45758	4.29	53 ( 2.23)	17	20	30	49	70	85	112
ESP	399055	.	399055	3.67	42 ( 2.44)	10	15	22	34	52	80	97
FIN	62826	.	62826	.	45 ( 1.55)	17	21	30	39	57	70	100
FRA	730494	10.23	655777	3.67	119 ( 9.09)	20	24	40	70	145	270	364
GBR	643041	6.60	600605	4.05	140 ( 4.83)	59	70	93	125	170	250	270
GRC	141725	0.92	140420	.	15 ( 1.49)	2	2	3	9	20	35	45
HUN	107460	.	107460	0.67	61 ( 3.66)	15	20	30	50	80	120	150
IRL	56209	0.87	55720	2.28	41 ( 1.71)	17	20	27	36	50	72	80
ISL	3869	3.77	3723	1.58	39 ( 0.06)	14	17	25	35	50	63	75
ITA	510792	0.62	507645	0.67	74 ( 7.23)	13	19	29	55	96	157	200
JPN	1446596	.	1446596	0.61	92 ( 4.41)	28	35	50	65	123	180	219
KOR	579109	.	579109	0.78	198 ( 7.24)	64	75	101	132	260	419	536
LUX	4138	7.51	3827	.	159 ( 0.09)	65	90	111	145	180	300	300
MEX	960011	.	960011	0.67	32 ( 2.29)	0	0	2	19	42	94	123
NOR	49579	3.65	47770	2.57	37 ( 1.17)	14	18	25	35	45	60	70
NZL	46757	4.21	44786	2.23	169 ( 5.76)	57	70	90	140	200	300	400
POL	542005	.	542005	0.56	25 ( 1.38)	8	12	15	20	30	45	58
PRT	99998	.	99998	.	27 ( 1.77)	4	5	9	20	40	60	68
SWE	94338	.	94338	1.38	64 ( 3.58)	25	30	40	55	80	100	120
USA	3121874	.	3121874	23.83	237 (21.37)	60	70	101	198	300	500	635
OECD Avg	.	2.14	.	3.14	83 ( 1.09)	8	14	26	50	105	192	264
OECD Total	.	1.93	.	7.90	120 ( 5.43)	9	16	31	73	150	280	365
ALB	23773	.	23773	1.67	6 ( 0.26)	0	0	0	4	7	14	18
ARG	512687	.	512687	7.79	16 ( 1.08)	0	2	7	13	22	30	40
BGR	87873	1.32	86714	2.17	18 ( 1.12)	2	5	9	15	26	31	41
BRA	3072510	0.75	3049533	2.20	16 ( 2.66)	0	0	2	8	17	31	48
CHL	216305	.	216305	.	32 ( 1.76)	7	9	15	26	40	63	85
HKG	69967	.	69967	.	200 ( 5.68)	100	120	150	192	239	279	300
IDN	1796969	.	1796969	1.88	10 ( 1.37)	0	0	0	2	15	32	43
ISR	78507	8.75	71635	4.71	86 ( 7.26)	17	26	40	70	109	200	200
LIE	325	.	325	.	35 ( 0.06)	16	18	20	40	45	53	53
LVA	29869	13.02	25979	.	22 ( 0.98)	4	8	12	20	30	40	42
MKD	19994	.	19994	2.76	26 ( 0.39)	6	6	14	22	28	44	86
NLD	157327	6.36	147322	2.07	101 ( 6.84)	25	37	50	95	140	185	230
PER	274185	.	274185	29.54	18 ( 1.32)	1	1	4	12	26	40	55
ROM	211405	.	211405	1.55	22 ( 0.95)	5	8	10	20	30	40	42
RUS	1968131	.	1968131	0.78	12 ( 0.84)	0	0	3	12	16	26	32
THA	525912	.	525912	.	70 ( 8.09)	1	2	10	37	110	200	211



**School Questionnaire – Question 13b**

**(part 1): Percentiles.**

In your school, about how many computers are:  
available to 15-year-old students?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	3.38	111 ( 4.68)	33	50	70	100	140	200	250
AUT	71547	.	71547	4.65	62 ( 5.13)	7	10	18	38	85	139	200
BEL	110095	0.58	109461	1.22	40 ( 2.20)	6	12	20	30	48	81	97
CAN	348481	1.40	343614	5.58	130 ( 2.59)	28	37	66	120	180	248	280
CHE	72010	2.57	70157	1.37	29 ( 1.58)	7	12	15	24	40	57	70
CZE	125639	.	125639	0.91	22 ( 1.96)	2	7	10	15	30	45	52
DEU	826816	10.15	742863	0.55	20 ( 1.14)	5	8	12	16	24	36	45
DNK	47786	4.25	45758	2.01	31 ( 1.46)	10	12	18	26	40	52	60
ESP	399055	.	399055	4.80	22 ( 1.11)	5	9	14	19	29	40	46
FIN	62826	.	62826	.	35 ( 1.36)	11	15	21	30	45	60	70
FRA	730494	10.23	655777	7.41	55 ( 5.33)	8	12	20	37	65	100	168
GBR	643041	6.60	600605	9.10	110 ( 3.69)	37	50	70	100	140	200	230
GRC	141725	0.92	140420	3.03	11 ( 1.03)	0	0	0	8	16	31	40
HUN	107460	.	107460	0.67	43 ( 2.71)	11	15	20	36	53	72	105
IRL	56209	0.87	55720	3.48	28 ( 1.29)	3	13	20	25	34	46	62
ISL	3869	3.77	3723	4.14	19 ( 0.03)	1	8	13	17	26	30	35
ITA	510792	0.62	507645	9.36	41 ( 3.05)	10	10	20	30	50	92	100
JPN	1446596	.	1446596	.	62 ( 3.00)	5	20	40	42	92	120	150
KOR	579109	.	579109	3.55	115 ( 8.17)	30	38	47	57	137	293	350
LUX	4138	7.51	3827	.	111 ( 0.11)	45	50	70	100	125	150	300
MEX	960011	.	960011	4.03	22 ( 2.08)	0	0	0	15	30	55	85
NOR	49579	3.65	47770	1.13	18 ( 0.80)	5	6	12	16	24	30	37
NZL	46757	4.21	44786	2.07	115 ( 4.01)	35	44	60	100	144	208	250
POL	542005	.	542005	0.56	16 ( 0.96)	0	3	10	15	20	31	36
PRT	99998	.	99998	.	18 ( 1.29)	2	4	8	12	24	35	50
SWE	94338	.	94338	0.68	33 ( 1.14)	8	14	20	30	44	60	60
USA	3121874	.	3121874	27.75	173 (19.91)	25	40	68	125	240	400	500
OECD Avg	.	2.12	.	3.76	54 ( 0.78)	2	8	16	30	64	125	180
OECD Total	.	1.92	.	10.22	81 ( 4.71)	1	10	20	42	100	200	280
ALB	23773	.	23773	1.67	3 ( 0.19)	0	0	0	0	4	9	13
ARG	512687	.	512687	11.34	9 ( 1.19)	0	0	0	6	15	22	32
BGR	87873	.	87873	2.14	13 ( 0.80)	0	4	7	12	17	26	30
BRA	3072510	0.75	3049533	4.10	10 ( 1.60)	0	0	0	5	12	22	32
CHL	216305	.	216305	.	22 ( 1.46)	5	7	9	17	28	44	60
HKG	69967	.	69967	.	149 ( 4.86)	72	83	107	145	180	214	250
IDN	1796969	.	1796969	5.17	8 ( 0.96)	0	0	0	0	12	25	31
ISR	78507	8.75	71635	10.42	53 ( 3.55)	10	12	22	50	80	90	100
LIE	325	.	325	.	26 ( 0.05)	4	13	17	24	37	39	39
LVA	29869	13.02	25979	.	17 ( 0.85)	3	7	10	15	22	32	37
MKD	19994	.	19994	6.73	19 ( 0.34)	0	2	10	17	20	28	45
NLD	157327	6.36	147322	2.07	63 ( 4.98)	15	20	30	50	80	126	160
PER	274185	.	274185	50.99	16 ( 1.28)	3	4	5	12	22	32	40
ROM	211405	.	211405	2.11	17 ( 0.82)	4	5	9	15	25	30	35
RUS	1968131	0.42	1959768	0.87	10 ( 0.68)	0	0	0	11	14	20	25
THA	525912	.	525912	.	54 ( 6.66)	0	0	8	25	78	160	175

In your school, about how many computers are:  
available only to teachers?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.15	29 ( 2.16)	4	5	10	20	33	55	85
AUT	71547	.	71547	4.40	11 ( 4.32)	0	1	2	3	5	12	20
BEL	110095	1.01	108980	2.02	5 ( 0.62)	0	0	1	2	5	10	15
CAN	348481	1.40	343614	4.55	23 ( 1.74)	2	3	8	15	28	48	60
CHE	72010	2.57	70157	1.68	6 ( 0.46)	1	1	2	4	6	13	25
CZE	125639	.	125639	2.29	7 ( 0.63)	0	1	2	4	10	18	25
DEU	826816	10.15	742863	0.55	3 ( 0.27)	0	0	1	2	4	8	12
DNK	47786	4.25	45758	1.26	4 ( 0.23)	1	1	2	3	5	7	10
ESP	399055	.	399055	4.18	7 ( 0.46)	1	1	2	5	10	15	18
FIN	62826	.	62826	0.65	5 ( 0.28)	1	2	2	3	6	10	11
FRA	730494	10.23	655777	6.65	8 ( 1.31)	0	1	2	3	6	20	29
GBR	643041	6.60	600605	6.86	14 ( 0.91)	2	2	6	10	20	30	30
GRC	141725	0.92	140420	5.39	3 ( 0.77)	0	0	0	1	3	5	10
HUN	107460	.	107460	0.67	6 ( 0.49)	0	1	2	5	9	15	20
IRL	56209	0.87	55720	2.41	4 ( 0.47)	0	0	1	2	4	10	14
ISL	3869	3.77	3723	1.58	5 ( 0.01)	1	3	3	4	6	10	12
ITA	510792	0.62	507645	8.23	5 ( 0.46)	0	0	1	3	6	10	15
JPN	1446596	.	1446596	0.61	15 ( 1.04)	2	5	8	12	18	30	36
KOR	579109	.	579109	0.79	51 ( 1.59)	21	27	38	47	61	79	95
LUX	4138	7.51	3827	.	14 ( 0.00)	3	3	5	10	22	30	30
MEX	960011	.	960011	9.13	4 ( 0.66)	0	0	0	1	4	12	21
NOR	49579	3.65	47770	.	6 ( 0.42)	2	2	3	5	7	11	20
NZL	46757	4.89	44468	0.65	23 ( 1.19)	4	5	10	15	30	43	80
POL	542005	.	542005	0.56	4 ( 0.53)	0	0	1	2	4	10	12
PRT	99998	.	99998	.	6 ( 0.55)	1	1	2	4	8	14	18
SWE	94338	.	94338	1.34	8 ( 0.34)	2	3	5	7	10	15	20
USA	3121874	.	3121874	28.75	55 (14.55)	0	0	5	32	55	130	200
OECD Avg	.	2.16	.	3.63	12 ( 0.50)	0	1	2	5	12	30	45
OECD Total	.	1.93	.	10.62	22 ( 3.37)	0	0	2	7	24	50	75
ALB	23773	.	23773	1.67	1 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	3
ARG	512687	.	512687	14.89	1 ( 0.22)	0	0	0	0	1	4	6
BGR	87873	0.22	87677	9.56	3 ( 0.62)	0	0	0	1	2	6	12
BRA	3072510	0.75	3049533	5.66	2 ( 0.27)	0	0	0	1	2	8	10
CHL	216305	.	216305	.	2 ( 0.27)	0	0	1	1	3	6	9
HKG	69967	.	69967	.	44 ( 1.93)	10	12	24	40	60	75	87
IDN	1796969	.	1796969	3.65	1 ( 0.06)	0	0	0	0	1	2	2
ISR	78507	8.75	71635	14.72	5 ( 0.49)	0	0	2	3	8	10	15
LIE	325	.	325	.	7 ( 0.01)	2	2	3	4	10	16	16
LVA	29869	13.02	25979	0.77	4 ( 0.65)	0	0	1	2	4	10	16
MKD	19994	.	19994	9.38	5 ( 0.09)	0	0	1	3	5	8	15
NLD	157327	6.36	147322	2.07	12 ( 1.58)	2	2	4	10	14	25	30
PER	274185	.	274185	77.92	3 ( 0.56)	1	1	1	2	5	8	13
ROM	211405	.	211405	5.23	1 ( 0.14)	0	0	0	0	2	4	5
RUS	1968131	.	1968131	0.96	1 ( 0.24)	0	0	0	0	1	3	6
THA	525912	.	525912	.	12 ( 1.30)	0	1	2	6	20	30	40

In your school, about how many computers are:  
available only to administrative staff?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.38	12 ( 0.72)	3	4	6	10	15	22	30
AUT	71547	.	71547	1.91	5 ( 0.22)	1	1	3	4	5	10	11
BEL	110095	0.58	109461	1.54	8 ( 0.38)	3	4	5	7	10	15	20
CAN	348481	1.40	343614	3.62	10 ( 0.27)	2	3	5	9	12	20	25
CHE	72010	2.57	70157	5.28	6 ( 2.01)	0	0	1	2	5	11	15
CZE	125639	.	125639	1.58	4 ( 0.20)	1	1	2	3	5	8	11
DEU	826816	10.15	742863	0.55	3 ( 0.12)	1	1	2	3	4	7	8
DNK	47786	4.25	45758	1.26	5 ( 0.16)	2	2	3	4	6	8	9
ESP	399055	.	399055	4.30	3 ( 0.14)	1	1	2	2	4	5	7
FIN	62826	.	62826	.	3 ( 0.11)	1	2	2	3	4	5	6
FRA	730494	10.23	655777	6.83	11 ( 0.82)	3	4	5	8	13	20	25
GBR	643041	6.60	600605	6.82	10 ( 0.74)	0	3	5	8	12	20	28
GRC	141725	0.92	140420	3.78	3 ( 0.52)	0	0	1	2	3	4	8
HUN	107460	.	107460	0.67	5 ( 0.32)	1	2	2	4	7	10	13
IRL	56209	0.87	55720	1.26	3 ( 0.19)	1	1	2	3	4	5	6
ISL	3869	3.77	3723	1.66	3 ( 0.00)	1	2	2	2	3	5	5
ITA	510792	0.62	507645	7.60	8 ( 0.41)	0	2	4	7	10	14	18
JPN	1446596	.	1446596	.	3 ( 0.25)	1	1	1	2	3	5	6
KOR	579109	.	579109	2.15	6 ( 0.63)	3	3	4	5	6	9	16
LUX	4138	7.51	3827	.	10 ( 0.01)	5	5	6	10	15	15	20
MEX	960011	.	960011	4.16	5 ( 0.31)	0	0	0	2	6	14	19
NOR	49579	3.65	47770	0.54	5 ( 0.15)	2	3	3	4	5	7	8
NZL	46757	4.89	44468	0.65	12 ( 0.46)	3	4	5	10	15	21	30
POL	542005	.	542005	0.56	3 ( 0.20)	0	1	1	2	4	6	7
PRT	99998	.	99998	.	6 ( 0.33)	3	4	4	6	7	10	12
SWE	94338	.	94338	1.33	6 ( 0.20)	2	3	4	5	7	9	11
USA	3121874	.	3121874	28.21	12 ( 1.12)	0	2	5	10	18	25	30
OECD Avg	.	2.15	.	3.29	6 ( 0.10)	1	1	2	4	8	12	18
OECD Total	.	1.92	.	9.97	7 ( 0.26)	0	1	2	5	10	17	20
ALB	23773	.	23773	1.67	0 ( 0.03)	0	0	0	0	0	1	1
ARG	512687	.	512687	11.04	2 ( 0.23)	0	0	1	2	3	4	6
BGR	87873	.	87873	2.87	2 ( 0.20)	0	0	1	2	3	4	8
BRA	3072510	.	3072510	2.18	3 ( 0.47)	0	0	1	2	4	6	8
CHL	216305	.	216305	.	4 ( 0.23)	0	0	1	3	5	8	11
HKG	69967	.	69967	.	10 ( 0.79)	3	4	5	8	11	19	22
IDN	1796969	.	1796969	2.23	1 ( 0.11)	0	0	0	1	2	2	3
ISR	78507	8.75	71635	14.95	7 ( 0.62)	1	2	3	5	10	12	14
LIE	325	.	325	.	3 ( 0.01)	0	1	1	1	5	6	6
LVA	29869	13.02	25979	.	3 ( 0.23)	1	1	1	2	3	6	9
MKD	19994	.	19994	3.56	3 ( 0.03)	0	1	1	2	3	6	7
NLD	157327	6.36	147322	2.07	9 ( 0.85)	2	2	3	6	10	20	30
PER	274185	.	274185	45.17	2 ( 0.22)	1	1	1	2	3	5	6
ROM	211405	.	211405	4.12	3 ( 0.11)	1	1	2	2	4	4	4
RUS	1968131	.	1968131	1.39	1 ( 0.11)	0	0	0	0	1	2	4
THA	525912	.	525912	.	3 ( 0.36)	0	0	0	1	5	7	10

In your school, about how many computers are:  
connected to the Internet/World Wide Web?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.42	150 (10.82)	16	30	60	120	200	278	300
AUT	71547	1.58	70414	3.22	62 ( 6.65)	1	2	17	35	82	150	208
BEL	110095	0.90	109108	1.22	27 ( 1.76)	1	2	12	21	34	52	65
CAN	348481	1.40	343614	5.21	139 ( 3.41)	25	36	66	122	190	265	325
CHE	72010	2.57	70157	1.85	26 ( 3.21)	0	1	3	16	30	65	90
CZE	125639	.	125639	3.29	17 ( 2.80)	0	0	1	5	21	45	65
DEU	826816	10.15	742863	0.55	12 ( 0.77)	0	1	1	9	17	26	35
DNK	47786	4.25	45758	5.16	33 ( 1.64)	3	8	18	30	42	60	80
ESP	399055	.	399055	6.61	17 ( 1.31)	1	1	3	12	25	39	50
FIN	62826	.	62826	1.24	38 ( 1.54)	13	16	24	35	45	63	80
FRA	730494	10.23	655777	5.87	30 ( 3.41)	1	2	3	15	37	70	100
GBR	643041	6.60	600605	5.13	73 ( 4.76)	2	2	15	60	110	162	200
GRC	141725	0.92	140420	3.72	7 ( 1.52)	0	0	0	1	3	24	36
HUN	107460	.	107460	0.93	36 ( 2.68)	2	7	13	27	47	76	110
IRL	56209	0.87	55720	3.54	20 ( 1.55)	1	1	3	18	29	45	60
ISL	3869	3.77	3723	1.66	34 ( 0.06)	6	13	20	28	45	60	60
ITA	510792	0.62	507645	14.54	17 ( 2.58)	1	1	2	5	20	50	65
JPN	1446596	.	1446596	.	32 ( 3.83)	0	1	2	8	49	72	100
KOR	579109	.	579109	1.55	118 ( 6.38)	2	3	50	99	152	250	331
LUX	4138	11.47	3663	.	137 ( 0.08)	30	90	100	125	150	185	300
MEX	960011	.	960011	11.40	7 ( 2.36)	0	0	0	0	1	21	35
NOR	49579	3.65	47770	.	19 ( 1.05)	2	2	7	17	26	35	48
NZL	46757	4.21	44786	2.97	119 ( 6.48)	3	5	24	90	153	237	355
POL	542005	.	542005	0.56	10 ( 1.50)	0	0	1	6	14	23	33
PRT	99998	.	99998	.	13 ( 1.30)	1	1	2	7	17	32	54
SWE	94338	.	94338	0.68	49 ( 4.18)	5	12	28	40	63	82	100
USA	3121874	.	3121874	31.92	96 (16.89)	0	0	9	50	96	250	400
OECD Avg	.	2.34	.	4.30	49 ( 0.94)	0	1	4	23	57	130	190
OECD Total	.	1.94	.	11.93	53 ( 3.73)	0	0	2	18	60	149	221
ALB	23773	.	23773	1.67	1 ( 0.02)	0	0	0	0	0	0	1
ARG	512687	.	512687	11.74	4 ( 1.01)	0	0	0	0	2	12	26
BGR	87873	0.75	87215	5.36	7 ( 1.16)	0	0	0	1	9	16	28
BRA	3072510	0.75	3049533	7.08	7 ( 2.36)	0	0	0	1	2	20	33
CHL	216305	.	216305	.	14 ( 1.02)	0	1	6	10	19	30	44
HKG	69967	.	69967	.	179 ( 6.10)	86	100	136	170	220	267	300
IDN	1796969	.	1796969	8.88	0 ( 0.17)	0	0	0	0	0	1	5
ISR	78507	8.75	71635	8.23	54 ( 8.01)	0	0	16	40	76	120	200
LIE	325	.	325	13.23	33 ( 0.03)	16	16	25	27	37	54	54
LVA	29869	13.02	25979	.	10 ( 0.94)	0	0	1	3	15	27	37
MKD	19994	.	19994	12.01	9 ( 0.18)	0	0	0	2	16	25	42
NLD	157327	6.36	147322	5.89	47 ( 4.92)	1	2	6	32	90	100	148
PER	274185	.	274185	79.58	15 ( 1.79)	1	1	8	12	20	36	40
ROM	211405	.	211405	10.18	8 ( 0.95)	0	0	0	1	12	20	30
RUS	1968131	.	1968131	1.62	1 ( 0.16)	0	0	0	0	0	1	9
THA	525912	.	525912	.	33 ( 7.35)	0	0	0	5	30	118	175

In your school, about how many computers are:  
connected to a local area network (LAN, Intranet)?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	4.98	148 (11.67)	0	0	70	125	200	275	340
AUT	71547	0.85	70937	14.60	58 ( 7.39)	0	0	2	25	81	153	210
BEL	110095	1.84	108067	4.35	23 ( 1.91)	0	0	0	14	31	62	89
CAN	348481	1.40	343614	10.40	130 ( 3.59)	0	6	40	120	190	270	330
CHE	72010	3.06	69806	10.06	24 ( 4.04)	0	0	0	7	30	65	90
CZE	125639	.	125639	7.58	21 ( 2.85)	0	0	0	15	28	51	70
DEU	826816	10.15	742863	0.55	10 ( 1.01)	0	0	0	0	15	25	35
DNK	47786	4.25	45758	7.49	26 ( 1.79)	0	0	5	22	40	60	75
ESP	399055	.	399055	17.32	16 ( 1.45)	0	0	0	11	25	41	55
FIN	62826	.	62826	7.53	27 ( 2.15)	0	0	4	25	40	58	70
FRA	730494	10.23	655777	12.87	26 ( 4.20)	0	0	1	6	24	60	140
GBR	643041	6.60	600605	5.99	79 ( 6.08)	0	0	5	67	126	180	217
GRC	141725	0.92	140420	8.77	7 ( 1.58)	0	0	0	0	3	24	39
HUN	107460	.	107460	1.66	43 ( 3.06)	0	5	15	34	53	98	120
IRL	56209	0.87	55720	8.71	12 ( 1.76)	0	0	0	0	20	40	58
ISL	3869	3.77	3723	22.00	27 ( 0.08)	0	0	0	23	40	54	60
ITA	510792	0.62	507645	14.97	17 ( 2.70)	0	0	1	2	24	48	71
JPN	1446596	.	1446596	.	40 ( 4.12)	0	0	1	25	51	100	131
KOR	579109	.	579109	9.88	134 ( 7.15)	18	35	64	113	154	292	332
LUX	4138	11.47	3663	.	139 ( 0.09)	20	57	100	126	175	236	300
MEX	960011	.	960011	12.78	8 ( 2.52)	0	0	0	0	4	21	40
NOR	49579	3.65	47770	6.43	12 ( 1.28)	0	0	0	5	20	32	43
NZL	46757	4.21	44786	2.57	122 ( 6.68)	0	0	25	100	154	239	360
POL	542005	.	542005	0.56	7 ( 1.56)	0	0	0	0	10	20	40
PRT	99998	.	99998	.	14 ( 1.49)	0	0	0	9	16	35	52
SWE	94338	.	94338	3.33	42 ( 4.37)	0	2	11	38	55	79	90
USA	3121874	.	3121874	29.40	159 (19.68)	0	0	22	110	230	400	550
OECD Avg	.	2.37	.	8.37	50 ( 1.11)	0	0	0	18	60	148	201
OECD Total	.	1.94	.	13.24	69 ( 4.83)	0	0	0	20	88	200	284
ALB	23773	.	23773	1.89	0 ( 0.07)	0	0	0	0	0	0	1
ARG	512687	.	512687	15.73	3 ( 1.04)	0	0	0	0	0	15	22
BGR	87873	0.75	87215	12.50	9 ( 1.21)	0	0	0	6	10	27	30
BRA	3072510	0.75	3049533	12.44	7 ( 2.41)	0	0	0	0	4	20	37
CHL	216305	.	216305	.	11 ( 1.12)	0	0	0	9	14	26	40
HKG	69967	.	69967	.	172 ( 6.11)	76	95	130	165	206	270	300
IDN	1796969	.	1796969	8.88	0 ( 0.19)	0	0	0	0	0	0	1
ISR	78507	8.75	71635	29.14	28 ( 5.84)	0	0	0	0	55	96	120
LIE	325	.	325	13.23	24 ( 0.02)	15	15	16	25	27	37	37
LVA	29869	13.02	25979	.	14 ( 1.06)	0	0	0	11	19	30	35
MKD	19994	.	19994	20.30	6 ( 0.12)	0	0	0	0	10	20	25
NLD	157327	6.36	147322	12.33	60 ( 6.26)	0	0	10	49	100	150	180
PER	274185	.	274185	81.75	18 ( 2.22)	1	5	10	14	21	36	41
ROM	211405	.	211405	13.24	6 ( 1.01)	0	0	0	0	10	20	30
RUS	1968131	.	1968131	1.62	3 ( 0.54)	0	0	0	0	0	12	14
THA	525912	.	525912	.	31 ( 7.54)	0	0	0	0	25	115	200

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are there in TOTAL?

&lt;Full-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.23	58 ( 1.53)	19	28	42	59	71	86	95
AUT	71547	.	71547	1.71	50 ( 3.26)	9	11	24	37	63	93	131
BEL	110095	0.58	109461	1.67	58 ( 1.81)	13	22	34	50	73	96	126
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	3.48	27 ( 2.05)	5	7	12	22	32	49	79
CZE	125639	.	125639	1.00	28 ( 1.18)	9	11	18	26	38	44	59
DEU	826816	10.15	742863	.	27 ( 1.03)	6	9	16	22	36	50	57
DNK	47786	4.25	45758	1.00	33 ( 0.95)	10	12	21	33	44	55	61
ESP	399055	.	399055	2.73	53 ( 2.17)	12	17	31	51	72	84	91
FIN	62826	.	62826	2.46	29 ( 0.66)	10	14	22	29	38	45	48
FRA	730494	10.23	655777	0.74	69 ( 3.44)	19	23	38	54	90	135	166
GBR	643041	6.60	600605	3.14	58 ( 1.73)	28	33	43	55	69	87	95
GRC	141725	0.92	140420	.	28 ( 1.62)	9	12	18	24	32	48	60
HUN	107460	.	107460	1.34	46 ( 1.72)	16	18	32	43	58	72	88
IRL	56209	0.87	55720	.	34 ( 0.78)	13	18	26	35	42	47	53
ISL	3869	3.77	3723	2.67	26 ( 0.04)	7	10	15	29	33	40	51
ITA	510792	.	510792	5.20	81 ( 2.24)	19	33	52	77	103	135	148
JPN	1446596	.	1446596	.	59 ( 1.58)	29	34	46	58	70	82	92
KOR	579109	.	579109	0.56	62 ( 1.44)	30	38	52	59	72	84	103
LUX	4138	7.51	3827	4.31	135 ( 0.07)	60	68	79	128	172	179	290
MEX	960011	.	960011	11.55	18 ( 2.25)	0	0	3	10	20	39	59
NOR	49579	3.65	47770	0.67	21 ( 0.56)	4	6	13	22	29	35	40
NZL	46757	4.21	44786	0.71	66 ( 1.16)	24	30	44	64	82	107	121
POL	542005	3.35	523867	0.58	46 ( 1.77)	20	23	31	44	58	75	82
PRT	99998	.	99998	2.15	110 ( 3.40)	39	50	68	105	143	170	200
SWE	94338	.	94338	1.25	35 ( 0.95)	15	17	26	32	42	54	62
USA	3121874	0.97	3091538	23.76	78 ( 4.55)	20	28	46	66	105	130	164
OECD Avg	.	5.91	.	2.90	51 ( 0.38)	9	14	25	41	65	96	129
OECD Total	.	5.32	.	8.62	57 ( 1.11)	7	15	30	51	72	105	127
ALB	23773	.	23773	13.30	29 ( 0.68)	7	11	18	29	41	47	51
ARG	512687	.	512687	11.10	74 ( 6.40)	18	22	34	55	100	150	210
BGR	87873	0.55	87390	8.30	53 ( 1.55)	20	24	39	51	66	80	88
BRA	3072510	.	3072510	10.98	30 ( 3.05)	0	3	10	21	43	60	89
CHL	216305	.	216305	26.79	30 ( 1.78)	5	8	14	27	38	58	65
HKG	69967	.	69967	.	56 ( 0.62)	41	49	53	56	60	64	67
IDN	1796969	.	1796969	13.46	25 ( 1.36)	0	4	9	23	36	50	60
ISR	78507	8.75	71635	39.59	57 ( 6.19)	8	10	26	52	87	115	115
LIE	325	.	325	.	23 ( 0.02)	8	11	18	19	22	47	47
LVA	29869	13.02	25979	7.26	45 ( 2.18)	10	10	23	42	60	78	89
MKD	19994	.	19994	14.93	59 ( 0.31)	25	29	41	55	71	106	114
NLD	157327	6.36	147322	12.97	46 ( 3.26)	9	13	25	39	59	86	100
PER	274185	.	274185	5.79	43 ( 2.71)	7	9	15	30	59	85	120
ROM	211405	.	211405	0.52	58 ( 2.64)	19	26	35	52	78	98	107
RUS	1968131	.	1968131	1.03	44 ( 1.92)	9	12	23	41	64	77	89
THA	525912	.	525912	7.38	66 ( 3.00)	13	15	24	52	93	138	170

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are there in TOTAL?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	6.41	9 ( 0.47)	1	2	4	7	13	18	23
AUT	71547	0.16	71432	2.59	13 ( 0.91)	0	1	3	10	18	28	40
BEL	110095	0.58	109461	2.77	30 ( 1.05)	8	9	17	27	39	51	65
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	4.73	30 ( 2.18)	4	5	10	20	42	73	88
CZE	125639	.	125639	4.54	7 ( 0.70)	1	1	3	5	9	15	19
DEU	826816	10.15	742863	.	17 ( 0.77)	2	4	8	15	23	33	43
DNK	47786	4.25	45758	18.54	4 ( 0.30)	0	1	2	4	6	9	11
ESP	399055	.	399055	2.30	4 ( 0.42)	0	0	0	2	6	10	14
FIN	62826	.	62826	6.70	6 ( 0.39)	0	1	3	6	9	13	16
FRA	730494	10.23	655777	1.87	13 ( 0.75)	1	3	6	10	16	30	32
GBR	643041	6.60	600605	3.79	9 ( 0.46)	0	1	4	7	12	18	24
GRC	141725	0.92	140420	4.25	7 ( 0.46)	0	1	3	6	10	14	18
HUN	107460	.	107460	1.34	7 ( 0.91)	0	0	2	5	9	14	19
IRL	56209	0.87	55720	.	5 ( 0.34)	0	1	2	3	6	9	11
ISL	3869	3.77	3723	6.24	9 ( 0.03)	2	2	4	8	11	13	20
ITA	510792	.	510792	18.29	7 ( 0.60)	0	1	2	5	10	18	23
JPN	1446596	.	1446596	.	9 ( 1.24)	0	0	0	4	10	28	38
KOR	579109	.	579109	37.44	4 ( 0.45)	1	1	1	2	6	11	14
LUX	4138	7.51	3827	4.31	45 ( 0.11)	12	12	24	34	75	80	90
MEX	960011	.	960011	15.78	23 ( 2.06)	0	1	6	13	30	50	86
NOR	49579	3.65	47770	2.94	7 ( 0.29)	2	2	4	7	10	13	16
NZL	46757	4.21	44786	0.71	19 ( 0.87)	3	4	7	14	28	38	41
POL	542005	.	542005	0.56	15 ( 1.12)	4	4	7	13	19	29	32
PRT	99998	.	99998	10.90	5 ( 0.35)	0	0	2	4	8	11	14
SWE	94338	.	94338	8.46	9 ( 0.47)	2	3	5	7	13	17	20
USA	3121874	0.97	3091538	40.62	4 ( 0.57)	0	0	1	2	4	10	15
OECD Avg	.	5.79	.	8.00	12 ( 0.18)	0	1	3	7	15	29	41
OECD Total	.	5.17	.	16.92	10 ( 0.36)	0	0	2	6	13	25	35
ALB	23773	.	23773	28.55	3 ( 0.16)	0	0	0	2	4	7	8
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	.	87873	29.31	3 ( 0.35)	0	0	1	3	4	7	10
BRA	3072510	0.18	3066989	12.17	41 ( 4.20)	3	6	16	31	50	74	120
CHL	216305	.	216305	7.86	16 ( 1.28)	0	2	5	14	21	35	44
HKG	69967	0.79	69415	47.62	1 ( 0.20)	0	0	0	0	1	2	4
IDN	1796969	.	1796969	13.95	10 ( 1.10)	0	0	0	9	15	25	30
ISR	78507	8.75	71635	35.85	29 ( 2.66)	7	7	10	28	40	50	60
LIE	325	.	325	.	17 ( 0.02)	2	4	8	10	23	38	38
LVA	29869	13.02	25979	13.82	8 ( 0.54)	0	1	3	6	9	15	17
MKD	19994	.	19994	11.61	14 ( 0.18)	0	4	6	10	21	35	35
NLD	157327	6.36	147322	11.67	36 ( 1.95)	9	11	26	32	50	60	69
PER	274185	.	274185	39.98	8 ( 1.34)	1	1	1	3	9	18	33
ROM	211405	.	211405	11.59	14 ( 0.81)	4	5	8	12	18	27	35
RUS	1968131	.	1968131	9.19	8 ( 0.59)	0	1	4	7	10	18	21
THA	525912	.	525912	2.82	2 ( 0.91)	0	0	0	0	1	6	10

## School Questionnaire – Question 14b1

(part 1): Percentiles.

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
have a <ISCED5A> qualification in <pedagogy>?

&lt;Full-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	21.96	37 ( 2.40)	4	7	13	32	59	74	80
AUT	71547	1.20	70690	4.56	47 ( 3.52)	5	9	20	35	58	91	131
BEL	110095	1.85	108055	5.98	8 ( 0.51)	0	0	0	1	14	22	29
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	10.53	18 ( 1.73)	0	1	6	11	23	42	49
CZE	125639	.	125639	0.90	24 ( 1.07)	6	9	13	22	32	42	49
DEU	826816	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
DNK	47786	4.25	45758	2.00	33 ( 0.94)	8	11	21	33	43	55	62
ESP	399055	.	399055	17.43	2 ( 0.11)	0	0	1	1	2	4	4
FIN	62826	.	62826	5.61	27 ( 0.66)	9	13	20	27	35	41	48
FRA	730494	10.23	655777	2.88	58 ( 3.37)	6	16	27	42	80	125	143
GBR	643041	6.60	600605	8.19	52 ( 1.93)	13	26	36	51	64	79	94
GRC	141725	1.57	139496	6.21	9 ( 1.42)	0	0	0	1	13	26	42
HUN	107460	.	107460	1.96	29 ( 2.24)	0	0	2	27	46	65	75
IRL	56209	0.87	55720	.	34 ( 0.79)	13	17	24	35	42	47	52
ISL	3869	3.77	3723	22.85	13 ( 0.06)	0	1	3	9	20	28	46
ITA	510792	.	510792	24.13	3 ( 0.63)	0	0	1	2	3	6	7
JPN	1446596	.	1446596	3.61	34 ( 2.95)	0	0	5	34	58	70	78
KOR	579109	.	579109	0.56	62 ( 1.44)	30	38	52	59	72	84	103
LUX	4138	7.51	3827	7.58	118 ( 0.04)	38	65	77	106	146	152	280
MEX	960011	.	960011	26.74	2 ( 0.37)	0	0	0	0	2	6	10
NOR	49579	3.65	47770	11.76	9 ( 0.72)	0	1	2	4	13	25	31
NZL	46757	6.18	43868	2.90	46 ( 1.18)	12	17	29	43	63	82	92
POL	542005	.	542005	0.56	39 ( 2.03)	0	12	26	39	48	67	75
PRT	99998	.	99998	.	44 ( 3.49)	2	6	11	34	60	100	140
SWE	94338	.	94338	5.95	33 ( 0.98)	12	16	24	31	40	52	61
USA	3121874	0.42	3108701	31.06	72 ( 5.32)	10	22	37	63	95	125	158
OECD Avg	.	9.28	.	9.07	34 ( 0.40)	0	1	6	27	48	75	100
OECD Total	.	11.55	.	16.21	43 ( 1.44)	0	0	6	37	63	93	120
ALB	23773	.	23773	13.45	26 ( 0.52)	5	8	12	24	38	45	50
ARG	512687	.	512687	19.38	1 ( 0.17)	0	0	0	1	1	2	4
BGR	87873	0.22	87677	24.85	26 ( 3.15)	0	0	0	18	45	64	77
BRA	3072510	.	3072510	19.02	5 ( 0.63)	0	0	1	3	6	12	18
CHL	216305	.	216305	25.71	26 ( 1.74)	0	4	12	23	35	55	64
HKG	69967	0.75	69444	0.70	42 ( 0.97)	17	26	36	41	51	56	59
IDN	1796969	.	1796969	12.43	17 ( 1.06)	0	1	4	16	22	39	42
ISR	78507	8.75	71635	41.39	39 ( 4.40)	2	6	16	35	65	73	83
LIE	325	.	325	7.38	21 ( 0.02)	5	5	11	19	22	47	47
LVA	29869	13.02	25979	.	39 ( 1.72)	8	9	18	34	56	77	89
MKD	19994	.	19994	9.52	42 ( 0.28)	5	12	29	39	47	70	106
NLD	157327	6.36	147322	22.81	1 ( 0.50)	0	0	0	0	1	2	5
PER	274185	.	274185	18.61	27 ( 2.12)	2	2	6	19	40	66	83
ROM	211405	.	211405	1.48	51 ( 2.89)	1	12	29	48	68	89	107
RUS	1968131	.	1968131	3.01	35 ( 1.76)	5	7	14	34	52	67	75
THA	525912	.	525912	4.63	51 ( 2.72)	4	5	16	35	67	120	146



In your school, how many full-time and part-time teachers:  
have a <ISCED5A> qualification in <pedagogy>?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	36.98	6 ( 0.71)	0	0	1	4	9	15	20
AUT	71547	.	71547	9.21	10 ( 0.90)	0	0	1	8	15	24	28
BEL	110095	1.13	108855	7.07	6 ( 0.51)	0	0	0	1	11	21	26
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	15.88	16 ( 1.66)	0	0	2	8	22	48	65
CZE	125639	.	125639	11.16	5 ( 0.48)	0	1	2	4	7	13	16
DEU	826816	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
DNK	47786	4.25	45758	35.67	4 ( 0.36)	0	1	1	3	5	9	11
ESP	399055	.	399055	8.76	0 ( 0.07)	0	0	0	0	0	1	1
FIN	62826	.	62826	16.67	5 ( 0.38)	0	0	2	4	7	11	14
FRA	730494	10.23	655777	11.12	9 ( 0.61)	0	0	2	7	13	22	28
GBR	643041	6.60	600605	9.62	7 ( 0.41)	0	0	1	5	10	15	17
GRC	141725	0.92	140420	14.92	2 ( 0.33)	0	0	0	0	1	5	8
HUN	107460	.	107460	1.73	4 ( 0.42)	0	0	0	2	6	11	13
IRL	56209	0.87	55720	.	4 ( 0.30)	0	0	1	3	6	8	10
ISL	3869	3.77	3723	42.95	3 ( 0.01)	0	0	0	2	6	8	9
ITA	510792	.	510792	58.19	0 ( 0.06)	0	0	0	0	0	1	1
JPN	1446596	.	1446596	3.61	5 ( 1.06)	0	0	0	0	5	15	29
KOR	579109	.	579109	37.44	4 ( 0.45)	1	1	1	2	6	11	14
LUX	4138	7.51	3827	16.62	18 ( 0.05)	2	6	8	14	22	42	52
MEX	960011	.	960011	31.57	2 ( 0.36)	0	0	0	1	2	6	11
NOR	49579	3.65	47770	30.26	3 ( 0.32)	0	0	0	1	3	6	10
NZL	46757	6.18	43868	4.40	18 ( 0.88)	2	3	6	13	28	37	41
POL	542005	.	542005	0.56	12 ( 1.11)	0	0	5	11	16	24	28
PRT	99998	.	99998	.	3 ( 0.34)	0	0	0	1	9	9	9
SWE	94338	.	94338	29.99	8 ( 0.50)	1	2	4	7	11	15	18
USA	3121874	.	3121874	50.24	3 ( 0.58)	0	0	0	2	3	5	13
OECD Avg	.	9.17	.	19.43	7 ( 0.14)	0	0	0	3	9	17	25
OECD Total	.	11.41	.	27.92	5 ( 0.27)	0	0	0	2	7	14	21
ALB	23773	.	23773	39.17	2 ( 0.14)	0	0	0	0	3	6	8
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	0.98	87010	61.87	2 ( 0.31)	0	0	0	0	3	5	8
BRA	3072510	0.18	3066989	29.57	7 ( 1.57)	0	0	0	2	5	15	30
CHL	216305	.	216305	6.58	11 ( 1.06)	0	0	0	7	16	29	43
HKG	69967	.	69967	58.86	1 ( 0.23)	0	0	0	0	0	2	3
IDN	1796969	.	1796969	14.42	5 ( 0.84)	0	0	0	2	7	17	23
ISR	78507	8.75	71635	55.77	18 ( 2.27)	2	3	8	13	27	39	41
LIE	325	.	325	14.77	12 ( 0.04)	1	1	2	7	17	30	30
LVA	29869	13.02	25979	0.38	6 ( 0.45)	0	0	2	4	9	10	12
MKD	19994	.	19994	10.38	9 ( 0.11)	0	0	3	7	13	21	23
NLD	157327	6.36	147322	28.26	1 ( 0.47)	0	0	0	0	0	1	8
PER	274185	.	274185	73.96	7 ( 1.50)	1	1	1	2	9	18	25
ROM	211405	.	211405	20.72	11 ( 0.96)	0	2	5	8	13	22	30
RUS	1968131	.	1968131	16.97	5 ( 0.42)	0	0	0	4	6	10	16
THA	525912	.	525912	1.83	2 ( 0.96)	0	0	0	0	0	4	6

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are fully certified as teachers by <the appropriate authority>?

&lt;Full-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	4.95	57 ( 1.58)	18	27	41	59	71	85	95
AUT	71547	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BEL	110095	1.30	108661	9.47	50 ( 2.39)	0	8	26	43	68	89	127
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	6.86	23 ( 1.61)	3	5	11	20	28	47	57
CZE	125639	.	125639	1.57	25 ( 1.07)	6	8	14	23	34	42	49
DEU	826816	10.15	742863	.	27 ( 0.99)	3	8	16	21	36	49	57
DNK	47786	4.25	45758	14.09	28 ( 1.17)	0	0	14	27	42	50	60
ESP	399055	.	399055	8.41	54 ( 2.31)	11	21	32	52	73	85	92
FIN	62826	.	62826	5.53	27 ( 0.67)	8	11	18	27	35	42	46
FRA	730494	10.23	655777	8.49	57 ( 3.56)	2	5	20	46	80	122	160
GBR	643041	6.60	600605	9.91	49 ( 2.31)	1	2	33	50	66	83	95
GRC	141725	0.92	140420	0.66	24 ( 1.37)	8	9	16	21	30	39	55
HUN	107460	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
IRL	56209	0.87	55720	.	33 ( 0.81)	11	16	24	34	42	47	52
ISL	3869	3.77	3723	7.87	25 ( 0.04)	4	6	12	26	33	45	45
ITA	510792	.	510792	13.97	66 ( 2.98)	6	10	36	66	87	123	145
JPN	1446596	.	1446596	0.67	58 ( 1.59)	25	33	46	58	69	81	89
KOR	579109	.	579109	0.56	62 ( 1.44)	30	38	52	59	72	84	103
LUX	4138	7.51	3827	14.70	87 ( 0.08)	1	3	20	65	120	290	290
MEX	960011	.	960011	19.47	5 ( 0.64)	0	0	1	3	8	15	19
NOR	49579	3.65	47770	2.77	21 ( 0.65)	4	5	12	20	29	36	39
NZL	46757	6.30	43812	1.52	46 ( 1.10)	7	16	27	41	63	83	92
POL	542005	.	542005	1.09	40 ( 2.17)	0	4	26	42	53	69	77
PRT	99998	.	99998	.	81 ( 3.59)	9	22	44	74	110	147	167
SWE	94338	.	94338	2.47	33 ( 0.93)	13	17	24	30	40	51	61
USA	3121874	.	3121874	23.53	76 ( 4.49)	13	24	39	66	101	130	158
OECD Avg	.	13.26	.	6.60	44 ( 0.43)	3	8	20	35	59	84	109
OECD Total	.	6.48	.	11.27	53 ( 1.22)	2	7	24	48	70	100	125
ALB	23773	.	23773	18.10	12 ( 0.89)	0	0	0	0	22	41	48
ARG	512687	.	512687	11.06	60 ( 5.06)	18	18	29	46	74	120	170
BGR	87873	.	87873	8.53	48 ( 1.78)	7	14	32	45	64	78	87
BRA	3072510	1.38	3029967	17.77	29 ( 3.18)	0	2	8	20	43	59	65
CHL	216305	.	216305	4.94	7 ( 1.14)	0	0	0	2	5	26	39
HKG	69967	0.75	69444	1.72	49 ( 1.26)	16	28	46	53	56	61	65
IDN	1796969	.	1796969	4.74	16 ( 1.69)	0	0	1	7	27	49	55
ISR	78507	8.75	71635	56.78	29 ( 4.25)	0	0	6	19	48	75	80
LIE	325	.	325	20.62	24 ( 0.02)	7	8	11	21	47	47	47
LVA	29869	13.02	25979	0.38	34 ( 2.17)	0	6	9	28	50	76	87
MKD	19994	.	19994	19.61	14 ( 0.28)	0	0	0	6	17	48	58
NLD	157327	6.36	147322	12.65	42 ( 3.12)	8	9	20	35	54	80	91
PER	274185	.	274185	26.23	37 ( 2.83)	6	7	12	22	54	83	110
ROM	211405	.	211405	1.13	55 ( 3.23)	18	21	32	48	72	90	107
RUS	1968131	.	1968131	4.88	36 ( 2.17)	0	4	10	32	55	73	84
THA	525912	.	525912	0.69	61 ( 2.71)	12	14	20	46	88	138	170

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are fully certified as teachers by <the appropriate authority>?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	20.47	10 ( 0.54)	0	2	4	8	14	20	25
AUT	71547	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BEL	110095	0.58	109461	11.82	25 ( 1.18)	0	0	10	22	36	49	57
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	12.30	25 ( 1.75)	2	4	9	18	37	58	66
CZE	125639	.	125639	11.00	6 ( 0.67)	0	1	2	4	8	13	19
DEU	826816	10.15	742863	.	15 ( 0.72)	0	2	7	13	22	32	36
DNK	47786	4.25	45758	43.20	4 ( 0.39)	0	0	1	4	5	9	11
ESP	399055	.	399055	11.13	4 ( 0.45)	0	0	0	2	6	11	14
FIN	62826	.	62826	15.65	5 ( 0.36)	0	0	1	4	7	11	13
FRA	730494	10.23	655777	15.19	10 ( 0.79)	0	0	2	8	14	24	32
GBR	643041	6.60	600605	13.79	7 ( 0.44)	0	0	0	6	10	15	20
GRC	141725	0.92	140420	5.15	6 ( 0.46)	0	0	2	5	8	13	18
HUN	107460	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
IRL	56209	0.87	55720	.	3 ( 0.27)	0	0	1	3	5	7	9
ISL	3869	3.77	3723	27.80	5 ( 0.02)	0	0	2	5	8	10	12
ITA	510792	.	510792	42.77	5 ( 0.59)	0	0	1	3	8	15	17
JPN	1446596	.	1446596	0.67	8 ( 1.10)	0	0	0	4	9	28	37
KOR	579109	.	579109	37.44	4 ( 0.45)	1	1	1	2	6	11	14
LUX	4138	7.51	3827	18.59	29 ( 0.22)	4	4	10	18	40	72	90
MEX	960011	.	960011	27.10	5 ( 0.62)	0	0	0	2	6	12	20
NOR	49579	3.65	47770	13.12	6 ( 0.39)	0	1	3	5	8	12	15
NZL	46757	6.30	43812	1.46	18 ( 0.87)	2	3	6	13	28	38	41
POL	542005	.	542005	1.09	11 ( 1.13)	0	0	4	10	16	23	26
PRT	99998	.	99998	.	3 ( 0.28)	0	0	0	1	7	9	9
SWE	94338	.	94338	25.28	8 ( 0.49)	1	2	4	6	11	16	18
USA	3121874	.	3121874	49.22	3 ( 0.57)	0	0	0	2	4	9	12
OECD Avg	.	13.24	.	16.93	10 ( 0.16)	0	0	2	5	12	24	36
OECD Total	.	6.47	.	24.56	8 ( 0.28)	0	0	1	4	10	21	28
ALB	23773	.	23773	53.66	1 ( 0.14)	0	0	0	0	1	4	5
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	.	87873	53.19	3 ( 0.45)	0	0	0	2	4	9	12
BRA	3072510	1.10	3038774	23.27	37 ( 5.30)	0	2	12	25	44	71	118
CHL	216305	.	216305	4.94	3 ( 0.35)	0	0	0	1	4	7	12
HKG	69967	.	69967	56.66	1 ( 0.21)	0	0	0	0	1	2	2
IDN	1796969	.	1796969	12.33	5 ( 0.83)	0	0	0	0	8	15	23
ISR	78507	8.75	71635	59.86	13 ( 2.71)	0	0	4	7	16	37	45
LIE	325	.	325	28.00	15 ( 0.01)	2	2	7	8	32	32	32
LVA	29869	13.02	25979	0.38	6 ( 0.45)	0	0	1	5	9	9	12
MKD	19994	.	19994	23.37	3 ( 0.06)	0	0	0	0	3	10	14
NLD	157327	6.36	147322	13.53	33 ( 2.14)	3	8	20	29	46	57	63
PER	274185	.	274185	70.38	7 ( 1.80)	1	1	1	3	8	18	20
ROM	211405	.	211405	19.98	12 ( 0.92)	2	4	6	10	16	26	30
RUS	1968131	.	1968131	17.91	4 ( 0.42)	0	0	0	3	6	9	15
THA	525912	.	525912	0.69	2 ( 0.88)	0	0	0	0	0	6	7

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are <test language> teachers?

&lt;Full-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	6.09	11 ( 0.47)	4	5	7	10	14	20	25
AUT	71547	0.31	71327	1.71	7 ( 0.33)	2	2	4	6	9	11	15
BEL	110095	0.95	109045	2.66	9 ( 0.33)	1	2	5	8	12	17	18
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	8.52	10 ( 0.86)	1	2	4	8	14	21	27
CZE	125639	.	125639	1.00	6 ( 0.35)	1	2	2	4	8	14	21
DEU	826816	10.15	742863	.	8 ( 0.32)	1	3	5	8	11	15	17
DNK	47786	4.25	45758	3.49	19 ( 0.49)	4	6	12	19	25	31	36
ESP	399055	.	399055	20.89	6 ( 0.47)	1	2	3	5	7	10	12
FIN	62826	.	62826	3.15	3 ( 0.06)	1	1	2	3	4	4	4
FRA	730494	10.23	655777	1.55	9 ( 0.35)	2	3	6	8	11	14	17
GBR	643041	6.60	600605	2.86	8 ( 0.54)	3	4	5	7	9	12	14
GRC	141725	0.92	140420	0.66	7 ( 0.37)	2	3	4	7	9	11	13
HUN	107460	.	107460	1.21	6 ( 0.24)	2	2	4	6	8	10	12
IRL	56209	0.87	55720	.	7 ( 0.23)	3	4	5	6	9	11	12
ISL	3869	3.77	3723	20.24	10 ( 0.04)	0	1	2	5	16	23	29
ITA	510792	.	510792	10.31	16 ( 0.43)	3	6	10	15	20	27	30
JPN	1446596	.	1446596	.	8 ( 0.22)	3	4	5	8	10	11	15
KOR	579109	.	579109	0.57	8 ( 0.18)	2	3	5	8	10	11	13
LUX	4138	7.51	3827	0.40	14 ( 0.01)	8	8	9	13	17	21	29
MEX	960011	.	960011	20.92	2 ( 0.19)	0	0	0	2	3	5	7
NOR	49579	3.65	47770	1.66	8 ( 0.26)	2	3	5	8	11	13	15
NZL	46757	4.21	44786	1.92	8 ( 0.27)	2	3	5	8	11	14	17
POL	542005	2.61	527884	0.57	5 ( 0.16)	2	3	3	5	6	7	8
PRT	99998	.	99998	1.59	15 ( 0.64)	5	6	8	13	18	25	30
SWE	94338	.	94338	2.61	9 ( 0.43)	3	3	5	7	11	18	22
USA	3121874	.	3121874	22.65	11 ( 0.67)	2	4	5	9	15	19	25
OECD Avg	.	5.87	.	5.33	9 ( 0.09)	1	2	4	7	11	18	22
OECD Total	.	5.03	.	10.27	9 ( 0.20)	1	2	4	7	11	17	20
ALB	23773	.	23773	3.04	4 ( 0.08)	1	1	2	4	5	6	6
ARG	512687	.	512687	10.54	5 ( 0.31)	1	2	3	4	6	9	12
BGR	87873	0.53	87409	2.86	5 ( 0.16)	2	2	3	4	7	8	9
BRA	3072510	0.95	3043368	14.62	6 ( 0.48)	0	0	2	4	8	12	18
CHL	216305	.	216305	14.21	3 ( 0.17)	0	1	2	3	4	6	9
HKG	69967	20.19	55841	.	12 ( 0.16)	8	10	11	12	14	15	15
IDN	1796969	.	1796969	7.29	3 ( 0.15)	0	0	1	2	4	6	6
ISR	78507	8.75	71635	55.04	5 ( 0.46)	1	1	3	4	6	8	13
LIE	325	.	325	7.38	9 ( 0.01)	4	4	7	10	11	13	13
LVA	29869	13.02	25979	4.74	6 ( 0.30)	1	2	2	5	8	10	12
MKD	19994	.	19994	4.19	6 ( 0.03)	2	3	4	5	8	10	15
NLD	157327	6.36	147322	9.19	6 ( 0.45)	1	2	3	5	8	12	15
PER	274185	.	274185	9.44	5 ( 0.39)	1	2	2	4	7	12	15
ROM	211405	.	211405	1.80	6 ( 0.14)	2	3	4	5	7	9	11
RUS	1968131	.	1968131	0.52	5 ( 0.21)	1	1	2	5	8	10	12
THA	525912	.	525912	13.74	7 ( 0.42)	1	1	2	4	9	15	17

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are <test language> teachers?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	34.83	1 ( 0.16)	0	0	0	1	2	3	4
AUT	71547	0.31	71327	4.98	1 ( 0.12)	0	0	0	0	1	3	4
BEL	110095	0.95	109045	6.08	4 ( 0.25)	0	0	2	3	5	9	13
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.12	69761	19.80	6 ( 0.53)	0	0	1	4	8	15	20
CZE	125639	.	125639	22.77	1 ( 0.07)	0	0	0	0	1	1	2
DEU	826816	10.15	742863	.	5 ( 0.28)	0	0	2	4	7	10	12
DNK	47786	4.25	45758	47.88	2 ( 0.30)	0	0	1	1	3	5	6
ESP	399055	.	399055	20.89	0 ( 0.09)	0	0	0	0	0	1	2
FIN	62826	.	62826	7.60	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	2
FRA	730494	10.23	655777	9.19	2 ( 0.15)	0	0	1	2	3	4	6
GBR	643041	6.60	600605	7.38	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	3	4
GRC	141725	0.92	140420	11.54	0 ( 0.05)	0	0	0	0	1	1	2
HUN	107460	.	107460	1.96	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	2	3
IRL	56209	0.87	55720	.	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	3
ISL	3869	3.77	3723	38.85	5 ( 0.04)	0	0	0	2	5	10	29
ITA	510792	.	510792	47.81	1 ( 0.12)	0	0	0	1	1	2	3
JPN	1446596	.	1446596	.	1 ( 0.15)	0	0	0	0	1	4	6
KOR	579109	.	579109	79.68	1 ( 0.17)	1	1	1	1	1	2	2
LUX	4138	7.51	3827	15.43	4 ( 0.00)	0	1	2	3	8	9	9
MEX	960011	.	960011	28.20	3 ( 0.26)	0	0	1	2	3	7	8
NOR	49579	3.65	47770	24.76	2 ( 0.14)	0	0	0	1	2	4	4
NZL	46757	4.21	44786	14.59	3 ( 0.17)	0	0	1	2	5	6	8
POL	542005	.	542005	0.56	1 ( 0.12)	0	0	0	0	1	2	3
PRT	99998	.	99998	22.07	1 ( 0.26)	0	0	0	0	1	3	4
SWE	94338	.	94338	34.51	2 ( 0.42)	0	0	0	1	2	4	6
USA	3121874	.	3121874	54.53	0 ( 0.11)	0	0	0	0	1	2	3
OECD Avg	.	5.80	.	21.52	2 ( 0.04)	0	0	0	1	2	5	8
OECD Total	.	4.91	.	28.72	2 ( 0.06)	0	0	0	1	2	4	7
ALB	23773	.	23773	42.34	0 ( 0.02)	0	0	0	0	0	1	1
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	1.34	86700	65.68	0 ( 0.09)	0	0	0	0	1	1	2
BRA	3072510	0.18	3066989	21.55	6 ( 0.51)	0	0	2	4	7	11	15
CHL	216305	.	216305	11.83	1 ( 0.17)	0	0	0	1	2	4	5
HKG	69967	19.42	56378	58.90	0 ( 0.08)	0	0	0	0	0	1	1
IDN	1796969	.	1796969	15.52	1 ( 0.07)	0	0	0	0	1	2	2
ISR	78507	8.75	71635	52.28	2 ( 0.32)	0	0	1	2	2	4	5
LIE	325	.	325	28.00	2 ( 0.01)	0	0	0	1	6	6	6
LVA	29869	13.02	25979	20.04	1 ( 0.18)	0	0	0	0	1	2	4
MKD	19994	.	19994	25.46	1 ( 0.00)	0	0	0	1	1	2	3
NLD	157327	6.36	147322	17.07	5 ( 0.53)	0	1	2	3	6	11	14
PER	274185	.	274185	84.91	3 ( 0.52)	1	1	1	2	4	7	8
ROM	211405	.	211405	14.41	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	2	3
RUS	1968131	.	1968131	14.70	1 ( 0.08)	0	0	0	1	1	3	3
THA	525912	.	525912	43.69	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	1

In your school, how many full-time and part-time teachers:

have a &lt;ISCED5A&gt; qualification &lt;with a major&gt; in &lt;test language&gt;?

&lt;Full-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	16.47	9 ( 0.44)	2	3	5	8	12	14	18
AUT	71547	0.31	71327	1.96	6 ( 0.34)	1	2	4	6	9	11	15
BEL	110095	0.95	109045	3.28	3 ( 0.17)	0	0	2	3	4	6	8
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.70	69346	12.61	4 ( 0.53)	0	0	0	2	6	10	13
CZE	125639	.	125639	0.50	5 ( 0.27)	1	1	2	4	7	10	14
DEU	826816	10.15	742863	.	7 ( 0.28)	0	0	3	6	9	13	17
DNK	47786	4.25	45758	8.42	12 ( 0.50)	2	3	6	11	16	25	30
ESP	399055	.	399055	33.29	5 ( 0.28)	1	1	3	5	7	9	11
FIN	62826	.	62826	4.79	2 ( 0.07)	1	1	2	2	3	4	4
FRA	730494	10.23	655777	4.45	7 ( 0.33)	0	2	4	7	10	13	16
GBR	643041	6.60	600605	4.00	7 ( 0.23)	2	2	4	6	8	11	12
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	0.67	6 ( 0.26)	2	2	4	6	8	10	14
IRL	56209	0.87	55720	.	7 ( 0.40)	3	4	5	6	9	11	13
ISL	3869	3.77	3723	19.91	1 ( 0.00)	0	0	0	1	2	3	3
ITA	510792	.	510792	10.86	15 ( 0.55)	4	5	8	14	20	29	31
JPN	1446596	.	1446596	0.74	8 ( 0.26)	3	3	5	8	10	11	15
KOR	579109	.	579109	0.57	8 ( 0.18)	2	3	5	8	10	11	13
LUX	4138	7.51	3827	0.40	12 ( 0.01)	5	6	9	12	13	21	24
MEX	960011	.	960011	32.18	1 ( 0.12)	0	0	0	0	0	2	3
NOR	49579	3.65	47770	4.22	5 ( 0.21)	0	1	2	4	7	11	11
NZL	46757	4.21	44786	3.45	7 ( 0.22)	1	2	4	6	10	12	15
POL	542005	.	542005	0.56	5 ( 0.17)	1	2	3	4	6	7	8
PRT	99998	.	99998	.	15 ( 0.65)	4	6	9	13	19	26	31
SWE	94338	.	94338	6.54	6 ( 0.28)	1	2	3	5	8	11	14
USA	3121874	.	3121874	24.88	11 ( 0.69)	2	3	5	10	15	21	25
OECD Avg	.	9.49	.	7.86	7 ( 0.07)	0	1	3	6	10	14	19
OECD Total	.	6.14	.	13.18	8 ( 0.20)	0	1	4	7	10	16	20
ALB	23773	99.34	157	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ARG	512687	.	512687	13.24	1 ( 0.23)	0	0	0	0	2	4	5
BGR	87873	0.53	87409	3.64	5 ( 0.18)	1	2	3	4	6	8	9
BRA	3072510	1.08	3039186	16.98	5 ( 0.53)	0	0	1	4	7	11	13
CHL	216305	.	216305	8.90	2 ( 0.18)	0	0	0	2	3	5	6
HKG	69967	22.91	53939	.	7 ( 0.26)	3	3	5	7	8	11	12
IDN	1796969	.	1796969	7.67	2 ( 0.13)	0	0	0	2	3	4	4
ISR	78507	8.75	71635	60.41	4 ( 0.47)	0	1	2	3	4	7	10
LIE	325	.	325	7.38	5 ( 0.02)	0	0	0	8	9	11	11
LVA	29869	13.02	25979	.	5 ( 0.24)	1	1	2	4	7	9	10
MKD	19994	.	19994	5.03	5 ( 0.05)	0	2	3	5	7	8	9
NLD	157327	6.36	147322	8.83	6 ( 0.62)	0	1	3	4	9	14	17
PER	274185	.	274185	42.36	5 ( 0.43)	1	1	2	3	6	10	15
ROM	211405	.	211405	1.52	5 ( 0.14)	2	2	4	5	7	9	10
RUS	1968131	.	1968131	1.84	5 ( 0.20)	1	1	2	5	8	10	11
THA	525912	.	525912	7.27	5 ( 0.32)	0	0	1	3	7	13	16

In your school, how many full-time and part-time teachers:

have a &lt;ISCED5A&gt; qualification &lt;with a major&gt; in &lt;test language&gt;?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean   (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	42.52	1 ( 0.12)	0	0	0	1	2	3	3
AUT	71547	0.31	71327	4.98	1 ( 0.13)	0	0	0	0	1	3	4
BEL	110095	1.48	108464	9.15	2 ( 0.15)	0	0	0	1	3	4	6
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.24	69678	24.04	3 ( 0.39)	0	0	0	1	5	10	12
CZE	125639	.	125639	22.65	1 ( 0.07)	0	0	0	0	1	1	2
DEU	826816	10.15	742863	.	4 ( 0.21)	0	0	1	3	6	9	11
DNK	47786	4.25	45758	53.88	1 ( 0.25)	0	0	0	1	2	3	5
ESP	399055	.	399055	58.90	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	1
FIN	62826	.	62826	9.68	0 ( 0.03)	0	0	0	0	0	1	1
FRA	730494	10.23	655777	16.43	2 ( 0.15)	0	0	0	1	3	4	5
GBR	643041	6.60	600605	7.30	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	3
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	1.00	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	2	3
IRL	56209	0.87	55720	.	1 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	3
ISL	3869	3.77	3723	45.60	0 ( 0.00)	0	0	0	0	1	1	2
ITA	510792	.	510792	48.25	1 ( 0.15)	0	0	0	1	1	2	5
JPN	1446596	.	1446596	0.74	1 ( 0.15)	0	0	0	0	1	4	6
KOR	579109	.	579109	79.68	1 ( 0.17)	1	1	1	1	1	2	2
LUX	4138	7.51	3827	11.80	1 ( 0.00)	0	0	0	1	2	4	5
MEX	960011	.	960011	38.93	0 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	2
NOR	49579	3.65	47770	31.41	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	2	3
NZL	46757	4.21	44786	22.45	2 ( 0.14)	0	0	1	2	3	5	6
POL	542005	.	542005	0.56	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	3
PRT	99998	.	99998	3.02	3 ( 0.32)	0	0	0	0	4	9	9
SWE	94338	.	94338	44.29	1 ( 0.14)	0	0	0	1	2	3	3
USA	3121874	.	3121874	55.17	0 ( 0.10)	0	0	0	0	0	1	2
OECD Avg	.	9.49	.	25.47	1 ( 0.03)	0	0	0	0	2	4	5
OECD Total	.	6.14	.	32.29	1 ( 0.05)	0	0	0	0	1	3	6
ALB	23773	99.34	157	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	1.34	86700	64.13	1 ( 0.32)	0	0	0	0	1	1	9
BRA	3072510	0.18	3066989	24.12	5 ( 0.48)	0	0	2	4	7	10	14
CHL	216305	.	216305	6.75	1 ( 0.14)	0	0	0	0	1	4	5
HKG	69967	20.70	55481	61.77	0 ( 0.07)	0	0	0	0	0	0	1
IDN	1796969	.	1796969	13.04	0 ( 0.07)	0	0	0	0	1	2	2
ISR	78507	8.75	71635	65.43	2 ( 0.31)	0	0	0	1	2	4	4
LIE	325	.	325	14.77	1 ( 0.01)	0	0	0	0	1	5	5
LVA	29869	13.02	25979	0.38	2 ( 0.34)	0	0	0	0	3	9	9
MKD	19994	.	19994	18.44	1 ( 0.01)	0	0	0	1	1	2	3
NLD	157327	6.36	147322	15.78	4 ( 0.45)	0	0	1	3	5	9	13
PER	274185	.	274185	91.26	2 ( 0.52)	1	1	1	2	3	6	8
ROM	211405	.	211405	13.90	1 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	3
RUS	1968131	.	1968131	15.18	1 ( 0.08)	0	0	0	1	1	2	3
THA	525912	.	525912	43.72	0 ( 0.03)	0	0	0	0	0	0	1

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are <mathematics> teachers?

&lt;Full-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	7.68	11 ( 0.45)	4	5	7	9	13	18	23
AUT	71547	0.31	71327	3.87	6 ( 0.47)	0	1	2	5	9	13	21
BEL	110095	0.95	109045	1.07	7 ( 0.26)	1	2	4	6	9	13	15
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	9.46	10 ( 0.77)	1	2	4	8	12	19	25
CZE	125639	.	125639	1.39	6 ( 0.35)	1	2	2	4	9	14	19
DEU	826816	10.15	742863	.	8 ( 0.28)	1	3	5	7	10	13	16
DNK	47786	4.25	45758	3.81	15 ( 0.47)	4	5	9	14	20	26	30
ESP	399055	.	399055	25.06	6 ( 0.30)	2	2	3	6	8	10	12
FIN	62826	.	62826	1.85	6 ( 0.12)	2	3	4	5	7	9	9
FRA	730494	10.23	655777	1.55	9 ( 0.46)	2	3	5	7	11	15	23
GBR	643041	6.60	600605	2.82	7 ( 0.21)	3	4	5	7	9	11	13
GRC	141725	0.92	140420	0.66	4 ( 0.18)	1	2	2	3	5	6	7
HUN	107460	.	107460	1.21	7 ( 0.24)	2	3	4	6	8	11	12
IRL	56209	0.87	55720	.	7 ( 0.23)	3	4	5	7	9	11	12
ISL	3869	3.77	3723	21.85	9 ( 0.04)	0	0	2	5	15	22	29
ITA	510792	.	510792	10.54	9 ( 0.29)	2	3	6	8	12	16	18
JPN	1446596	.	1446596	.	7 ( 0.23)	3	3	5	7	8	11	13
KOR	579109	.	579109	1.96	7 ( 0.17)	2	3	4	7	9	11	12
LUX	4138	7.51	3827	0.40	15 ( 0.00)	9	9	10	12	18	32	34
MEX	960011	.	960011	18.86	3 ( 0.24)	0	0	1	2	4	7	11
NOR	49579	3.65	47770	1.89	7 ( 0.25)	1	2	4	7	9	12	13
NZL	46757	4.21	44786	1.30	7 ( 0.22)	2	3	4	7	9	12	16
POL	542005	2.61	527884	0.57	4 ( 0.15)	1	2	3	4	5	6	7
PRT	99998	.	99998	1.59	12 ( 0.42)	4	6	9	12	16	19	22
SWE	94338	.	94338	3.14	9 ( 0.36)	3	4	6	8	10	15	20
USA	3121874	.	3121874	22.65	9 ( 0.52)	2	4	5	8	13	17	18
OECD Avg	.	5.87	.	5.64	8 ( 0.07)	1	2	4	7	10	15	19
OECD Total	.	5.03	.	10.37	7 ( 0.14)	1	2	4	6	10	14	17
ALB	23773	.	23773	2.77	4 ( 0.08)	1	1	2	4	6	7	7
ARG	512687	.	512687	8.20	6 ( 0.36)	1	2	2	4	7	10	15
BGR	87873	.	87873	2.75	5 ( 0.15)	2	2	3	4	6	8	9
BRA	3072510	1.29	3033021	15.17	5 ( 0.46)	0	0	2	4	6	9	11
CHL	216305	.	216305	12.49	3 ( 0.17)	0	0	1	3	4	7	8
HKG	69967	.	69967	0.69	11 ( 0.20)	7	9	9	11	12	14	15
IDN	1796969	.	1796969	10.48	3 ( 0.20)	0	0	1	3	4	6	6
ISR	78507	8.75	71635	37.50	7 ( 0.67)	2	2	4	7	11	14	14
LIE	325	.	325	7.38	9 ( 0.01)	3	3	7	9	10	15	15
LVA	29869	13.02	25979	5.06	5 ( 0.25)	1	2	2	4	6	9	10
MKD	19994	.	19994	7.94	5 ( 0.02)	2	2	3	5	6	8	11
NLD	157327	6.36	147322	6.58	6 ( 0.42)	2	2	3	5	8	10	15
PER	274185	.	274185	10.74	6 ( 0.38)	1	1	2	4	8	11	15
ROM	211405	.	211405	1.50	6 ( 0.17)	2	3	4	5	7	9	10
RUS	1968131	.	1968131	0.78	5 ( 0.17)	1	1	2	4	7	8	9
THA	525912	.	525912	11.05	7 ( 0.46)	1	1	2	5	9	16	19



In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are <mathematics> teachers?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	36.41	1 ( 0.19)	0	0	0	1	2	3	3
AUT	71547	0.31	71327	6.03	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	3
BEL	110095	0.95	109045	8.43	3 ( 0.18)	0	0	1	2	4	6	7
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	21.91	5 ( 0.53)	0	0	1	3	6	11	20
CZE	125639	.	125639	21.67	1 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	2
DEU	826816	10.15	742863	.	3 ( 0.24)	0	0	1	2	4	8	9
DNK	47786	4.25	45758	54.90	1 ( 0.36)	0	0	0	0	2	4	6
ESP	399055	.	399055	25.06	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	1
FIN	62826	.	62826	7.40	0 ( 0.06)	0	0	0	0	0	1	2
FRA	730494	10.23	655777	12.13	2 ( 0.14)	0	0	1	1	3	4	5
GBR	643041	6.60	600605	7.54	1 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	3
GRC	141725	0.92	140420	13.18	0 ( 0.05)	0	0	0	0	1	1	1
HUN	107460	.	107460	1.54	1 ( 0.14)	0	0	0	0	1	3	3
IRL	56209	0.87	55720	.	0 ( 0.08)	0	0	0	0	1	1	1
ISL	3869	3.77	3723	41.65	4 ( 0.04)	0	0	0	1	5	10	29
ITA	510792	.	510792	49.80	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	2
JPN	1446596	.	1446596	.	1 ( 0.15)	0	0	0	0	1	3	5
KOR	579109	.	579109	86.85	1 ( 0.12)	1	1	1	1	1	2	2
LUX	4138	7.51	3827	11.80	7 ( 0.01)	0	0	1	4	9	11	32
MEX	960011	.	960011	22.65	3 ( 0.30)	0	0	1	2	4	6	11
NOR	49579	3.65	47770	27.79	1 ( 0.14)	0	0	0	1	2	3	4
NZL	46757	4.21	44786	14.45	3 ( 0.14)	0	0	1	2	4	6	7
POL	542005	0.84	537476	0.56	1 ( 0.13)	0	0	0	0	1	2	2
PRT	99998	.	99998	21.22	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	2
SWE	94338	.	94338	33.57	1 ( 0.16)	0	0	0	1	2	3	4
USA	3121874	.	3121874	51.82	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	1	2
OECD Avg	.	5.81	.	22.39	2 ( 0.04)	0	0	0	1	2	4	7
OECD Total	.	4.95	.	28.39	1 ( 0.06)	0	0	0	1	2	4	6
ALB	23773	.	23773	40.95	0 ( 0.03)	0	0	0	0	0	1	1
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	0.58	87366	66.87	0 ( 0.08)	0	0	0	0	0	1	1
BRA	3072510	0.18	3066989	22.23	5 ( 0.46)	0	0	2	4	7	10	14
CHL	216305	.	216305	7.96	1 ( 0.18)	0	0	0	1	2	4	6
HKG	69967	.	69967	63.92	0 ( 0.04)	0	0	0	0	0	0	1
IDN	1796969	.	1796969	15.95	1 ( 0.15)	0	0	0	0	1	3	3
ISR	78507	8.75	71635	48.16	3 ( 0.34)	0	1	1	2	4	6	9
LIE	325	.	325	28.00	1 ( 0.01)	0	0	0	0	4	4	4
LVA	29869	13.02	25979	20.20	1 ( 0.23)	0	0	0	0	1	2	9
MKD	19994	.	19994	22.96	1 ( 0.03)	0	0	0	1	2	2	4
NLD	157327	6.36	147322	14.24	3 ( 0.35)	0	0	1	2	5	6	9
PER	274185	.	274185	81.71	3 ( 0.39)	1	1	1	2	4	7	7
ROM	211405	.	211405	12.38	1 ( 0.10)	0	0	0	1	2	2	3
RUS	1968131	.	1968131	16.15	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	3
THA	525912	.	525912	40.88	0 ( 0.06)	0	0	0	0	0	1	2

In your school, how many full-time and part-time teachers:

have a &lt;ISCED5A&gt; qualification &lt;with a major&gt; in &lt;mathematics&gt;?

&lt;Full-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	16.78	7 ( 0.34)	1	2	4	6	9	13	14
AUT	71547	0.31	71327	3.04	6 ( 0.46)	0	0	2	5	9	13	17
BEL	110095	1.29	108676	0.74	2 ( 0.12)	0	0	1	2	3	5	6
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.70	69346	11.86	4 ( 0.46)	0	0	0	2	6	8	12
CZE	125639	.	125639	0.89	5 ( 0.27)	1	1	2	4	7	10	14
DEU	826816	10.15	742863	.	6 ( 0.21)	0	0	3	6	8	11	13
DNK	47786	4.25	45758	8.68	9 ( 0.47)	2	2	4	7	11	20	20
ESP	399055	.	399055	33.21	4 ( 0.32)	1	1	2	4	6	9	10
FIN	62826	.	62826	4.19	4 ( 0.14)	1	1	2	4	5	6	7
FRA	730494	10.23	655777	5.17	7 ( 0.46)	0	1	3	6	10	14	20
GBR	643041	6.60	600605	3.74	6 ( 0.23)	1	2	4	6	8	10	11
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	0.67	6 ( 0.27)	1	2	4	6	8	11	12
IRL	56209	0.87	55720	0.69	7 ( 0.27)	3	4	5	6	8	10	12
ISL	3869	3.77	3723	25.39	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	2	2
ITA	510792	.	510792	11.98	8 ( 0.36)	1	2	3	7	10	16	19
JPN	1446596	.	1446596	0.74	7 ( 0.27)	2	3	4	6	8	10	13
KOR	579109	.	579109	1.96	7 ( 0.17)	2	3	4	7	9	11	12
LUX	4138	7.51	3827	0.40	13 ( 0.01)	4	4	8	11	14	21	32
MEX	960011	.	960011	30.69	1 ( 0.11)	0	0	0	0	1	2	3
NOR	49579	3.65	47770	5.28	3 ( 0.21)	0	0	1	2	5	8	10
NZL	46757	4.21	44786	3.44	5 ( 0.17)	1	2	3	5	7	10	12
POL	542005	.	542005	0.56	4 ( 0.16)	1	2	3	4	5	6	7
PRT	99998	.	99998	.	12 ( 0.44)	4	5	7	11	15	19	25
SWE	94338	.	94338	6.45	5 ( 0.20)	1	2	3	5	7	10	11
USA	3121874	.	3121874	25.36	9 ( 0.53)	1	3	4	8	13	16	18
OECD Avg	.	9.50	.	8.14	6 ( 0.07)	0	0	2	5	8	12	15
OECD Total	.	6.14	.	13.34	6 ( 0.16)	0	1	3	6	9	13	16
ALB	23773	99.34	157	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ARG	512687	.	512687	14.46	1 ( 0.20)	0	0	0	0	1	4	6
BGR	87873	.	87873	3.98	4 ( 0.17)	1	2	3	4	6	8	9
BRA	3072510	0.75	3049533	18.13	4 ( 0.47)	0	0	1	3	6	9	11
CHL	216305	.	216305	11.41	2 ( 0.19)	0	0	0	1	3	5	6
HKG	69967	0.75	69444	1.45	5 ( 0.20)	2	3	4	5	6	8	9
IDN	1796969	.	1796969	10.02	2 ( 0.15)	0	0	0	2	3	4	5
ISR	78507	8.75	71635	43.02	5 ( 0.46)	0	2	2	5	8	11	13
LIE	325	.	325	7.38	4 ( 0.02)	0	0	0	6	6	11	11
LVA	29869	13.02	25979	.	4 ( 0.18)	1	1	2	4	6	8	9
MKD	19994	4.58	19079	8.91	4 ( 0.07)	0	2	3	4	5	7	7
NLD	157327	6.36	147322	6.58	5 ( 0.40)	0	1	3	5	8	10	13
PER	274185	.	274185	40.14	5 ( 0.37)	1	1	1	3	6	10	12
ROM	211405	.	211405	2.00	6 ( 0.17)	2	3	4	5	7	9	10
RUS	1968131	.	1968131	0.78	5 ( 0.19)	1	1	2	5	7	8	9
THA	525912	.	525912	5.57	5 ( 0.34)	0	0	1	2	7	12	16

In your school, how many full-time and part-time teachers:

have a &lt;ISCED5A&gt; qualification &lt;with a major&gt; in &lt;mathematics&gt;?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean   (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	40.86	1 ( 0.10)	0	0	0	1	1	2	3
AUT	71547	0.31	71327	5.20	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	2	3
BEL	110095	1.82	108096	12.04	1 ( 0.09)	0	0	0	1	2	3	4
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.24	69678	25.85	2 ( 0.37)	0	0	0	1	3	6	9
CZE	125639	.	125639	21.63	1 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	2
DEU	826816	10.15	742863	.	2 ( 0.17)	0	0	0	2	3	6	8
DNK	47786	4.74	45519	58.22	1 ( 0.26)	0	0	0	0	1	4	5
ESP	399055	.	399055	59.27	0 ( 0.08)	0	0	0	0	0	1	1
FIN	62826	.	62826	9.23	0 ( 0.04)	0	0	0	0	0	1	1
FRA	730494	10.23	655777	14.43	1 ( 0.14)	0	0	0	1	2	4	5
GBR	643041	6.60	600605	8.69	1 ( 0.36)	0	0	0	0	1	2	2
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	1.00	1 ( 0.07)	0	0	0	0	1	2	3
IRL	56209	0.87	55720	.	0 ( 0.08)	0	0	0	0	0	1	1
ISL	3869	3.77	3723	45.20	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	0	1
ITA	510792	.	510792	55.57	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	1	2
JPN	1446596	.	1446596	0.74	1 ( 0.15)	0	0	0	0	1	3	5
KOR	579109	.	579109	86.85	1 ( 0.12)	1	1	1	1	1	2	2
LUX	4138	7.51	3827	11.80	2 ( 0.00)	0	0	0	1	4	5	6
MEX	960011	.	960011	36.67	1 ( 0.12)	0	0	0	0	1	2	4
NOR	49579	3.65	47770	32.62	0 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	2
NZL	46757	4.21	44786	23.08	2 ( 0.10)	0	0	0	1	2	4	5
POL	542005	.	542005	0.56	1 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	2
PRT	99998	.	99998	2.92	2 ( 0.30)	0	0	0	0	2	9	9
SWE	94338	.	94338	45.52	1 ( 0.14)	0	0	0	0	1	2	4
USA	3121874	.	3121874	53.55	0 ( 0.10)	0	0	0	0	1	1	2
OECD Avg	.	9.52	.	26.23	1 ( 0.04)	0	0	0	0	1	3	4
OECD Total	.	6.15	.	32.35	1 ( 0.06)	0	0	0	0	1	3	4
ALB	23773	99.34	157	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	1.34	86700	62.93	1 ( 0.34)	0	0	0	0	1	2	9
BRA	3072510	0.18	3066989	24.57	4 ( 0.38)	0	0	1	3	6	8	12
CHL	216305	.	216305	7.10	1 ( 0.15)	0	0	0	0	1	3	5
HKG	69967	0.51	69607	64.26	0 ( 0.03)	0	0	0	0	0	0	0
IDN	1796969	.	1796969	13.27	0 ( 0.10)	0	0	0	0	1	2	3
ISR	78507	8.75	71635	57.93	3 ( 0.40)	0	0	1	2	3	5	10
LIE	325	.	325	14.77	1 ( 0.00)	0	0	0	0	1	3	3
LVA	29869	13.02	25979	0.38	2 ( 0.36)	0	0	0	0	2	9	9
MKD	19994	4.58	19079	18.43	1 ( 0.02)	0	0	0	0	1	2	3
NLD	157327	6.36	147322	13.53	3 ( 0.33)	0	0	1	2	4	6	7
PER	274185	.	274185	87.55	2 ( 0.27)	1	1	1	1	2	2	4
ROM	211405	.	211405	12.79	1 ( 0.09)	0	0	0	1	2	2	3
RUS	1968131	.	1968131	16.50	1 ( 0.08)	0	0	0	0	1	2	3
THA	525912	.	525912	41.85	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	1

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are <science> teachers?

&lt;Full-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	6.81	10 ( 0.36)	3	4	6	9	12	17	20
AUT	71547	0.31	71327	4.32	5 ( 0.47)	0	0	2	4	7	11	16
BEL	110095	1.29	108676	1.98	5 ( 0.23)	1	1	2	5	7	10	11
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	9.91	7 ( 0.40)	1	1	3	6	10	13	16
CZE	125639	.	125639	1.68	5 ( 0.19)	1	1	2	4	7	10	12
DEU	826816	10.15	742863	.	10 ( 0.40)	1	2	6	9	13	19	20
DNK	47786	4.25	45758	3.07	3 ( 0.13)	1	1	2	3	4	5	6
ESP	399055	.	399055	24.77	6 ( 0.33)	2	2	3	5	7	11	15
FIN	62826	.	62826	1.85	6 ( 0.26)	1	1	3	6	8	10	12
FRA	730494	10.23	655777	2.30	9 ( 0.58)	1	2	4	6	11	20	26
GBR	643041	6.60	600605	2.93	9 ( 0.32)	4	5	6	8	10	13	16
GRC	141725	0.92	140420	0.66	3 ( 0.25)	1	1	2	3	5	6	6
HUN	107460	.	107460	1.21	9 ( 0.36)	2	3	6	9	12	15	18
IRL	56209	0.87	55720	.	5 ( 0.13)	2	3	3	5	6	7	8
ISL	3869	3.77	3723	18.89	5 ( 0.03)	0	0	1	2	4	13	20
ITA	510792	.	510792	14.39	12 ( 1.36)	2	2	4	7	14	32	50
JPN	1446596	.	1446596	.	6 ( 0.21)	2	3	4	6	7	9	11
KOR	579109	.	579109	0.56	7 ( 0.19)	2	2	3	7	8	11	13
LUX	4138	7.51	3827	.	16 ( 0.01)	7	7	9	13	16	36	37
MEX	960011	.	960011	21.38	5 ( 0.66)	0	0	0	3	5	10	18
NOR	49579	3.65	47770	2.35	5 ( 0.18)	1	2	3	5	7	9	10
NZL	46757	4.21	44786	1.49	7 ( 0.19)	2	3	5	7	10	14	16
POL	542005	1.53	533730	0.57	5 ( 0.27)	1	2	3	4	7	8	9
PRT	99998	.	99998	1.59	17 ( 0.66)	4	7	10	15	23	28	34
SWE	94338	.	94338	1.35	7 ( 0.35)	2	3	5	6	9	11	12
USA	3121874	.	3121874	22.65	9 ( 0.44)	2	3	4	8	13	15	16
OECD Avg	.	5.85	.	5.70	7 ( 0.07)	1	2	3	6	9	14	19
OECD Total	.	4.98	.	10.71	8 ( 0.14)	1	2	4	6	10	14	18
ALB	23773	.	23773	2.62	6 ( 0.11)	2	2	3	5	9	12	12
ARG	512687	.	512687	7.92	7 ( 0.72)	2	2	2	4	8	16	20
BGR	87873	.	87873	4.37	7 ( 0.43)	2	2	3	5	8	11	14
BRA	3072510	0.75	3049533	17.69	5 ( 0.49)	0	0	1	4	7	12	16
CHL	216305	.	216305	13.27	3 ( 0.21)	0	0	1	2	4	7	8
HKG	69967	.	69967	6.50	9 ( 0.24)	6	7	8	9	11	13	14
IDN	1796969	.	1796969	17.25	4 ( 0.34)	0	0	1	3	6	10	11
ISR	78507	8.75	71635	37.09	6 ( 0.56)	0	1	3	6	9	11	14
LIE	325	.	325	7.38	6 ( 0.01)	2	2	3	6	6	10	10
LVA	29869	13.02	25979	4.32	4 ( 0.23)	1	1	2	4	6	8	9
MKD	19994	4.58	19079	14.74	8 ( 0.08)	2	3	5	8	10	13	19
NLD	157327	6.36	147322	7.76	6 ( 0.42)	1	2	3	5	8	11	15
PER	274185	.	274185	12.67	5 ( 0.35)	1	1	2	3	6	10	12
ROM	211405	.	211405	1.02	16 ( 0.65)	6	6	10	16	18	24	27
RUS	1968131	.	1968131	1.56	6 ( 0.21)	1	2	3	5	8	10	11
THA	525912	.	525912	13.78	7 ( 0.53)	1	1	2	5	10	18	21

## School Questionnaire – Question 14h2

(part 1): Percentiles.

In your school, how many full-time and part-time teachers:  
are <science> teachers?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	37.81	1 ( 0.11)	0	0	0	1	2	2	3
AUT	71547	0.31	71327	6.25	1 ( 0.19)	0	0	0	0	1	2	3
BEL	110095	0.95	109045	8.09	3 ( 0.18)	0	0	1	2	4	7	8
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.57	70157	20.30	4 ( 0.52)	0	0	0	2	5	10	12
CZE	125639	.	125639	19.60	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	3
DEU	826816	10.15	742863	.	5 ( 0.34)	0	0	1	4	6	11	14
DNK	47786	4.74	45519	57.19	0 ( 0.09)	0	0	0	0	0	1	1
ESP	399055	.	399055	24.77	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	1
FIN	62826	.	62826	6.68	1 ( 0.07)	0	0	0	0	1	1	2
FRA	730494	10.23	655777	11.56	2 ( 0.15)	0	0	1	1	3	5	5
GBR	643041	6.60	600605	6.34	1 ( 0.12)	0	0	0	0	1	3	4
GRC	141725	0.92	140420	12.35	1 ( 0.08)	0	0	0	1	1	2	3
HUN	107460	.	107460	1.54	1 ( 0.19)	0	0	0	1	2	2	4
IRL	56209	0.87	55720	.	0 ( 0.04)	0	0	0	0	0	1	1
ISL	3869	3.77	3723	45.23	2 ( 0.02)	0	0	0	1	2	4	10
ITA	510792	.	510792	47.46	2 ( 0.34)	0	0	0	1	2	5	8
JPN	1446596	.	1446596	.	1 ( 0.12)	0	0	0	0	1	2	4
KOR	579109	.	579109	83.59	1 ( 0.18)	1	1	1	1	2	3	3
LUX	4138	7.51	3827	15.43	6 ( 0.01)	0	0	2	4	9	11	15
MEX	960011	.	960011	24.16	4 ( 0.58)	0	0	1	2	5	9	15
NOR	49579	3.65	47770	28.07	1 ( 0.12)	0	0	0	1	2	2	3
NZL	46757	4.21	44786	15.88	2 ( 0.12)	0	0	1	2	4	5	7
POL	542005	.	542005	0.56	1 ( 0.21)	0	0	0	1	2	4	6
PRT	99998	.	99998	21.73	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	2	3
SWE	94338	.	94338	41.38	1 ( 0.18)	0	0	0	1	1	2	3
USA	3121874	.	3121874	54.49	1 ( 0.20)	0	0	0	0	1	1	2
OECD Avg	.	5.80	.	22.84	2 ( 0.05)	0	0	0	1	2	4	8
OECD Total	.	4.91	.	28.95	2 ( 0.09)	0	0	0	1	2	5	7
ALB	23773	.	23773	39.48	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	1
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	0.76	87207	64.47	1 ( 0.14)	0	0	0	0	1	2	3
BRA	3072510	0.18	3066989	22.08	6 ( 0.63)	0	0	2	4	8	15	21
CHL	216305	.	216305	7.28	2 ( 0.18)	0	0	0	1	3	5	6
HKG	69967	.	69967	63.81	0 ( 0.03)	0	0	0	0	0	0	0
IDN	1796969	.	1796969	22.64	1 ( 0.18)	0	0	0	0	2	4	5
ISR	78507	8.75	71635	53.79	3 ( 0.38)	0	0	1	2	4	6	8
LIE	325	.	325	14.77	1 ( 0.01)	0	0	0	1	2	4	4
LVA	29869	13.02	25979	20.11	1 ( 0.20)	0	0	0	0	1	3	4
MKD	19994	4.58	19079	25.69	1 ( 0.01)	0	0	0	1	3	4	4
NLD	157327	6.36	147322	12.54	4 ( 0.34)	0	0	1	3	5	7	11
PER	274185	.	274185	83.37	2 ( 0.32)	1	1	1	2	3	6	7
ROM	211405	.	211405	14.76	3 ( 0.28)	0	0	1	2	4	6	8
RUS	1968131	.	1968131	15.26	1 ( 0.08)	0	0	0	1	2	3	4
THA	525912	.	525912	41.98	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	1

In your school, how many full-time and part-time teachers:

have a &lt;ISCED5A&gt; qualification &lt;with a major&gt; in &lt;science&gt;?

&lt;Full-time&gt;

\*

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	16.00	8 ( 0.41)	3	3	5	8	10	15	19
AUT	71547	0.31	71327	4.32	5 ( 0.42)	0	0	2	3	7	11	15
BEL	110095	0.95	109045	1.79	2 ( 0.14)	0	0	0	2	3	5	7
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	3.04	69824	15.15	4 ( 0.44)	0	0	0	2	6	10	14
CZE	125639	.	125639	0.83	5 ( 0.19)	1	1	2	4	6	10	12
DEU	826816	10.15	742863	.	8 ( 0.32)	0	0	4	7	11	17	19
DNK	47786	4.25	45758	3.94	3 ( 0.14)	0	1	2	2	4	5	5
ESP	399055	.	399055	27.73	5 ( 0.36)	1	2	3	4	7	11	15
FIN	62826	.	62826	2.56	4 ( 0.23)	0	1	2	3	6	9	11
FRA	730494	10.23	655777	6.33	8 ( 0.58)	0	0	3	5	10	18	21
GBR	643041	6.60	600605	3.85	8 ( 0.34)	1	4	6	8	10	13	17
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	0.67	9 ( 0.40)	2	3	5	9	12	16	19
IRL	56209	0.87	55720	.	5 ( 0.16)	2	3	3	5	6	7	8
ISL	3869	3.77	3723	21.21	1 ( 0.00)	0	0	0	0	1	2	2
ITA	510792	.	510792	13.72	7 ( 0.45)	2	2	4	5	8	14	18
JPN	1446596	.	1446596	0.74	6 ( 0.24)	2	2	3	6	7	9	11
KOR	579109	.	579109	0.56	7 ( 0.19)	2	2	3	7	8	11	13
LUX	4138	7.51	3827	.	13 ( 0.01)	2	5	7	10	14	24	37
MEX	960011	.	960011	23.27	2 ( 0.37)	0	0	0	1	2	4	8
NOR	49579	3.65	47770	7.40	3 ( 0.17)	0	0	1	3	5	6	8
NZL	46757	4.21	44786	2.12	7 ( 0.18)	1	3	4	6	9	12	14
POL	542005	.	542005	0.56	5 ( 0.25)	0	1	2	4	6	8	9
PRT	99998	.	99998	.	16 ( 0.68)	2	4	9	13	22	27	31
SWE	94338	.	94338	7.17	5 ( 0.24)	1	1	2	5	7	10	11
USA	3121874	.	3121874	24.62	8 ( 0.42)	1	2	4	8	13	15	16
OECD Avg	.	9.46	.	7.44	6 ( 0.06)	0	1	2	5	8	13	17
OECD Total	.	6.14	.	12.34	7 ( 0.13)	0	1	3	6	9	13	16
ALB	23773	99.34	157	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ARG	512687	.	512687	13.24	2 ( 0.29)	0	0	0	1	2	5	10
BGR	87873	.	87873	5.57	6 ( 0.43)	1	2	3	5	8	11	14
BRA	3072510	0.75	3049533	20.71	5 ( 0.55)	0	0	1	3	6	12	14
CHL	216305	.	216305	12.18	2 ( 0.19)	0	0	0	1	3	4	5
HKG	69967	0.75	69444	7.11	8 ( 0.22)	4	5	6	8	9	10	11
IDN	1796969	.	1796969	8.55	3 ( 0.30)	0	0	0	2	4	8	9
ISR	78507	8.75	71635	44.63	5 ( 0.60)	1	1	2	5	7	10	12
LIE	325	.	325	7.38	4 ( 0.02)	0	0	0	3	7	10	10
LVA	29869	13.02	25979	.	4 ( 0.22)	0	1	2	4	6	8	9
MKD	19994	4.58	19079	14.22	7 ( 0.12)	0	1	4	7	10	13	13
NLD	157327	6.36	147322	7.76	6 ( 0.45)	0	1	3	5	8	13	15
PER	274185	.	274185	44.47	4 ( 0.37)	1	1	2	3	5	9	12
ROM	211405	.	211405	1.51	16 ( 0.61)	5	6	9	16	18	24	26
RUS	1968131	.	1968131	1.56	5 ( 0.21)	1	2	3	5	7	10	11
THA	525912	.	525912	9.26	6 ( 0.46)	0	0	1	3	9	15	20

In your school, how many full-time and part-time teachers:

have a &lt;ISCED5A&gt; qualification &lt;with a major&gt; in &lt;science&gt;?

&lt;Part-time&gt;

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean   (serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	43.46	1 ( 0.11)	0	0	0	0	1	2	3
AUT	71547	0.31	71327	6.25	1 ( 0.12)	0	0	0	0	1	2	3
BEL	110095	1.48	108464	9.97	2 ( 0.11)	0	0	0	1	2	4	5
CAN	348481	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
CHE	72010	2.72	70053	29.18	2 ( 0.34)	0	0	0	0	3	8	11
CZE	125639	.	125639	19.95	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	2	3
DEU	826816	10.15	742863	.	3 ( 0.21)	0	0	0	2	5	9	12
DNK	47786	4.74	45519	58.88	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	1	1
ESP	399055	.	399055	56.30	0 ( 0.08)	0	0	0	0	0	1	2
FIN	62826	.	62826	6.24	0 ( 0.05)	0	0	0	0	1	1	1
FRA	730494	10.23	655777	14.87	2 ( 0.12)	0	0	0	1	3	4	5
GBR	643041	6.60	600605	6.73	1 ( 0.36)	0	0	0	0	1	2	3
GRC	141725	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
HUN	107460	.	107460	1.00	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	2	3
IRL	56209	0.87	55720	0.69	0 ( 0.04)	0	0	0	0	0	1	1
ISL	3869	3.77	3723	46.50	0 ( 0.00)	0	0	0	0	0	1	2
ITA	510792	.	510792	49.69	1 ( 0.17)	0	0	0	1	1	3	5
JPN	1446596	.	1446596	0.74	1 ( 0.12)	0	0	0	0	1	2	4
KOR	579109	.	579109	83.59	1 ( 0.18)	1	1	1	1	2	3	3
LUX	4138	7.51	3827	15.43	3 ( 0.02)	0	0	1	1	4	7	9
MEX	960011	.	960011	30.43	2 ( 0.42)	0	0	0	1	3	5	7
NOR	49579	3.65	47770	32.33	1 ( 0.10)	0	0	0	0	1	1	2
NZL	46757	4.21	44786	19.10	2 ( 0.12)	0	0	1	2	3	5	7
POL	542005	.	542005	0.56	1 ( 0.18)	0	0	0	1	2	3	5
PRT	99998	.	99998	1.32	2 ( 0.29)	0	0	0	0	2	9	9
SWE	94338	.	94338	47.94	1 ( 0.18)	0	0	0	0	1	2	3
USA	3121874	.	3121874	56.23	0 ( 0.21)	0	0	0	0	0	1	2
OECD Avg	.	9.49	.	25.65	1 ( 0.04)	0	0	0	0	2	4	6
OECD Total	.	6.14	.	31.94	1 ( 0.08)	0	0	0	0	2	4	6
ALB	23773	99.34	157	100.00	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
ARG	512687	100.00	.	.	. ( . )	.	.	.	.	.	.	.
BGR	87873	0.76	87207	60.39	1 ( 0.30)	0	0	0	0	1	3	9
BRA	3072510	0.18	3066989	25.34	5 ( 0.64)	0	0	1	3	6	10	18
CHL	216305	.	216305	5.99	1 ( 0.16)	0	0	0	0	2	3	5
HKG	69967	0.51	69607	63.48	0 ( 0.05)	0	0	0	0	0	0	0
IDN	1796969	.	1796969	12.37	1 ( 0.13)	0	0	0	0	1	2	4
ISR	78507	8.75	71635	62.18	2 ( 0.40)	0	0	1	2	4	5	8
LIE	325	.	325	28.00	1 ( 0.00)	0	0	0	0	3	3	3
LVA	29869	13.02	25979	0.38	3 ( 0.35)	0	0	0	1	3	9	9
MKD	19994	4.58	19079	21.92	1 ( 0.01)	0	0	0	1	3	4	4
NLD	157327	6.36	147322	11.83	3 ( 0.35)	0	0	1	3	5	7	9
PER	274185	.	274185	92.62	2 ( 0.27)	1	1	1	1	3	3	3
ROM	211405	.	211405	14.90	3 ( 0.26)	0	0	1	2	4	6	9
RUS	1968131	.	1968131	16.19	1 ( 0.09)	0	0	0	0	1	3	3
THA	525912	.	525912	42.14	0 ( 0.04)	0	0	0	0	0	0	1

During the last three months, what percentage of teaching staff in your school have attended a programme of professional development?

country	N All	% NA	N valid	% Other	Mean(serr)	P5	P10	P25	P50	P75	P90	P95
AUS	229152	.	229152	2.01	64 ( 2.54)	10	15	32	65	100	100	100
AUT	71547	.	71547	7.55	36 ( 1.77)	10	12	20	30	48	70	70
BEL	110095	0.58	109461	6.25	27 ( 1.60)	4	5	10	20	35	60	80
CAN	348481	1.40	343614	4.93	59 ( 1.23)	5	10	20	60	100	100	100
CHE	72010	2.77	70015	6.85	53 ( 3.19)	5	10	18	40	100	100	100
CZE	125639	.	125639	1.18	29 ( 1.68)	5	7	12	22	35	69	80
DEU	826816	10.15	742863	.	26 ( 1.72)	0	5	10	20	30	55	100
DNK	47786	4.25	45758	5.33	51 ( 2.18)	7	15	25	46	80	100	100
ESP	399055	.	399055	12.97	42 ( 3.29)	6	10	15	30	65	100	100
FIN	62826	.	62826	7.44	35 ( 2.94)	2	5	10	21	45	100	100
FRA	730494	10.23	655777	7.60	29 ( 1.58)	5	10	15	25	35	53	70
GBR	643041	6.60	600605	10.70	64 ( 2.56)	10	20	30	66	100	100	100
GRC	141725	0.92	140420	7.41	7 ( 1.63)	0	0	0	0	3	20	30
HUN	107460	.	107460	3.77	30 ( 1.55)	6	10	15	26	37	62	76
IRL	56209	0.87	55720	0.77	39 ( 2.38)	7	12	20	30	50	100	100
ISL	3869	3.77	3723	4.17	37 ( 0.11)	0	1	7	29	65	90	100
ITA	510792	.	510792	3.71	43 ( 2.27)	5	10	20	38	63	90	95
JPN	1446596	.	1446596	3.73	27 ( 1.94)	5	7	10	20	37	68	70
KOR	579109	.	579109	22.04	26 ( 2.68)	3	4	10	15	33	70	81
LUX	4138	7.51	3827	5.28	36 ( 0.05)	20	21	28	37	47	50	70
MEX	960011	.	960011	5.53	65 ( 2.49)	5	12	35	75	95	100	100
NOR	49579	3.65	47770	2.67	43 ( 2.99)	0	0	10	25	90	100	100
NZL	46757	4.21	44786	4.59	70 ( 2.19)	10	20	40	90	100	100	100
POL	542005	0.66	538416	3.07	35 ( 3.02)	3	5	15	26	50	80	95
PRT	99998	.	99998	8.05	27 ( 1.76)	0	2	10	25	33	60	80
SWE	94338	.	94338	2.59	64 ( 3.33)	0	6	20	95	100	100	100
USA	3121874	.	3121874	25.43	64 ( 3.55)	5	8	20	90	100	100	100
OECD Avg	.	2.13	.	6.53	42 ( 0.41)	1	5	15	30	70	100	100
OECD Total	.	1.93	.	11.65	46 ( 0.99)	4	7	15	31	82	100	100
ALB	23773	.	23773	1.75	43 ( 3.00)	0	0	0	20	100	100	100
ARG	512687	.	512687	8.55	40 ( 3.31)	3	10	21	30	60	82	88
BGR	87873	0.76	87207	3.19	9 ( 1.05)	0	0	0	6	10	24	37
BRA	3072510	.	3072510	3.44	40 ( 2.32)	0	0	10	30	70	100	100
CHL	216305	.	216305	.	56 ( 2.49)	4	10	30	60	85	100	100
HKG	69967	.	69967	2.87	42 ( 2.70)	5	7	15	30	70	100	100
IDN	1796969	0.17	1793943	15.04	23 ( 3.64)	0	0	3	10	30	75	91
ISR	78507	8.75	71635	17.83	51 ( 3.23)	6	15	23	50	80	90	100
LIE	325	.	325	.	77 ( 0.22)	11	11	40	95	100	100	100
LVA	29869	13.02	25979	5.29	36 ( 2.82)	1	7	13	21	50	85	100
MKD	19994	.	19994	6.73	27 ( 0.44)	0	0	2	15	50	90	100
NLD	157327	6.36	147322	5.76	31 ( 3.28)	4	5	10	20	50	80	100
PER	274185	.	274185	13.05	47 ( 2.56)	6	10	13	40	80	100	100
ROM	211405	.	211405	1.94	17 ( 1.43)	0	0	0	10	25	40	50
RUS	1968131	.	1968131	7.14	19 ( 1.09)	0	0	5	12	20	49	80
THA	525912	.	525912	8.90	56 ( 4.13)	0	0	10	60	100	100	100



## School Questionnaire – Question 16a

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Standardised tests?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Yearly % (SE)	Twice a year % (SE)	3 times a year % (SE)	4 or more times a year % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	43.20 ( 2.84)	31.76 ( 2.87)	12.86 ( 2.63)	. ( . )	5.83 ( 1.96)	6.36 ( 1.83)
AUT	71547	.	71547	72.69 ( 3.76)	9.17 ( 2.59)	5.68 ( 1.65)	1.05 ( 0.75)	2.43 ( 1.33)	8.99 ( 2.73)
BEL	110095	0.58	109461	78.09 ( 2.97)	6.75 ( 1.63)	1.98 ( 1.02)	2.34 ( 1.07)	3.83 ( 1.33)	7.01 ( 1.51)
CAN	348481	1.40	343614	46.73 ( 1.48)	30.17 ( 1.55)	9.95 ( 0.98)	2.22 ( 0.59)	6.99 ( 1.03)	3.95 ( 0.82)
CHE	72010	2.57	70157	56.63 ( 3.01)	28.30 ( 3.05)	4.99 ( 1.85)	1.93 ( 1.00)	5.10 ( 1.44)	3.06 ( 1.31)
CZE	125639	.	125639	27.31 ( 3.05)	56.70 ( 3.04)	11.60 ( 2.33)	1.24 ( 0.74)	2.48 ( 1.10)	0.67 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	78.05 ( 2.69)	15.22 ( 2.18)	3.17 ( 1.24)	. ( . )	0.51 ( . )	3.04 ( 1.26)
DNK	47786	4.25	45758	9.40 ( 2.15)	29.79 ( 3.27)	44.30 ( 3.54)	6.78 ( 1.78)	5.54 ( 1.69)	4.19 ( 1.12)
ESP	399055	.	399055	47.75 ( 4.24)	32.63 ( 4.14)	4.53 ( 1.60)	3.80 ( 1.54)	4.00 ( 1.57)	7.29 ( 2.10)
FIN	62826	.	62826	4.27 ( 1.75)	69.56 ( 3.84)	10.82 ( 2.77)	7.54 ( 2.16)	7.81 ( 2.26)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	20.87 ( 3.40)	52.08 ( 3.97)	14.37 ( 2.94)	1.90 ( 1.11)	7.42 ( 2.32)	3.37 ( 1.45)
GBR	643041	6.60	600605	28.93 ( 3.22)	48.58 ( 3.71)	9.52 ( 2.01)	2.55 ( 1.20)	3.61 ( 1.34)	6.81 ( 2.10)
GRC	141725	0.92	140420	63.85 ( 4.30)	22.76 ( 3.48)	1.60 ( 1.15)	. ( . )	. ( . )	11.79 ( 3.80)
HUN	107460	.	107460	33.81 ( 4.06)	42.27 ( 3.39)	15.62 ( 2.47)	1.68 ( 1.02)	4.89 ( 2.07)	1.73 ( 0.84)
IRL	56209	0.87	55720	11.52 ( 2.95)	66.73 ( 4.51)	16.32 ( 3.30)	1.31 ( 0.93)	0.59 ( . )	3.53 ( 1.06)
ISL	3869	3.77	3723	2.82 ( 0.05)	71.82 ( 0.14)	13.52 ( 0.12)	2.32 ( 0.10)	7.17 ( 0.11)	2.35 ( 0.06)
ITA	510792	0.62	507645	27.23 ( 3.55)	8.74 ( 2.36)	12.26 ( 2.64)	7.84 ( 2.15)	35.50 ( 4.45)	8.43 ( 2.19)
JPN	1446596	.	1446596	59.93 ( 3.83)	14.10 ( 3.12)	9.86 ( 2.64)	5.83 ( 1.98)	10.28 ( 2.53)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	57.01 ( 4.60)	21.98 ( 3.71)	16.14 ( 3.10)	0.85 ( 0.84)	2.34 ( 1.34)	1.67 ( 0.95)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	17.25 ( 3.06)	13.85 ( 2.69)	14.07 ( 2.79)	3.39 ( 1.45)	42.69 ( 3.89)	8.75 ( 2.34)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	32.32 ( 3.16)	34.64 ( 3.08)	10.77 ( 2.40)	6.89 ( 2.00)	10.67 ( 2.01)	4.72 ( 1.75)
POL	542005	.	542005	26.54 ( 4.63)	45.80 ( 4.76)	19.99 ( 4.05)	2.35 ( 1.45)	4.10 ( 2.00)	1.22 ( 0.89)
PRT	99998	.	99998	94.56 ( 1.95)	1.30 ( 0.85)	. ( . )	. ( . )	0.56 ( 0.56)	3.59 ( 1.67)
SWE	94338	.	94338	0.68 ( . )	71.98 ( 3.91)	3.80 ( 1.58)	11.15 ( 2.66)	12.39 ( 2.92)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	5.22 ( 2.42)	44.05 ( 4.95)	18.34 ( 3.36)	8.39 ( 3.00)	1.52 ( 0.81)	22.48 ( 5.02)
OECD Avg	.	5.69	.	40.13 ( 0.63)	33.51 ( 0.67)	11.01 ( 0.48)	3.23 ( 0.27)	7.30 ( 0.38)	4.83 ( 0.36)
OECD Total	.	2.34	.	32.36 ( 1.10)	31.79 ( 1.45)	13.07 ( 1.03)	4.63 ( 0.91)	8.89 ( 0.59)	9.25 ( 1.49)
ALB	23773	.	23773	31.83 ( 3.10)	26.44 ( 2.51)	20.09 ( 2.24)	3.26 ( 1.34)	10.40 ( 1.64)	7.98 ( 2.23)
ARG	512687	.	512687	24.27 ( 4.20)	25.86 ( 5.75)	6.63 ( 2.05)	3.95 ( 1.40)	15.99 ( 7.00)	23.31 ( 4.92)
BGR	87873	1.73	86350	29.75 ( 3.96)	21.04 ( 3.59)	20.28 ( 4.43)	6.83 ( 2.07)	18.38 ( 3.30)	3.72 ( 1.52)
BRA	3072510	.	3072510	31.70 ( 3.40)	32.79 ( 3.00)	9.89 ( 2.59)	2.14 ( 1.17)	18.49 ( 3.00)	4.99 ( 1.81)
CHL	216305	.	216305	66.83 ( 3.61)	25.19 ( 3.20)	3.19 ( 1.40)	0.54 ( 0.54)	. ( . )	4.25 ( 1.67)
HKG	69967	.	69967	65.97 ( 4.15)	6.60 ( 2.20)	16.19 ( 2.87)	3.98 ( 1.68)	2.26 ( 1.31)	5.00 ( 1.89)
IDN	1796969	.	1796969	6.78 ( 2.51)	20.59 ( 3.01)	8.93 ( 1.57)	46.27 ( 3.52)	16.68 ( 2.54)	0.75 ( 0.53)
ISR	78507	8.75	71635	13.74 ( 4.03)	9.95 ( 4.38)	13.06 ( 2.89)	14.01 ( 4.45)	27.34 ( 5.43)	21.89 ( 3.73)
LIE	325	.	325	44.00 ( 0.19)	20.62 ( 0.25)	. ( . )	14.77 ( 0.06)	20.62 ( 0.25)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	2.26 ( 1.17)	50.18 ( 4.88)	17.58 ( 3.76)	5.54 ( 2.60)	22.68 ( 3.71)	1.76 ( 1.24)
MKD	19994	.	19994	66.63 ( 1.04)	8.03 ( 0.14)	11.32 ( 1.35)	2.85 ( 0.07)	3.78 ( 0.07)	7.39 ( 0.13)
NLD	157327	6.36	147322	16.10 ( 3.87)	25.79 ( 5.46)	17.20 ( 4.49)	15.66 ( 4.26)	20.87 ( 4.35)	4.38 ( 1.72)
PER	274185	.	274185	72.45 ( 3.34)	14.58 ( 3.03)	1.78 ( 1.04)	1.51 ( 1.09)	3.99 ( 1.57)	5.70 ( 1.99)
ROM	211405	.	211405	45.01 ( 3.61)	11.58 ( 2.54)	10.92 ( 2.63)	0.66 ( 0.67)	0.33 ( 0.33)	31.51 ( 2.94)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	25.37 ( 3.17)	56.12 ( 4.30)	10.36 ( 2.20)	1.76 ( 1.35)	1.68 ( 0.95)	4.72 ( 2.87)

## School Questionnaire – Question 16a

## (part 2) Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Standardised tests?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Yearly mean (SE)	Twice a year mean (SE)	3 times a year mean (SE)	4 or more times a year mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	520 ( 4.86)	534 ( 7.15)	551 (10.89)	. ( . )	509 ( 9.60)	527 ( 7.51)
AUT	71547	.	71547	511 ( 4.01)	524 (15.56)	445 (18.06)	503 (42.67)	454 (35.39)	513 (14.12)
BEL	110095	0.58	109461	517 ( 4.17)	457 (19.86)	446 (21.92)	539 (24.82)	515 (29.11)	466 (33.94)
CAN	348481	1.40	343614	536 ( 2.54)	532 ( 2.61)	529 ( 4.63)	557 (10.93)	542 ( 4.37)	515 (11.63)
CHE	72010	2.57	70157	494 ( 6.23)	496 ( 7.24)	487 (19.62)	484 (54.21)	499 (13.53)	491 (35.10)
CZE	125639	.	125639	465 ( 7.85)	503 ( 4.20)	510 (11.75)	477 (25.99)	505 (13.68)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	488 ( 3.83)	482 (10.49)	459 (37.11)	. ( . )	. ( . )	487 (14.32)
DNK	47786	4.25	45758	480 (15.71)	494 ( 4.46)	502 ( 3.70)	503 (11.15)	469 (12.46)	509 ( 8.34)
ESP	399055	.	399055	488 ( 4.27)	501 ( 5.90)	489 (15.07)	488 (13.23)	489 (22.97)	493 (12.15)
FIN	62826	.	62826	551 ( 8.63)	546 ( 2.58)	538 (14.35)	555 ( 5.36)	551 ( 9.62)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	483 (10.85)	518 ( 5.76)	469 (13.36)	484 (24.26)	547 (18.28)	463 (22.02)
GBR	643041	6.60	600605	551 ( 8.09)	514 ( 3.93)	514 (15.86)	501 (25.34)	543 (20.26)	500 (20.16)
GRC	141725	0.92	140420	467 ( 6.79)	498 ( 7.29)	503 ( 8.48)	. ( . )	. ( . )	460 (22.41)
HUN	107460	.	107460	468 ( 9.84)	487 ( 6.97)	509 (12.79)	442 (73.21)	443 (32.95)	428 (37.89)
IRL	56209	0.87	55720	532 ( 9.29)	528 ( 4.37)	521 ( 9.33)	527 ( 6.53)	. ( . )	515 (14.15)
ISL	3869	3.77	3723	519 ( 8.80)	509 ( 1.82)	500 ( 3.78)	479 (10.03)	516 ( 5.83)	482 (11.18)
ITA	510792	0.62	507645	492 (10.23)	508 (13.91)	488 (12.69)	495 (22.53)	482 ( 8.39)	468 (16.51)
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 6.88)	516 (15.77)	518 (12.96)	503 (27.33)	546 (14.93)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	523 ( 3.67)	532 ( 9.77)	521 ( 9.89)	555 ( 7.69)	530 ( 9.97)	511 (38.39)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	420 (11.04)	406 (12.75)	435 (13.85)	445 (29.60)	421 ( 6.41)	425 (19.51)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	528 ( 5.97)	533 ( 5.65)	530 ( 8.93)	508 (13.93)	542 ( 7.31)	536 (24.52)
POL	542005	.	542005	458 (15.35)	478 (10.68)	501 (13.87)	468 (24.72)	540 (26.72)	451 (16.41)
PRT	99998	.	99998	470 ( 4.78)	491 (17.85)	. ( . )	. ( . )	476 ( 3.12)	472 (36.53)
SWE	94338	.	94338	. ( . )	514 ( 2.29)	504 (12.91)	525 ( 8.09)	524 ( 7.17)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	565 (17.15)	501 ( 8.34)	504 ( 8.29)	497 (18.55)	493 (17.47)	500 (16.14)
OECD Avg	.	5.69	.	493 ( 1.16)	511 ( 1.26)	504 ( 2.51)	506 ( 5.67)	490 ( 3.97)	486 ( 4.98)
OECD Total	.	2.34	.	504 ( 2.66)	503 ( 3.59)	498 ( 4.57)	496 (11.14)	476 ( 5.48)	491 (10.97)
ALB	23773	.	23773	337 ( 5.96)	342 ( 6.74)	366 ( 8.49)	317 (12.25)	382 (21.11)	348 (12.66)
ARG	512687	.	512687	444 (12.38)	431 (14.32)	420 (26.24)	443 (33.84)	450 (24.17)	350 (13.62)
BGR	87873	1.73	86350	423 ( 8.77)	413 (18.99)	439 (10.43)	465 (19.27)	459 (13.51)	352 (38.09)
BRA	3072510	.	3072510	396 ( 6.37)	377 ( 5.21)	433 (13.04)	442 (23.57)	405 ( 8.95)	394 (19.32)
CHL	216305	.	216305	419 ( 5.35)	385 ( 9.52)	395 ( 8.98)	419 ( 5.40)	. ( . )	412 (26.19)
HKG	69967	.	69967	525 ( 4.69)	530 (25.36)	529 (11.96)	536 (19.03)	490 (38.74)	520 (23.77)
IDN	1796969	.	1796969	377 ( 9.74)	381 (10.18)	370 ( 8.76)	366 ( 6.56)	371 (13.44)	339 ( 9.54)
ISR	78507	8.75	71635	444 (21.54)	491 (13.04)	463 (14.47)	410 (29.24)	450 (16.43)	465 (20.66)
LIE	325	.	325	534 ( 5.51)	398 (11.10)	. ( . )	522 ( 7.65)	429 ( 6.82)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	482 ( 7.24)	453 ( 8.74)	457 (16.11)	527 (13.77)	462 (11.73)	402 (22.41)
MKD	19994	.	19994	377 ( 2.14)	409 ( 4.89)	377 (10.78)	281 ( 7.27)	367 ( 4.47)	326 ( 4.20)
NLD	157327	6.36	147322	576 ( 8.35)	538 (15.50)	510 (15.52)	520 (13.81)	503 (14.34)	568 ( 8.06)
PER	274185	.	274185	328 ( 5.17)	338 (17.03)	299 (33.64)	272 ( 6.09)	285 (22.73)	339 (23.84)
ROM	211405	.	211405	443 ( 6.36)	383 (14.82)	387 (15.82)	509 ( 2.96)	506 ( 5.36)	435 ( 6.12)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	423 ( 7.78)	434 ( 4.29)	440 (11.62)	414 (12.82)	423 (22.98)	418 (17.64)

## School Questionnaire – Question 16b

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Teacher-developed tests?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Yearly % (SE)	Twice a year % (SE)	3 times a year % (SE)	4 or more times a year % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	1.75 ( 1.08)	6.67 ( 2.36)	6.49 ( 1.96)	83.79 ( 3.18)	1.29 ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	0.69 ( 0.68)	9.01 ( 2.04)	7.02 ( 2.05)	79.67 ( 3.26)	3.61 ( 1.65)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	0.49 ( . )	13.60 ( 2.33)	17.35 ( 2.61)	67.27 ( 3.26)	1.28 ( 0.75)
CAN	348481	1.40	343614	0.02 ( . )	1.15 ( 0.46)	1.63 ( 0.43)	2.97 ( 0.65)	93.28 ( 0.97)	0.95 ( 0.37)
CHE	72010	2.57	70157	0.64 ( . )	1.77 ( 1.17)	1.56 ( 0.71)	0.64 ( 0.64)	94.07 ( 1.71)	1.32 ( 0.72)
CZE	125639	.	125639	0.25 ( . )	2.37 ( 1.08)	12.28 ( 2.40)	9.62 ( 2.16)	75.01 ( 3.36)	0.47 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	0.45 ( . )	0.59 ( . )	0.95 ( 0.85)	0.55 ( . )	97.04 ( 1.31)	0.42 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	7.25 ( 1.90)	9.02 ( 2.21)	36.87 ( 3.31)	14.29 ( 2.59)	28.32 ( 3.41)	4.26 ( 1.31)
ESP	399055	.	399055	12.87 ( 3.48)	10.25 ( 2.14)	9.29 ( 2.36)	17.52 ( 3.17)	41.42 ( 4.42)	8.64 ( 2.00)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	0.67 ( 0.67)	0.73 ( 0.51)	12.03 ( 2.74)	86.57 ( 2.80)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	0.40 ( . )	7.26 ( 1.94)	14.77 ( 2.73)	13.07 ( 2.58)	62.89 ( 3.77)	1.60 ( 1.00)
GBR	643041	6.60	600605	0.04 ( . )	13.53 ( 2.66)	15.84 ( 2.85)	13.30 ( 2.58)	52.52 ( 3.86)	4.78 ( 1.77)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	7.54 ( 2.75)	19.46 ( 3.53)	19.60 ( 3.71)	51.05 ( 4.22)	2.35 ( 1.03)
HUN	107460	.	107460	0.27 ( . )	0.72 ( 0.72)	1.90 ( 0.97)	6.78 ( 2.11)	88.97 ( 2.48)	1.37 ( 0.59)
IRL	56209	0.87	55720	2.44 ( 1.37)	2.83 ( 1.31)	33.60 ( 4.41)	20.52 ( 3.93)	36.06 ( 3.79)	4.56 ( 1.79)
ISL	3869	3.77	3723	. ( . )	1.11 ( 0.03)	16.71 ( 0.15)	20.97 ( 0.15)	57.59 ( 0.22)	3.61 ( 0.07)
ITA	510792	0.62	507645	2.70 ( 1.23)	5.50 ( 1.64)	12.91 ( 2.56)	13.08 ( 3.53)	64.01 ( 4.09)	1.80 ( 1.05)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	. ( . )	0.72 ( 0.73)	2.73 ( 1.42)	96.55 ( 1.60)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	1.55 ( 1.55)	. ( . )	1.41 ( 0.98)	1.54 ( 1.09)	95.50 ( 2.11)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	1.79 ( 0.82)	1.69 ( 0.74)	2.70 ( 1.84)	3.34 ( 1.00)	89.96 ( 2.30)	0.53 ( . )
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	0.75 ( 0.10)	. ( . )	8.37 ( 2.02)	2.60 ( 1.18)	86.90 ( 2.29)	1.38 ( 0.99)
POL	542005	.	542005	0.92 ( 0.83)	4.55 ( 1.81)	21.24 ( 4.00)	9.69 ( 2.54)	63.05 ( 4.52)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	98.78 ( 0.87)	1.22 ( 0.87)
SWE	94338	.	94338	. ( . )	0.70 ( 0.70)	1.71 ( 1.03)	4.98 ( 1.79)	91.93 ( 2.27)	0.68 ( . )
USA	3121874	.	3121874	0.42 ( . )	. ( . )	1.09 ( 0.74)	. ( . )	76.00 ( 5.26)	22.48 ( 5.02)
OECD Avg	.	5.69	.	1.27 ( 0.19)	2.82 ( 0.25)	9.39 ( 0.41)	8.50 ( 0.40)	75.35 ( 0.54)	2.68 ( 0.29)
OECD Total	.	2.34	.	1.09 ( 0.22)	2.46 ( 0.23)	5.60 ( 0.45)	5.08 ( 0.36)	78.43 ( 1.60)	7.34 ( 1.49)
ALB	23773	.	23773	0.37 ( 0.26)	2.38 ( 0.76)	7.17 ( 1.83)	9.15 ( 2.37)	79.09 ( 3.11)	1.84 ( 1.31)
ARG	512687	.	512687	1.32 ( . )	0.97 ( . )	1.61 ( 1.06)	3.23 ( 1.38)	72.88 ( 5.00)	20.00 ( 4.59)
BGR	87873	1.73	86350	0.79 ( 0.79)	6.71 ( 4.13)	15.38 ( 3.20)	14.55 ( 3.22)	60.18 ( 4.92)	2.39 ( 1.21)
BRA	3072510	.	3072510	1.60 ( 0.98)	1.49 ( 0.85)	0.60 ( 0.27)	1.59 ( 0.92)	93.85 ( 1.72)	0.88 ( 0.49)
CHL	216305	.	216305	1.53 ( 0.93)	1.46 ( 0.89)	2.92 ( 1.24)	2.05 ( 1.03)	92.04 ( 2.04)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	0.51 ( . )	17.93 ( 3.40)	8.06 ( 1.98)	73.50 ( 3.92)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	0.14 ( 0.12)	1.17 ( 1.09)	4.67 ( 2.23)	18.15 ( 2.83)	75.79 ( 3.54)	0.09 ( 0.08)
ISR	78507	8.75	71635	0.52 ( . )	0.12 ( . )	12.89 ( 5.90)	13.28 ( 3.26)	60.56 ( 6.76)	12.63 ( 4.27)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	1.05 ( 0.75)	3.45 ( 1.76)	3.48 ( 1.65)	89.68 ( 2.57)	2.34 ( 1.37)
MKD	19994	.	19994	. ( . )	4.04 ( 0.07)	16.42 ( 0.28)	14.86 ( 0.26)	62.11 ( 0.64)	2.57 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	. ( . )	. ( . )	0.49 ( . )	98.00 ( 1.08)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	8.25 ( 2.31)	1.63 ( 0.91)	0.23 ( . )	6.76 ( 2.34)	82.53 ( 2.95)	0.60 ( . )
ROM	211405	.	211405	. ( . )	26.12 ( 2.33)	31.49 ( 3.03)	3.98 ( 1.91)	38.06 ( 2.65)	0.36 ( 0.36)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	7.82 ( 2.48)	5.73 ( 1.59)	24.51 ( 3.79)	1.28 ( 0.75)	59.96 ( 3.88)	0.71 ( 0.54)

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Teacher-developed tests?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Yearly mean (SE)	Twice a year mean (SE)	3 times a year mean (SE)	4 or more times a year mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	543 (15.39)	517 (21.77)	552 (17.01)	528 ( 3.83)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	422 ( 1.78)	480 (12.34)	521 (10.67)	509 ( 3.07)	518 (26.73)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	. ( . )	506 (13.87)	542 (11.26)	503 ( 5.39)	422 (35.21)
CAN	348481	1.40	343614	. ( . )	500 (21.33)	527 (10.67)	515 (11.91)	536 ( 1.51)	463 (26.35)
CHE	72010	2.57	70157	. ( . )	456 (20.18)	491 (12.48)	505 ( 3.29)	497 ( 4.50)	385 (26.78)
CZE	125639	.	125639	. ( . )	441 ( 7.42)	480 (15.25)	488 (12.36)	495 ( 4.26)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	. ( . )	462 ( 8.56)	. ( . )	486 ( 3.03)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	485 (20.86)	495 ( 6.19)	494 ( 4.27)	502 ( 5.32)	500 ( 5.65)	496 (12.74)
ESP	399055	.	399055	502 (10.28)	493 ( 9.95)	486 (10.63)	484 ( 6.80)	492 ( 4.98)	503 ( 9.52)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	525 ( 4.52)	551 ( 5.39)	546 ( 7.10)	547 ( 2.84)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	. ( . )	466 (13.26)	474 (13.16)	491 (14.33)	517 ( 4.69)	533 ( 4.81)
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	516 ( 9.80)	514 ( 8.38)	528 (12.14)	530 ( 4.71)	502 (23.14)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	456 (25.35)	466 (15.36)	460 (15.93)	486 ( 6.60)	441 (31.18)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	518 ( 4.61)	349 (11.21)	468 (18.21)	485 ( 4.53)	404 (26.87)
IRL	56209	0.87	55720	497 (16.85)	519 (25.46)	518 ( 5.56)	531 ( 7.83)	534 ( 6.19)	531 (12.73)
ISL	3869	3.77	3723	. ( . )	504 (17.25)	507 ( 3.32)	502 ( 3.23)	509 ( 2.28)	513 ( 8.09)
ITA	510792	0.62	507645	511 (13.64)	480 (15.76)	517 (12.02)	483 (14.15)	482 ( 5.38)	498 (29.43)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	. ( . )	496 ( 4.97)	505 (23.58)	523 ( 5.27)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	514 ( 1.28)	. ( . )	501 ( 4.29)	536 (31.75)	525 ( 2.60)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	387 (25.13)	395 (31.56)	408 (24.25)	421 (23.77)	423 ( 3.72)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	556 (27.99)	. ( . )	532 (18.45)	525 (26.22)	530 ( 3.14)	505 (35.24)
POL	542005	.	542005	330 (23.22)	442 (18.71)	472 (15.04)	442 (28.20)	492 ( 7.98)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	470 ( 4.57)	483 ( 6.30)
SWE	94338	.	94338	. ( . )	531 ( 2.47)	490 (52.55)	508 ( 9.29)	517 ( 2.45)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	. ( . )	. ( . )	518 (20.67)	. ( . )	506 ( 6.23)	500 (16.14)
OECD Avg	.	5.69	.	487 ( 8.89)	483 ( 5.26)	495 ( 2.99)	502 ( 3.44)	501 ( 0.82)	496 ( 6.40)
OECD Total	.	2.34	.	478 (11.93)	481 ( 6.60)	489 ( 4.84)	492 ( 5.57)	501 ( 1.92)	500 (13.78)
ALB	23773	.	23773	371 ( 6.20)	366 (12.52)	326 (11.00)	351 (12.65)	351 ( 4.32)	315 (27.46)
ARG	512687	.	512687	. ( . )	. ( . )	374 (61.80)	408 (32.57)	446 ( 8.14)	335 (11.94)
BGR	87873	1.73	86350	397 ( 4.85)	442 (10.30)	413 (12.38)	430 (12.18)	438 ( 7.70)	351 (39.40)
BRA	3072510	.	3072510	376 (18.62)	378 (35.01)	337 (15.25)	429 (31.69)	397 ( 3.25)	365 (14.94)
CHL	216305	.	216305	401 (32.67)	356 ( 8.50)	429 (32.64)	408 (12.32)	410 ( 3.67)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	. ( . )	548 (11.56)	493 (16.82)	524 ( 4.67)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	283 ( 4.91)	497 (17.97)	373 ( 9.36)	364 ( 5.79)	370 ( 4.80)	388 (12.38)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	. ( . )	446 (25.97)	472 (14.54)	454 (11.16)	430 (28.38)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	483 ( 4.12)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	500 (17.43)	463 (22.75)	429 (27.51)	461 ( 6.62)	432 (35.36)
MKD	19994	.	19994	. ( . )	291 ( 4.90)	398 ( 2.95)	372 ( 2.97)	371 ( 2.63)	376 ( 6.91)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	531 ( 3.72)	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	314 ( 9.75)	307 (21.27)	. ( . )	354 (22.49)	328 ( 5.06)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	. ( . )	387 ( 8.09)	390 ( 6.54)	478 ( 6.71)	482 ( 7.63)	495 ( 6.25)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	428 ( 9.92)	452 (18.47)	421 ( 5.49)	445 (20.47)	433 ( 4.00)	436 ( 2.67)

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Teachers' judgmental ratings?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Yearly % (SE)	Twice a year % (SE)	3 times a year % (SE)	4 or more times a year % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	13.33 ( 2.58)	2.80 ( 1.56)	17.53 ( 3.49)	9.28 ( 2.40)	52.30 ( 4.22)	4.77 ( 1.80)
AUT	71547	.	71547	. ( . )	0.12 ( 0.12)	7.89 ( 2.23)	5.29 ( 1.76)	83.79 ( 3.16)	2.91 ( 1.42)
BEL	110095	0.58	109461	4.64 ( 1.50)	2.18 ( 1.09)	2.45 ( 0.93)	15.31 ( 2.52)	72.65 ( 2.71)	2.78 ( 1.17)
CAN	348481	1.40	343614	7.61 ( 1.05)	4.87 ( 0.89)	6.45 ( 0.91)	3.86 ( 0.68)	72.76 ( 1.47)	4.44 ( 0.66)
CHE	72010	2.57	70157	2.59 ( 0.89)	2.86 ( 1.38)	7.77 ( 1.72)	5.04 ( 1.59)	79.19 ( 3.01)	2.54 ( 1.07)
CZE	125639	.	125639	6.65 ( 1.76)	0.07 ( . )	5.70 ( 1.77)	2.17 ( 1.04)	84.06 ( 2.69)	1.34 ( 0.74)
DEU	826816	10.15	742863	0.42 ( . )	0.34 ( . )	9.34 ( 1.86)	5.04 ( 1.69)	84.86 ( 2.50)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	2.16 ( 1.07)	51.99 ( 3.87)	24.66 ( 3.34)	18.60 ( 3.18)	2.59 ( 0.89)
ESP	399055	.	399055	4.99 ( 1.79)	1.91 ( 1.15)	. ( . )	26.16 ( 3.52)	62.24 ( 3.99)	4.70 ( 1.52)
FIN	62826	.	62826	3.92 ( 1.82)	8.40 ( 2.23)	37.92 ( 3.92)	10.92 ( 2.50)	37.55 ( 4.10)	1.29 ( 0.78)
FRA	730494	10.23	655777	5.13 ( 1.79)	2.91 ( 1.44)	2.07 ( 1.11)	30.19 ( 3.95)	53.40 ( 4.22)	6.29 ( 1.95)
GBR	643041	6.60	600605	1.25 ( 0.32)	9.01 ( 2.15)	26.70 ( 3.47)	25.60 ( 3.68)	34.85 ( 3.73)	2.60 ( 1.27)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	. ( . )	39.11 ( 4.02)	20.27 ( 3.53)	39.09 ( 4.32)	1.54 ( 0.84)
HUN	107460	.	107460	9.46 ( 2.02)	4.02 ( 1.68)	15.01 ( 3.41)	4.59 ( 1.60)	62.80 ( 4.37)	4.12 ( 1.46)
IRL	56209	0.87	55720	8.88 ( 2.31)	6.74 ( 2.22)	33.62 ( 4.28)	16.25 ( 3.33)	31.29 ( 4.01)	3.23 ( 1.51)
ISL	3869	3.77	3723	1.10 ( 0.03)	2.13 ( 0.04)	17.06 ( 0.15)	19.96 ( 0.14)	57.30 ( 0.21)	2.45 ( 0.06)
ITA	510792	0.62	507645	3.32 ( 1.84)	2.57 ( 1.32)	24.36 ( 3.12)	7.47 ( 2.18)	59.90 ( 3.84)	2.38 ( 1.20)
JPN	1446596	.	1446596	5.79 ( 1.95)	2.86 ( 1.47)	4.11 ( 1.88)	36.23 ( 3.96)	50.27 ( 3.96)	0.75 ( 0.75)
KOR	579109	.	579109	4.04 ( 1.67)	6.46 ( 2.43)	37.20 ( 4.19)	5.87 ( 1.87)	42.80 ( 4.65)	3.62 ( 2.13)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	20.10 ( 3.45)	5.41 ( 1.57)	9.46 ( 2.21)	4.26 ( 1.48)	52.00 ( 3.94)	8.77 ( 2.45)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	10.64 ( 2.40)	2.57 ( 1.30)	23.03 ( 3.09)	16.00 ( 2.51)	41.28 ( 3.93)	6.49 ( 1.60)
POL	542005	.	542005	54.91 ( 4.92)	3.89 ( 1.81)	28.92 ( 4.28)	1.68 ( 1.21)	4.47 ( 1.92)	6.13 ( 2.71)
PRT	99998	.	99998	. ( . )	1.97 ( 1.41)	6.44 ( 2.10)	16.04 ( 3.29)	72.34 ( 3.71)	3.21 ( 1.45)
SWE	94338	.	94338	. ( . )	2.02 ( 1.17)	15.34 ( 2.69)	3.53 ( 1.57)	79.11 ( 3.17)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	17.10 ( 4.19)	0.42 ( . )	5.37 ( 2.05)	0.12 ( . )	51.17 ( 3.60)	25.81 ( 5.17)
OECD Avg	.	5.69	.	7.24 ( 0.37)	3.03 ( 0.29)	16.77 ( 0.63)	12.07 ( 0.46)	56.83 ( 0.80)	4.06 ( 0.36)
OECD Total	.	2.34	.	11.71 ( 1.22)	2.76 ( 0.34)	11.73 ( 0.84)	11.58 ( 0.71)	52.42 ( 1.29)	9.80 ( 1.58)
ALB	23773	.	23773	. ( . )	1.97 ( 0.37)	0.80 ( 0.02)	1.90 ( 0.94)	93.54 ( 1.61)	1.80 ( 1.27)
ARG	512687	.	512687	10.36 ( 2.71)	3.54 ( 1.14)	4.81 ( 1.54)	18.06 ( 3.52)	40.82 ( 7.27)	22.41 ( 4.83)
BGR	87873	1.73	86350	1.73 ( 1.05)	2.97 ( 1.46)	15.83 ( 4.20)	17.65 ( 2.95)	57.60 ( 4.31)	4.21 ( 1.54)
BRA	3072510	.	3072510	3.74 ( 1.34)	6.70 ( 1.86)	1.06 ( 0.52)	3.95 ( 1.38)	83.15 ( 2.78)	1.40 ( 0.68)
CHL	216305	.	216305	0.52 ( 0.52)	3.21 ( 1.35)	25.33 ( 3.70)	15.22 ( 2.68)	55.73 ( 3.92)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	16.91 ( 2.89)	4.70 ( 1.94)	44.22 ( 4.23)	5.18 ( 1.79)	25.44 ( 3.71)	3.55 ( 1.61)
IDN	1796969	.	1796969	6.08 ( 2.29)	1.99 ( 1.06)	4.61 ( 1.50)	18.89 ( 3.73)	68.08 ( 4.59)	0.36 ( 0.19)
ISR	78507	8.89	71529	5.25 ( 2.11)	9.89 ( 4.41)	16.89 ( 3.42)	23.55 ( 6.43)	26.51 ( 4.40)	17.90 ( 4.48)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	14.77 ( 0.06)	20.62 ( 0.25)	64.62 ( 0.23)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	4.45 ( 2.01)	6.52 ( 2.78)	11.39 ( 2.91)	3.10 ( 1.43)	71.98 ( 4.58)	2.56 ( 1.48)
MKD	19994	.	19994	29.98 ( 1.09)	6.02 ( 0.10)	5.37 ( 0.10)	2.27 ( 0.03)	48.58 ( 0.84)	7.78 ( 0.14)
NLD	157327	6.36	147322	27.18 ( 4.58)	9.15 ( 3.05)	4.10 ( 1.83)	23.35 ( 4.41)	29.91 ( 4.78)	6.32 ( 2.37)
PER	274185	.	274185	16.40 ( 2.93)	12.17 ( 2.96)	7.91 ( 2.20)	9.43 ( 2.44)	50.66 ( 4.05)	3.43 ( 1.35)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	5.51 ( 1.86)	43.30 ( 3.04)	7.68 ( 2.07)	42.72 ( 2.76)	0.79 ( 0.57)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	4.27 ( 2.04)	7.08 ( 1.74)	26.00 ( 4.29)	2.26 ( 0.99)	59.39 ( 4.67)	1.00 ( 0.86)

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Teachers' judgmental ratings?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Yearly mean (SE)	Twice a year mean (SE)	3 times a year mean (SE)	4 or more times a year mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	535 (10.97)	524 (10.74)	515 ( 8.10)	561 (15.81)	524 ( 4.03)	547 (14.64)
AUT	71547	.	71547	. ( . )	419 ( 1.11)	488 (16.55)	539 (15.18)	508 ( 3.15)	496 (24.58)
BEL	110095	0.58	109461	451 (25.69)	496 (45.23)	433 (40.22)	529 (12.06)	512 ( 4.09)	448 (28.34)
CAN	348481	1.40	343614	543 ( 5.13)	528 ( 7.94)	536 ( 4.27)	531 ( 4.58)	534 ( 1.83)	524 ( 9.36)
CHE	72010	2.57	70157	493 ( 6.69)	478 ( 9.45)	514 (15.15)	501 (26.94)	492 ( 5.42)	499 (51.81)
CZE	125639	.	125639	497 (14.74)	. ( . )	485 ( 9.51)	535 (34.72)	492 ( 2.71)	368 (70.47)
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	. ( . )	470 (17.82)	525 (22.70)	486 ( 3.66)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	513 ( 5.93)	494 ( 3.57)	501 ( 5.19)	492 ( 8.13)	519 (13.54)
ESP	399055	.	399055	469 (20.04)	455 (11.51)	. ( . )	484 ( 6.21)	499 ( 3.40)	499 ( 8.46)
FIN	62826	.	62826	553 (12.85)	551 ( 7.04)	547 ( 5.15)	547 ( 7.44)	544 ( 3.43)	536 ( 9.77)
FRA	730494	10.23	655777	515 (23.52)	570 (16.03)	487 (28.54)	496 ( 9.81)	502 ( 5.89)	518 (18.13)
GBR	643041	6.60	600605	528 ( 9.53)	551 (17.17)	522 ( 5.13)	516 ( 9.82)	528 ( 6.10)	484 (36.83)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	. ( . )	469 ( 9.18)	449 (11.38)	493 (10.91)	432 (42.24)
HUN	107460	.	107460	504 (11.85)	533 (17.45)	472 (16.04)	476 (40.08)	478 ( 5.61)	439 (21.39)
IRL	56209	0.87	55720	528 (12.30)	505 (15.71)	530 ( 6.48)	530 ( 9.44)	527 ( 5.63)	513 (13.21)
ISL	3869	3.77	3723	472 (18.61)	500 (10.77)	509 ( 4.00)	497 ( 3.19)	512 ( 1.87)	490 (10.11)
ITA	510792	0.62	507645	481 (30.99)	444 (45.50)	487 ( 9.72)	463 (24.25)	494 ( 4.81)	465 (22.11)
JPN	1446596	.	1446596	530 (27.24)	545 (19.22)	558 (34.30)	519 ( 9.64)	519 ( 7.04)	597 ( 4.51)
KOR	579109	.	579109	521 (16.45)	532 ( 8.85)	526 ( 4.36)	522 ( 9.19)	526 ( 6.32)	499 (11.80)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	428 (10.99)	405 (18.05)	429 (16.01)	406 (24.58)	419 ( 6.27)	436 (16.93)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	541 (10.21)	479 (24.55)	535 ( 6.64)	526 ( 9.14)	528 ( 5.09)	541 (17.47)
POL	542005	.	542005	480 ( 8.48)	454 (14.75)	482 (12.60)	495 ( 6.36)	442 (34.04)	495 (27.29)
PRT	99998	.	99998	. ( . )	566 (19.78)	496 ( 9.21)	464 ( 9.78)	466 ( 5.44)	491 (16.13)
SWE	94338	.	94338	. ( . )	516 (10.02)	515 ( 8.19)	502 (11.62)	517 ( 2.78)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	504 (16.63)	. ( . )	526 (29.47)	. ( . )	505 ( 5.86)	502 (14.46)
OECD Avg	.	5.69	.	495 ( 4.56)	511 ( 5.10)	505 ( 2.24)	504 ( 2.60)	498 ( 1.07)	495 ( 5.09)
OECD Total	.	2.34	.	491 ( 8.20)	499 ( 9.94)	504 ( 5.40)	505 ( 4.92)	499 ( 2.03)	497 (10.63)
ALB	23773	.	23773	. ( . )	390 (25.96)	462 (12.84)	376 ( 5.56)	347 ( 3.64)	332 (24.49)
ARG	512687	.	512687	421 (20.40)	426 (31.47)	417 (20.15)	441 (15.05)	448 (12.30)	343 (12.39)
BGR	87873	1.73	86350	465 (20.18)	396 ( 9.97)	417 (17.28)	438 ( 8.63)	437 ( 8.41)	378 (22.12)
BRA	3072510	.	3072510	364 (10.73)	408 (16.66)	330 (25.10)	409 (20.89)	397 ( 3.64)	399 (29.68)
CHL	216305	.	216305	361 ( 6.13)	440 (21.96)	413 ( 8.41)	401 (11.10)	409 ( 5.83)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	526 (11.36)	538 (24.05)	521 ( 6.30)	505 (13.64)	530 (10.45)	560 (12.16)
IDN	1796969	.	1796969	360 (12.14)	339 (16.04)	353 ( 9.79)	380 (12.32)	371 ( 5.80)	342 (12.20)
ISR	78507	8.89	71529	471 (15.43)	412 (12.72)	481 (10.91)	443 (25.97)	460 (18.08)	445 (23.07)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	522 ( 7.65)	428 (10.56)	491 ( 4.80)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	484 ( 7.39)	457 (19.41)	437 (12.84)	421 (34.55)	464 ( 7.32)	434 (30.85)
MKD	19994	.	19994	385 ( 4.62)	293 ( 4.19)	343 ( 4.26)	369 ( 6.58)	375 ( 2.87)	390 ( 3.88)
NLD	157327	6.36	147322	546 (10.01)	553 (21.83)	542 (18.71)	528 (10.34)	515 (12.53)	511 (28.35)
PER	274185	.	274185	286 (12.92)	305 ( 9.07)	319 (16.86)	309 (16.82)	350 ( 6.44)	330 (29.15)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	389 (35.66)	377 ( 6.48)	452 (12.06)	479 ( 4.19)	515 (13.40)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	437 (14.02)	416 (12.22)	428 ( 6.80)	453 (14.20)	432 ( 4.33)	447 ( 5.51)

## School Questionnaire – Question 16d

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Student <portfolios>?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Yearly % (SE)	Twice a year % (SE)	3 times a year % (SE)	4 or more times a year % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	19.08 ( 3.31)	9.36 ( 2.50)	25.57 ( 3.68)	5.48 ( 1.93)	35.82 ( 4.14)	4.71 ( 1.71)
AUT	71547	.	71547	17.83 ( 3.27)	20.74 ( 3.50)	22.80 ( 3.44)	7.31 ( 2.75)	22.06 ( 2.95)	9.26 ( 2.22)
BEL	110095	1.09	108892	22.84 ( 2.61)	10.22 ( 2.05)	7.59 ( 1.91)	8.57 ( 1.64)	45.33 ( 3.60)	5.46 ( 1.60)
CAN	348481	1.40	343614	30.06 ( 1.59)	19.17 ( 1.71)	15.42 ( 1.37)	5.39 ( 0.85)	20.80 ( 1.55)	9.17 ( 0.99)
CHE	72010	2.57	70157	36.80 ( 4.44)	15.12 ( 2.39)	22.22 ( 3.15)	5.59 ( 2.37)	11.26 ( 2.53)	9.00 ( 2.36)
CZE	125639	.	125639	7.93 ( 2.24)	12.32 ( 2.83)	25.53 ( 3.15)	3.56 ( 1.09)	49.32 ( 2.99)	1.34 ( 0.74)
DEU	826816	10.15	742863	2.39 ( 1.07)	12.89 ( 2.39)	29.88 ( 3.41)	7.57 ( 2.00)	45.18 ( 3.45)	2.09 ( 1.18)
DNK	47786	4.25	45758	11.37 ( 2.48)	6.05 ( 1.69)	23.39 ( 3.10)	9.03 ( 2.55)	43.48 ( 3.54)	6.68 ( 1.64)
ESP	399055	.	399055	1.00 ( 0.72)	1.57 ( 1.06)	1.52 ( 1.07)	19.58 ( 3.40)	72.32 ( 3.64)	4.02 ( 1.36)
FIN	62826	.	62826	31.10 ( 4.02)	35.56 ( 4.35)	17.69 ( 3.21)	4.69 ( 1.44)	6.55 ( 1.97)	4.40 ( 1.67)
FRA	730494	10.23	655777	30.65 ( 4.14)	29.24 ( 3.94)	13.96 ( 2.92)	5.75 ( 2.09)	13.41 ( 2.94)	7.00 ( 2.11)
GBR	643041	6.60	600605	18.39 ( 2.97)	23.32 ( 3.01)	15.74 ( 2.38)	10.27 ( 2.37)	25.79 ( 3.39)	6.48 ( 2.03)
GRC	141725	0.92	140420	43.06 ( 4.28)	23.77 ( 3.59)	8.13 ( 2.45)	3.47 ( 1.46)	8.49 ( 2.58)	13.09 ( 3.30)
HUN	107460	.	107460	7.35 ( 1.60)	31.60 ( 4.23)	25.55 ( 3.54)	11.67 ( 2.58)	21.43 ( 3.31)	2.41 ( 1.05)
IRL	56209	0.87	55720	47.04 ( 4.69)	27.08 ( 4.14)	10.22 ( 2.84)	4.96 ( 1.85)	3.22 ( 1.46)	7.49 ( 1.98)
ISL	3869	3.77	3723	2.18 ( 0.04)	3.51 ( 0.07)	21.57 ( 0.14)	27.00 ( 0.13)	38.74 ( 0.18)	7.00 ( 0.08)
ITA	510792	0.62	507645	2.52 ( 1.51)	6.02 ( 2.03)	26.22 ( 3.42)	5.15 ( 1.79)	56.30 ( 4.48)	3.78 ( 1.55)
JPN	1446596	.	1446596	0.70 ( 0.71)	2.88 ( 1.37)	3.55 ( 1.58)	34.71 ( 4.47)	57.41 ( 4.39)	0.75 ( 0.75)
KOR	579109	.	579109	11.92 ( 2.51)	13.82 ( 3.35)	39.06 ( 4.34)	4.93 ( 2.11)	22.04 ( 3.84)	8.24 ( 2.84)
LUX	4138	7.51	3827	.	.	.	.	100.0 ( 0.00)	.
MEX	960011	.	960011	17.58 ( 3.13)	4.50 ( 1.51)	6.05 ( 1.67)	8.20 ( 2.34)	57.96 ( 3.92)	5.71 ( 1.93)
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	23.58 ( 3.14)	23.42 ( 3.14)	19.26 ( 2.96)	6.73 ( 2.06)	16.96 ( 2.94)	10.05 ( 2.11)
POL	542005	.	542005	54.37 ( 5.13)	8.85 ( 2.99)	21.36 ( 4.06)	4.66 ( 1.84)	10.20 ( 2.81)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	52.54 ( 4.09)	9.47 ( 2.44)	3.33 ( 1.54)	8.08 ( 2.43)	6.93 ( 1.62)	19.65 ( 3.30)
SWE	94338	.	94338	74.55 ( 3.12)	6.81 ( 1.94)	8.36 ( 2.29)	.	5.11 ( 1.80)	5.16 ( 1.83)
USA	3121874	.	3121874	27.50 ( 4.60)	17.08 ( 3.77)	15.28 ( 3.73)	4.08 ( 2.13)	10.99 ( 2.72)	25.07 ( 4.90)
OECD Avg	.	5.71	.	23.01 ( 0.53)	14.37 ( 0.52)	16.50 ( 0.52)	8.34 ( 0.35)	30.89 ( 0.62)	6.90 ( 0.43)
OECD Total	.	2.34	.	19.89 ( 1.32)	13.29 ( 1.16)	15.64 ( 1.23)	9.99 ( 0.89)	30.81 ( 1.20)	10.37 ( 1.51)
ALB	23773	.	23773	56.15 ( 3.43)	18.28 ( 2.32)	8.47 ( 0.97)	1.55 ( 0.67)	8.51 ( 2.14)	7.05 ( 2.18)
ARG	512687	.	512687	3.14 ( 2.02)	3.88 ( 1.34)	9.28 ( 2.27)	13.67 ( 2.66)	50.04 ( 6.84)	20.00 ( 4.59)
BGR	87873	1.73	86350	8.50 ( 1.81)	18.67 ( 3.38)	39.44 ( 4.57)	13.01 ( 3.08)	17.44 ( 3.53)	2.94 ( 1.36)
BRA	3072510	.	3072510	1.83 ( 1.20)	5.89 ( 1.85)	1.17 ( 0.53)	2.33 ( 0.81)	88.21 ( 2.36)	0.56 ( 0.41)
CHL	216305	.	216305	23.52 ( 3.22)	9.97 ( 2.17)	21.32 ( 3.10)	10.58 ( 2.34)	33.88 ( 3.65)	0.74 ( 0.74)
HKG	69967	.	69967	58.75 ( 4.36)	17.42 ( 3.23)	8.82 ( 2.57)	2.01 ( 1.11)	6.32 ( 2.12)	6.67 ( 2.21)
IDN	1796969	100.00	0	.	.	.	.	.	.
ISR	78507	8.75	71635	14.43 ( 3.38)	37.70 ( 6.36)	12.08 ( 2.82)	4.13 ( 1.79)	7.60 ( 2.27)	24.05 ( 5.29)
LIE	325	.	325	20.31 ( 0.09)	.	26.15 ( 0.24)	14.77 ( 0.06)	38.77 ( 0.22)	.
LVA	29869	13.02	25979	3.07 ( 1.56)	18.17 ( 4.02)	46.91 ( 4.67)	3.10 ( 1.59)	26.33 ( 4.28)	2.42 ( 1.39)
MKD	19994	.	19994	46.51 ( 0.89)	27.33 ( 0.69)	12.61 ( 0.22)	.	3.49 ( 0.05)	10.06 ( 0.17)
NLD	157327	6.36	147322	.	11.73 ( 3.44)	23.65 ( 4.90)	14.43 ( 4.37)	46.01 ( 5.23)	4.19 ( 1.90)
PER	274185	.	274185	12.93 ( 2.90)	2.63 ( 1.12)	5.68 ( 2.38)	8.91 ( 2.47)	68.18 ( 3.57)	1.67 ( 0.93)
ROM	211405	.	211405	0.39 ( 0.39)	4.83 ( 1.15)	67.02 ( 2.93)	2.74 ( 0.83)	23.60 ( 2.77)	1.41 ( 0.84)
RUS	1968131	100.00	0	.	.	.	.	.	.
THA	525912	.	525912	18.91 ( 3.58)	21.84 ( 3.62)	42.68 ( 5.01)	2.64 ( 1.17)	13.72 ( 2.65)	0.21 ( 0.20)

## School Questionnaire – Question 16d

## (part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Student <portfolios>?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Yearly mean (SE)	Twice a year mean (SE)	3 times a year mean (SE)	4 or more times a year mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	534 (10.73)	534 (10.53)	534 ( 9.25)	530 (10.54)	520 ( 5.53)	526 (11.42)
AUT	71547	.	71547	501 (10.80)	517 ( 7.96)	508 (10.20)	516 (18.53)	489 ( 7.96)	533 ( 8.80)
BEL	110095	1.09	108892	509 (10.18)	549 (11.93)	474 (20.19)	526 (15.53)	500 ( 7.44)	515 (23.39)
CAN	348481	1.40	343614	536 ( 3.23)	529 ( 3.27)	540 ( 3.19)	532 ( 5.93)	533 ( 3.34)	534 ( 6.18)
CHE	72010	2.57	70157	511 ( 9.27)	503 (12.65)	482 ( 8.22)	487 (28.61)	458 (15.20)	486 (19.42)
CZE	125639	.	125639	520 (15.61)	518 (10.67)	505 (10.17)	500 (15.85)	476 ( 4.55)	368 (70.47)
DEU	826816	10.15	742863	533 (29.56)	517 (14.06)	515 ( 8.26)	493 (24.37)	451 ( 7.81)	551 (41.03)
DNK	47786	4.25	45758	481 (14.04)	485 ( 9.88)	485 ( 5.57)	508 ( 8.64)	502 ( 3.86)	523 ( 8.67)
ESP	399055	.	399055	474 (26.95)	466 (29.15)	456 (12.10)	489 ( 6.07)	495 ( 3.22)	494 ( 9.08)
FIN	62826	.	62826	547 ( 4.29)	544 ( 5.35)	557 ( 5.52)	538 (12.12)	544 ( 5.73)	536 (12.70)
FRA	730494	10.23	655777	506 ( 9.57)	492 ( 9.21)	502 (12.94)	480 (21.49)	525 (15.36)	519 (17.37)
GBR	643041	6.60	600605	548 (11.86)	536 ( 7.55)	521 ( 9.08)	506 (11.23)	509 ( 6.67)	512 (19.84)
GRC	141725	0.92	140420	461 ( 8.39)	506 ( 8.19)	474 (22.14)	481 (27.38)	499 (23.93)	439 (18.06)
HUN	107460	.	107460	418 (12.22)	479 (10.65)	487 (11.79)	485 (18.79)	490 (12.86)	492 (44.42)
IRL	56209	0.87	55720	524 ( 5.36)	522 ( 6.49)	529 (11.68)	559 ( 8.86)	552 (19.86)	524 (11.18)
ISL	3869	3.77	3723	523 (12.28)	468 ( 8.70)	500 ( 3.49)	511 ( 3.03)	512 ( 2.04)	501 ( 5.56)
ITA	510792	0.62	507645	455 (22.75)	501 (22.26)	493 ( 9.85)	487 (28.25)	486 ( 6.00)	476 (21.02)
JPN	1446596	.	1446596	554 ( 5.00)	523 (21.86)	596 (11.89)	523 (10.15)	516 ( 6.37)	597 ( 4.51)
KOR	579109	.	579109	528 ( 8.57)	528 ( 8.82)	524 ( 4.47)	524 (16.17)	529 ( 9.72)	509 (11.76)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	444 (10.66)	412 (26.70)	443 (14.90)	404 (22.40)	414 ( 5.93)	448 (23.15)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	528 ( 7.71)	530 ( 8.45)	535 ( 7.23)	521 (15.82)	524 ( 7.15)	543 (11.43)
POL	542005	.	542005	483 ( 9.15)	489 (28.65)	476 (13.12)	452 (23.54)	467 (25.03)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	466 ( 6.97)	480 (13.46)	490 (22.38)	465 (15.72)	461 (15.94)	478 (12.33)
SWE	94338	.	94338	515 ( 2.36)	520 ( 8.22)	525 (10.70)	. ( . )	513 (14.84)	519 (10.86)
USA	3121874	.	3121874	509 ( 9.82)	493 (10.93)	525 (10.73)	515 (32.24)	489 (21.22)	500 (15.70)
OECD Avg	.	5.71	.	504 ( 2.06)	513 ( 2.60)	509 ( 1.98)	503 ( 3.65)	486 ( 1.57)	502 ( 3.87)
OECD Total	.	2.34	.	503 ( 4.68)	503 ( 4.54)	514 ( 3.51)	504 ( 7.66)	484 ( 3.07)	500 (10.52)
ALB	23773	.	23773	334 ( 4.50)	356 (12.51)	402 (11.63)	312 (12.76)	359 (15.34)	378 (12.94)
ARG	512687	.	512687	441 (69.90)	400 (28.42)	434 (19.65)	450 (14.22)	440 (12.43)	335 (11.94)
BGR	87873	1.73	86350	387 (15.63)	417 (11.40)	441 ( 8.42)	420 (11.48)	466 (16.93)	349 (37.98)
BRA	3072510	.	3072510	382 (31.19)	386 (19.15)	387 (20.12)	371 (15.31)	398 ( 3.35)	342 (15.90)
CHL	216305	.	216305	413 ( 8.15)	416 (13.42)	410 (10.88)	393 (18.59)	410 ( 8.40)	403 ( 4.79)
HKG	69967	.	69967	525 ( 5.29)	523 (13.63)	499 (15.50)	520 (25.52)	546 (17.55)	555 (11.23)
IDN	1796969	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	469 (10.02)	461 (19.33)	442 (16.03)	458 (34.34)	435 (30.54)	439 (18.30)
LIE	325	.	325	584 ( 7.25)	. ( . )	441 ( 6.43)	522 ( 7.65)	442 ( 8.39)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	464 (36.58)	451 (17.71)	460 ( 9.65)	489 (23.75)	466 ( 9.32)	399 (17.68)
MKD	19994	.	19994	375 ( 2.86)	340 ( 3.64)	432 ( 2.89)	. ( . )	395 ( 6.81)	366 ( 3.92)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	539 (17.14)	525 (12.58)	523 (17.48)	529 ( 9.29)	578 (13.01)
PER	274185	.	274185	318 (10.56)	241 (18.60)	286 (11.78)	312 (16.68)	337 ( 6.23)	346 (30.92)
ROM	211405	.	211405	509 ( 4.63)	457 (14.62)	403 ( 4.96)	507 (14.03)	478 (12.19)	475 (17.27)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	438 ( 6.76)	439 ( 9.48)	422 ( 5.39)	448 (21.39)	430 ( 7.92)	439 ( 3.56)



Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Student assignments/projects/homework?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Yearly % (SE)	Twice a year % (SE)	3 times a year % (SE)	4 or more times a year % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	. ( . )	3.13 ( 1.34)	3.87 ( 1.52)	92.91 ( 1.98)	0.08 ( . )
AUT	71547	.	71547	2.71 ( 0.98)	2.44 ( 1.16)	4.04 ( 1.28)	2.69 ( 1.52)	83.51 ( 2.86)	4.60 ( 1.75)
BEL	110095	0.58	109461	1.15 ( 0.61)	. ( . )	2.19 ( 1.06)	1.63 ( 0.67)	88.92 ( 2.25)	6.11 ( 2.15)
CAN	348481	1.40	343614	0.80 ( 0.27)	1.37 ( 0.52)	1.00 ( 0.37)	0.76 ( 0.31)	94.88 ( 0.83)	1.19 ( 0.40)
CHE	72010	2.57	70157	1.84 ( 0.93)	7.15 ( 2.02)	15.85 ( 2.77)	7.60 ( 2.66)	63.01 ( 4.11)	4.55 ( 1.59)
CZE	125639	.	125639	1.50 ( 0.88)	3.94 ( 1.46)	12.05 ( 2.98)	3.62 ( 1.06)	77.82 ( 2.95)	1.07 ( 0.60)
DEU	826816	10.15	742863	4.22 ( 1.64)	3.58 ( 1.43)	6.30 ( 1.65)	3.91 ( 1.28)	81.45 ( 2.61)	0.54 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	1.17 ( 0.69)	8.08 ( 2.55)	13.93 ( 2.32)	1.51 ( 0.80)	71.61 ( 3.44)	3.70 ( 1.07)
ESP	399055	.	399055	0.40 ( 0.40)	0.73 ( 0.52)	. ( . )	12.79 ( 2.71)	83.28 ( 2.89)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	1.38 ( 0.97)	10.33 ( 2.63)	13.70 ( 2.87)	5.02 ( 1.52)	69.57 ( 3.85)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	3.89 ( 1.56)	1.24 ( 0.88)	1.58 ( 1.01)	2.65 ( 1.29)	87.40 ( 2.67)	3.24 ( 1.37)
GBR	643041	6.60	600605	1.36 ( 0.96)	3.79 ( 0.92)	3.49 ( 1.42)	3.46 ( 1.26)	85.81 ( 2.51)	2.09 ( 1.26)
GRC	141725	0.92	140420	26.35 ( 3.38)	45.77 ( 4.22)	8.74 ( 2.57)	1.65 ( 0.86)	6.24 ( 2.53)	11.25 ( 3.09)
HUN	107460	.	107460	0.27 ( . )	0.74 ( 0.73)	4.33 ( 2.18)	0.87 ( 0.79)	90.32 ( 2.73)	3.47 ( 1.31)
IRL	56209	0.87	55720	4.51 ( 1.80)	0.58 ( . )	2.99 ( 1.40)	2.49 ( 1.41)	86.24 ( 3.03)	3.18 ( 1.49)
ISL	3869	3.77	3723	1.13 ( 0.00)	1.97 ( 0.06)	7.39 ( 0.08)	17.37 ( 0.14)	69.86 ( 0.17)	2.29 ( 0.05)
ITA	510792	0.62	507645	1.40 ( 0.89)	4.05 ( 1.56)	5.05 ( 1.47)	4.43 ( 1.70)	81.38 ( 3.00)	3.69 ( 1.50)
JPN	1446596	.	1446596	0.70 ( 0.71)	6.80 ( 2.40)	7.26 ( 2.43)	31.15 ( 4.11)	53.34 ( 3.85)	0.75 ( 0.75)
KOR	579109	.	579109	0.77 ( 0.76)	4.15 ( 2.03)	35.24 ( 4.56)	4.09 ( 1.65)	54.25 ( 4.95)	1.50 ( 1.07)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	3.15 ( 1.24)	3.92 ( 1.21)	3.60 ( 1.14)	5.30 ( 1.98)	81.03 ( 3.06)	3.00 ( 1.31)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	. ( . )	0.78 ( . )	2.67 ( 0.83)	93.90 ( 1.45)	2.66 ( 1.19)
POL	542005	.	542005	2.30 ( 1.31)	4.20 ( 2.14)	9.43 ( 3.40)	5.56 ( 1.85)	77.16 ( 4.17)	1.34 ( 0.99)
PRT	99998	.	99998	. ( . )	. ( . )	5.92 ( 2.05)	10.65 ( 2.83)	79.08 ( 3.74)	4.35 ( 1.81)
SWE	94338	.	94338	0.71 ( 0.71)	5.42 ( 1.90)	2.61 ( 1.31)	3.65 ( 1.54)	86.42 ( 2.98)	1.19 ( 0.85)
USA	3121874	.	3121874	. ( . )	. ( . )	1.13 ( 0.69)	. ( . )	75.78 ( 5.13)	23.09 ( 4.97)
OECD Avg	.	5.69	.	2.37 ( 0.21)	4.65 ( 0.36)	6.65 ( 0.34)	5.40 ( 0.34)	77.38 ( 0.57)	3.55 ( 0.34)
OECD Total	.	2.34	.	1.63 ( 0.24)	3.23 ( 0.41)	5.54 ( 0.47)	6.68 ( 0.67)	74.92 ( 1.41)	8.00 ( 1.48)
ALB	23773	.	23773	0.92 ( 0.65)	3.05 ( 1.51)	5.52 ( 1.82)	5.27 ( 0.98)	83.03 ( 2.83)	2.22 ( 1.38)
ARG	512687	.	512687	1.32 ( . )	3.71 ( 1.71)	3.01 ( 1.27)	4.54 ( 1.66)	66.95 ( 5.71)	20.48 ( 4.65)
BGR	87873	1.73	86350	1.45 ( 0.92)	4.09 ( 1.60)	11.08 ( 2.40)	10.68 ( 4.37)	70.94 ( 4.77)	1.75 ( 1.09)
BRA	3072510	.	3072510	0.45 ( 0.29)	3.89 ( 1.60)	2.32 ( 1.15)	2.24 ( 0.92)	90.13 ( 2.21)	0.97 ( 0.41)
CHL	216305	.	216305	0.67 ( 0.67)	1.15 ( 0.66)	5.38 ( 2.00)	6.84 ( 1.92)	85.96 ( 2.63)	. ( . )
HKG	69967	0.59	69556	2.29 ( 1.32)	9.67 ( 2.69)	15.47 ( 3.00)	3.97 ( 1.60)	68.60 ( 4.39)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	1.49 ( 1.28)	. ( . )	0.90 ( 0.47)	5.35 ( 1.88)	92.26 ( 2.34)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	0.20 ( . )	9.81 ( 4.39)	12.36 ( 2.69)	11.42 ( 2.97)	46.99 ( 5.37)	19.22 ( 5.33)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	20.31 ( 0.09)	13.23 ( 0.27)	66.46 ( 0.23)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	1.59 ( 1.12)	26.98 ( 5.28)	5.75 ( 2.12)	1.38 ( . )	61.00 ( 5.36)	3.29 ( 1.56)
MKD	19994	.	19994	7.59 ( 0.15)	19.31 ( 0.33)	18.99 ( 1.26)	4.44 ( 0.10)	43.84 ( 0.79)	5.83 ( 0.10)
NLD	157327	6.36	147322	1.31 ( 0.93)	5.17 ( 2.21)	4.38 ( 2.27)	1.88 ( 1.50)	83.08 ( 3.75)	4.19 ( 1.90)
PER	274185	.	274185	13.31 ( 2.78)	4.78 ( 1.79)	10.38 ( 2.52)	11.15 ( 2.45)	58.81 ( 3.85)	1.57 ( 0.94)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	0.74 ( . )	1.60 ( 0.62)	4.39 ( 1.46)	92.10 ( 1.67)	1.17 ( 0.88)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	5.83 ( 2.26)	6.09 ( 1.68)	20.87 ( 4.48)	0.95 ( 0.58)	66.06 ( 4.93)	0.21 ( 0.20)

Generally, in your school how often are <15-year-old students> assessed using:  
Student assignments/projects/homework?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Yearly mean (SE)	Twice a year mean (SE)	3 times a year mean (SE)	4 or more times a year mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	. ( . )	560 (27.43)	547 (23.63)	526 ( 3.59)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	432 ( 9.65)	444 (10.67)	489 (33.73)	479 (28.89)	513 ( 2.79)	515 (20.04)
BEL	110095	0.58	109461	505 (52.36)	. ( . )	476 (19.55)	439 (49.23)	516 ( 3.61)	425 (35.66)
CAN	348481	1.40	343614	512 (25.88)	506 (19.45)	504 ( 9.81)	543 (15.47)	536 ( 1.60)	502 (28.73)
CHE	72010	2.57	70157	498 (34.17)	508 (13.94)	499 (11.06)	497 (24.36)	488 ( 6.35)	534 (25.98)
CZE	125639	.	125639	487 (44.14)	488 (19.56)	517 (11.97)	496 (18.42)	489 ( 3.03)	370 (84.79)
DEU	826816	10.15	742863	538 (21.43)	543 (22.03)	490 (23.76)	515 (23.89)	478 ( 3.90)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	359 (86.99)	500 (11.57)	488 ( 8.27)	475 (23.65)	500 ( 2.62)	503 (15.36)
ESP	399055	.	399055	521 ( 4.16)	459 ( 4.12)	. ( . )	473 ( 7.02)	496 ( 3.13)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	541 (14.88)	544 ( 7.28)	552 ( 5.07)	540 (19.00)	546 ( 3.10)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	504 (21.29)	547 (41.92)	527 (32.46)	480 (25.95)	502 ( 3.81)	520 (17.78)
GBR	643041	6.60	600605	559 (22.48)	484 ( 6.06)	529 (33.99)	532 ( 7.06)	526 ( 3.15)	479 (44.87)
GRC	141725	0.92	140420	440 (12.10)	504 ( 6.84)	468 (16.18)	463 (31.64)	468 (37.59)	440 (20.64)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	499 ( 3.51)	425 (32.70)	564 (32.74)	482 ( 3.81)	482 (32.48)
IRL	56209	0.87	55720	486 (13.96)	. ( . )	477 (29.44)	579 ( 4.36)	530 ( 3.50)	507 (18.78)
ISL	3869	3.77	3723	453 (16.00)	494 (11.63)	494 ( 5.04)	515 ( 3.51)	509 ( 1.68)	488 (10.39)
ITA	510792	0.62	507645	513 (44.81)	547 (16.20)	510 (17.48)	489 (25.59)	484 ( 4.28)	455 (21.61)
JPN	1446596	.	1446596	554 ( 5.00)	523 (30.83)	518 (29.47)	525 ( 8.52)	520 ( 6.77)	597 ( 4.51)
KOR	579109	.	579109	560 ( 4.69)	492 (14.98)	528 ( 5.62)	542 (11.04)	524 ( 4.82)	524 (25.75)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	430 (18.00)	367 (17.66)	497 (27.06)	410 (23.17)	423 ( 4.31)	389 (21.04)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	. ( . )	. ( . )	528 (27.15)	530 ( 3.37)	517 (20.35)
POL	542005	.	542005	448 (21.73)	565 (13.17)	493 (20.50)	424 (21.55)	479 ( 5.36)	381 (55.63)
PRT	99998	.	99998	. ( . )	. ( . )	503 (15.47)	451 (16.55)	471 ( 5.50)	464 (29.01)
SWE	94338	.	94338	522 ( 4.94)	504 (18.61)	515 (10.57)	513 ( 8.98)	518 ( 2.67)	489 ( 9.14)
USA	3121874	.	3121874	. ( . )	. ( . )	440 ( 9.51)	. ( . )	507 ( 6.09)	500 (15.72)
OECD Avg	.	5.69	.	467 ( 6.69)	506 ( 4.49)	508 ( 3.47)	500 ( 4.19)	501 ( 0.78)	481 ( 6.13)
OECD Total	.	2.34	.	486 ( 8.02)	503 (10.92)	509 ( 6.29)	506 ( 6.78)	498 ( 2.12)	495 (12.50)
ALB	23773	.	23773	301 (27.05)	361 (13.80)	351 (18.45)	359 (15.56)	349 ( 3.98)	328 (21.26)
ARG	512687	.	512687	. ( . )	430 (33.67)	414 (42.45)	424 (29.63)	445 ( 9.00)	335 (11.67)
BGR	87873	1.73	86350	484 (60.08)	438 (21.97)	423 (17.64)	443 (13.32)	432 ( 7.30)	316 (39.40)
BRA	3072510	.	3072510	341 (17.44)	387 (20.64)	408 (15.36)	387 (13.29)	397 ( 3.52)	329 (15.43)
CHL	216305	.	216305	424 ( 2.22)	332 (29.69)	386 (23.12)	407 (21.18)	412 ( 4.31)	. ( . )
HKG	69967	0.59	69556	545 (36.48)	529 (16.56)	511 (11.93)	506 (16.98)	529 ( 5.61)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	328 (10.32)	. ( . )	348 (16.84)	376 (14.89)	371 ( 4.32)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	374 (26.93)	470 (13.35)	453 (18.19)	473 (10.47)	432 (21.11)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	512 ( 6.78)	391 (14.97)	492 ( 4.42)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	429 ( 7.02)	479 (12.49)	416 (32.28)	. ( . )	461 ( 5.92)	392 (16.75)
MKD	19994	.	19994	368 ( 4.18)	361 ( 2.37)	382 ( 7.21)	339 ( 5.85)	375 ( 3.04)	391 ( 4.43)
NLD	157327	6.36	147322	549 (25.71)	567 ( 3.86)	555 ( 5.17)	497 (32.53)	525 ( 5.09)	578 (13.01)
PER	274185	.	274185	287 (10.62)	322 (29.85)	318 (16.36)	345 (13.83)	335 ( 6.57)	314 (29.70)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	. ( . )	455 (36.96)	426 (17.20)	429 ( 3.70)	359 (62.07)
RUS	1968131	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	442 ( 6.78)	445 (23.06)	412 ( 7.77)	431 (15.80)	434 ( 4.00)	439 ( 3.56)

## School Questionnaire – Question 17a

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, about how often is information on the performance of <15-year-old students> formally communicated to:  
parents?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Yearly % (SE)	Twice a year % (SE)	3 times a year % (SE)	4 or more times a year % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	. ( . )	33.57 ( 3.31)	20.78 ( 2.99)	45.08 ( 3.25)	0.57 ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	5.77 ( 1.63)	42.99 ( 4.13)	13.51 ( 3.31)	35.09 ( 4.06)	2.64 ( 1.19)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	. ( . )	1.14 ( 0.77)	9.31 ( 2.05)	89.55 ( 2.19)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	0.03 ( . )	0.47 ( 0.33)	0.84 ( 0.32)	4.83 ( 0.75)	93.39 ( 0.91)	0.43 ( 0.23)
CHE	72010	2.57	70157	0.74 ( 0.61)	2.04 ( 1.25)	54.58 ( 3.57)	9.81 ( 2.37)	30.87 ( 3.26)	1.96 ( 1.01)
CZE	125639	.	125639	. ( . )	. ( . )	17.95 ( 2.90)	11.69 ( 2.64)	70.36 ( 3.06)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	0.90 ( 0.65)	41.75 ( 3.19)	13.55 ( 2.65)	43.24 ( 3.10)	0.56 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	0.51 ( . )	3.11 ( 1.25)	53.79 ( 3.76)	35.11 ( 3.82)	6.45 ( 1.87)	1.03 ( 0.53)
ESP	399055	.	399055	. ( . )	. ( . )	. ( . )	55.57 ( 3.68)	41.62 ( 3.71)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	0.65 ( 0.65)	1.04 ( 0.77)	30.83 ( 4.01)	12.57 ( 2.73)	54.91 ( 4.11)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	. ( . )	0.67 ( . )	. ( . )	40.05 ( 3.61)	58.43 ( 3.60)	0.85 ( 0.73)
GBR	643041	6.60	600605	0.58 ( 0.47)	14.67 ( 2.23)	41.69 ( 3.41)	24.97 ( 3.64)	15.73 ( 2.42)	2.36 ( 1.41)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	7.23 ( 2.57)	67.00 ( 4.04)	18.60 ( 3.47)	6.19 ( 2.08)	0.98 ( 0.73)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	. ( . )	10.94 ( 2.58)	12.73 ( 3.28)	74.64 ( 3.83)	1.69 ( 0.82)
IRL	56209	0.87	55720	1.31 ( 0.92)	2.99 ( 1.38)	40.29 ( 4.52)	44.17 ( 4.29)	10.45 ( 2.83)	0.81 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	. ( . )	0.12 ( . )	34.28 ( 0.17)	52.90 ( 0.17)	12.70 ( 0.12)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	. ( . )	0.63 ( 0.63)	10.14 ( 3.20)	10.08 ( 2.34)	79.14 ( 3.79)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	. ( . )	2.68 ( 1.35)	43.30 ( 4.43)	54.02 ( 4.55)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	1.78 ( 1.26)	2.14 ( 1.25)	21.16 ( 3.91)	0.74 ( 0.74)	74.18 ( 4.21)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	1.04 ( 0.55)	0.42 ( . )	7.39 ( 1.88)	6.52 ( 2.30)	84.63 ( 2.96)	. ( . )
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	1.06 ( 0.76)	24.50 ( 3.74)	10.91 ( 2.60)	61.77 ( 3.91)	1.76 ( 1.11)
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	1.46 ( 0.05)	25.38 ( 3.37)	47.01 ( 3.38)	26.15 ( 2.74)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	2.10 ( 1.34)	40.65 ( 4.97)	17.14 ( 3.32)	39.55 ( 5.11)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	0.19 ( . )	. ( . )	2.39 ( 1.31)	48.30 ( 4.27)	47.91 ( 4.15)	1.22 ( 0.87)
SWE	94338	.	94338	. ( . )	1.72 ( 1.02)	51.38 ( 3.87)	5.40 ( 1.79)	40.95 ( 3.89)	0.55 ( . )
USA	3121874	.	3121874	. ( . )	0.40 ( . )	0.65 ( . )	1.08 ( 0.81)	75.40 ( 4.87)	22.48 ( 4.68)
OECD Avg	.	2.12	.	0.25 ( 0.08)	1.79 ( 0.19)	27.83 ( 0.63)	21.06 ( 0.53)	47.44 ( 0.70)	1.62 ( 0.21)
OECD Total	.	1.92	.	0.23 ( 0.09)	1.48 ( 0.19)	13.46 ( 0.67)	16.78 ( 0.80)	61.33 ( 1.52)	6.71 ( 1.36)
ALB	23773	.	23773	. ( . )	. ( . )	18.03 ( 3.04)	6.05 ( 2.03)	74.08 ( 3.00)	1.84 ( 1.31)
ARG	512687	.	512687	0.26 ( . )	0.39 ( . )	3.34 ( 1.54)	33.22 ( 4.67)	43.14 ( 7.10)	19.65 ( 4.59)
BGR	87873	1.73	86350	0.42 ( . )	0.48 ( 0.48)	26.36 ( 4.37)	16.02 ( 4.16)	54.96 ( 4.85)	1.75 ( 1.09)
BRA	3072510	.	3072510	0.42 ( 0.30)	1.23 ( 0.81)	7.88 ( 1.56)	4.90 ( 1.39)	85.46 ( 2.24)	0.12 ( . )
CHL	216305	.	216305	. ( . )	. ( . )	4.66 ( 1.54)	11.06 ( 2.81)	84.28 ( 2.94)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	4.99 ( 1.88)	51.78 ( 4.35)	16.19 ( 3.25)	27.04 ( 4.15)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	0.11 ( . )	4.04 ( 2.36)	10.50 ( 2.62)	73.74 ( 3.95)	10.27 ( 2.39)	1.35 ( 0.91)
ISR	78507	8.75	71635	0.20 ( . )	0.71 ( 0.70)	13.35 ( 3.25)	14.44 ( 3.36)	66.55 ( 4.70)	4.76 ( 1.61)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	35.38 ( 0.23)	. ( . )	64.62 ( 0.23)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	1.08 ( 0.80)	23.94 ( 4.65)	2.11 ( 1.09)	71.51 ( 4.63)	1.34 ( 0.96)
MKD	19994	.	19994	. ( . )	. ( . )	10.48 ( 0.18)	6.39 ( 0.10)	83.12 ( 0.27)	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	. ( . )	2.98 ( 2.20)	30.09 ( 4.84)	62.82 ( 4.86)	4.10 ( 2.06)
PER	274185	.	274185	2.96 ( 1.36)	0.34 ( . )	3.58 ( 1.31)	25.63 ( 3.74)	67.20 ( 3.92)	0.30 ( . )
ROM	211405	.	211405	0.75 ( 0.75)	32.12 ( 2.87)	37.35 ( 3.26)	6.52 ( 1.70)	20.81 ( 2.41)	2.45 ( 1.22)
RUS	1968131	.	1968131	0.24 ( 0.24)	0.51 ( 0.38)	7.46 ( 1.83)	7.67 ( 1.75)	84.13 ( 2.13)	. ( . )
THA	525912	.	525912	4.82 ( 2.12)	5.81 ( 2.07)	71.63 ( 4.24)	2.14 ( 1.10)	15.39 ( 3.76)	0.21 ( 0.20)

In your school, about how often is information on the performance of <15-year-old students> formally communicated to:  
parents?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Yearly mean (SE)	Twice a year mean (SE)	3 times a year mean (SE)	4 or more times a year mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	. ( . )	535 ( 7.76)	533 ( 6.50)	522 ( 4.45)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	504 (18.97)	512 ( 5.54)	518 (12.82)	500 ( 6.74)	469 (21.49)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	. ( . )	487 (68.89)	515 (15.64)	508 ( 4.24)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	. ( . )	519 (13.35)	515 ( 9.72)	542 ( 8.33)	535 ( 1.53)	414 (26.83)
CHE	72010	2.57	70157	593 (33.38)	486 (13.45)	482 ( 6.67)	503 (17.78)	512 ( 7.56)	467 (35.87)
CZE	125639	.	125639	. ( . )	. ( . )	518 ( 9.33)	505 (11.41)	483 ( 3.71)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	527 (41.66)	514 ( 6.73)	488 (14.68)	458 ( 6.13)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	467 (30.50)	494 ( 3.84)	501 ( 3.93)	498 (18.78)	565 (34.07)
ESP	399055	.	399055	. ( . )	. ( . )	. ( . )	485 ( 3.77)	503 ( 4.77)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	551 ( 6.51)	546 (20.80)	556 ( 3.67)	539 ( 8.17)	543 ( 3.84)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	. ( . )	. ( . )	. ( . )	513 ( 7.04)	496 ( 5.48)	531 ( 3.62)
GBR	643041	6.60	600605	483 ( 9.04)	520 (10.01)	517 ( 4.66)	525 ( 9.33)	551 (12.68)	493 (43.33)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	442 (27.78)	485 ( 5.33)	430 (14.27)	534 (14.70)	408 (56.53)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	. ( . )	476 (18.92)	473 (23.25)	482 ( 4.63)	459 (55.12)
IRL	56209	0.87	55720	486 (41.07)	538 (21.99)	530 ( 5.40)	524 ( 5.46)	526 ( 8.82)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	. ( . )	. ( . )	508 ( 2.39)	510 ( 2.22)	493 ( 4.47)	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	. ( . )	495 ( 5.24)	466 (12.80)	451 (17.62)	495 ( 3.13)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	. ( . )	565 (22.86)	517 ( 8.43)	524 ( 6.96)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	533 (21.50)	536 (12.70)	507 ( 7.97)	507 ( 5.25)	530 ( 3.44)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	363 ( 9.12)	. ( . )	442 (10.81)	420 (14.73)	422 ( 4.07)	. ( . )
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	476 (21.56)	508 ( 5.59)	503 ( 8.76)	505 ( 3.69)	486 (21.69)
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	558 (14.06)	541 ( 6.64)	517 ( 5.06)	542 ( 6.48)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	460 (26.76)	474 (10.11)	421 (16.59)	510 ( 8.41)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	. ( . )	442 (33.92)	475 ( 7.71)	467 ( 6.31)	483 ( 6.30)
SWE	94338	.	94338	. ( . )	488 (27.21)	516 ( 2.87)	509 ( 3.75)	518 ( 4.16)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	. ( . )	. ( . )	. ( . )	476 (41.67)	507 ( 6.35)	501 (15.92)
OECD Avg	.	2.12	.	489 (23.90)	498 ( 8.55)	499 ( 1.44)	500 ( 1.94)	502 ( 1.10)	492 ( 8.71)
OECD Total	.	1.92	.	458 (31.77)	503 ( 9.37)	502 ( 2.53)	499 ( 3.80)	498 ( 2.48)	499 (14.83)
ALB	23773	.	23773	. ( . )	. ( . )	307 (11.17)	324 (15.19)	362 ( 4.09)	315 (27.46)
ARG	512687	.	512687	. ( . )	. ( . )	371 (27.16)	425 ( 9.52)	457 (11.70)	334 (11.90)
BGR	87873	1.73	86350	. ( . )	375 ( 5.48)	433 ( 9.77)	426 (12.84)	436 ( 8.38)	316 (39.40)
BRA	3072510	.	3072510	380 (10.66)	339 ( 5.62)	383 (12.26)	398 (15.02)	398 ( 3.37)	. ( . )
CHL	216305	.	216305	. ( . )	. ( . )	402 (18.93)	391 (19.26)	412 ( 4.15)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	469 (25.10)	537 ( 5.29)	519 (10.15)	517 (10.35)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	. ( . )	351 (10.02)	379 ( 7.61)	368 ( 5.54)	391 (13.66)	356 (14.96)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	505 ( 2.31)	458 (15.29)	464 (14.72)	450 (13.26)	431 (22.60)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	468 ( 5.13)	. ( . )	491 ( 5.66)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	306 (25.06)	461 (11.98)	391 (22.19)	464 ( 7.30)	436 (53.99)
MKD	19994	.	19994	. ( . )	. ( . )	400 ( 3.14)	413 ( 3.61)	366 ( 2.27)	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	. ( . )	490 (41.67)	534 ( 8.98)	528 ( 6.58)	578 (12.90)
PER	274185	.	274185	312 (21.36)	. ( . )	251 (10.16)	326 ( 9.91)	333 ( 5.96)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	315 ( 4.01)	394 ( 7.44)	420 ( 9.43)	458 (18.88)	492 ( 3.62)	400 (31.47)
RUS	1968131	.	1968131	440 ( 2.04)	424 (13.42)	428 (17.07)	424 (11.13)	469 ( 3.64)	. ( . )
THA	525912	.	525912	430 (18.64)	423 (11.05)	431 ( 3.39)	489 (16.00)	422 ( 8.16)	439 ( 3.56)

## School Questionnaire – Question 17b

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, about how often is information on the performance of <15-year-old students> formally communicated to:  
school <principal>?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Yearly % (SE)	Twice a year % (SE)	3 times a year % (SE)	4 or more times a year % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	1.76 ( 1.00)	6.40 ( 2.16)	34.03 ( 4.08)	11.92 ( 2.73)	44.09 ( 3.91)	1.80 ( 1.13)
AUT	71547	.	71547	2.79 ( 1.23)	4.55 ( 1.59)	43.93 ( 4.20)	6.35 ( 2.10)	38.45 ( 4.12)	3.92 ( 1.43)
BEL	110095	0.58	109461	0.51 ( 0.51)	. ( . )	4.83 ( 1.59)	14.09 ( 2.40)	77.63 ( 3.33)	2.94 ( 1.80)
CAN	348481	1.40	343614	0.53 ( 0.18)	0.90 ( 0.36)	1.85 ( 0.42)	4.18 ( 0.76)	91.86 ( 0.88)	0.68 ( 0.24)
CHE	72010	2.57	70157	27.17 ( 3.15)	3.29 ( 1.29)	30.26 ( 3.80)	5.84 ( 1.81)	28.28 ( 3.33)	5.16 ( 1.59)
CZE	125639	.	125639	0.42 ( . )	. ( . )	3.64 ( 2.04)	0.97 ( 0.69)	94.98 ( 2.21)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	4.80 ( 1.88)	1.34 ( 0.80)	43.47 ( 3.64)	8.21 ( 2.09)	42.17 ( 3.40)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	6.84 ( 2.01)	21.84 ( 3.25)	38.75 ( 3.74)	27.42 ( 3.00)	3.82 ( 1.40)	1.32 ( 0.60)
ESP	399055	.	399055	. ( . )	0.73 ( 0.42)	0.24 ( 0.24)	45.46 ( 4.06)	50.77 ( 4.18)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	5.89 ( 2.15)	4.48 ( 1.48)	30.62 ( 3.46)	7.76 ( 2.14)	50.02 ( 4.13)	1.23 ( 0.87)
FRA	730494	10.23	655777	0.51 ( 0.51)	2.10 ( 1.23)	0.49 ( . )	46.34 ( 4.42)	48.88 ( 4.30)	1.68 ( 1.10)
GBR	643041	6.60	600605	0.12 ( . )	8.45 ( 1.97)	37.02 ( 3.70)	20.45 ( 2.90)	30.91 ( 3.61)	3.05 ( 1.54)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	0.65 ( 0.65)	39.66 ( 3.70)	25.37 ( 3.54)	25.55 ( 3.54)	8.77 ( 2.67)
HUN	107460	.	107460	0.72 ( 0.72)	1.71 ( 1.03)	42.28 ( 3.63)	4.67 ( 1.77)	48.48 ( 3.96)	2.14 ( 0.94)
IRL	56209	0.87	55720	3.88 ( 1.58)	3.64 ( 1.85)	23.09 ( 3.32)	28.29 ( 4.03)	38.85 ( 4.55)	2.25 ( 1.34)
ISL	3869	3.77	3723	2.33 ( 0.04)	7.86 ( 0.11)	23.23 ( 0.13)	25.01 ( 0.13)	39.49 ( 0.18)	2.09 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	. ( . )	2.72 ( 2.66)	13.05 ( 2.66)	10.02 ( 2.53)	72.44 ( 4.24)	1.77 ( 1.03)
JPN	1446596	.	1446596	2.79 ( 1.41)	1.48 ( 1.00)	0.66 ( 0.66)	36.14 ( 4.47)	57.40 ( 4.75)	1.53 ( 1.09)
KOR	579109	.	579109	6.53 ( 2.54)	0.89 ( 0.89)	4.10 ( 1.70)	0.58 ( 0.83)	79.35 ( 3.53)	8.55 ( 2.73)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	1.76 ( 0.90)	0.68 ( 0.51)	7.12 ( 2.42)	3.43 ( 1.45)	85.83 ( 2.92)	1.17 ( 0.74)
NOR	49579	3.65	47770	4.32 ( 1.76)	8.34 ( 2.02)	61.49 ( 3.86)	8.56 ( 2.32)	14.94 ( 2.76)	2.35 ( 1.25)
NZL	46757	4.21	44786	1.37 ( 0.59)	11.44 ( 2.12)	28.42 ( 3.20)	26.48 ( 3.06)	31.70 ( 3.24)	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	70.80 ( 4.07)	8.54 ( 2.83)	20.10 ( 3.18)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	2.25 ( 1.17)	2.66 ( 1.34)	2.37 ( 1.30)	59.00 ( 3.94)	27.73 ( 3.34)	5.99 ( 2.11)
SWE	94338	.	94338	1.89 ( 1.10)	9.37 ( 2.33)	49.53 ( 4.14)	5.08 ( 1.89)	33.57 ( 3.79)	0.55 ( . )
USA	3121874	.	3121874	0.92 ( . )	0.60 ( . )	3.76 ( 1.70)	1.14 ( 0.92)	71.58 ( 5.12)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	2.96 ( 0.23)	3.90 ( 0.28)	27.13 ( 0.63)	16.27 ( 0.51)	46.57 ( 0.73)	3.18 ( 0.30)
OECD Total	.	1.92	.	1.86 ( 0.35)	1.83 ( 0.28)	14.38 ( 0.62)	14.11 ( 0.76)	60.12 ( 1.64)	7.70 ( 1.49)
ALB	23773	.	23773	. ( . )	. ( . )	2.36 ( 1.14)	6.04 ( 1.47)	90.10 ( 2.09)	1.50 ( 1.27)
ARG	512687	.	512687	0.26 ( . )	0.47 ( . )	3.21 ( 1.34)	19.74 ( 3.36)	56.13 ( 6.34)	20.18 ( 4.66)
BGR	87873	1.73	86350	0.94 ( 0.66)	1.48 ( 0.90)	44.25 ( 4.57)	12.15 ( 3.04)	38.94 ( 4.71)	2.24 ( 1.19)
BRA	3072510	.	3072510	0.38 ( . )	1.32 ( 0.83)	3.28 ( 1.15)	3.47 ( 1.49)	90.78 ( 2.08)	0.76 ( 0.49)
CHL	216305	.	216305	0.31 ( . )	2.79 ( 1.39)	20.09 ( 3.11)	19.51 ( 2.88)	56.56 ( 3.82)	0.73 ( . )
HKG	69967	.	69967	2.22 ( 1.27)	16.66 ( 3.46)	43.31 ( 4.29)	18.06 ( 3.14)	19.75 ( 3.30)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	0.50 ( 0.40)	4.08 ( 1.71)	7.88 ( 2.85)	40.55 ( 5.43)	45.64 ( 5.19)	1.35 ( 0.91)
ISR	78507	8.75	71635	0.77 ( . )	. ( . )	3.57 ( 1.56)	15.61 ( 4.45)	74.51 ( 4.94)	5.55 ( 1.79)
LIE	325	.	325	. ( . )	35.38 ( 0.23)	7.38 ( . )	. ( . )	57.23 ( 0.22)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	2.35 ( 1.37)	43.15 ( 4.71)	7.25 ( 2.38)	44.68 ( 4.64)	2.56 ( 1.52)
MKD	19994	.	19994	1.14 ( 0.03)	2.30 ( 0.04)	11.01 ( 0.19)	4.96 ( 0.10)	79.32 ( 0.36)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	3.21 ( 1.94)	1.92 ( 1.64)	20.28 ( 4.12)	70.49 ( 4.77)	4.10 ( 2.06)
PER	274185	.	274185	2.96 ( 1.36)	5.40 ( 1.81)	3.91 ( 1.32)	15.74 ( 3.10)	65.75 ( 4.24)	6.24 ( 2.77)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	6.90 ( 1.79)	8.19 ( 2.95)	49.66 ( 3.29)	32.80 ( 3.04)	2.45 ( 1.22)
RUS	1968131	.	1968131	0.97 ( 0.56)	0.69 ( 0.49)	4.85 ( 1.59)	3.32 ( 1.54)	87.97 ( 2.49)	2.20 ( 1.16)
THA	525912	.	525912	4.51 ( 2.10)	11.94 ( 3.22)	56.50 ( 4.69)	1.82 ( 0.94)	25.04 ( 4.09)	0.21 ( 0.20)

**School Questionnaire – Question 17b**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, about how often is information on the performance of <15-year-old students> formally communicated to:  
school <principal>?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Yearly mean (SE)	Twice a year mean (SE)	3 times a year mean (SE)	4 or more times a year mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	549 (20.91)	533 (10.55)	526 ( 7.68)	532 ( 7.15)	528 ( 5.02)	509 (21.05)
AUT	71547	.	71547	497 (29.21)	471 (19.88)	511 ( 6.46)	524 (16.07)	507 ( 6.09)	490 (20.20)
BEL	110095	0.58	109461	570 ( 6.30)	. ( . )	523 (22.47)	514 (13.66)	508 ( 4.88)	460 (88.38)
CAN	348481	1.40	343614	515 (10.23)	532 ( 4.66)	549 ( 6.51)	544 ( 8.83)	534 ( 1.57)	462 (33.37)
CHE	72010	2.57	70157	453 ( 6.93)	451 (24.77)	503 ( 7.84)	506 (22.76)	527 ( 8.76)	492 (16.13)
CZE	125639	.	125639	. ( . )	. ( . )	527 (20.68)	473 (18.32)	491 ( 2.51)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	435 (45.81)	487 (28.91)	488 ( 8.76)	509 (18.11)	485 (10.93)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	502 (10.16)	498 ( 6.55)	492 ( 3.98)	505 ( 4.73)	447 (36.05)	553 (23.27)
ESP	399055	.	399055	. ( . )	500 (12.51)	527 ( 4.31)	483 ( 4.34)	501 ( 4.34)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	552 ( 8.59)	560 ( 8.57)	557 ( 2.86)	544 ( 7.57)	539 ( 4.38)	540 ( 9.33)
FRA	730494	10.23	655777	485 ( 4.34)	544 (19.86)	. ( . )	514 ( 6.47)	493 ( 6.01)	470 (42.12)
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	527 (14.14)	525 ( 5.59)	523 ( 8.62)	527 ( 7.06)	488 (35.57)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	386 ( 4.89)	482 ( 7.74)	464 (10.08)	477 (12.40)	463 (30.54)
HUN	107460	.	107460	602 ( 5.67)	449 (51.76)	490 ( 8.22)	479 (13.69)	471 ( 7.17)	460 (43.41)
IRL	56209	0.87	55720	516 (22.83)	532 (10.86)	532 ( 7.34)	524 ( 6.36)	526 ( 5.90)	522 (33.78)
ISL	3869	3.77	3723	521 (10.87)	493 ( 6.23)	506 ( 2.57)	507 ( 3.81)	507 ( 2.26)	545 (11.03)
ITA	510792	0.62	507645	. ( . )	447 ( 6.28)	475 (11.56)	447 (17.80)	498 ( 4.19)	444 (29.01)
JPN	1446596	.	1446596	561 (21.22)	423 (36.32)	614 ( 4.34)	526 ( 9.36)	520 ( 6.65)	497 (12.73)
KOR	579109	.	579109	527 ( 8.53)	595 ( 3.35)	495 (11.76)	483 ( 3.16)	526 ( 3.20)	519 (16.26)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	396 (23.58)	337 (38.13)	444 (12.53)	427 (19.45)	421 ( 4.04)	436 (21.33)
NOR	49579	3.65	47770	504 (10.42)	506 ( 8.64)	503 ( 3.42)	527 (10.72)	502 ( 9.50)	495 (18.83)
NZL	46757	4.21	44786	512 (17.24)	530 ( 9.50)	542 ( 5.97)	512 ( 7.48)	537 ( 5.86)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	474 ( 5.48)	477 (15.66)	498 (14.81)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	477 (16.88)	528 (14.83)	417 (37.54)	471 ( 6.66)	473 ( 8.90)	439 (25.49)
SWE	94338	.	94338	488 (32.44)	520 ( 8.23)	521 ( 3.80)	519 ( 8.49)	509 ( 4.12)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	. ( . )	. ( . )	501 ( 9.25)	471 (53.05)	505 ( 6.22)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	491 ( 5.87)	507 ( 4.24)	497 ( 1.46)	501 ( 2.10)	503 ( 1.15)	490 ( 6.09)
OECD Total	.	1.92	.	509 (18.44)	499 (10.48)	494 ( 2.77)	507 ( 3.75)	498 ( 2.50)	498 (12.86)
ALB	23773	.	23773	. ( . )	. ( . )	273 (25.57)	323 (17.54)	353 ( 3.61)	320 (30.87)
ARG	512687	.	512687	. ( . )	. ( . )	397 (27.23)	433 (12.82)	446 (10.06)	336 (12.52)
BGR	87873	1.73	86350	339 (43.69)	345 (22.74)	447 ( 9.01)	416 (15.37)	429 ( 9.11)	315 (30.84)
BRA	3072510	.	3072510	. ( . )	368 (37.65)	386 (24.64)	418 (19.76)	396 ( 3.37)	375 (21.00)
CHL	216305	.	216305	. ( . )	408 ( 6.64)	402 ( 7.86)	407 (13.41)	415 ( 4.95)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	569 (19.82)	509 (14.37)	537 ( 5.19)	519 ( 9.79)	515 ( 9.45)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	376 (33.06)	349 (11.99)	383 ( 8.39)	368 ( 7.97)	373 ( 7.72)	356 (14.96)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	. ( . )	515 (15.89)	437 (25.34)	453 (10.76)	444 (22.45)
LIE	325	.	325	. ( . )	468 ( 5.13)	. ( . )	. ( . )	501 ( 5.84)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	464 (13.27)	454 ( 7.77)	467 (17.60)	463 (10.98)	462 (35.90)
MKD	19994	.	19994	335 ( 7.57)	330 ( 7.79)	371 ( 3.91)	381 ( 5.60)	374 ( 2.36)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	524 (56.41)	515 (38.73)	540 (10.87)	526 ( 6.00)	578 (12.90)
PER	274185	.	274185	312 (21.36)	347 (17.70)	283 (14.42)	319 (13.11)	334 ( 5.69)	288 (24.35)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	421 (36.66)	405 (21.15)	429 ( 5.06)	435 ( 7.54)	400 (31.47)
RUS	1968131	.	1968131	392 (17.07)	381 (20.77)	430 (25.12)	463 (12.82)	465 ( 3.77)	474 (20.54)
THA	525912	.	525912	438 (17.69)	419 (12.02)	430 ( 3.85)	441 (22.57)	434 ( 7.45)	439 ( 3.56)

In your school, about how often is information on the performance of <15-year-old students> formally communicated to:  
<district/government administrators>?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never % (SE)	Yearly % (SE)	Twice a year % (SE)	3 times a year % (SE)	4 or more times a year % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	3.31	221573	36.33 ( 3.34)	54.85 ( 3.54)	6.58 ( 2.08)	0.71 ( 0.61)	0.72 ( 0.47)	0.79 ( 0.62)
AUT	71547	.	71547	38.39 ( 4.09)	21.20 ( 3.67)	34.02 ( 3.84)	0.63 ( . )	0.99 ( 0.62)	4.77 ( 1.49)
BEL	110095	0.58	109461	38.14 ( 3.62)	49.92 ( 3.59)	2.33 ( 0.67)	0.42 ( 0.42)	0.77 ( 0.62)	8.42 ( 2.45)
CAN	348481	1.40	343614	15.63 ( 1.41)	36.59 ( 1.87)	14.08 ( 1.06)	1.58 ( 0.43)	28.24 ( 1.96)	3.86 ( 0.81)
CHE	72010	2.57	70157	64.45 ( 3.85)	23.88 ( 3.69)	7.61 ( 2.07)	0.49 ( . )	0.56 ( . )	3.00 ( 0.81)
CZE	125639	.	125639	24.27 ( 3.12)	66.71 ( 3.10)	8.36 ( 2.00)	. ( . )	0.66 ( 0.53)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	83.28 ( 2.63)	14.64 ( 2.59)	1.21 ( 0.57)	0.54 ( . )	0.33 ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	44.26 ( 3.84)	47.65 ( 3.67)	2.77 ( 1.05)	1.00 ( 0.75)	0.89 ( . )	3.44 ( 1.20)
ESP	399055	.	399055	3.50 ( 2.94)	75.92 ( 3.88)	1.97 ( 1.10)	10.60 ( 2.39)	3.72 ( 1.42)	4.30 ( 1.68)
FIN	62826	.	62826	27.73 ( 3.65)	55.30 ( 3.34)	12.11 ( 2.53)	0.65 ( . )	1.89 ( 1.09)	2.32 ( 1.14)
FRA	730494	10.23	655777	49.28 ( 4.61)	40.70 ( 4.46)	3.84 ( 1.59)	2.11 ( 1.22)	0.66 ( . )	3.41 ( 1.49)
GBR	643041	6.60	600605	18.03 ( 2.57)	68.33 ( 3.58)	4.73 ( 1.36)	2.27 ( 1.20)	0.62 ( . )	6.01 ( 1.93)
GRC	141725	0.92	140420	51.34 ( 4.21)	30.09 ( 4.07)	3.80 ( 1.47)	. ( . )	1.72 ( 1.31)	13.05 ( 3.69)
HUN	107460	.	107460	22.59 ( 3.66)	22.05 ( 3.34)	48.54 ( 3.66)	2.02 ( 1.03)	3.84 ( 1.87)	0.97 ( 0.43)
IRL	56209	0.87	55720	77.58 ( 3.66)	17.73 ( 3.22)	. ( . )	0.63 ( . )	. ( . )	4.07 ( 1.67)
ISL	3869	3.77	3723	16.12 ( 0.12)	69.28 ( 0.16)	4.77 ( 0.08)	6.57 ( 0.07)	. ( . )	3.26 ( 0.07)
ITA	510792	0.62	507645	22.02 ( 3.26)	38.44 ( 3.70)	14.68 ( 2.94)	5.27 ( 1.81)	15.03 ( 3.23)	4.56 ( 1.66)
JPN	1446596	.	1446596	95.73 ( 1.69)	3.57 ( 1.56)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	0.70 ( . )
KOR	579109	.	579109	57.64 ( 4.50)	15.84 ( 3.11)	12.68 ( 2.90)	. ( . )	0.98 ( 0.82)	12.86 ( 3.20)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	10.88 ( 2.43)	23.93 ( 3.39)	26.64 ( 3.27)	3.86 ( 1.44)	32.61 ( 3.66)	2.08 ( 1.01)
NOR	49579	3.65	47770	12.03 ( 2.73)	81.33 ( 3.56)	3.31 ( 1.48)	. ( . )	. ( . )	3.33 ( 1.45)
NZL	46757	4.21	44786	16.34 ( 2.88)	70.76 ( 3.42)	5.76 ( 1.85)	1.94 ( 1.13)	2.56 ( 1.14)	2.63 ( 1.22)
POL	542005	.	542005	27.66 ( 4.08)	32.90 ( 4.33)	36.56 ( 4.56)	1.41 ( 1.11)	0.91 ( 0.71)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	36.64 ( 4.03)	25.19 ( 3.89)	5.15 ( 1.81)	9.50 ( 2.64)	8.56 ( 2.65)	14.96 ( 3.14)
SWE	94338	.	94338	3.94 ( 1.62)	53.54 ( 4.27)	37.08 ( 4.37)	2.17 ( 1.25)	1.43 ( 1.01)	1.84 ( 1.06)
USA	3121874	.	3121874	4.29 ( 2.35)	22.53 ( 3.80)	13.24 ( 3.19)	25.42 ( 3.24)	11.91 ( 3.51)	22.61 ( 4.96)
OECD Avg	.	2.25	.	33.16 ( 0.65)	42.84 ( 0.65)	11.73 ( 0.41)	2.99 ( 0.25)	4.50 ( 0.29)	4.78 ( 0.36)
OECD Total	.	1.99	.	33.86 ( 1.12)	28.93 ( 1.27)	11.62 ( 0.94)	8.60 ( 0.89)	8.19 ( 1.09)	8.80 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	0.73 ( . )	5.48 ( 1.57)	74.37 ( 3.05)	10.26 ( 1.99)	7.10 ( 1.75)	2.06 ( 1.38)
ARG	512687	.	512687	9.17 ( 3.11)	39.11 ( 6.01)	7.77 ( 2.39)	10.41 ( 2.02)	12.57 ( 6.95)	20.96 ( 4.73)
BGR	87873	1.73	86350	9.79 ( 2.63)	17.62 ( 3.37)	61.08 ( 4.20)	5.90 ( 2.05)	2.33 ( 1.12)	3.28 ( 1.50)
BRA	3072510	.	3072510	8.67 ( 2.12)	57.59 ( 3.78)	8.62 ( 2.48)	2.29 ( 1.09)	19.64 ( 2.89)	3.19 ( 1.24)
CHL	216305	.	216305	5.91 ( 2.26)	69.82 ( 3.67)	11.06 ( 2.58)	4.94 ( 1.58)	8.27 ( 2.13)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	70.15 ( 4.27)	21.75 ( 3.56)	4.97 ( 1.88)	0.54 ( 0.38)	0.54 ( 0.54)	2.05 ( 1.19)
IDN	1796969	.	1796969	10.14 ( 3.13)	37.52 ( 4.73)	4.39 ( 1.30)	33.91 ( 4.50)	11.02 ( 2.59)	3.01 ( 1.66)
ISR	78507	8.79	71604	38.80 ( 5.66)	31.32 ( 6.24)	12.72 ( 3.04)	1.06 ( 0.86)	1.02 ( 0.29)	15.07 ( 3.71)
LIE	325	.	325	63.29 ( 0.25)	14.77 ( 0.06)	13.23 ( 0.27)	. ( . )	1.33 ( . )	7.38 ( . )
LVA	29869	13.02	25979	17.90 ( 3.42)	49.65 ( 4.66)	25.69 ( 4.21)	. ( . )	2.78 ( 0.48)	3.98 ( 1.91)
MKD	19994	.	19994	4.93 ( 0.09)	6.12 ( 0.11)	64.13 ( 0.62)	7.74 ( 0.15)	12.52 ( 0.21)	4.56 ( 0.09)
NLD	157327	6.36	147322	15.09 ( 4.20)	73.70 ( 5.06)	5.53 ( 2.85)	2.26 ( 1.70)	0.49 ( . )	2.94 ( 1.68)
PER	274185	.	274185	8.76 ( 2.77)	78.72 ( 3.73)	2.99 ( 1.31)	1.36 ( 0.72)	5.57 ( 2.12)	2.61 ( 1.15)
ROM	211405	.	211405	2.27 ( 1.06)	75.08 ( 3.59)	12.52 ( 3.20)	1.87 ( 1.12)	4.95 ( 1.28)	3.30 ( 1.38)
RUS	1968131	.	1968131	6.05 ( 1.70)	29.33 ( 3.02)	29.28 ( 4.16)	5.49 ( 1.40)	28.10 ( 3.41)	1.74 ( 1.06)
THA	525912	.	525912	18.78 ( 3.39)	56.25 ( 4.68)	19.89 ( 3.44)	0.62 ( 0.61)	4.25 ( 1.85)	0.21 ( 0.20)

In your school, about how often is information on the performance of <15-year-old students> formally communicated to:  
<district/government administrators>?

<Never><Yearly><2 times a year><3 times a year><4 or more times a year>

country	N All	% N/A	N Valid	Never mean (SE)	Yearly mean (SE)	Twice a year mean (SE)	3 times a year mean (SE)	4 or more times a year mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	3.31	221573	543 ( 6.09)	520 ( 4.58)	508 ( 8.89)	568 (24.77)	491 (34.72)	501 (40.77)
AUT	71547	.	71547	494 ( 7.34)	493 ( 8.63)	537 ( 6.93)	. ( . )	452 ( 6.58)	476 (19.22)
BEL	110095	0.58	109461	504 ( 7.16)	513 ( 6.63)	495 (28.61)	402 ( 4.01)	482 (33.71)	508 (39.20)
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 3.79)	536 ( 2.36)	534 ( 3.41)	556 (12.66)	533 ( 3.84)	515 (10.80)
CHE	72010	2.57	70157	496 ( 6.33)	484 (10.26)	518 (21.72)	. ( . )	. ( . )	477 (15.23)
CZE	125639	.	125639	490 (12.76)	495 ( 4.92)	470 (15.15)	. ( . )	487 (16.33)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	483 ( 3.70)	497 (13.15)	536 (29.08)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 4.77)	495 ( 3.83)	490 ( 7.04)	498 (24.62)	. ( . )	499 (14.57)
ESP	399055	.	399055	474 ( 3.42)	495 ( 3.01)	465 (16.30)	481 ( 9.36)	494 (15.35)	497 ( 9.73)
FIN	62826	.	62826	551 ( 3.26)	546 ( 4.07)	538 ( 7.68)	. ( . )	537 (13.73)	548 (15.78)
FRA	730494	10.23	655777	508 ( 6.48)	501 ( 7.85)	469 (25.59)	577 ( 9.08)	. ( . )	479 (25.57)
GBR	643041	6.60	600605	547 ( 9.16)	518 ( 3.25)	513 (13.15)	499 (16.39)	. ( . )	552 (33.43)
GRC	141725	0.92	140420	465 ( 7.93)	479 (10.63)	525 ( 4.86)	. ( . )	527 ( 6.55)	473 (18.36)
HUN	107460	.	107460	507 (11.83)	506 (10.88)	466 ( 6.90)	380 (41.54)	418 (23.79)	378 (25.06)
IRL	56209	0.87	55720	528 ( 3.87)	518 ( 7.93)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	548 (20.28)
ISL	3869	3.77	3723	493 ( 4.39)	509 ( 1.80)	490 ( 7.17)	517 ( 5.88)	. ( . )	531 ( 7.36)
ITA	510792	0.62	507645	495 (10.16)	498 ( 7.20)	470 (12.80)	455 (27.56)	487 (12.54)	454 (18.50)
JPN	1446596	.	1446596	524 ( 5.12)	467 (36.43)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	524 ( 4.53)	526 ( 8.73)	528 ( 6.93)	. ( . )	486 (15.76)	526 (12.35)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	445 (14.85)	394 (10.89)	450 ( 7.61)	374 (17.27)	416 ( 7.93)	442 (21.37)
NOR	49579	3.65	47770	512 ( 7.49)	504 ( 2.97)	519 (17.55)	. ( . )	. ( . )	488 (14.07)
NZL	46757	4.21	44786	524 ( 8.28)	533 ( 3.43)	530 (12.85)	459 (29.82)	537 (18.40)	553 (37.83)
POL	542005	.	542005	473 (13.89)	474 (11.55)	488 (11.08)	517 (28.79)	444 (37.56)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	473 ( 7.73)	467 (12.37)	498 (18.73)	459 (13.42)	452 (19.71)	475 (14.05)
SWE	94338	.	94338	505 (18.85)	516 ( 3.51)	518 ( 3.57)	487 (14.67)	507 (25.79)	552 ( 5.43)
USA	3121874	.	3121874	559 (17.32)	510 (11.12)	507 (10.85)	494 ( 8.03)	499 (17.19)	501 (16.08)
OECD Avg	.	2.25	.	506 ( 1.61)	500 ( 1.14)	499 ( 2.20)	483 ( 5.07)	476 ( 4.70)	500 ( 4.59)
OECD Total	.	1.99	.	510 ( 2.46)	498 ( 3.42)	492 ( 4.23)	489 ( 6.85)	471 ( 8.47)	502 (11.19)
ALB	23773	.	23773	. ( . )	363 (15.16)	348 ( 4.38)	375 (11.55)	327 (14.96)	329 (22.96)
ARG	512687	.	512687	419 (30.14)	431 (11.85)	469 (13.66)	422 (15.76)	475 (15.51)	340 (12.63)
BGR	87873	1.73	86350	406 (20.01)	460 (15.94)	432 ( 7.75)	382 (19.48)	463 (47.16)	396 (24.33)
BRA	3072510	.	3072510	405 (11.54)	403 ( 3.94)	393 (14.83)	388 (19.83)	369 ( 7.82)	436 (19.27)
CHL	216305	.	216305	361 (22.14)	413 ( 4.66)	415 (14.83)	374 (12.94)	429 (16.29)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	527 ( 4.95)	517 (11.62)	543 (18.98)	435 ( 4.20)	501 ( 4.16)	539 (11.45)
IDN	1796969	.	1796969	371 ( 7.29)	373 ( 7.54)	377 (14.20)	371 ( 8.33)	374 (18.51)	314 (19.59)
ISR	78507	8.79	71604	462 (13.19)	441 (21.49)	431 (28.51)	342 (49.49)	396 (44.40)	482 (12.90)
LIE	325	.	325	491 ( 4.55)	522 ( 7.65)	391 (14.97)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	457 ( 8.94)	452 ( 9.59)	477 (14.36)	. ( . )	493 (20.44)	423 (26.05)
MKD	19994	.	19994	392 ( 3.70)	357 ( 3.80)	382 ( 2.83)	344 ( 4.46)	362 ( 4.02)	313 ( 5.20)
NLD	157327	6.36	147322	540 (13.42)	532 ( 5.31)	481 (25.14)	505 (31.98)	. ( . )	577 (18.03)
PER	274185	.	274185	306 (14.83)	334 ( 5.43)	304 (17.78)	282 ( 4.54)	285 (19.15)	335 (29.05)
ROM	211405	.	211405	378 (33.45)	426 ( 5.32)	417 (18.82)	455 (35.74)	503 ( 7.60)	422 (26.21)
RUS	1968131	.	1968131	431 (20.24)	457 ( 6.76)	476 ( 7.87)	458 ( 8.82)	461 ( 6.45)	443 ( 8.28)
THA	525912	.	525912	432 ( 6.92)	431 ( 4.24)	428 ( 7.82)	433 ( 5.18)	434 (12.49)	439 ( 3.56)



In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
inform parents about their child's progress?

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	85.15 ( 2.93)	13.99 ( 2.85)	0.86 ( 0.65)
BEL	110095	0.58	109461	99.65 ( 0.35)	. ( . )	0.35 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	99.44 ( 0.28)	. ( . )	0.56 ( 0.28)
CHE	72010	2.57	70157	92.00 ( 2.20)	7.82 ( 2.19)	0.18 ( . )
CZE	125639	.	125639	98.07 ( 0.99)	1.93 ( 0.99)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	98.45 ( 0.84)	1.55 ( 0.84)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	95.91 ( 1.35)	3.49 ( 1.35)	0.60 ( . )
ESP	399055	.	399055	97.19 ( 1.10)	. ( . )	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	98.72 ( 1.09)	1.28 ( 1.09)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	97.61 ( 1.23)	2.30 ( 1.22)	0.09 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	98.21 ( 1.24)	0.14 ( 0.11)	1.65 ( 1.23)
GRC	141725	0.92	140420	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
HUN	107460	.	107460	98.23 ( 0.99)	0.80 ( 0.79)	0.97 ( 0.43)
IRL	56209	0.87	55720	99.19 ( 0.81)	0.81 ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	.	510792	98.22 ( 1.03)	1.18 ( 0.84)	0.59 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	98.44 ( 1.11)	1.56 ( 1.11)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	98.45 ( 1.55)	1.55 ( 1.55)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	95.94 ( 1.07)	2.95 ( 0.69)	1.12 ( 0.80)
NOR	49579	3.65	47770	98.24 ( 1.11)	. ( . )	1.76 ( 1.11)
NZL	46757	4.21	44786	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	98.96 ( 0.73)	0.49 ( 0.47)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	99.02 ( 0.74)	0.30 ( 0.30)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	97.59 ( 1.22)	2.41 ( 1.22)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	76.16 ( 4.77)	1.83 ( 1.25)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	96.97 ( 0.28)	1.73 ( 0.20)	1.31 ( 0.23)
OECD Total	.	1.89	.	91.90 ( 1.39)	1.58 ( 0.40)	6.52 ( 1.45)
ALB	23773	.	23773	92.60 ( 2.22)	4.91 ( 1.81)	2.49 ( 1.29)
ARG	512687	.	512687	77.39 ( 4.84)	2.94 ( 1.13)	19.67 ( 4.61)
BGR	87873	1.73	86350	97.03 ( 1.59)	1.68 ( 1.31)	1.30 ( 0.91)
BRA	3072510	.	3072510	93.91 ( 1.69)	5.27 ( 1.54)	0.82 ( 0.69)
CHL	216305	.	216305	99.41 ( 0.59)	0.59 ( 0.59)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	99.25 ( 0.73)	0.75 ( 0.73)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	99.11 ( 0.52)	0.89 ( 0.52)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	95.09 ( 1.71)	1.27 ( 1.08)	3.64 ( 1.33)
LIE	325	.	325	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	98.01 ( 1.13)	1.57 ( 1.12)	0.42 ( 0.02)
MKD	19994	.	19994	95.54 ( 0.08)	3.71 ( 0.06)	0.75 ( 0.01)
NLD	157327	6.36	147322	97.67 ( 1.18)	0.83 ( . )	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	95.25 ( 1.73)	2.03 ( 1.11)	2.72 ( 1.35)
ROM	211405	.	211405	99.15 ( 0.60)	0.44 ( . )	0.41 ( . )
RUS	1968131	.	1968131	99.71 ( 0.23)	0.21 ( . )	0.08 ( . )
THA	525912	.	525912	90.62 ( 2.65)	9.17 ( 2.64)	0.21 ( 0.20)

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
inform parents about their child's progress?

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	528 ( 3.52)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	510 ( 3.40)	488 (10.80)	491 (64.30)
BEL	110095	0.58	109461	509 ( 3.61)	. ( . )	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 1.55)	. ( . )	425 (28.33)
CHE	72010	2.57	70157	492 ( 4.43)	517 (20.25)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	493 ( 2.56)	431 (15.80)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	484 ( 3.18)	576 (16.00)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	497 ( 2.45)	453 (21.85)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	493 ( 2.79)	. ( . )	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.61)	557 ( 6.69)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	503 ( 3.09)	518 (26.49)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	525 ( 2.64)	574 (22.16)	477 (56.24)
GRC	141725	0.92	140420	474 ( 5.14)	. ( . )	. ( . )
HUN	107460	.	107460	480 ( 4.03)	583 ( 5.05)	378 (25.06)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 3.30)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.55)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	.	510792	488 ( 2.99)	457 (62.85)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 5.28)	545 (14.88)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	525 ( 2.43)	514 ( 1.28)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	423 ( 3.45)	381 (19.02)	405 (27.07)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 2.74)	. ( . )	486 (21.69)
NZL	46757	4.21	44786	530 ( 2.94)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	480 ( 4.48)	297 ( 4.87)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	470 ( 4.56)	443 ( 4.77)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.28)	527 (19.29)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	505 ( 6.25)	513 (14.32)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	501 ( 0.69)	492 ( 6.96)	488 (11.22)
OECD Total	.	1.89	.	499 ( 1.69)	494 (12.55)	498 (15.47)
ALB	23773	.	23773	350 ( 3.64)	333 (17.17)	353 ( 7.41)
ARG	512687	.	512687	443 ( 8.07)	353 (28.73)	331 (11.32)
BGR	87873	1.73	86350	432 ( 5.05)	397 ( 6.78)	379 ( 3.61)
BRA	3072510	.	3072510	397 ( 3.38)	380 (16.35)	405 (33.03)
CHL	216305	.	216305	409 ( 3.60)	425 ( 5.15)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	527 ( 2.87)	358 ( 6.36)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	371 ( 4.02)	344 ( 8.49)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	454 ( 9.62)	391 ( 7.90)	437 (23.92)
LIE	325	.	325	483 ( 4.12)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	459 ( 6.20)	474 (12.03)	506 (17.03)
MKD	19994	.	19994	373 ( 1.97)	370 ( 6.80)	388 ( 8.55)
NLD	157327	6.36	147322	530 ( 3.81)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	328 ( 4.63)	290 (27.54)	325 (22.22)
ROM	211405	.	211405	428 ( 3.46)	. ( . )	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	462 ( 4.17)	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	430 ( 3.41)	434 ( 8.72)	439 ( 3.56)

**School Questionnaire – Question 18b**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
make decisions about retention or promotion?

<Yes>

<No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	57.21 ( 3.58)	41.19 ( 3.69)	1.60 ( 1.00)
AUT	71547	.	71547	94.34 ( 1.63)	4.76 ( 1.50)	0.90 ( 0.65)
BEL	110095	0.58	109461	99.33 ( 0.49)	0.47 ( 0.47)	0.21 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	97.45 ( 0.51)	1.80 ( 0.46)	0.75 ( 0.24)
CHE	72010	2.57	70157	91.91 ( 2.09)	7.91 ( 2.09)	0.18 ( . )
CZE	125639	.	125639	96.56 ( 1.23)	2.94 ( 1.16)	0.50 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	99.54 ( 0.32)	0.46 ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	12.10 ( 2.27)	87.30 ( 2.27)	0.60 ( . )
ESP	399055	.	399055	96.49 ( 1.31)	0.71 ( 0.71)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	96.89 ( 1.46)	3.11 ( 1.46)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	97.53 ( 1.42)	2.38 ( 1.41)	0.09 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	47.11 ( 3.34)	49.40 ( 3.69)	3.49 ( 1.66)
GRC	141725	0.92	140420	66.42 ( 4.24)	23.28 ( 3.70)	10.30 ( 3.39)
HUN	107460	.	107460	90.51 ( 2.38)	7.09 ( 2.09)	2.40 ( 1.10)
IRL	56209	0.87	55720	49.74 ( 4.05)	50.26 ( 4.05)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	26.89 ( 0.13)	69.64 ( 0.14)	3.47 ( 0.07)
ITA	510792	.	510792	75.33 ( 4.03)	22.20 ( 3.86)	2.46 ( 1.23)
JPN	1446596	.	1446596	88.54 ( 2.58)	10.64 ( 2.59)	0.82 ( 0.83)
KOR	579109	.	579109	24.65 ( 3.81)	72.78 ( 4.05)	2.57 ( 1.34)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	90.31 ( 2.59)	8.58 ( 2.46)	1.12 ( 0.80)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	70.65 ( 3.52)	28.30 ( 3.46)	1.05 ( 0.71)
POL	542005	.	542005	98.96 ( 0.73)	0.49 ( 0.47)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	99.02 ( 0.74)	0.30 ( 0.30)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	53.86 ( 4.59)	46.14 ( 4.59)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	56.67 ( 4.99)	21.33 ( 4.04)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	5.67	.	76.07 ( 0.53)	21.65 ( 0.52)	2.28 ( 0.25)
OECD Total	.	2.31	.	74.57 ( 1.51)	18.28 ( 1.23)	7.16 ( 1.44)
ALB	23773	.	23773	92.57 ( 2.17)	6.12 ( 1.93)	1.31 ( 0.99)
ARG	512687	.	512687	73.68 ( 5.01)	7.13 ( 2.34)	19.19 ( 4.55)
BGR	87873	1.73	86350	88.11 ( 2.57)	9.52 ( 2.37)	2.37 ( 1.17)
BRA	3072510	.	3072510	83.93 ( 2.62)	13.77 ( 2.42)	2.29 ( 1.08)
CHL	216305	.	216305	94.16 ( 1.83)	5.25 ( 1.73)	0.59 ( 0.59)
HKG	69967	.	69967	97.29 ( 1.19)	2.71 ( 1.19)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	99.58 ( 0.33)	0.11 ( . )	0.31 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	89.46 ( 2.82)	4.68 ( 1.79)	5.86 ( 2.17)
LIE	325	.	325	89.63 ( 0.11)	10.37 ( 0.11)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	87.45 ( 3.08)	12.55 ( 3.08)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	76.55 ( 0.41)	22.66 ( 0.39)	0.79 ( 0.01)
NLD	157327	6.36	147322	97.67 ( 1.18)	0.83 ( . )	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	85.49 ( 2.98)	10.82 ( 2.55)	3.70 ( 1.50)
ROM	211405	.	211405	99.59 ( 0.41)	. ( . )	0.41 ( . )
RUS	1968131	.	1968131	98.60 ( 0.71)	1.32 ( 0.70)	0.08 ( . )
THA	525912	.	525912	61.38 ( 4.73)	37.96 ( 4.76)	0.66 ( 0.50)

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
make decisions about retention or promotion?

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	520 ( 4.60)	538 ( 6.28)	559 (16.53)
AUT	71547	.	71547	511 ( 2.76)	428 (15.17)	491 (60.67)
BEL	110095	0.58	109461	509 ( 3.77)	468 ( 5.75)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 1.58)	518 (16.00)	447 (23.81)
CHE	72010	2.57	70157	498 ( 4.56)	443 (11.93)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	492 ( 2.23)	495 (15.74)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	485 ( 3.04)	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	497 ( 9.30)	495 ( 2.60)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	493 ( 2.81)	515 ( 4.16)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	547 ( 2.56)	539 (15.18)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	503 ( 2.98)	520 (33.55)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	526 ( 5.14)	523 ( 5.06)	522 (36.55)
GRC	141725	0.92	140420	475 ( 7.40)	472 ( 8.72)	470 (19.75)
HUN	107460	.	107460	478 ( 4.65)	515 (18.07)	461 (32.17)
IRL	56209	0.87	55720	523 ( 5.41)	531 ( 4.17)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	506 ( 2.94)	507 ( 1.94)	509 ( 8.40)
ITA	510792	.	510792	490 ( 4.17)	484 (10.19)	452 (18.63)
JPN	1446596	.	1446596	523 ( 5.41)	512 (19.78)	554 ( 6.42)
KOR	579109	.	579109	522 ( 7.46)	526 ( 3.37)	526 (28.15)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	424 ( 3.95)	405 (12.29)	405 (27.07)
NOR	49579	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	529 ( 3.49)	536 ( 6.98)	420 ( 6.24)
POL	542005	.	542005	480 ( 4.48)	297 ( 4.87)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	470 ( 4.56)	443 ( 4.77)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	514 ( 3.16)	520 ( 3.78)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	506 ( 6.92)	504 (10.29)	501 (16.52)
OECD Avg	.	5.67	.	497 ( 0.79)	511 ( 1.58)	490 ( 8.24)
OECD Total	.	2.31	.	496 ( 1.87)	508 ( 3.95)	500 (14.12)
ALB	23773	.	23773	351 ( 3.87)	320 (18.11)	363 ( 9.84)
ARG	512687	.	512687	438 ( 8.43)	450 (26.12)	331 (11.59)
BGR	87873	1.73	86350	435 ( 5.30)	407 (26.30)	376 (46.15)
BRA	3072510	.	3072510	401 ( 3.70)	369 ( 9.34)	386 (15.12)
CHL	216305	.	216305	410 ( 3.58)	398 (25.06)	425 ( 5.15)
HKG	69967	.	69967	525 ( 2.65)	528 (47.79)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	371 ( 4.00)	. ( . )	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	453 ( 9.71)	454 (47.96)	447 (18.93)
LIE	325	.	325	490 ( 4.11)	417 (12.73)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	458 ( 6.76)	470 (15.45)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	368 ( 2.37)	388 ( 2.30)	340 ( 9.85)
NLD	157327	6.36	147322	530 ( 3.81)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	331 ( 5.05)	300 (13.86)	323 (19.55)
ROM	211405	.	211405	427 ( 3.44)	. ( . )	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	461 ( 4.23)	492 (35.60)	. ( . )
THA	525912	.	525912	434 ( 4.24)	426 ( 5.66)	397 (19.55)

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
group students for instructional purposes?

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	65.52 ( 3.48)	34.48 ( 3.48)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	22.54 ( 1.74)	74.24 ( 2.20)	3.23 ( 1.39)
BEL	110095	0.58	109461	40.60 ( 3.53)	57.73 ( 3.40)	1.67 ( 0.87)
CAN	348481	1.40	343614	75.67 ( 1.58)	23.07 ( 1.53)	1.26 ( 0.36)
CHE	72010	2.57	70157	42.51 ( 3.86)	56.57 ( 3.90)	0.92 ( 0.54)
CZE	125639	.	125639	41.64 ( 3.33)	58.36 ( 3.33)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	39.29 ( 3.17)	60.71 ( 3.17)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	36.87 ( 3.63)	61.17 ( 3.77)	1.96 ( 0.86)
ESP	399055	.	399055	40.55 ( 3.77)	56.64 ( 3.62)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	18.90 ( 3.45)	81.10 ( 3.45)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	43.22 ( 3.44)	55.25 ( 3.50)	1.53 ( 1.03)
GBR	643041	6.60	600605	89.24 ( 2.40)	9.07 ( 2.08)	1.69 ( 1.23)
GRC	141725	0.92	140420	9.70 ( 2.60)	76.58 ( 4.04)	13.72 ( 3.69)
HUN	107460	.	107460	47.73 ( 3.23)	50.68 ( 3.26)	1.59 ( 0.71)
IRL	56209	0.87	55720	76.73 ( 3.82)	22.22 ( 3.77)	1.05 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	48.03 ( 0.19)	51.89 ( 0.19)	0.08 ( . )
ITA	510792	.	510792	9.59 ( 2.47)	88.52 ( 2.78)	1.90 ( 1.30)
JPN	1446596	.	1446596	28.53 ( 3.94)	70.65 ( 4.00)	0.82 ( 0.83)
KOR	579109	.	579109	74.68 ( 3.68)	24.76 ( 3.63)	0.56 ( 0.56)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	63.37 ( 3.75)	32.83 ( 3.68)	3.80 ( 1.55)
NOR	49579	3.65	47770	36.25 ( 4.20)	58.91 ( 4.11)	4.84 ( 1.57)
NZL	46757	4.21	44786	66.68 ( 3.62)	32.73 ( 3.62)	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	36.91 ( 5.45)	62.53 ( 5.47)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	49.39 ( 4.08)	49.10 ( 4.08)	1.51 ( 1.07)
SWE	94338	.	94338	55.54 ( 4.06)	43.86 ( 4.11)	0.60 ( 0.60)
USA	3121874	.	3121874	48.63 ( 5.51)	28.91 ( 3.63)	22.46 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	48.27 ( 0.60)	49.15 ( 0.62)	2.59 ( 0.27)
OECD Total	.	1.89	.	47.60 ( 1.66)	44.98 ( 1.24)	7.43 ( 1.45)
ALB	23773	.	23773	46.79 ( 3.48)	51.33 ( 3.50)	1.88 ( 1.29)
ARG	512687	.	512687	33.09 ( 6.62)	45.86 ( 5.93)	21.05 ( 4.70)
BGR	87873	1.73	86350	57.79 ( 4.82)	37.40 ( 4.68)	4.81 ( 1.76)
BRA	3072510	.	3072510	42.73 ( 3.66)	55.90 ( 3.64)	1.37 ( 0.56)
CHL	216305	.	216305	39.44 ( 3.71)	60.56 ( 3.71)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	54.88 ( 4.53)	45.12 ( 4.53)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	81.71 ( 3.00)	18.27 ( 3.00)	0.02 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	92.99 ( 2.10)	2.57 ( 1.41)	4.44 ( 1.54)
LIE	325	.	325	78.37 ( 0.14)	21.63 ( 0.14)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	34.42 ( 4.78)	65.23 ( 4.79)	0.36 ( . )
MKD	19994	.	19994	35.40 ( 0.72)	60.04 ( 0.76)	4.56 ( 0.09)
NLD	157327	6.36	147322	85.90 ( 3.51)	12.59 ( 3.47)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	44.69 ( 4.06)	51.12 ( 4.21)	4.19 ( 1.63)
ROM	211405	.	211405	24.55 ( 3.10)	74.70 ( 3.14)	0.75 ( 0.53)
RUS	1968131	.	1968131	57.54 ( 3.52)	40.34 ( 3.36)	2.12 ( 1.02)
THA	525912	.	525912	83.78 ( 3.59)	15.51 ( 3.54)	0.71 ( 0.54)

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
group students for instructional purposes?

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	532 ( 4.49)	521 ( 6.32)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	425 ( 4.80)	530 ( 3.54)	547 (23.01)
BEL	110095	0.58	109461	503 ( 7.92)	513 ( 5.77)	447 (48.11)
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 1.88)	532 ( 3.14)	502 (28.31)
CHE	72010	2.57	70157	472 ( 6.02)	511 ( 7.00)	475 (14.54)
CZE	125639	.	125639	497 ( 7.18)	488 ( 4.69)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	428 ( 7.99)	523 ( 6.19)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	494 ( 4.54)	497 ( 3.63)	534 (18.84)
ESP	399055	.	399055	482 ( 4.97)	500 ( 3.15)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	533 ( 8.57)	550 ( 2.40)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	531 ( 6.64)	480 ( 6.05)	571 (22.98)
GBR	643041	6.60	600605	524 ( 2.72)	538 (15.94)	477 (54.93)
GRC	141725	0.92	140420	493 (20.08)	469 ( 6.32)	485 (16.25)
HUN	107460	.	107460	505 ( 7.20)	460 ( 7.38)	378 (15.49)
IRL	56209	0.87	55720	529 ( 3.84)	520 ( 7.64)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	501 ( 2.35)	513 ( 2.05)	. ( . )
ITA	510792	.	510792	459 (18.10)	491 ( 3.19)	489 (37.27)
JPN	1446596	.	1446596	540 ( 7.67)	515 ( 6.89)	554 ( 6.42)
KOR	579109	.	579109	526 ( 3.31)	523 ( 6.05)	468 ( 1.47)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	430 ( 5.52)	407 ( 7.27)	414 (17.65)
NOR	49579	3.65	47770	499 ( 4.53)	507 ( 4.09)	527 (18.02)
NZL	46757	4.21	44786	533 ( 4.40)	528 ( 5.48)	. ( . )
POL	542005	.	542005	510 ( 9.39)	461 ( 7.61)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	466 ( 6.91)	476 ( 7.75)	431 (28.30)
SWE	94338	.	94338	514 ( 3.44)	518 ( 3.41)	556 ( 6.50)
USA	3121874	.	3121874	506 ( 7.65)	504 (10.22)	502 (16.19)
OECD Avg	.	2.10	.	500 ( 1.05)	501 ( 1.08)	492 ( 7.09)
OECD Total	.	1.89	.	501 ( 2.64)	497 ( 2.31)	498 (13.62)
ALB	23773	.	23773	353 ( 5.05)	345 ( 5.50)	347 ( 8.74)
ARG	512687	.	512687	439 (15.24)	439 ( 9.04)	341 (12.41)
BGR	87873	1.73	86350	434 ( 6.18)	431 (11.37)	397 (29.46)
BRA	3072510	.	3072510	396 ( 6.51)	396 ( 4.45)	413 (26.74)
CHL	216305	.	216305	404 ( 6.56)	413 ( 4.92)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	522 ( 5.86)	529 ( 6.68)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	377 ( 4.30)	343 ( 7.50)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	450 ( 9.45)	562 (19.69)	440 (19.84)
LIE	325	.	325	456 ( 4.91)	581 ( 6.95)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	468 (13.21)	455 ( 6.85)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	363 ( 3.46)	382 ( 2.53)	330 ( 4.88)
NLD	157327	6.36	147322	528 ( 4.30)	544 (21.67)	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	331 ( 7.79)	324 ( 7.23)	320 (17.66)
ROM	211405	.	211405	469 (10.85)	414 ( 3.97)	472 (52.78)
RUS	1968131	.	1968131	472 ( 4.97)	449 ( 7.02)	442 (17.40)
THA	525912	.	525912	431 ( 3.74)	430 ( 8.12)	405 (15.89)

**School Questionnaire – Question 18d**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
compare the school to <district or national> performance?

<Yes>

<No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	51.66 ( 3.76)	48.00 ( 3.72)	0.34 ( . )
AUT	71547	.	71547	7.65 ( 2.09)	89.38 ( 2.43)	2.96 ( 1.35)
BEL	110095	0.58	109461	6.58 ( 1.85)	93.33 ( 1.89)	0.09 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	43.73 ( 1.57)	54.80 ( 1.59)	1.48 ( 0.46)
CHE	72010	2.57	70157	14.09 ( 2.59)	85.63 ( 2.59)	0.29 ( . )
CZE	125639	.	125639	43.69 ( 3.60)	55.81 ( 3.60)	0.50 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	11.59 ( 2.07)	88.41 ( 2.07)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	5.57 ( 2.07)	93.83 ( 2.07)	0.60 ( . )
ESP	399055	.	399055	19.38 ( 2.74)	77.82 ( 2.75)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	56.94 ( 4.26)	43.06 ( 4.26)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	35.41 ( 3.90)	63.73 ( 3.98)	0.86 ( 0.78)
GBR	643041	6.60	600605	89.72 ( 2.16)	8.63 ( 1.92)	1.65 ( 1.23)
GRC	141725	0.92	140420	10.20 ( 2.90)	75.80 ( 4.21)	14.00 ( 3.71)
HUN	107460	.	107460	60.27 ( 3.81)	39.02 ( 3.82)	0.71 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	35.27 ( 4.48)	62.48 ( 4.46)	2.25 ( 1.13)
ISL	3869	3.77	3723	77.27 ( 0.14)	21.44 ( 0.14)	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	.	510792	20.09 ( 3.31)	78.01 ( 3.57)	1.90 ( 1.30)
JPN	1446596	.	1446596	8.74 ( 2.60)	90.44 ( 2.73)	0.82 ( 0.83)
KOR	579109	.	579109	32.66 ( 4.44)	65.54 ( 4.44)	1.80 ( 1.10)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	54.02 ( 4.35)	43.66 ( 4.38)	2.32 ( 1.28)
NOR	49579	3.65	47770	56.82 ( 4.01)	40.80 ( 4.12)	2.38 ( 1.28)
NZL	46757	4.21	44786	93.36 ( 1.63)	5.51 ( 1.44)	1.13 ( 0.77)
POL	542005	.	542005	38.91 ( 4.96)	60.53 ( 4.92)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	18.86 ( 3.53)	79.88 ( 3.62)	1.26 ( 0.89)
SWE	94338	.	94338	75.16 ( 3.72)	24.20 ( 3.66)	0.64 ( . )
USA	3121874	.	3121874	71.83 ( 5.28)	6.16 ( 2.41)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	38.52 ( 0.62)	59.06 ( 0.61)	2.42 ( 0.26)
OECD Total	.	1.89	.	44.31 ( 1.60)	48.51 ( 1.00)	7.18 ( 1.44)
ALB	23773	.	23773	67.90 ( 3.06)	28.90 ( 3.09)	3.21 ( 1.31)
ARG	512687	.	512687	27.86 ( 6.85)	51.27 ( 6.14)	20.88 ( 4.72)
BGR	87873	1.73	86350	61.57 ( 4.02)	35.41 ( 4.08)	3.02 ( 1.40)
BRA	3072510	.	3072510	37.70 ( 3.70)	59.19 ( 3.86)	3.11 ( 1.28)
CHL	216305	.	216305	35.88 ( 3.81)	64.12 ( 3.81)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	20.64 ( 3.58)	78.71 ( 3.64)	0.65 ( 0.65)
IDN	1796969	.	1796969	75.49 ( 4.40)	23.04 ( 4.38)	1.48 ( 0.68)
ISR	78507	8.75	71635	41.97 ( 6.22)	50.81 ( 6.27)	7.22 ( 2.02)
LIE	325	.	325	13.23 ( 0.27)	86.77 ( 0.27)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	70.96 ( 4.06)	27.57 ( 4.00)	1.47 ( 0.88)
MKD	19994	.	19994	67.74 ( 0.56)	28.85 ( 0.50)	3.42 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	66.23 ( 4.70)	32.26 ( 4.72)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	60.04 ( 3.66)	39.56 ( 3.64)	0.41 ( . )
RUS	1968131	.	1968131	77.51 ( 3.16)	21.46 ( 3.04)	1.03 ( 0.59)
THA	525912	.	525912	57.06 ( 4.34)	42.73 ( 4.32)	0.21 ( 0.20)

**School Questionnaire – Question 18d**

**(part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.**

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
compare the school to <district or national> performance?

<Yes>

<No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	520 ( 5.46)	538 ( 5.22)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	507 (18.79)	506 ( 3.30)	556 (20.81)
BEL	110095	0.58	109461	536 (15.64)	506 ( 3.95)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	535 ( 2.25)	535 ( 2.34)	499 (31.17)
CHE	72010	2.57	70157	506 (11.78)	492 ( 4.74)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	508 ( 5.03)	480 ( 4.78)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	490 (12.28)	485 ( 3.51)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	499 (12.42)	496 ( 2.45)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	488 ( 6.60)	494 ( 3.12)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	550 ( 2.69)	542 ( 4.61)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	490 ( 6.83)	509 ( 5.00)	595 (16.40)
GBR	643041	6.60	600605	519 ( 2.73)	586 (17.66)	477 (56.24)
GRC	141725	0.92	140420	518 (17.02)	467 ( 6.12)	479 (15.62)
HUN	107460	.	107460	497 ( 6.98)	456 ( 6.81)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	529 ( 5.53)	525 ( 4.66)	541 (13.98)
ISL	3869	3.77	3723	504 ( 1.65)	520 ( 3.44)	499 (14.70)
ITA	510792	.	510792	490 (10.15)	487 ( 4.08)	489 (37.27)
JPN	1446596	.	1446596	546 (19.07)	520 ( 5.49)	554 ( 6.42)
KOR	579109	.	579109	538 ( 6.70)	519 ( 3.43)	515 (38.79)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	423 ( 6.28)	421 ( 6.80)	398 (27.11)
NOR	49579	3.65	47770	501 ( 3.90)	509 ( 4.28)	513 (30.92)
NZL	46757	4.21	44786	531 ( 3.07)	529 (14.20)	465 (27.72)
POL	542005	.	542005	500 (10.42)	465 ( 6.67)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	472 (14.90)	469 ( 5.07)	491 (12.60)
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.88)	518 ( 6.37)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	502 ( 6.36)	540 (13.62)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	509 ( 1.28)	495 ( 1.02)	494 ( 7.61)
OECD Total	.	1.89	.	499 ( 3.28)	499 ( 1.99)	498 (14.16)
ALB	23773	.	23773	351 ( 4.52)	341 ( 6.96)	364 ( 9.95)
ARG	512687	.	512687	442 (16.89)	439 ( 9.13)	336 (11.62)
BGR	87873	1.73	86350	441 ( 6.77)	420 ( 9.80)	356 (34.70)
BRA	3072510	.	3072510	381 ( 6.30)	405 ( 3.85)	402 (18.42)
CHL	216305	.	216305	400 ( 6.99)	415 ( 5.49)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	525 (11.11)	526 ( 4.24)	513 ( 2.64)
IDN	1796969	.	1796969	377 ( 4.41)	348 ( 7.85)	365 (11.02)
ISR	78507	8.75	71635	447 (16.48)	456 (12.97)	462 (15.17)
LIE	325	.	325	391 (14.97)	497 ( 3.99)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	459 ( 7.80)	461 ( 9.90)	448 (26.61)
MKD	19994	.	19994	369 ( 2.66)	390 ( 2.09)	305 ( 6.11)
NLD	157327	6.36	147322	523 ( 6.13)	546 ( 9.42)	549 ( 9.81)
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	438 ( 5.09)	412 ( 6.81)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	464 ( 4.17)	453 ( 8.66)	499 (43.02)
THA	525912	.	525912	430 ( 4.59)	431 ( 4.80)	439 ( 3.56)



In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
monitor the school's progress from year to year?

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	75.48 ( 3.53)	24.52 ( 3.53)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	47.21 ( 3.55)	51.18 ( 3.48)	1.61 ( 0.95)
BEL	110095	0.58	109461	16.07 ( 2.19)	81.53 ( 2.51)	2.39 ( 1.25)
CAN	348481	1.40	343614	65.83 ( 1.89)	32.51 ( 1.83)	1.65 ( 0.43)
CHE	72010	2.57	70157	33.68 ( 3.64)	65.32 ( 3.68)	1.00 ( 0.54)
CZE	125639	.	125639	72.74 ( 3.40)	27.26 ( 3.40)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	50.76 ( 3.86)	49.24 ( 3.86)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	24.73 ( 3.24)	73.42 ( 3.21)	1.85 ( 0.75)
ESP	399055	.	399055	62.31 ( 3.82)	34.89 ( 3.83)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	68.72 ( 3.64)	30.64 ( 3.71)	0.65 ( . )
FRA	730494	10.23	655777	50.64 ( 4.12)	49.27 ( 4.11)	0.09 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	96.69 ( 1.57)	1.63 ( 1.02)	1.68 ( 1.23)
GRC	141725	0.92	140420	27.56 ( 4.56)	59.65 ( 4.51)	12.79 ( 3.13)
HUN	107460	.	107460	91.90 ( 2.05)	6.29 ( 1.86)	1.81 ( 0.77)
IRL	56209	0.87	55720	63.17 ( 3.88)	36.25 ( 3.93)	0.58 ( . )
ISL	3869	3.77	3723	91.60 ( 0.11)	7.11 ( 0.11)	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	.	510792	71.79 ( 3.23)	25.70 ( 3.29)	2.51 ( 1.44)
JPN	1446596	.	1446596	51.14 ( 4.40)	48.86 ( 4.40)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	47.89 ( 4.39)	50.31 ( 4.39)	1.80 ( 1.10)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	77.76 ( 3.19)	17.62 ( 3.04)	4.61 ( 1.60)
NOR	49579	3.65	47770	62.68 ( 3.93)	35.56 ( 3.98)	1.76 ( 1.11)
NZL	46757	4.21	44786	98.42 ( 0.84)	1.58 ( 0.84)	. ( . )
POL	542005	.	542005	90.68 ( 2.42)	8.77 ( 2.36)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	74.26 ( 3.69)	25.06 ( 3.75)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	83.71 ( 3.06)	15.02 ( 2.93)	1.27 ( 0.90)
USA	3121874	.	3121874	72.91 ( 5.37)	5.09 ( 2.05)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	62.04 ( 0.69)	35.50 ( 0.71)	2.46 ( 0.26)
OECD Total	.	1.89	.	66.52 ( 1.68)	26.23 ( 1.02)	7.26 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	94.29 ( 1.53)	3.13 ( 1.03)	2.59 ( 1.15)
ARG	512687	.	512687	73.41 ( 5.24)	7.40 ( 2.10)	19.19 ( 4.55)
BGR	87873	1.73	86350	92.23 ( 2.14)	5.39 ( 1.76)	2.38 ( 1.25)
BRA	3072510	.	3072510	82.09 ( 2.54)	15.15 ( 2.42)	2.76 ( 1.12)
CHL	216305	.	216305	96.44 ( 1.73)	3.56 ( 1.73)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	92.84 ( 2.27)	7.16 ( 2.27)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	95.59 ( 2.44)	4.35 ( 2.44)	0.06 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	84.26 ( 4.54)	11.38 ( 4.54)	4.35 ( 1.47)
LIE	325	.	325	36.71 ( 0.25)	63.29 ( 0.25)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	88.77 ( 3.05)	10.38 ( 2.93)	0.84 ( 0.85)
MKD	19994	.	19994	92.85 ( 0.13)	4.21 ( 0.07)	2.94 ( 0.06)
NLD	157327	6.36	147322	82.49 ( 4.44)	16.01 ( 4.41)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	76.13 ( 3.46)	20.96 ( 3.34)	2.91 ( 1.36)
ROM	211405	.	211405	52.02 ( 3.63)	47.57 ( 3.61)	0.41 ( . )
RUS	1968131	.	1968131	84.88 ( 3.20)	13.56 ( 2.86)	1.56 ( 0.96)
THA	525912	.	525912	85.86 ( 2.76)	13.94 ( 2.75)	0.21 ( 0.20)

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
monitor the school's progress from year to year?

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	530 ( 4.38)	524 ( 8.27)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	512 ( 5.71)	502 ( 4.66)	523 (37.12)
BEL	110095	0.58	109461	533 (11.17)	504 ( 4.40)	487 (31.34)
CAN	348481	1.40	343614	536 ( 1.69)	531 ( 3.32)	509 (22.61)
CHE	72010	2.57	70157	490 ( 8.20)	496 ( 5.90)	479 (12.36)
CZE	125639	.	125639	498 ( 4.24)	475 (11.49)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	486 ( 6.45)	486 ( 6.04)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	493 ( 5.15)	497 ( 3.07)	525 (22.19)
ESP	399055	.	399055	491 ( 3.84)	495 ( 5.42)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	548 ( 2.63)	542 ( 6.38)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	487 ( 6.69)	520 ( 6.52)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	523 ( 2.53)	645 (21.31)	477 (54.98)
GRC	141725	0.92	140420	478 (12.50)	472 ( 6.16)	474 (21.12)
HUN	107460	.	107460	484 ( 4.77)	432 (27.34)	450 (37.54)
IRL	56209	0.87	55720	522 ( 4.62)	535 ( 4.98)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.56)	510 ( 5.90)	499 (14.70)
ITA	510792	.	510792	489 ( 4.18)	484 ( 9.30)	495 (27.82)
JPN	1446596	.	1446596	537 ( 5.68)	507 ( 8.16)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	530 ( 3.92)	520 ( 4.57)	515 (38.79)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	427 ( 4.76)	402 ( 9.23)	411 (17.17)
NOR	49579	3.65	47770	507 ( 3.56)	502 ( 4.86)	486 (21.69)
NZL	46757	4.21	44786	530 ( 2.97)	543 (10.15)	. ( . )
POL	542005	.	542005	486 ( 5.38)	412 (19.07)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	469 ( 6.13)	474 ( 8.27)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	516 ( 2.53)	518 ( 7.49)	527 (16.10)
USA	3121874	.	3121874	504 ( 6.32)	523 (17.50)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	504 ( 0.91)	494 ( 1.26)	488 ( 7.06)
OECD Total	.	1.89	.	499 ( 2.24)	498 ( 2.75)	495 (13.80)
ALB	23773	.	23773	348 ( 3.46)	365 (28.24)	372 (11.32)
ARG	512687	.	512687	436 ( 8.89)	468 (18.61)	331 (11.59)
BGR	87873	1.73	86350	433 ( 5.34)	438 (20.36)	333 (33.15)
BRA	3072510	.	3072510	395 ( 3.89)	397 ( 6.83)	410 (14.16)
CHL	216305	.	216305	409 ( 3.73)	415 (23.26)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	523 ( 3.32)	552 (20.47)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	372 ( 3.82)	344 (30.04)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	449 (10.55)	481 (14.52)	446 (21.06)
LIE	325	.	325	452 ( 7.20)	500 ( 4.37)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	460 ( 6.78)	454 (10.28)	457 ( 4.66)
MKD	19994	.	19994	374 ( 2.01)	396 ( 7.06)	295 ( 7.10)
NLD	157327	6.36	147322	527 ( 4.74)	546 (13.52)	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	335 ( 4.98)	300 (11.18)	312 (24.23)
ROM	211405	.	211405	439 ( 6.19)	415 ( 5.82)	. ( . )
RUS	1968131	.	1968131	466 ( 3.49)	435 (16.81)	450 ( 8.22)
THA	525912	.	525912	430 ( 3.32)	432 (10.64)	439 ( 3.56)

**School Questionnaire – Question 18f**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
make judgments about teachers' effectiveness?

<Yes>

<No>

country	N All	% N/A	N Valid	Yes % (SE)	No % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	32.73 ( 3.14)	65.12 ( 3.30)	2.15 ( 1.20)
AUT	71547	.	71547	17.82 ( 2.92)	78.49 ( 3.52)	3.69 ( 2.16)
BEL	110095	0.58	109461	25.35 ( 3.29)	72.90 ( 3.28)	1.75 ( 0.86)
CAN	348481	1.40	343614	31.18 ( 1.70)	66.26 ( 1.70)	2.55 ( 0.57)
CHE	72010	2.57	70157	5.81 ( 1.36)	92.17 ( 1.81)	2.02 ( 1.18)
CZE	125639	.	125639	66.58 ( 3.11)	32.92 ( 3.10)	0.50 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	12.25 ( 2.49)	87.30 ( 2.52)	0.45 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	3.72 ( 1.36)	95.77 ( 1.36)	0.51 ( . )
ESP	399055	.	399055	40.50 ( 3.91)	56.69 ( 3.82)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	37.61 ( 3.94)	61.10 ( 4.04)	1.28 ( 0.91)
FRA	730494	10.23	655777	7.62 ( 2.00)	89.51 ( 2.46)	2.87 ( 1.42)
GBR	643041	6.60	600605	76.01 ( 3.29)	22.21 ( 2.84)	1.78 ( 1.24)
GRC	141725	0.92	140420	15.15 ( 3.43)	70.39 ( 4.17)	14.46 ( 3.65)
HUN	107460	.	107460	67.52 ( 4.00)	30.73 ( 3.90)	1.75 ( 0.77)
IRL	56209	0.87	55720	28.57 ( 3.35)	70.21 ( 3.43)	1.22 ( 0.80)
ISL	3869	3.77	3723	41.66 ( 0.18)	55.03 ( 0.19)	3.31 ( 0.05)
ITA	510792	.	510792	85.06 ( 2.97)	14.35 ( 2.91)	0.59 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	81.42 ( 3.48)	18.58 ( 3.48)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	13.06 ( 3.13)	82.52 ( 3.17)	4.42 ( 1.88)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	71.86 ( 3.82)	21.63 ( 3.45)	6.51 ( 1.92)
NOR	49579	3.65	47770	9.72 ( 2.54)	87.79 ( 2.80)	2.49 ( 1.32)
NZL	46757	4.21	44786	47.56 ( 3.36)	50.53 ( 3.49)	1.91 ( 1.09)
POL	542005	.	542005	92.64 ( 2.59)	6.80 ( 2.54)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	22.85 ( 3.82)	73.25 ( 3.98)	3.90 ( 1.70)
SWE	94338	.	94338	12.52 ( 2.95)	86.84 ( 3.02)	0.64 ( . )
USA	3121874	.	3121874	43.47 ( 4.38)	34.53 ( 4.65)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.10	.	37.00 ( 0.65)	59.78 ( 0.68)	3.22 ( 0.29)
OECD Total	.	1.89	.	49.07 ( 1.45)	43.11 ( 1.52)	7.81 ( 1.44)
ALB	23773	.	23773	88.48 ( 2.32)	8.32 ( 1.92)	3.21 ( 1.31)
ARG	512687	.	512687	51.04 ( 6.67)	28.37 ( 3.93)	20.59 ( 4.70)
BGR	87873	1.73	86350	86.64 ( 2.77)	10.35 ( 2.56)	3.02 ( 1.40)
BRA	3072510	.	3072510	45.66 ( 3.75)	52.65 ( 3.76)	1.69 ( 0.79)
CHL	216305	.	216305	54.42 ( 3.38)	44.69 ( 3.47)	0.89 ( 0.76)
HKG	69967	.	69967	57.59 ( 4.17)	42.41 ( 4.17)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	96.93 ( 1.58)	3.07 ( 1.58)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	78.68 ( 3.74)	16.79 ( 3.34)	4.53 ( 1.55)
LIE	325	.	325	13.23 ( 0.27)	86.77 ( 0.27)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	85.95 ( 3.22)	14.05 ( 3.22)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	77.80 ( 0.38)	17.64 ( 0.31)	4.56 ( 0.09)
NLD	157327	6.36	147322	43.72 ( 5.19)	49.39 ( 5.80)	6.89 ( 2.71)
PER	274185	.	274185	75.03 ( 3.55)	21.44 ( 3.43)	3.53 ( 1.49)
ROM	211405	.	211405	20.18 ( 2.71)	79.07 ( 2.70)	0.75 ( 0.53)
RUS	1968131	.	1968131	98.25 ( 1.00)	0.84 ( 0.54)	0.92 ( 0.84)
THA	525912	.	525912	75.25 ( 3.45)	24.55 ( 3.43)	0.21 ( 0.20)

In your school, are assessments of <15-year-old students> used to:  
make judgments about teachers' effectiveness?

&lt;Yes&gt;

&lt;No&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Yes mean (SE)	No mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	530 ( 7.28)	527 ( 4.56)	527 ( 5.18)
AUT	71547	.	71547	496 ( 9.07)	508 ( 3.33)	540 (22.62)
BEL	110095	0.58	109461	502 (10.29)	511 ( 5.41)	471 (43.84)
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 2.58)	533 ( 2.02)	525 (19.30)
CHE	72010	2.57	70157	475 (23.82)	494 ( 4.98)	544 (38.47)
CZE	125639	.	125639	497 ( 3.48)	483 ( 6.64)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	508 (13.21)	482 ( 3.65)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	485 (10.58)	496 ( 2.52)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	496 ( 5.30)	490 ( 3.70)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	550 ( 3.30)	544 ( 3.53)	544 ( 4.57)
FRA	730494	10.23	655777	488 (13.68)	507 ( 3.18)	439 (28.93)
GBR	643041	6.60	600605	522 ( 3.24)	534 ( 9.67)	479 (52.49)
GRC	141725	0.92	140420	495 (15.33)	469 ( 6.53)	477 (14.25)
HUN	107460	.	107460	484 ( 6.46)	474 ( 8.79)	443 (40.33)
IRL	56209	0.87	55720	533 ( 6.49)	523 ( 4.05)	597 (11.24)
ISL	3869	3.77	3723	505 ( 2.06)	508 ( 2.27)	517 ( 8.30)
ITA	510792	.	510792	487 ( 3.92)	493 (11.96)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 5.53)	524 (14.76)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	541 ( 8.15)	522 ( 2.75)	526 (18.50)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	428 ( 5.00)	405 (10.59)	410 (13.08)
NOR	49579	3.65	47770	504 ( 9.86)	505 ( 2.98)	505 (24.48)
NZL	46757	4.21	44786	533 ( 4.82)	528 ( 4.71)	519 (38.69)
POL	542005	.	542005	482 ( 4.83)	435 (19.40)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	474 (11.03)	469 ( 5.14)	480 (24.93)
SWE	94338	.	94338	520 ( 7.29)	516 ( 2.35)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	494 ( 8.05)	520 ( 6.48)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.10	.	500 ( 1.50)	501 ( 0.88)	492 ( 6.53)
OECD Total	.	1.89	.	495 ( 2.82)	504 ( 2.11)	493 (12.95)
ALB	23773	.	23773	347 ( 3.62)	360 (11.47)	364 ( 9.95)
ARG	512687	.	512687	441 (11.47)	435 (11.93)	338 (12.53)
BGR	87873	1.73	86350	436 ( 5.26)	410 (20.13)	356 (34.70)
BRA	3072510	.	3072510	404 ( 5.58)	389 ( 4.89)	400 (26.55)
CHL	216305	.	216305	411 ( 5.71)	407 ( 6.41)	424 (54.59)
HKG	69967	.	69967	517 ( 5.72)	537 ( 6.22)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	372 ( 3.82)	314 (19.80)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	447 (10.79)	475 (13.11)	460 (26.94)
LIE	325	.	325	391 (14.97)	497 ( 3.99)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	460 ( 6.68)	455 (12.35)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	371 ( 2.27)	389 ( 3.38)	330 ( 4.88)
NLD	157327	6.36	147322	545 ( 8.29)	523 ( 8.50)	497 (20.18)
PER	274185	.	274185	332 ( 5.14)	312 (11.80)	322 (20.47)
ROM	211405	.	211405	445 (11.36)	423 ( 4.02)	472 (52.78)
RUS	1968131	.	1968131	462 ( 4.27)	460 (13.76)	444 (13.73)
THA	525912	.	525912	429 ( 3.82)	436 ( 8.36)	439 ( 3.56)

**School Questionnaire – Question 19a**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
low expectations of teachers?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	30.65 ( 3.72)	41.86 ( 3.71)	26.78 ( 3.70)	0.02 ( . )	0.69 ( 0.49)
AUT	71547	.	71547	38.13 ( 3.72)	46.49 ( 4.16)	11.16 ( 2.25)	0.24 ( . )	3.98 ( 1.85)
BEL	110095	0.58	109461	59.71 ( 3.39)	29.05 ( 3.36)	9.39 ( 1.80)	0.47 ( 0.47)	1.38 ( 0.81)
CAN	348481	1.40	343614	51.01 ( 1.93)	37.87 ( 1.90)	9.70 ( 1.11)	0.17 ( . )	1.25 ( 0.38)
CHE	72010	2.57	70157	49.98 ( 3.99)	41.97 ( 4.11)	7.42 ( 2.19)	. ( . )	0.63 ( 0.63)
CZE	125639	.	125639	56.63 ( 3.51)	38.49 ( 3.39)	3.84 ( 1.24)	. ( . )	1.04 ( 0.74)
DEU	826816	10.15	742863	41.74 ( 3.84)	42.40 ( 3.78)	14.92 ( 2.62)	. ( . )	0.94 ( 0.67)
DNK	47786	4.25	45758	72.43 ( 3.29)	21.33 ( 3.04)	4.13 ( 1.87)	. ( . )	2.12 ( 0.77)
ESP	399055	.	399055	46.74 ( 3.84)	31.76 ( 3.65)	13.93 ( 2.66)	1.63 ( 0.90)	5.94 ( 1.79)
FIN	62826	.	62826	43.22 ( 3.84)	45.72 ( 3.72)	11.07 ( 2.73)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	72.43 ( 3.59)	16.50 ( 3.04)	6.56 ( 2.06)	0.52 ( . )	3.99 ( 1.54)
GBR	643041	6.60	600605	21.12 ( 2.99)	44.53 ( 4.06)	31.69 ( 3.64)	1.41 ( 0.87)	1.25 ( 0.86)
GRC	141725	0.92	140420	19.08 ( 3.37)	31.29 ( 4.17)	34.35 ( 4.09)	11.28 ( 3.18)	4.00 ( 1.61)
HUN	107460	.	107460	62.43 ( 4.30)	21.94 ( 3.76)	6.85 ( 1.86)	3.00 ( 1.23)	5.79 ( 1.62)
IRL	56209	0.87	55720	33.63 ( 3.28)	33.94 ( 3.97)	30.40 ( 3.84)	0.59 ( . )	1.44 ( 0.92)
ISL	3869	3.77	3723	49.65 ( 0.17)	33.35 ( 0.14)	15.71 ( 0.12)	. ( . )	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	45.51 ( 3.95)	33.54 ( 3.83)	18.48 ( 2.91)	1.24 ( 0.78)	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	35.07 ( 4.13)	42.39 ( 4.46)	21.80 ( 3.39)	0.74 ( 0.75)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	28.92 ( 4.51)	43.70 ( 4.52)	23.89 ( 4.16)	3.23 ( 1.41)	0.26 ( . )
LUX	4138	7.51	3827	42.12 ( 0.00)	49.10 ( 0.00)	5.15 ( 0.00)	3.63 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	11.48 ( 2.39)	46.39 ( 4.30)	33.53 ( 4.00)	4.72 ( 1.56)	3.87 ( 1.63)
NOR	49579	3.65	47770	28.38 ( 3.96)	53.88 ( 4.26)	13.99 ( 3.09)	. ( . )	3.75 ( 1.79)
NZL	46757	4.21	44786	24.62 ( 2.93)	45.64 ( 3.51)	27.75 ( 3.13)	0.67 ( . )	1.33 ( 0.93)
POL	542005	.	542005	49.42 ( 4.69)	34.41 ( 4.88)	12.66 ( 3.14)	2.94 ( 1.99)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	30.44 ( 4.42)	39.93 ( 4.27)	26.64 ( 3.69)	1.59 ( 1.12)	1.40 ( 0.99)
SWE	94338	.	94338	55.59 ( 3.92)	37.46 ( 3.85)	6.95 ( 2.08)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	16.00 ( 3.63)	47.27 ( 5.80)	14.73 ( 3.32)	. ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	41.24 ( 0.71)	38.26 ( 0.74)	16.47 ( 0.53)	1.42 ( 0.18)	2.61 ( 0.27)
OECD Total	.	1.92	.	32.20 ( 1.31)	40.85 ( 1.77)	18.33 ( 1.23)	1.23 ( 0.22)	7.39 ( 1.45)
ALB	23773	.	23773	27.91 ( 3.06)	39.23 ( 3.28)	30.47 ( 2.71)	1.12 ( 0.05)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	27.28 ( 6.72)	39.54 ( 6.34)	12.39 ( 4.94)	. ( . )	20.79 ( 4.71)
BGR	87873	1.73	86350	71.40 ( 3.74)	21.39 ( 3.46)	6.09 ( 1.55)	. ( . )	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	38.79 ( 3.77)	40.03 ( 3.87)	18.27 ( 3.06)	0.63 ( 0.37)	2.28 ( 0.89)
CHL	216305	.	216305	33.39 ( 3.85)	52.11 ( 4.02)	12.90 ( 2.93)	1.32 ( 1.07)	0.28 ( . )
HKG	69967	0.75	69445	35.27 ( 3.57)	34.52 ( 4.09)	25.99 ( 3.88)	2.03 ( 1.18)	2.18 ( 1.27)
IDN	1796969	.	1796969	49.25 ( 4.02)	24.89 ( 4.20)	16.05 ( 2.92)	7.41 ( 2.51)	2.39 ( 1.23)
ISR	78507	8.75	71635	24.89 ( 5.66)	20.73 ( 3.55)	34.15 ( 6.22)	15.62 ( 4.98)	4.60 ( 1.55)
LIE	325	.	325	21.63 ( 0.14)	61.54 ( 0.17)	16.83 ( 0.13)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	39.11 ( 4.67)	48.24 ( 4.75)	8.13 ( 2.37)	. ( . )	4.51 ( 2.06)
MKD	19994	.	19994	67.19 ( 0.56)	15.98 ( 0.28)	12.79 ( 0.22)	. ( . )	4.04 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	17.83 ( 4.13)	51.63 ( 4.62)	27.52 ( 3.93)	. ( . )	3.02 ( 1.75)
PER	274185	.	274185	14.61 ( 2.80)	63.91 ( 3.86)	15.54 ( 2.97)	2.37 ( 1.25)	3.58 ( 1.43)
ROM	211405	.	211405	16.40 ( 2.52)	32.50 ( 4.10)	47.37 ( 4.04)	1.63 ( 1.22)	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	18.26 ( 2.25)	29.76 ( 3.50)	41.23 ( 3.51)	7.74 ( 1.59)	3.01 ( 1.32)
THA	525912	.	525912	24.30 ( 3.29)	40.03 ( 4.54)	32.05 ( 4.02)	0.73 ( . )	2.89 ( 1.21)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
low expectations of teachers?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	547 ( 7.00)	526 ( 5.12)	510 ( 7.53)	. ( . )	519 ( 8.07)
AUT	71547	.	71547	513 ( 4.61)	509 ( 6.08)	471 (11.82)	. ( . )	533 (18.83)
BEL	110095	0.58	109461	519 ( 6.53)	507 ( 9.21)	442 (16.09)	468 ( 5.75)	522 (43.08)
CAN	348481	1.40	343614	539 ( 2.08)	534 ( 2.22)	515 ( 7.84)	. ( . )	494 (28.08)
CHE	72010	2.57	70157	498 ( 7.12)	489 ( 7.47)	485 (20.59)	. ( . )	559 ( 4.20)
CZE	125639	.	125639	494 ( 5.94)	488 ( 7.97)	501 (13.66)	. ( . )	465 ( 5.69)
DEU	826816	10.15	742863	485 ( 9.35)	502 (10.24)	442 (21.58)	. ( . )	460 (21.11)
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 2.67)	476 ( 6.84)	510 (15.24)	. ( . )	510 (22.70)
ESP	399055	.	399055	498 ( 4.05)	496 ( 5.45)	477 ( 6.62)	463 (11.29)	479 (13.25)
FIN	62826	.	62826	544 ( 4.60)	548 ( 2.95)	549 ( 5.78)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	508 ( 4.01)	482 (13.06)	485 (25.46)	. ( . )	544 (14.53)
GBR	643041	6.60	600605	565 ( 9.26)	517 ( 4.29)	510 ( 4.56)	474 ( 6.60)	507 ( 6.01)
GRC	141725	0.92	140420	469 (14.45)	478 (10.16)	462 (10.64)	502 (15.15)	492 (29.09)
HUN	107460	.	107460	485 ( 5.74)	482 (12.61)	439 (22.54)	415 (14.20)	497 (27.00)
IRL	56209	0.87	55720	534 ( 5.96)	520 ( 5.82)	529 ( 6.01)	. ( . )	500 (20.13)
ISL	3869	3.77	3723	513 ( 2.21)	506 ( 2.74)	492 ( 3.64)	. ( . )	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	500 ( 6.11)	490 ( 7.53)	458 (10.85)	439 (19.53)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	542 ( 7.21)	523 ( 8.36)	491 (11.52)	466 ( 2.84)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	540 ( 5.85)	524 ( 5.97)	510 ( 7.72)	516 (16.39)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	432 ( 2.49)	443 ( 2.44)	475 ( 5.79)	523 ( 5.98)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	421 (14.93)	425 ( 6.00)	417 ( 8.21)	435 (22.43)	417 (24.04)
NOR	49579	3.65	47770	515 ( 4.41)	503 ( 4.07)	501 ( 7.29)	. ( . )	470 (14.38)
NZL	46757	4.21	44786	550 ( 6.54)	541 ( 4.00)	497 ( 6.08)	. ( . )	502 (46.49)
POL	542005	.	542005	489 ( 9.44)	467 (10.35)	462 (19.31)	532 (29.66)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	480 (10.03)	471 ( 6.95)	461 (10.46)	402 (43.89)	484 ( 6.09)
SWE	94338	.	94338	523 ( 2.69)	508 ( 4.05)	510 (10.34)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	518 ( 7.73)	508 ( 7.76)	484 (10.02)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	508 ( 1.39)	500 ( 1.24)	483 ( 2.44)	479 ( 9.06)	495 ( 6.34)
OECD Total	.	1.92	.	513 ( 2.05)	500 ( 3.10)	475 ( 3.94)	469 (11.14)	497 (13.62)
ALB	23773	.	23773	356 ( 8.45)	343 ( 6.69)	346 ( 5.28)	413 (11.49)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	471 (12.72)	422 ( 8.80)	424 (27.00)	. ( . )	337 (12.20)
BGR	87873	1.73	86350	436 ( 6.50)	429 (12.18)	398 (23.79)	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	407 ( 5.18)	391 ( 6.12)	389 ( 9.36)	340 (17.37)	374 (11.73)
CHL	216305	.	216305	426 ( 8.40)	401 ( 5.88)	409 (10.99)	366 (20.62)	. ( . )
HKG	69967	0.75	69445	550 ( 7.82)	519 ( 7.50)	498 (10.16)	493 ( 9.65)	566 (21.58)
IDN	1796969	.	1796969	365 ( 6.70)	386 (10.74)	378 ( 5.06)	348 ( 8.06)	348 ( 6.02)
ISR	78507	8.75	71635	465 (25.12)	470 (17.73)	428 (13.94)	459 (19.77)	458 (22.24)
LIE	325	.	325	581 ( 6.95)	456 ( 5.01)	455 (10.60)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	436 (11.01)	474 ( 7.60)	486 (17.75)	. ( . )	458 (25.08)
MKD	19994	.	19994	378 ( 2.86)	354 ( 2.51)	363 ( 3.30)	. ( . )	387 ( 5.50)
NLD	157327	6.36	147322	570 ( 9.90)	526 ( 8.15)	514 (13.61)	. ( . )	530 (13.14)
PER	274185	.	274185	356 (14.44)	326 ( 6.03)	309 (12.59)	330 (34.08)	301 (37.48)
ROM	211405	.	211405	450 (17.66)	432 ( 8.53)	418 ( 6.55)	492 (19.27)	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	464 ( 7.32)	475 ( 8.31)	451 ( 6.00)	458 (19.28)	481 (33.12)
THA	525912	.	525912	437 ( 6.34)	434 ( 6.60)	420 ( 5.49)	. ( . )	445 (19.74)

## School Questionnaire – Question 19b

(part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
student absenteeism?

&lt;Not at all &gt;&lt;Very little&gt;&lt;To some extend&gt;&lt;A lot&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	13.30 ( 1.59)	44.85 ( 3.39)	38.22 ( 3.30)	3.63 ( 1.19)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	4.74 ( 1.59)	36.77 ( 3.87)	41.25 ( 3.74)	15.55 ( 2.94)	1.68 ( 1.04)
BEL	110095	0.58	109461	35.64 ( 2.68)	37.53 ( 3.27)	17.04 ( 2.39)	8.37 ( 2.19)	1.43 ( 0.76)
CAN	348481	1.40	343614	4.28 ( 0.56)	38.62 ( 1.83)	49.69 ( 2.07)	7.00 ( 0.85)	0.42 ( 0.19)
CHE	72010	2.57	70157	22.69 ( 3.05)	50.55 ( 3.97)	23.53 ( 3.20)	1.67 ( 1.09)	1.57 ( 0.92)
CZE	125639	.	125639	13.86 ( 3.19)	30.64 ( 3.05)	46.30 ( 3.73)	6.68 ( 1.45)	2.52 ( 1.15)
DEU	826816	10.15	742863	13.50 ( 2.49)	51.45 ( 3.15)	31.11 ( 3.19)	3.42 ( 1.58)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	22.01 ( 3.00)	57.38 ( 3.39)	17.55 ( 2.48)	1.90 ( 0.82)	1.16 ( 0.50)
ESP	399055	.	399055	27.50 ( 3.24)	32.53 ( 3.57)	26.56 ( 3.13)	8.63 ( 1.92)	4.79 ( 1.83)
FIN	62826	.	62826	1.27 ( 0.90)	25.87 ( 3.77)	67.91 ( 4.04)	4.95 ( 1.75)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	24.21 ( 3.17)	46.36 ( 3.81)	25.37 ( 3.56)	2.63 ( 1.24)	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	7.82 ( 1.41)	33.63 ( 2.98)	47.06 ( 3.16)	10.91 ( 1.97)	0.58 ( 0.54)
GRC	141725	0.92	140420	2.53 ( 1.22)	13.62 ( 3.21)	46.59 ( 4.31)	34.36 ( 4.56)	2.90 ( 1.55)
HUN	107460	.	107460	6.00 ( 1.90)	33.00 ( 3.25)	29.85 ( 3.78)	29.60 ( 3.71)	1.56 ( 0.71)
IRL	56209	0.87	55720	2.95 ( 1.42)	28.89 ( 4.43)	51.05 ( 4.74)	17.11 ( 3.54)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	8.75 ( 0.12)	42.28 ( 0.17)	43.90 ( 0.19)	3.78 ( 0.07)	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	7.45 ( 2.37)	26.95 ( 3.52)	50.16 ( 4.31)	14.21 ( 2.46)	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	18.69 ( 3.07)	41.57 ( 4.05)	31.58 ( 4.08)	7.00 ( 2.04)	1.17 ( 1.05)
KOR	579109	.	579109	60.50 ( 3.23)	19.85 ( 3.08)	12.86 ( 2.80)	6.79 ( 2.05)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	6.64 ( 0.00)	52.08 ( 0.23)	33.73 ( 0.05)	7.54 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	5.48 ( 1.68)	40.73 ( 4.28)	30.86 ( 3.70)	21.44 ( 2.96)	1.49 ( 0.88)
NOR	49579	3.65	47770	12.42 ( 2.73)	51.01 ( 3.70)	31.11 ( 3.36)	4.04 ( 1.71)	1.42 ( 1.06)
NZL	46757	4.21	44786	7.11 ( 1.77)	42.33 ( 3.41)	44.68 ( 3.36)	5.88 ( 1.61)	. ( . )
POL	542005	.	542005	6.05 ( 2.45)	33.51 ( 4.57)	39.55 ( 4.99)	19.71 ( 3.57)	1.18 ( 0.84)
PRT	99998	.	99998	6.35 ( 2.05)	31.34 ( 4.11)	43.57 ( 4.39)	18.07 ( 3.02)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	6.61 ( 1.99)	50.46 ( 4.25)	40.93 ( 4.05)	2.01 ( 1.13)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	3.28 ( 1.63)	29.28 ( 4.34)	36.64 ( 3.87)	8.79 ( 2.33)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	13.01 ( 0.40)	37.72 ( 0.64)	37.05 ( 0.62)	10.31 ( 0.40)	1.91 ( 0.26)
OECD Total	.	1.92	.	12.73 ( 0.64)	35.44 ( 1.54)	34.82 ( 1.26)	10.02 ( 0.79)	6.98 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	13.30 ( 2.68)	45.49 ( 3.22)	30.91 ( 2.72)	9.03 ( 1.97)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	20.18 ( 4.88)	37.74 ( 6.53)	19.30 ( 4.83)	2.12 ( 1.63)	20.67 ( 4.69)
BGR	87873	1.73	86350	16.39 ( 3.17)	51.09 ( 4.41)	27.33 ( 3.85)	4.53 ( 1.33)	0.67 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	12.96 ( 2.40)	30.68 ( 3.70)	33.30 ( 3.32)	22.20 ( 2.99)	0.86 ( 0.45)
CHL	216305	.	216305	14.15 ( 2.72)	43.53 ( 3.89)	33.81 ( 3.48)	7.91 ( 2.28)	0.61 ( 0.43)
HKG	69967	0.75	69445	26.77 ( 3.35)	45.36 ( 4.26)	15.50 ( 3.04)	9.38 ( 2.38)	2.99 ( 1.51)
IDN	1796969	.	1796969	18.78 ( 3.57)	36.70 ( 4.15)	24.91 ( 3.35)	19.10 ( 3.98)	0.51 ( 0.29)
ISR	78507	8.75	71635	5.57 ( 1.85)	21.15 ( 3.47)	35.87 ( 5.82)	33.45 ( 5.96)	3.96 ( 1.45)
LIE	325	.	325	4.31 ( . )	52.92 ( 0.22)	22.15 ( 0.10)	20.62 ( 0.25)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	5.74 ( 3.16)	27.12 ( 3.82)	43.66 ( 4.83)	21.65 ( 3.33)	1.84 ( 1.32)
MKD	19994	.	19994	16.33 ( 0.41)	46.14 ( 0.82)	32.35 ( 1.06)	5.18 ( 0.08)	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	16.44 ( 3.92)	52.12 ( 4.56)	24.41 ( 4.76)	4.77 ( 2.08)	2.26 ( 1.22)
PER	274185	.	274185	6.57 ( 1.93)	52.93 ( 4.36)	23.33 ( 3.16)	14.44 ( 3.30)	2.74 ( 1.21)
ROM	211405	.	211405	10.32 ( 2.71)	38.22 ( 4.19)	47.38 ( 4.44)	1.98 ( 0.97)	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	3.68 ( 1.33)	9.74 ( 1.46)	36.61 ( 3.14)	49.32 ( 2.47)	0.65 ( 0.59)
THA	525912	.	525912	3.34 ( 1.49)	37.96 ( 3.97)	50.65 ( 4.80)	7.84 ( 2.43)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
student absenteeism?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	560 (10.85)	546 ( 4.95)	501 ( 3.98)	472 ( 9.59)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	498 (25.90)	516 ( 6.31)	500 ( 6.75)	503 (10.50)	546 (41.86)
BEL	110095	0.58	109461	564 ( 5.02)	506 ( 6.43)	444 (11.05)	409 (23.50)	510 (58.04)
CAN	348481	1.40	343614	543 ( 5.49)	545 ( 2.16)	530 ( 2.28)	506 ( 6.58)	453 (43.47)
CHE	72010	2.57	70157	495 ( 8.01)	493 ( 8.00)	497 (11.93)	462 (17.50)	473 (47.11)
CZE	125639	.	125639	514 ( 9.83)	508 ( 7.45)	481 ( 5.50)	438 (21.01)	505 (21.82)
DEU	826816	10.15	742863	516 (12.82)	515 ( 5.63)	436 ( 9.68)	394 (68.84)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	511 ( 5.47)	494 ( 3.57)	488 ( 6.51)	437 (52.88)	550 (36.42)
ESP	399055	.	399055	511 ( 6.58)	496 ( 5.51)	478 ( 4.96)	467 ( 7.76)	484 (15.28)
FIN	62826	.	62826	543 (10.66)	549 ( 5.41)	547 ( 2.28)	524 (30.79)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	506 ( 9.61)	503 ( 6.58)	503 ( 9.69)	464 (37.34)	536 ( 4.38)
GBR	643041	6.60	600605	611 (13.98)	544 ( 5.00)	510 ( 3.89)	461 ( 8.95)	508 (11.44)
GRC	141725	0.92	140420	492 (32.31)	472 (19.91)	463 ( 7.83)	485 ( 9.73)	499 (48.62)
HUN	107460	.	107460	485 (23.72)	525 (10.10)	471 ( 8.61)	438 ( 8.43)	488 (78.19)
IRL	56209	0.87	55720	573 (11.71)	538 ( 5.21)	528 ( 4.27)	494 ( 9.43)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	515 ( 5.08)	509 ( 2.23)	507 ( 2.65)	468 ( 8.51)	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	503 (17.37)	525 ( 6.89)	479 ( 5.42)	442 (14.27)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	556 ( 9.52)	543 ( 5.70)	491 ( 9.64)	465 (23.99)	434 ( 3.93)
KOR	579109	.	579109	548 ( 2.68)	501 ( 5.73)	475 (10.59)	481 (11.90)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	470 ( 5.26)	441 ( 2.30)	434 ( 2.40)	476 ( 5.90)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	455 (26.75)	439 ( 7.29)	408 ( 7.02)	403 ( 8.73)	408 (20.80)
NOR	49579	3.65	47770	509 ( 5.99)	505 ( 4.36)	506 ( 4.84)	499 (10.91)	468 ( 7.32)
NZL	46757	4.21	44786	542 ( 8.76)	553 ( 5.36)	516 ( 4.40)	467 (11.13)	. ( . )
POL	542005	.	542005	516 (19.28)	522 ( 9.60)	463 (11.78)	425 (15.15)	500 (17.58)
PRT	99998	.	99998	454 (16.28)	480 ( 9.14)	474 ( 9.07)	450 ( 9.90)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	548 ( 8.14)	520 ( 2.86)	508 ( 3.47)	489 ( 7.45)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	504 ( 6.49)	530 ( 7.46)	489 ( 7.68)	496 (17.09)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	527 ( 1.99)	511 ( 1.25)	491 ( 1.39)	460 ( 3.50)	494 ( 7.52)
OECD Total	.	1.92	.	532 ( 3.12)	517 ( 2.45)	482 ( 3.27)	456 ( 7.46)	497 (14.43)
ALB	23773	.	23773	352 (10.84)	354 ( 6.06)	349 ( 5.92)	314 (11.58)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	480 ( 8.41)	447 (12.72)	396 ( 8.52)	332 (23.07)	336 (11.66)
BGR	87873	1.73	86350	468 (12.95)	439 ( 8.64)	409 (10.51)	353 (26.72)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	439 (11.95)	402 ( 5.53)	389 ( 5.85)	374 ( 7.47)	391 (18.84)
CHL	216305	.	216305	460 (18.32)	412 ( 7.44)	393 ( 5.47)	374 ( 7.01)	448 ( 8.13)
HKG	69967	0.75	69445	568 ( 5.54)	520 ( 5.91)	483 (10.62)	493 (18.93)	539 (28.91)
IDN	1796969	.	1796969	381 (13.76)	360 ( 7.85)	381 ( 8.51)	370 ( 6.88)	324 ( 9.08)
ISR	78507	8.75	71635	456 (19.96)	483 (11.21)	448 (19.65)	438 (18.28)	449 (24.96)
LIE	325	.	325	. ( . )	493 ( 6.11)	512 ( 7.09)	429 ( 6.82)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	471 (34.40)	459 (12.64)	458 ( 7.57)	456 (12.10)	504 (15.90)
MKD	19994	.	19994	419 ( 6.05)	371 ( 2.39)	352 ( 3.13)	366 ( 4.82)	. ( . )
NLD	157327	6.36	147322	565 (10.58)	549 ( 7.84)	489 ( 9.91)	408 (17.35)	557 ( 9.23)
PER	274185	.	274185	373 (22.51)	340 ( 7.66)	296 ( 7.78)	298 (13.29)	381 (35.82)
ROM	211405	.	211405	434 (22.41)	442 ( 8.59)	416 ( 7.11)	464 (39.16)	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	507 (25.84)	485 ( 9.50)	472 ( 6.60)	446 ( 4.85)	471 (24.19)
THA	525912	.	525912	436 ( 8.60)	446 ( 6.59)	420 ( 3.97)	424 ( 7.24)	439 ( 3.56)



**School Questionnaire – Question 19c**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
poor student-teacher relations?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	26.82 ( 2.79)	62.95 ( 3.10)	9.94 ( 2.21)	. ( . )	0.29 ( . )
AUT	71547	.	71547	26.96 ( 3.57)	66.12 ( 4.01)	5.36 ( 1.59)	0.20 ( . )	1.36 ( 0.87)
BEL	110095	0.58	109461	40.18 ( 3.28)	45.84 ( 3.68)	12.07 ( 2.09)	0.99 ( 0.70)	0.92 ( 0.65)
CAN	348481	1.40	343614	27.17 ( 1.55)	64.24 ( 1.71)	7.79 ( 0.89)	0.07 ( 0.01)	0.72 ( 0.28)
CHE	72010	2.57	70157	19.13 ( 3.28)	67.45 ( 3.75)	8.83 ( 2.05)	2.48 ( 1.15)	2.10 ( 0.98)
CZE	125639	.	125639	47.23 ( 3.33)	48.47 ( 3.28)	3.23 ( 1.12)	. ( . )	1.07 ( 0.75)
DEU	826816	10.15	742863	17.02 ( 2.74)	71.43 ( 3.05)	10.17 ( 2.22)	0.87 ( 0.65)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	55.26 ( 3.99)	42.37 ( 3.98)	0.67 ( . )	. ( . )	1.71 ( 0.64)
ESP	399055	.	399055	44.70 ( 3.67)	44.42 ( 3.59)	6.58 ( 1.95)	0.58 ( . )	3.73 ( 1.33)
FIN	62826	.	62826	9.89 ( 1.95)	78.79 ( 2.86)	11.32 ( 2.29)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	33.11 ( 3.83)	51.46 ( 3.99)	12.72 ( 2.57)	. ( . )	2.71 ( 1.34)
GBR	643041	6.60	600605	33.53 ( 3.42)	55.74 ( 3.75)	10.16 ( 2.09)	0.03 ( . )	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	15.85 ( 3.07)	19.45 ( 3.83)	24.60 ( 4.12)	33.72 ( 4.28)	6.38 ( 2.22)
HUN	107460	.	107460	67.62 ( 3.66)	19.15 ( 2.94)	7.96 ( 2.58)	3.90 ( 1.42)	1.37 ( 0.69)
IRL	56209	0.87	55720	37.99 ( 4.47)	48.95 ( 4.45)	13.06 ( 2.78)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	32.66 ( 0.16)	56.38 ( 0.18)	9.66 ( 0.12)	. ( . )	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	23.68 ( 4.07)	48.08 ( 4.47)	25.22 ( 3.53)	1.12 ( 0.75)	1.90 ( 1.10)
JPN	1446596	.	1446596	24.38 ( 3.73)	59.84 ( 4.37)	14.60 ( 2.97)	. ( . )	1.17 ( 1.05)
KOR	579109	.	579109	58.62 ( 4.54)	32.33 ( 4.53)	6.04 ( 1.97)	2.33 ( 1.32)	0.68 ( 0.68)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	78.43 ( 0.22)	17.94 ( 0.22)	3.63 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	30.30 ( 3.92)	50.15 ( 4.38)	10.75 ( 2.54)	5.27 ( 1.69)	3.52 ( 1.42)
NOR	49579	3.65	47770	12.26 ( 2.43)	63.52 ( 4.02)	19.13 ( 3.08)	1.68 ( 1.19)	3.40 ( 1.77)
NZL	46757	4.21	44786	22.90 ( 3.02)	69.43 ( 3.42)	6.36 ( 1.92)	0.72 ( . )	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	44.31 ( 4.80)	50.46 ( 4.55)	3.34 ( 1.90)	1.32 ( . )	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	23.24 ( 3.48)	61.70 ( 4.40)	13.70 ( 3.25)	0.68 ( . )	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	24.25 ( 3.61)	65.36 ( 3.84)	10.39 ( 2.66)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	15.48 ( 3.32)	54.85 ( 5.99)	7.67 ( 2.39)	. ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	30.29 ( 0.59)	54.58 ( 0.69)	10.70 ( 0.41)	2.22 ( 0.23)	2.21 ( 0.27)
OECD Total	.	1.92	.	27.22 ( 1.26)	53.95 ( 1.98)	10.28 ( 0.76)	1.27 ( 0.20)	7.28 ( 1.47)
ALB	23773	.	23773	55.57 ( 3.14)	33.01 ( 3.10)	7.18 ( 0.84)	2.98 ( 1.33)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	44.73 ( 7.42)	34.25 ( 5.62)	0.59 ( 0.59)	. ( . )	20.43 ( 4.67)
BGR	87873	1.73	86350	68.40 ( 4.39)	28.57 ( 4.16)	1.73 ( 1.02)	. ( . )	1.30 ( 0.92)
BRA	3072510	.	3072510	47.79 ( 3.44)	43.95 ( 3.79)	5.85 ( 1.71)	1.46 ( 0.63)	0.95 ( 0.53)
CHL	216305	.	216305	42.89 ( 3.72)	52.10 ( 3.83)	4.73 ( 1.70)	. ( . )	0.28 ( . )
HKG	69967	0.75	69445	40.42 ( 4.05)	41.65 ( 3.82)	14.23 ( 3.05)	1.44 ( 1.02)	2.26 ( 1.30)
IDN	1796969	.	1796969	48.30 ( 4.14)	27.42 ( 4.14)	14.07 ( 3.51)	9.92 ( 3.20)	0.29 ( 0.17)
ISR	78507	8.75	71635	19.77 ( 3.80)	47.00 ( 5.94)	14.03 ( 3.24)	15.29 ( 4.79)	3.91 ( 1.45)
LIE	325	.	325	24.62 ( 0.11)	48.31 ( 0.22)	19.69 ( 0.25)	7.38 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	37.68 ( 4.48)	53.16 ( 4.54)	6.56 ( 2.38)	0.82 ( . )	1.78 ( 1.24)
MKD	19994	.	19994	35.86 ( 0.74)	51.40 ( 0.85)	11.96 ( 0.21)	. ( . )	0.79 ( 0.01)
NLD	157327	6.36	147322	22.29 ( 4.30)	63.01 ( 4.93)	13.19 ( 3.45)	. ( . )	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	46.93 ( 4.01)	45.18 ( 3.67)	2.95 ( 1.38)	1.97 ( 1.32)	2.97 ( 1.17)
ROM	211405	.	211405	14.41 ( 2.88)	55.21 ( 4.17)	28.27 ( 3.37)	. ( . )	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	17.89 ( 3.03)	40.47 ( 4.25)	26.41 ( 3.03)	14.02 ( 2.52)	1.21 ( 0.81)
THA	525912	.	525912	41.29 ( 4.59)	42.27 ( 4.50)	13.97 ( 2.55)	2.27 ( 1.30)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
poor student-teacher relations?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	547 ( 6.70)	527 ( 4.72)	487 ( 7.29)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	492 ( 8.23)	512 ( 3.98)	525 (11.76)	. ( . )	510 (57.99)
BEL	110095	0.58	109461	538 ( 6.26)	495 ( 8.18)	469 (12.88)	386 (10.51)	503 (81.86)
CAN	348481	1.40	343614	539 ( 2.95)	534 ( 2.13)	525 ( 4.01)	583 (14.30)	501 (41.24)
CHE	72010	2.57	70157	496 ( 9.37)	499 ( 6.21)	462 (12.66)	487 (16.51)	458 (37.77)
CZE	125639	.	125639	493 ( 4.09)	489 ( 5.21)	494 (20.34)	. ( . )	520 (37.62)
DEU	826816	10.15	742863	516 (14.27)	481 ( 4.74)	472 (18.47)	492 (46.76)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	500 ( 4.00)	491 ( 4.29)	. ( . )	. ( . )	537 (22.27)
ESP	399055	.	399055	501 ( 4.70)	489 ( 4.46)	461 ( 8.35)	. ( . )	493 ( 9.88)
FIN	62826	.	62826	550 ( 8.62)	545 ( 2.99)	552 ( 4.51)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	510 ( 7.17)	505 ( 6.04)	477 (13.28)	. ( . )	519 (37.43)
GBR	643041	6.60	600605	551 ( 5.87)	512 ( 3.56)	502 (10.56)	. ( . )	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	470 (13.79)	484 (11.00)	455 (14.19)	481 ( 9.55)	486 (36.11)
HUN	107460	.	107460	488 ( 5.26)	480 (11.98)	445 (18.76)	406 (19.25)	499 (84.32)
IRL	56209	0.87	55720	524 ( 5.41)	526 ( 5.37)	538 ( 8.87)	. ( . )	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	518 ( 2.52)	505 ( 2.14)	484 ( 5.13)	. ( . )	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	483 (11.25)	490 ( 6.09)	488 (10.45)	475 (39.59)	490 (32.11)
JPN	1446596	.	1446596	533 ( 9.39)	529 ( 7.51)	485 (12.66)	. ( . )	434 ( 3.93)
KOR	579109	.	579109	531 ( 3.75)	519 ( 7.13)	498 (12.44)	535 ( 8.68)	485 ( 5.00)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	440 ( 1.82)	439 ( 3.49)	523 ( 5.98)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	405 ( 8.23)	433 ( 6.51)	437 (16.37)	412 (19.09)	387 (16.68)
NOR	49579	3.65	47770	517 ( 9.12)	505 ( 3.57)	497 ( 7.24)	526 ( 4.50)	489 (19.44)
NZL	46757	4.21	44786	545 ( 6.97)	529 ( 3.40)	514 (10.81)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	492 ( 7.72)	466 ( 8.61)	478 (70.16)	. ( . )	. ( . )
PRT	99998	.	99998	484 ( 9.72)	468 ( 6.14)	454 (16.22)	. ( . )	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	517 ( 5.16)	519 ( 3.06)	499 ( 9.55)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	509 ( 9.59)	504 ( 7.51)	506 (14.13)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	508 ( 1.43)	501 ( 1.14)	483 ( 2.98)	476 ( 7.03)	488 ( 7.47)
OECD Total	.	1.92	.	505 ( 2.67)	500 ( 2.62)	485 ( 5.12)	464 (11.70)	494 (13.88)
ALB	23773	.	23773	348 ( 5.52)	347 ( 6.05)	389 ( 9.86)	287 (24.07)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	427 (14.09)	458 ( 9.15)	398 ( 8.01)	. ( . )	333 (11.28)
BGR	87873	1.73	86350	431 ( 7.00)	429 (11.92)	511 (56.82)	. ( . )	352 (20.24)
BRA	3072510	.	3072510	399 ( 4.07)	394 ( 6.62)	390 (11.15)	384 (31.45)	408 (32.49)
CHL	216305	.	216305	423 ( 6.79)	401 ( 5.49)	387 (24.60)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	0.75	69445	550 ( 6.83)	502 ( 5.78)	508 (12.21)	555 (17.10)	588 ( 2.90)
IDN	1796969	.	1796969	361 ( 6.82)	377 ( 6.93)	382 ( 9.17)	385 (18.04)	343 (16.99)
ISR	78507	8.75	71635	474 ( 8.88)	445 (14.62)	419 (26.02)	481 (12.40)	450 (25.21)
LIE	325	.	325	563 ( 6.34)	460 ( 6.42)	433 ( 8.28)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	459 (11.26)	458 ( 7.87)	450 (19.37)	. ( . )	505 (17.08)
MKD	19994	.	19994	374 ( 3.37)	374 ( 2.66)	365 ( 3.04)	. ( . )	340 ( 9.85)
NLD	157327	6.36	147322	552 ( 8.83)	537 ( 6.97)	461 (12.68)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	330 ( 8.17)	326 ( 6.99)	310 (16.62)	339 (51.94)	308 (42.28)
ROM	211405	.	211405	480 ( 7.51)	417 ( 6.85)	427 (10.52)	. ( . )	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	475 ( 6.85)	465 ( 5.80)	453 (10.09)	457 (11.01)	409 (45.28)
THA	525912	.	525912	431 ( 5.22)	432 ( 5.96)	429 ( 6.72)	410 (25.01)	439 ( 3.56)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
teacher turnover?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	33.98 ( 3.90)	51.92 ( 4.17)	12.80 ( 2.75)	1.31 ( 0.87)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	45.22 ( 4.20)	43.03 ( 4.21)	10.54 ( 3.05)	0.90 ( 0.64)	0.30 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	25.45 ( 3.23)	47.39 ( 3.55)	23.96 ( 2.60)	2.64 ( 1.20)	0.57 ( 0.55)
CAN	348481	1.40	343614	38.81 ( 2.09)	48.64 ( 2.15)	11.56 ( 1.20)	0.43 ( 0.23)	0.56 ( 0.22)
CHE	72010	2.57	70157	47.28 ( 3.38)	44.29 ( 3.57)	7.23 ( 2.02)	0.81 ( 0.58)	0.39 ( . )
CZE	125639	.	125639	63.85 ( 3.55)	32.17 ( 3.54)	3.23 ( 1.29)	. ( . )	0.76 ( 0.59)
DEU	826816	10.15	742863	29.35 ( 3.60)	54.02 ( 3.61)	15.09 ( 2.85)	1.03 ( 0.47)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	67.21 ( 3.22)	28.07 ( 3.32)	2.67 ( 1.23)	. ( . )	2.05 ( 0.84)
ESP	399055	.	399055	49.05 ( 3.58)	28.38 ( 3.45)	13.65 ( 2.58)	5.88 ( 1.94)	3.03 ( 1.12)
FIN	62826	.	62826	30.98 ( 3.96)	55.73 ( 4.50)	13.28 ( 2.75)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	50.86 ( 4.16)	36.81 ( 3.61)	10.90 ( 2.41)	. ( . )	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	36.50 ( 3.65)	44.47 ( 3.57)	15.12 ( 2.62)	2.45 ( 1.35)	1.45 ( 0.81)
GRC	141725	0.92	140420	12.48 ( 2.43)	10.32 ( 2.45)	37.65 ( 4.40)	36.99 ( 4.16)	2.57 ( 1.51)
HUN	107460	.	107460	38.65 ( 3.72)	44.15 ( 3.99)	14.34 ( 2.79)	0.97 ( 0.70)	1.89 ( 0.75)
IRL	56209	0.87	55720	41.81 ( 4.34)	45.79 ( 4.41)	10.73 ( 2.53)	1.68 ( 1.19)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	34.18 ( 0.16)	37.56 ( 0.15)	23.40 ( 0.16)	3.57 ( 0.10)	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	26.16 ( 3.20)	44.18 ( 4.27)	24.03 ( 3.32)	4.40 ( 1.64)	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	60.98 ( 4.29)	34.02 ( 4.13)	3.51 ( 1.56)	1.49 ( 1.06)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	83.97 ( 2.90)	10.80 ( 2.78)	4.06 ( 1.84)	1.17 ( 0.73)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	31.05 ( 0.00)	45.86 ( 0.22)	23.09 ( 0.22)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	26.64 ( 3.77)	46.67 ( 4.30)	19.88 ( 3.20)	3.69 ( 1.28)	3.12 ( 1.24)
NOR	49579	3.65	47770	41.51 ( 3.95)	42.12 ( 3.53)	14.21 ( 3.26)	0.74 ( . )	1.42 ( 1.06)
NZL	46757	4.21	44786	38.34 ( 3.83)	53.72 ( 3.66)	6.64 ( 2.25)	0.72 ( . )	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	53.68 ( 5.44)	42.01 ( 5.16)	3.76 ( 1.84)	. ( . )	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	28.19 ( 3.64)	32.39 ( 3.88)	28.51 ( 3.64)	10.24 ( 2.54)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	18.02 ( 3.22)	50.97 ( 3.99)	25.60 ( 3.40)	4.69 ( 1.78)	0.73 ( 0.73)
USA	3121874	.	3121874	25.32 ( 4.48)	45.76 ( 4.92)	6.57 ( 1.63)	. ( . )	22.34 ( 4.82)
OECD Avg	.	2.12	.	39.99 ( 0.64)	40.73 ( 0.74)	14.29 ( 0.48)	3.21 ( 0.26)	1.77 ( 0.23)
OECD Total	.	1.92	.	39.31 ( 1.48)	41.11 ( 1.63)	10.72 ( 0.63)	1.87 ( 0.26)	6.99 ( 1.40)
ALB	23773	.	23773	20.27 ( 2.83)	37.01 ( 3.52)	33.17 ( 2.93)	6.95 ( 1.56)	2.60 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	18.91 ( 3.27)	47.88 ( 7.06)	11.76 ( 3.43)	1.66 ( 0.90)	19.80 ( 4.62)
BGR	87873	1.73	86350	75.75 ( 3.69)	20.14 ( 3.30)	2.99 ( 1.61)	. ( . )	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	34.01 ( 3.30)	28.53 ( 3.67)	21.96 ( 3.10)	13.21 ( 2.52)	2.29 ( 1.14)
CHL	216305	.	216305	56.59 ( 3.83)	35.45 ( 3.69)	6.61 ( 2.02)	0.73 ( . )	0.62 ( 0.61)
HKG	69967	1.96	68597	74.51 ( 3.96)	17.44 ( 3.38)	3.61 ( 1.57)	1.26 ( 0.89)	3.18 ( 1.59)
IDN	1796969	.	1796969	35.39 ( 3.77)	41.01 ( 4.39)	16.12 ( 3.43)	7.26 ( 2.21)	0.22 ( 0.14)
ISR	78507	8.75	71635	44.29 ( 6.48)	36.80 ( 6.09)	13.08 ( 2.78)	1.91 ( 1.05)	3.91 ( 1.45)
LIE	325	.	325	18.15 ( 0.08)	55.69 ( 0.22)	26.15 ( 0.24)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	34.22 ( 4.82)	48.74 ( 5.22)	11.63 ( 3.03)	2.80 ( 1.62)	2.61 ( 1.41)
MKD	19994	.	19994	43.33 ( 0.96)	36.36 ( 0.62)	17.20 ( 0.30)	1.85 ( 0.02)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	26.22 ( 4.53)	52.23 ( 5.40)	20.04 ( 4.50)	. ( . )	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	36.74 ( 4.00)	46.23 ( 4.30)	13.21 ( 2.94)	1.74 ( 0.77)	2.07 ( 1.02)
ROM	211405	.	211405	46.57 ( 3.84)	34.14 ( 4.36)	15.89 ( 2.95)	1.30 ( 0.79)	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	15.59 ( 3.07)	26.97 ( 2.60)	49.68 ( 3.83)	7.04 ( 1.73)	0.72 ( 0.65)
THA	525912	.	525912	37.53 ( 4.57)	40.92 ( 4.70)	15.16 ( 2.52)	6.19 ( 1.98)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
teacher turnover?

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	546 ( 6.76)	521 ( 4.91)	518 (10.40)	460 (15.05)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	494 ( 6.09)	512 ( 5.03)	548 ( 9.76)	483 (32.61)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	522 (14.40)	512 ( 6.47)	491 ( 9.01)	441 (33.01)	595 ( 6.07)
CAN	348481	1.40	343614	540 ( 2.20)	533 ( 2.50)	526 ( 5.49)	502 (37.20)	485 (43.99)
CHE	72010	2.57	70157	500 ( 6.22)	487 ( 6.04)	503 (21.23)	421 ( 7.21)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	488 ( 4.74)	497 ( 7.02)	506 (31.70)	. ( . )	466 ( 6.37)
DEU	826816	10.15	742863	473 (15.18)	499 ( 7.35)	466 (21.21)	493 (19.89)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	497 ( 3.48)	494 ( 5.09)	510 (11.44)	. ( . )	502 (26.82)
ESP	399055	.	399055	507 ( 4.34)	485 ( 4.75)	478 ( 7.76)	449 (14.14)	488 (10.88)
FIN	62826	.	62826	551 ( 4.15)	547 ( 2.87)	534 (11.43)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	506 ( 5.89)	509 ( 8.00)	466 (12.94)	. ( . )	536 ( 4.38)
GBR	643041	6.60	600605	540 ( 6.40)	522 ( 5.68)	506 ( 9.45)	451 (29.94)	510 ( 6.21)
GRC	141725	0.92	140420	500 (12.37)	454 (16.06)	468 ( 9.85)	474 (10.06)	503 (54.47)
HUN	107460	.	107460	456 (10.85)	494 ( 5.82)	504 (14.74)	429 (44.12)	486 (64.74)
IRL	56209	0.87	55720	534 ( 4.99)	518 ( 4.94)	531 (10.45)	575 ( 3.53)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	508 ( 2.43)	507 ( 2.49)	510 ( 3.45)	487 ( 8.67)	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	499 ( 9.32)	497 ( 6.82)	468 ( 8.12)	440 (32.75)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	526 ( 6.82)	518 ( 8.61)	495 (18.74)	526 (16.69)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	525 ( 2.79)	516 (13.42)	539 ( 7.32)	510 ( 3.66)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	481 ( 2.51)	401 ( 2.66)	476 ( 3.09)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	429 (10.22)	432 ( 6.14)	396 (11.53)	396 (15.60)	403 (15.57)
NOR	49579	3.65	47770	510 ( 4.66)	500 ( 4.25)	510 ( 8.18)	. ( . )	468 ( 7.32)
NZL	46757	4.21	44786	537 ( 4.05)	529 ( 4.43)	530 (15.67)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	490 ( 8.63)	465 (11.45)	486 (43.49)	. ( . )	. ( . )
PRT	99998	.	99998	488 (10.04)	490 ( 8.93)	452 ( 7.66)	411 (15.05)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	516 ( 5.32)	519 ( 3.47)	517 ( 5.93)	490 (18.39)	494 ( 4.60)
USA	3121874	.	3121874	518 ( 6.64)	503 ( 8.40)	484 (10.82)	. ( . )	498 (17.50)
OECD Avg	.	2.12	.	508 ( 1.26)	501 ( 1.27)	489 ( 2.61)	461 ( 6.59)	488 ( 8.88)
OECD Total	.	1.92	.	510 ( 2.31)	498 ( 3.22)	472 ( 4.39)	457 ( 7.41)	494 (15.61)
ALB	23773	.	23773	367 ( 9.48)	346 ( 6.12)	339 ( 7.61)	352 (12.87)	373 (10.26)
ARG	512687	.	512687	438 (18.36)	450 (11.70)	410 (15.13)	375 (30.37)	331 (11.29)
BGR	87873	1.73	86350	423 ( 6.55)	461 (12.91)	462 (34.73)	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	404 ( 5.48)	389 (10.92)	394 ( 6.93)	388 ( 5.52)	424 (14.22)
CHL	216305	.	216305	419 ( 4.90)	401 ( 7.49)	383 (12.44)	. ( . )	430 ( 3.25)
HKG	69967	1.96	68597	526 ( 4.25)	509 (12.67)	541 (18.59)	521 ( 6.29)	564 (12.84)
IDN	1796969	.	1796969	359 ( 6.80)	377 ( 7.80)	374 (12.35)	381 (13.84)	349 (23.64)
ISR	78507	8.75	71635	456 (14.97)	451 (16.00)	454 (15.51)	396 (38.56)	450 (25.21)
LIE	325	.	325	460 (10.15)	510 ( 5.40)	441 ( 6.43)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	452 (12.73)	461 ( 7.64)	468 (17.92)	481 (29.83)	471 (30.35)
MKD	19994	.	19994	375 ( 4.15)	376 ( 2.26)	366 ( 2.71)	313 ( 6.48)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	544 ( 8.14)	532 ( 7.91)	509 (15.08)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	347 ( 7.53)	329 ( 8.10)	274 (11.15)	219 (11.72)	353 (45.98)
ROM	211405	.	211405	440 ( 6.91)	438 ( 9.28)	380 (17.02)	394 (42.55)	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	464 ( 8.82)	472 ( 7.91)	461 ( 5.56)	422 (11.95)	460 (20.64)
THA	525912	.	525912	443 ( 7.48)	420 ( 4.16)	436 ( 7.06)	412 ( 9.95)	439 ( 3.56)

In your school, is the learning of &lt;15-year-old students&gt; hindered by:

lack of parental support for student learning at home? &lt;Not at all&gt; &lt;Very little&gt; &lt;To some extent&gt; &lt;A lot&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	8.97 ( 2.20)	42.32 ( 3.74)	43.54 ( 3.50)	5.17 ( 1.87)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	1.11 ( 0.65)	27.73 ( 3.87)	48.88 ( 4.15)	20.60 ( 3.36)	1.67 ( 0.84)
BEL	110095	0.58	109461	7.76 ( 1.70)	35.91 ( 2.96)	37.35 ( 3.21)	18.00 ( 2.19)	0.99 ( 0.66)
CAN	348481	1.40	343614	5.72 ( 0.97)	35.71 ( 1.71)	50.96 ( 1.93)	6.97 ( 1.07)	0.64 ( 0.22)
CHE	72010	2.57	70157	4.71 ( 1.87)	22.66 ( 2.82)	60.61 ( 3.42)	10.41 ( 2.45)	1.61 ( 0.91)
CZE	125639	.	125639	9.82 ( 2.12)	27.36 ( 3.34)	48.09 ( 4.03)	14.18 ( 2.36)	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	1.26 ( 0.81)	18.40 ( 2.67)	59.13 ( 3.57)	20.24 ( 2.31)	0.96 ( 0.81)
DNK	47786	4.25	45758	22.57 ( 2.73)	49.21 ( 3.53)	24.30 ( 3.00)	1.86 ( 0.98)	2.06 ( 0.89)
ESP	399055	.	399055	1.42 ( 0.91)	15.63 ( 3.11)	55.38 ( 4.18)	24.76 ( 3.34)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	2.58 ( 1.30)	35.87 ( 3.99)	59.00 ( 4.28)	2.55 ( 1.28)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	0.79 ( 0.55)	26.33 ( 3.54)	57.54 ( 4.14)	13.91 ( 2.68)	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	9.02 ( 1.94)	33.63 ( 2.95)	50.57 ( 3.02)	6.25 ( 1.51)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	9.54 ( 2.73)	30.03 ( 4.13)	45.74 ( 4.54)	10.98 ( 2.63)	3.71 ( 1.75)
HUN	107460	.	107460	17.63 ( 2.93)	27.66 ( 3.63)	31.68 ( 3.66)	21.65 ( 2.86)	1.37 ( 0.69)
IRL	56209	0.87	55720	3.92 ( 1.57)	34.10 ( 4.13)	50.35 ( 4.33)	11.64 ( 2.63)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	1.57 ( 0.04)	13.72 ( 0.14)	75.43 ( 0.17)	6.42 ( 0.12)	2.86 ( 0.04)
ITA	510792	0.62	507645	10.88 ( 2.44)	25.85 ( 3.77)	39.77 ( 4.06)	21.23 ( 3.19)	2.28 ( 1.15)
JPN	1446596	.	1446596	16.40 ( 3.20)	43.81 ( 4.87)	32.77 ( 4.50)	7.02 ( 2.40)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	17.70 ( 3.69)	39.35 ( 4.68)	26.42 ( 4.60)	16.53 ( 3.13)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	7.71 ( 0.00)	47.18 ( 0.22)	45.11 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	1.13 ( 0.71)	11.13 ( 2.44)	42.89 ( 3.66)	44.07 ( 4.14)	0.78 ( 0.63)
NOR	49579	3.65	47770	2.77 ( 1.29)	37.28 ( 3.92)	52.64 ( 3.88)	5.28 ( 1.69)	2.03 ( 0.95)
NZL	46757	4.21	44786	4.43 ( 1.38)	36.07 ( 2.90)	49.94 ( 3.45)	9.55 ( 2.21)	. ( . )
POL	542005	.	542005	11.58 ( 3.28)	38.22 ( 4.60)	40.93 ( 4.65)	8.72 ( 2.39)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	0.20 ( . )	5.23 ( 1.89)	43.65 ( 3.99)	49.20 ( 4.18)	1.72 ( 1.26)
SWE	94338	.	94338	6.77 ( 2.07)	33.95 ( 3.82)	54.09 ( 4.02)	5.19 ( 1.78)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	3.19 ( 1.44)	30.95 ( 5.53)	34.91 ( 3.34)	8.95 ( 2.35)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	6.84 ( 0.38)	29.17 ( 0.77)	46.68 ( 0.80)	15.42 ( 0.52)	1.89 ( 0.24)
OECD Total	.	1.92	.	6.81 ( 0.66)	30.18 ( 1.92)	41.64 ( 1.43)	14.61 ( 0.89)	6.75 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	3.37 ( 0.98)	10.31 ( 2.13)	63.02 ( 3.09)	22.59 ( 3.03)	0.70 ( 0.99)
ARG	512687	.	512687	5.72 ( 2.15)	27.99 ( 7.75)	25.53 ( 3.91)	21.09 ( 5.37)	19.67 ( 4.61)
BGR	87873	1.73	86350	19.33 ( 3.48)	31.02 ( 4.76)	40.51 ( 4.79)	8.46 ( 2.27)	0.67 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	2.57 ( 1.16)	19.22 ( 2.94)	42.12 ( 3.55)	36.09 ( 3.06)	. ( . )
CHL	216305	.	216305	1.19 ( 0.85)	15.34 ( 2.50)	52.71 ( 4.11)	30.76 ( 3.85)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	2.88 ( 1.58)	22.68 ( 3.35)	43.75 ( 4.28)	29.89 ( 3.76)	0.80 ( . )
IDN	1796969	.	1796969	5.26 ( 1.81)	17.45 ( 2.75)	33.56 ( 4.45)	43.04 ( 4.13)	0.69 ( 0.37)
ISR	78507	8.75	71635	12.68 ( 4.64)	25.42 ( 4.12)	37.87 ( 6.34)	19.33 ( 4.99)	4.69 ( 1.64)
LIE	325	.	325	4.31 ( . )	. ( . )	52.92 ( 0.22)	42.77 ( 0.22)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	8.44 ( 1.85)	14.66 ( 3.42)	47.89 ( 4.51)	28.03 ( 3.99)	0.99 ( 0.82)
MKD	19994	.	19994	15.38 ( 0.40)	25.23 ( 0.44)	42.28 ( 0.76)	16.33 ( 1.28)	0.79 ( 0.01)
NLD	157327	6.36	147322	2.86 ( 1.87)	41.98 ( 4.76)	41.32 ( 5.36)	11.55 ( 3.41)	2.29 ( 1.22)
PER	274185	.	274185	0.62 ( . )	7.25 ( 1.96)	47.39 ( 3.95)	43.67 ( 4.14)	1.07 ( 0.71)
ROM	211405	.	211405	0.39 ( . )	10.54 ( 2.46)	48.21 ( 4.25)	38.75 ( 3.90)	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	0.67 ( 0.49)	4.30 ( 1.40)	34.68 ( 3.59)	60.03 ( 3.99)	0.31 ( 0.25)
THA	525912	.	525912	6.90 ( 2.78)	20.01 ( 3.68)	48.72 ( 4.47)	24.15 ( 3.34)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:

lack of parental support for student learning at home? <Not at all><Very little><To some extent><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	573 ( 9.13)	547 ( 5.73)	507 ( 4.39)	479 (11.52)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	514 (45.16)	533 ( 7.35)	509 ( 4.86)	465 (11.02)	523 (36.06)
BEL	110095	0.58	109461	584 ( 7.67)	556 ( 4.89)	483 ( 8.09)	427 ( 9.56)	584 ( 9.57)
CAN	348481	1.40	343614	557 ( 6.38)	546 ( 2.21)	528 ( 2.34)	507 ( 5.09)	496 (41.53)
CHE	72010	2.57	70157	559 (26.23)	526 ( 8.92)	484 ( 6.18)	454 (10.81)	495 (31.73)
CZE	125639	.	125639	526 (13.17)	527 ( 6.43)	488 ( 6.73)	413 (13.74)	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	543 (31.14)	549 ( 8.42)	497 ( 5.17)	394 ( 9.70)	452 (18.94)
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 7.10)	504 ( 3.70)	480 ( 5.31)	448 (56.74)	536 (19.76)
ESP	399055	.	399055	515 (18.81)	524 ( 6.16)	490 ( 4.32)	479 ( 5.51)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	528 (21.53)	553 ( 3.46)	543 ( 3.65)	542 (17.07)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	479 (11.43)	544 ( 8.46)	499 ( 5.44)	442 (11.37)	536 ( 4.38)
GBR	643041	6.60	600605	576 (19.21)	549 ( 5.40)	506 ( 3.20)	462 (10.72)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	509 (16.38)	486 (10.41)	463 ( 8.21)	443 (18.21)	512 (39.36)
HUN	107460	.	107460	546 (10.22)	501 ( 8.05)	460 ( 7.98)	428 (10.11)	499 (84.32)
IRL	56209	0.87	55720	555 (16.01)	542 ( 4.85)	522 ( 4.45)	494 (14.34)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	525 (12.15)	515 ( 4.34)	508 ( 1.72)	485 ( 6.26)	492 ( 8.63)
ITA	510792	0.62	507645	542 (11.54)	517 ( 8.86)	482 ( 6.23)	434 (12.24)	484 (27.06)
JPN	1446596	.	1446596	550 ( 8.96)	539 ( 7.89)	503 ( 7.95)	444 (17.21)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	554 ( 5.48)	530 ( 4.90)	517 ( 8.26)	494 ( 7.48)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	524 ( 4.33)	462 ( 1.95)	409 ( 2.55)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	447 (35.48)	452 (13.09)	438 ( 6.68)	398 ( 5.60)	418 (27.39)
NOR	49579	3.65	47770	534 (10.01)	509 ( 4.60)	502 ( 3.88)	499 (11.37)	485 (19.05)
NZL	46757	4.21	44786	567 (19.56)	559 ( 4.47)	513 ( 3.81)	496 (13.09)	. ( . )
POL	542005	.	542005	495 (21.29)	510 (10.10)	465 (10.71)	390 (21.55)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	510 (26.25)	499 ( 5.67)	443 ( 6.55)	411 (36.65)
SWE	94338	.	94338	533 (11.73)	528 ( 3.99)	510 ( 2.90)	485 (15.01)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	541 (23.68)	524 ( 8.68)	491 ( 6.86)	482 (16.52)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	538 ( 2.73)	529 ( 1.33)	496 ( 1.03)	442 ( 2.36)	498 ( 8.02)
OECD Total	.	1.92	.	543 ( 4.67)	529 ( 2.86)	491 ( 1.93)	438 ( 4.69)	500 (14.91)
ALB	23773	.	23773	381 (13.19)	378 (11.85)	347 ( 5.12)	335 ( 7.70)	357 ( 3.33)
ARG	512687	.	512687	488 (21.89)	475 ( 9.79)	438 (11.11)	382 ( 7.00)	331 (11.32)
BGR	87873	1.73	86350	495 (11.70)	430 ( 8.38)	416 ( 8.06)	363 (20.78)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	503 (13.60)	414 ( 8.48)	403 ( 5.78)	370 ( 4.57)	. ( . )
CHL	216305	.	216305	458 (64.91)	466 (11.01)	405 ( 6.44)	388 ( 6.99)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	588 (15.85)	547 ( 8.09)	529 ( 5.54)	497 ( 8.13)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	337 (14.02)	382 ( 9.17)	383 ( 8.62)	361 ( 4.63)	337 (11.95)
ISR	78507	8.75	71635	438 (43.37)	472 (13.43)	453 (12.61)	431 (25.75)	468 (26.69)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	504 ( 6.05)	458 ( 5.21)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	483 (32.59)	457 (11.92)	453 ( 9.15)	464 (11.06)	440 (50.33)
MKD	19994	.	19994	420 ( 5.82)	364 ( 2.63)	377 ( 2.66)	330 ( 3.97)	340 ( 9.85)
NLD	157327	6.36	147322	535 (26.13)	568 ( 7.47)	518 ( 8.56)	431 (12.50)	560 (11.90)
PER	274185	.	274185	. ( . )	384 (26.81)	341 ( 6.39)	303 ( 7.57)	357 (84.01)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	441 (16.25)	439 ( 6.71)	414 ( 7.64)	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	382 (52.41)	482 (17.72)	480 ( 6.33)	451 ( 6.16)	421 (24.33)
THA	525912	.	525912	426 (13.42)	454 ( 7.59)	428 ( 4.82)	419 ( 5.23)	439 ( 3.56)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
disruption of classes by students?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	11.67 ( 2.54)	51.97 ( 4.23)	34.31 ( 3.69)	2.04 ( 1.09)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	5.84 ( 1.94)	48.95 ( 4.38)	42.62 ( 3.99)	2.35 ( 1.02)	0.23 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	14.08 ( 2.28)	50.72 ( 3.38)	28.49 ( 3.39)	6.08 ( 1.48)	0.64 ( 0.43)
CAN	348481	1.40	343614	10.32 ( 1.13)	60.55 ( 1.91)	26.89 ( 1.78)	1.28 ( 0.34)	0.95 ( 0.30)
CHE	72010	2.57	70157	5.69 ( 2.01)	45.01 ( 4.26)	43.36 ( 3.67)	4.35 ( 1.43)	1.59 ( 0.89)
CZE	125639	.	125639	21.70 ( 3.25)	50.31 ( 3.50)	26.06 ( 2.97)	1.38 ( 0.53)	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	4.67 ( 1.68)	39.65 ( 3.37)	46.87 ( 3.41)	7.94 ( 1.39)	0.87 ( 0.57)
DNK	47786	4.25	45758	16.16 ( 2.55)	62.26 ( 3.48)	19.30 ( 2.96)	1.12 ( . )	1.16 ( 0.50)
ESP	399055	.	399055	8.68 ( 2.23)	26.65 ( 3.32)	41.29 ( 4.02)	20.35 ( 3.75)	3.03 ( 1.12)
FIN	62826	.	62826	2.28 ( 1.33)	37.75 ( 4.25)	59.11 ( 4.44)	0.86 ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	2.43 ( 1.21)	52.02 ( 4.20)	39.94 ( 3.80)	3.32 ( 1.37)	2.30 ( 1.24)
GBR	643041	6.60	600605	13.02 ( 2.38)	49.88 ( 3.76)	35.23 ( 3.22)	1.34 ( 0.73)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	4.60 ( 1.70)	38.50 ( 4.53)	38.48 ( 4.56)	14.77 ( 3.17)	3.65 ( 1.57)
HUN	107460	.	107460	18.11 ( 3.16)	35.44 ( 3.92)	32.77 ( 3.60)	12.31 ( 2.23)	1.37 ( 0.69)
IRL	56209	0.87	55720	5.33 ( 1.89)	48.62 ( 3.74)	43.16 ( 3.93)	2.89 ( 1.49)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	4.28 ( 0.09)	37.71 ( 0.15)	54.62 ( 0.18)	2.10 ( 0.06)	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	22.72 ( 3.08)	34.89 ( 4.10)	37.46 ( 3.87)	3.71 ( 1.40)	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	61.07 ( 4.48)	30.11 ( 4.34)	6.87 ( 2.14)	1.96 ( 1.13)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	41.70 ( 3.80)	41.59 ( 4.74)	13.53 ( 2.79)	3.19 ( 1.40)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	32.02 ( 0.05)	64.35 ( 0.05)	3.63 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	17.93 ( 2.83)	50.64 ( 4.31)	22.55 ( 3.68)	7.19 ( 2.20)	1.69 ( 0.91)
NOR	49579	3.65	47770	1.73 ( 0.35)	28.87 ( 3.23)	58.43 ( 3.92)	9.54 ( 2.28)	1.42 ( 1.06)
NZL	46757	4.21	44786	4.74 ( 1.20)	63.55 ( 3.51)	29.26 ( 3.41)	1.87 ( 1.09)	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	21.57 ( 4.59)	54.93 ( 5.05)	18.08 ( 3.22)	4.86 ( 2.00)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	3.14 ( 1.66)	34.18 ( 4.13)	52.47 ( 4.36)	9.54 ( 2.13)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	2.47 ( 1.25)	50.76 ( 4.22)	44.82 ( 4.16)	1.95 ( 1.13)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	7.85 ( 2.78)	55.20 ( 4.58)	14.61 ( 3.18)	0.34 ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	12.51 ( 0.47)	44.90 ( 0.76)	35.95 ( 0.75)	4.91 ( 0.34)	1.73 ( 0.23)
OECD Total	.	1.92	.	18.70 ( 1.01)	46.50 ( 1.42)	24.26 ( 1.14)	3.72 ( 0.36)	6.81 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	48.34 ( 3.10)	41.60 ( 3.06)	7.13 ( 1.47)	1.67 ( 1.11)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	49.02 ( 7.07)	21.65 ( 3.83)	6.27 ( 2.38)	2.35 ( 1.20)	20.70 ( 4.70)
BGR	87873	1.73	86350	28.69 ( 4.08)	58.94 ( 4.63)	11.25 ( 2.81)	. ( . )	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	9.59 ( 2.12)	42.27 ( 3.79)	35.72 ( 3.19)	11.63 ( 2.18)	0.80 ( 0.48)
CHL	216305	.	216305	12.09 ( 2.38)	55.38 ( 2.92)	27.44 ( 3.00)	5.09 ( 1.92)	. ( . )
HKG	69967	0.75	69445	25.27 ( 3.37)	44.38 ( 4.07)	24.03 ( 3.43)	4.75 ( 1.90)	1.57 ( 1.11)
IDN	1796969	.	1796969	28.85 ( 4.08)	49.35 ( 4.11)	14.07 ( 2.95)	6.73 ( 3.05)	0.99 ( 0.81)
ISR	78507	8.75	71635	3.07 ( 1.29)	34.54 ( 5.51)	31.93 ( 5.15)	25.76 ( 6.63)	4.69 ( 1.64)
LIE	325	.	325	1.33 ( . )	29.14 ( 0.26)	34.15 ( 0.15)	35.38 ( 0.23)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	16.05 ( 2.76)	59.12 ( 4.20)	19.77 ( 3.65)	4.27 ( 1.82)	0.78 ( . )
MKD	19994	.	19994	29.22 ( 0.70)	51.77 ( 0.89)	15.59 ( 1.31)	2.16 ( 0.05)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	6.04 ( 2.27)	58.84 ( 5.42)	27.87 ( 5.44)	5.75 ( 2.48)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	7.87 ( 2.35)	72.36 ( 3.61)	14.61 ( 2.83)	3.28 ( 1.57)	1.88 ( 0.95)
ROM	211405	.	211405	18.01 ( 2.42)	42.57 ( 4.13)	35.97 ( 3.70)	1.34 ( 0.78)	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	26.70 ( 3.23)	28.46 ( 2.77)	23.66 ( 2.80)	18.23 ( 2.14)	2.95 ( 1.30)
THA	525912	.	525912	20.94 ( 3.02)	50.38 ( 4.14)	26.49 ( 3.79)	1.98 ( 0.94)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
disruption of classes by students?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	564 (11.70)	536 ( 4.39)	507 ( 5.91)	481 ( 6.39)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	520 (19.12)	526 ( 5.04)	487 ( 7.25)	464 (24.95)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	552 (12.74)	528 ( 5.58)	469 (12.02)	415 (19.02)	565 ( 4.99)
CAN	348481	1.40	343614	547 ( 3.47)	540 ( 1.65)	518 ( 3.76)	507 ( 8.30)	515 (32.07)
CHE	72010	2.57	70157	557 (16.05)	506 ( 6.83)	477 ( 6.03)	446 (22.11)	517 (24.79)
CZE	125639	.	125639	522 ( 8.07)	503 ( 4.81)	454 ( 7.66)	341 (40.86)	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	541 (20.37)	512 ( 9.00)	479 ( 8.37)	356 (13.13)	492 (39.16)
DNK	47786	4.25	45758	506 ( 6.71)	499 ( 3.19)	479 ( 5.88)	. ( . )	550 (36.42)
ESP	399055	.	399055	532 ( 8.21)	504 ( 5.69)	485 ( 4.75)	476 ( 5.82)	488 (10.88)
FIN	62826	.	62826	555 ( 7.61)	553 ( 3.20)	542 ( 3.87)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	523 (34.58)	525 ( 5.86)	478 ( 6.29)	414 (15.06)	549 (10.11)
GBR	643041	6.60	600605	596 (11.01)	522 ( 3.82)	504 ( 4.46)	453 (17.50)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	471 (18.68)	486 ( 9.50)	460 ( 9.48)	475 (13.95)	489 (31.91)
HUN	107460	.	107460	528 (13.35)	491 ( 8.34)	457 ( 8.56)	436 (11.37)	499 (84.32)
IRL	56209	0.87	55720	563 (10.40)	537 ( 4.60)	513 ( 5.41)	502 (23.03)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	510 ( 7.70)	515 ( 2.54)	503 ( 2.01)	472 (11.62)	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	528 ( 8.15)	502 ( 7.01)	460 ( 6.57)	391 (34.17)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	547 ( 5.39)	495 ( 9.08)	455 (19.62)	417 (24.94)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	540 ( 3.82)	517 ( 5.20)	506 (10.98)	506 (17.16)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	485 ( 2.27)	418 ( 2.14)	523 ( 5.98)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	431 (11.39)	427 ( 6.86)	405 ( 8.34)	420 (21.13)	414 (24.95)
NOR	49579	3.65	47770	514 (20.26)	510 ( 5.24)	504 ( 3.75)	501 ( 7.38)	468 ( 7.32)
NZL	46757	4.21	44786	565 (13.70)	539 ( 4.11)	515 ( 5.64)	438 (20.40)	. ( . )
POL	542005	.	542005	540 ( 9.82)	479 ( 7.51)	415 (13.32)	446 (42.94)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	481 (18.74)	490 ( 9.75)	458 ( 5.92)	458 (15.07)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	540 (11.99)	524 ( 3.61)	508 ( 4.15)	481 ( 3.08)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	530 (15.11)	509 ( 6.53)	481 (14.16)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	533 ( 2.36)	511 ( 1.31)	482 ( 1.50)	454 ( 4.56)	496 ( 8.32)
OECD Total	.	1.92	.	534 ( 3.77)	503 ( 2.55)	475 ( 3.24)	431 ( 6.38)	499 (14.80)
ALB	23773	.	23773	349 ( 5.13)	355 ( 6.55)	336 (10.93)	243 (25.92)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	447 (11.45)	428 ( 9.90)	424 (28.10)	427 (20.37)	337 (11.95)
BGR	87873	1.73	86350	447 ( 9.29)	427 ( 7.67)	419 (19.30)	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	413 (12.17)	402 ( 5.57)	388 ( 5.75)	382 ( 8.34)	400 (37.96)
CHL	216305	.	216305	471 ( 9.99)	407 ( 5.13)	395 ( 7.30)	365 (16.89)	. ( . )
HKG	69967	0.75	69445	566 ( 4.88)	518 ( 7.43)	493 ( 8.22)	509 (24.20)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	373 ( 9.28)	370 ( 6.33)	354 ( 8.14)	401 (21.70)	352 ( 7.84)
ISR	78507	8.75	71635	480 (32.12)	457 (18.40)	445 (15.80)	450 (16.07)	468 (26.69)
LIE	325	.	325	. ( . )	418 ( 8.88)	551 ( 6.22)	468 ( 5.13)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	469 (21.67)	458 ( 7.17)	454 ( 9.25)	463 (41.05)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	387 ( 4.56)	376 ( 1.69)	346 ( 5.15)	279 ( 9.56)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	558 (15.34)	553 ( 7.13)	499 (11.96)	419 (14.19)	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	319 (28.87)	328 ( 4.94)	318 (11.84)	361 (24.89)	338 (55.09)
ROM	211405	.	211405	469 (16.61)	436 ( 8.25)	400 ( 7.62)	456 (19.16)	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	466 ( 6.25)	466 ( 8.43)	454 ( 9.38)	451 ( 8.19)	514 (26.84)
THA	525912	.	525912	442 ( 7.56)	426 ( 4.75)	429 ( 5.58)	462 (42.82)	439 ( 3.56)



**School Questionnaire – Question 19g**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
teachers not meeting individual students' needs?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	7.53 ( 2.03)	47.32 ( 4.39)	44.14 ( 3.98)	0.90 ( 1.15)	0.10 ( . )
AUT	71547	.	71547	16.10 ( 2.46)	64.80 ( 3.63)	18.54 ( 2.85)	0.32 ( . )	0.23 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	16.42 ( 2.66)	55.31 ( 3.72)	25.32 ( 2.73)	0.89 ( 0.63)	2.06 ( 0.86)
CAN	348481	1.40	343614	12.67 ( 1.27)	63.91 ( 1.77)	21.82 ( 1.45)	0.50 ( 0.29)	1.11 ( 0.35)
CHE	72010	2.57	70157	12.26 ( 2.39)	64.70 ( 3.55)	20.83 ( 3.06)	0.52 ( 0.52)	1.69 ( 0.83)
CZE	125639	.	125639	38.09 ( 3.10)	55.75 ( 3.16)	5.61 ( 1.49)	. ( . )	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	9.43 ( 2.42)	60.85 ( 3.74)	27.91 ( 3.57)	0.79 ( 0.46)	1.03 ( 0.72)
DNK	47786	4.25	45758	32.72 ( 3.30)	58.49 ( 3.29)	7.63 ( 2.08)	. ( . )	1.16 ( 0.50)
ESP	399055	.	399055	21.43 ( 2.96)	45.89 ( 4.33)	27.78 ( 3.34)	1.88 ( 1.31)	3.03 ( 1.12)
FIN	62826	.	62826	8.12 ( 2.17)	57.77 ( 4.32)	33.41 ( 4.13)	0.70 ( 0.70)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	7.15 ( 2.07)	46.06 ( 4.11)	41.53 ( 4.23)	2.95 ( 1.35)	2.30 ( 1.24)
GBR	643041	6.60	600605	10.60 ( 2.21)	50.70 ( 3.55)	37.87 ( 3.26)	0.29 ( 0.20)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	16.19 ( 3.01)	14.60 ( 3.09)	33.20 ( 3.97)	28.98 ( 4.25)	7.03 ( 2.28)
HUN	107460	.	107460	42.69 ( 3.99)	36.50 ( 3.89)	18.10 ( 3.06)	0.90 ( 0.64)	1.81 ( 0.74)
IRL	56209	0.87	55720	15.00 ( 2.90)	53.63 ( 3.99)	27.27 ( 3.94)	4.10 ( 2.08)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	18.05 ( 0.14)	53.65 ( 0.15)	26.81 ( 0.15)	. ( . )	1.49 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	36.27 ( 4.15)	40.02 ( 4.12)	19.00 ( 3.38)	3.49 ( 1.42)	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	20.06 ( 3.57)	59.56 ( 4.36)	19.69 ( 3.65)	0.68 ( 0.68)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	18.10 ( 3.47)	54.10 ( 4.61)	23.57 ( 4.29)	2.35 ( 1.16)	1.89 ( 1.35)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	50.27 ( 0.00)	49.73 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	13.68 ( 2.39)	55.86 ( 4.21)	23.71 ( 3.56)	4.57 ( 1.79)	2.19 ( 1.04)
NOR	49579	3.65	47770	2.47 ( 1.32)	30.31 ( 3.71)	62.20 ( 4.04)	2.24 ( 1.28)	2.78 ( 1.65)
NZL	46757	4.21	44786	6.20 ( 1.47)	57.76 ( 3.58)	32.85 ( 3.47)	1.96 ( 1.14)	1.23 ( 0.85)
POL	542005	.	542005	22.41 ( 3.97)	53.62 ( 5.10)	22.74 ( 4.31)	. ( . )	1.22 ( 0.89)
PRT	99998	.	99998	9.06 ( 2.67)	42.35 ( 4.31)	43.82 ( 3.90)	4.10 ( 1.69)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	12.86 ( 2.81)	48.84 ( 4.69)	37.65 ( 4.37)	0.65 ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	7.70 ( 2.30)	51.18 ( 4.71)	17.11 ( 3.58)	2.02 ( 1.22)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	16.17 ( 0.55)	50.86 ( 0.79)	28.37 ( 0.65)	2.45 ( 0.25)	2.14 ( 0.26)
OECD Total	.	1.92	.	14.34 ( 0.87)	52.45 ( 1.57)	24.01 ( 1.15)	2.13 ( 0.38)	7.07 ( 1.47)
ALB	23773	.	23773	41.21 ( 3.35)	43.51 ( 3.26)	13.29 ( 2.21)	. ( . )	1.99 ( 1.53)
ARG	512687	.	512687	24.16 ( 6.74)	45.53 ( 5.68)	9.08 ( 2.45)	1.02 ( 0.74)	20.21 ( 4.65)
BGR	87873	1.73	86350	52.50 ( 4.97)	39.35 ( 4.63)	6.09 ( 2.39)	0.94 ( 0.67)	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	28.76 ( 3.56)	49.77 ( 4.16)	14.83 ( 2.10)	5.34 ( 1.79)	1.30 ( 0.53)
CHL	216305	.	216305	11.58 ( 2.54)	49.95 ( 3.83)	35.78 ( 4.06)	2.69 ( 1.34)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	14.45 ( 3.08)	54.25 ( 4.17)	25.82 ( 3.47)	4.11 ( 1.69)	1.38 ( 0.99)
IDN	1796969	.	1796969	23.52 ( 3.51)	39.83 ( 3.76)	29.53 ( 3.88)	5.76 ( 1.60)	1.36 ( 0.86)
ISR	78507	8.75	71635	23.16 ( 5.16)	35.82 ( 5.80)	21.38 ( 4.98)	13.57 ( 4.86)	6.06 ( 2.23)
LIE	325	.	325	10.37 ( 0.11)	57.02 ( 0.24)	32.62 ( 0.23)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	24.32 ( 4.77)	58.75 ( 5.51)	15.40 ( 3.04)	0.75 ( 0.80)	0.78 ( . )
MKD	19994	.	19994	42.49 ( 0.98)	36.91 ( 0.62)	19.34 ( 0.34)	. ( . )	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	1.29 ( 0.95)	47.41 ( 5.48)	48.53 ( 5.47)	1.26 ( . )	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	13.63 ( 2.68)	54.10 ( 4.58)	25.28 ( 3.90)	5.12 ( 1.79)	1.88 ( 0.95)
ROM	211405	.	211405	15.53 ( 3.05)	58.75 ( 3.81)	22.92 ( 3.47)	0.39 ( 0.39)	2.42 ( 1.26)
RUS	1968131	.	1968131	17.75 ( 2.49)	31.22 ( 3.70)	35.77 ( 2.67)	12.33 ( 2.26)	2.93 ( 1.11)
THA	525912	.	525912	14.33 ( 2.34)	37.92 ( 4.11)	38.26 ( 4.18)	9.29 ( 2.19)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
teachers not meeting individual students' needs?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	552 ( 9.64)	531 ( 5.09)	522 ( 6.49)	495 ( 5.33)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	487 ( 8.12)	508 ( 4.31)	525 ( 9.37)	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	512 (17.53)	520 ( 6.58)	478 ( 9.59)	437 (23.66)	551 (20.34)
CAN	348481	1.40	343614	542 ( 4.39)	536 ( 1.94)	526 ( 4.00)	547 ( 7.50)	518 (31.03)
CHE	72010	2.57	70157	477 (11.37)	498 ( 6.11)	494 (11.96)	433 ( 3.99)	482 (42.81)
CZE	125639	.	125639	491 ( 5.40)	489 ( 5.08)	517 (13.07)	. ( . )	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	459 (31.19)	500 ( 6.31)	462 (11.49)	489 ( 7.29)	509 (54.04)
DNK	47786	4.25	45758	494 ( 4.70)	497 ( 3.67)	494 ( 6.67)	. ( . )	550 (36.42)
ESP	399055	.	399055	498 ( 8.04)	494 ( 4.41)	488 ( 4.70)	474 ( 9.70)	488 (10.88)
FIN	62826	.	62826	518 (18.09)	546 ( 2.81)	555 ( 3.65)	498 ( 5.10)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	506 (17.73)	513 ( 6.77)	494 ( 7.83)	449 (37.77)	549 (10.11)
GBR	643041	6.60	600605	555 (17.86)	525 ( 4.08)	515 ( 5.22)	481 (12.32)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	476 (10.73)	455 (13.26)	470 ( 9.79)	477 (13.15)	516 (20.24)
HUN	107460	.	107460	473 ( 8.40)	495 ( 7.22)	469 (12.20)	393 ( 6.49)	493 (65.35)
IRL	56209	0.87	55720	526 ( 8.96)	531 ( 4.15)	521 ( 6.79)	507 (25.05)	. ( . )
ISL	3869	3.77	3723	513 ( 3.67)	512 ( 2.11)	494 ( 3.14)	. ( . )	497 (14.38)
ITA	510792	0.62	507645	491 ( 7.45)	486 ( 7.26)	489 ( 9.05)	472 (18.41)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	542 (11.06)	526 ( 6.47)	493 (11.87)	445 ( 5.18)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	524 ( 7.74)	531 ( 4.22)	513 ( 9.57)	502 (22.13)	529 (18.11)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	428 ( 2.85)	459 ( 1.91)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	394 (11.65)	430 ( 5.96)	413 ( 9.38)	447 (34.22)	439 (14.33)
NOR	49579	3.65	47770	475 (50.08)	516 ( 3.93)	502 ( 3.38)	509 (24.48)	471 ( 6.67)
NZL	46757	4.21	44786	563 (12.95)	533 ( 4.14)	526 ( 5.27)	460 (36.49)	473 (31.07)
POL	542005	.	542005	491 (14.96)	482 ( 8.39)	462 (15.27)	. ( . )	451 (16.41)
PRT	99998	.	99998	482 (14.92)	473 ( 8.12)	468 ( 8.15)	438 (15.01)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	524 ( 5.32)	516 ( 3.31)	515 ( 4.25)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	500 ( 8.20)	513 ( 7.36)	486 (12.79)	484 (29.28)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	498 ( 2.28)	505 ( 1.04)	495 ( 1.75)	473 ( 7.26)	499 ( 6.40)
OECD Total	.	1.92	.	500 ( 3.61)	506 ( 2.36)	486 ( 3.67)	471 (11.21)	500 (13.91)
ALB	23773	.	23773	335 ( 6.13)	370 ( 5.36)	325 ( 9.19)	. ( . )	329 (28.55)
ARG	512687	.	512687	458 (15.35)	437 ( 9.28)	405 (16.69)	445 (39.48)	333 (11.41)
BGR	87873	1.73	86350	431 ( 9.01)	434 ( 8.94)	440 (22.29)	359 (58.98)	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	405 ( 5.97)	399 ( 5.71)	371 ( 8.22)	388 (10.14)	413 (20.51)
CHL	216305	.	216305	426 (13.03)	413 ( 5.36)	400 ( 6.61)	391 ( 9.20)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	548 (13.74)	529 ( 5.20)	508 ( 8.61)	503 (26.92)	553 (29.51)
IDN	1796969	.	1796969	372 (11.08)	373 ( 7.18)	372 ( 8.10)	349 ( 8.81)	345 (10.23)
ISR	78507	8.75	71635	444 (25.69)	448 (15.17)	455 (17.80)	473 (14.95)	457 (18.78)
LIE	325	.	325	417 (12.73)	510 ( 5.26)	456 ( 6.02)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	463 (14.51)	450 ( 6.90)	486 (11.22)	481 ( 5.83)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	375 ( 3.98)	373 ( 1.76)	368 ( 3.05)	. ( . )	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	590 (16.16)	543 ( 6.67)	520 ( 8.84)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	325 (16.01)	330 ( 7.04)	325 (11.34)	308 (13.68)	338 (55.09)
ROM	211405	.	211405	461 ( 8.63)	412 ( 6.00)	451 (11.87)	485 ( 4.06)	370 (17.62)
RUS	1968131	.	1968131	465 ( 7.38)	458 ( 5.79)	466 ( 8.61)	452 (13.67)	470 (18.25)
THA	525912	.	525912	421 ( 8.93)	437 ( 6.94)	426 ( 5.06)	438 (12.37)	439 ( 3.56)

**School Questionnaire – Question 19h**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
teacher absenteeism?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	24.77 ( 2.79)	67.24 ( 3.34)	7.99 ( 2.43)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	38.85 ( 3.91)	51.20 ( 4.16)	9.72 ( 2.34)	. ( . )	0.23 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	22.07 ( 2.78)	53.24 ( 3.16)	20.29 ( 3.01)	3.97 ( 1.08)	0.42 ( 0.37)
CAN	348481	1.40	343614	34.96 ( 1.70)	58.12 ( 1.76)	5.98 ( 0.70)	0.31 ( 0.18)	0.63 ( 0.25)
CHE	72010	2.57	70157	46.50 ( 3.58)	49.01 ( 3.75)	3.86 ( 1.47)	. ( . )	0.63 ( 0.63)
CZE	125639	.	125639	25.96 ( 3.09)	66.69 ( 3.57)	6.80 ( 1.70)	. ( . )	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	8.38 ( 1.93)	65.34 ( 3.56)	21.36 ( 3.24)	4.40 ( 1.46)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	41.58 ( 3.51)	52.04 ( 3.73)	5.22 ( 1.64)	. ( . )	1.16 ( 0.50)
ESP	399055	.	399055	50.00 ( 3.59)	39.13 ( 3.56)	7.27 ( 2.06)	0.58 ( . )	3.03 ( 1.12)
FIN	62826	.	62826	18.94 ( 3.34)	64.43 ( 4.16)	16.63 ( 3.09)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	34.10 ( 3.89)	57.34 ( 4.15)	7.13 ( 2.12)	. ( . )	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	22.60 ( 2.78)	58.13 ( 3.48)	18.48 ( 2.81)	0.26 ( 0.15)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	13.73 ( 2.87)	17.52 ( 3.12)	37.23 ( 4.66)	26.83 ( 4.03)	4.68 ( 1.89)
HUN	107460	.	107460	27.08 ( 3.68)	54.32 ( 3.85)	14.26 ( 2.55)	2.64 ( 1.32)	1.70 ( 0.74)
IRL	56209	0.87	55720	14.64 ( 3.14)	57.92 ( 4.08)	24.30 ( 3.57)	2.49 ( 1.46)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	30.84 ( 0.19)	53.55 ( 0.20)	14.32 ( 0.12)	. ( . )	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	48.71 ( 3.86)	38.18 ( 3.95)	11.79 ( 2.45)	0.10 ( . )	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	52.11 ( 4.32)	43.82 ( 4.14)	4.07 ( 1.77)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	79.07 ( 3.58)	16.32 ( 3.51)	3.18 ( 1.63)	1.43 ( 1.02)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	9.37 ( 0.00)	76.17 ( 0.22)	10.83 ( 0.22)	3.63 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	17.59 ( 3.07)	48.41 ( 4.08)	21.04 ( 2.98)	10.12 ( 2.31)	2.85 ( 1.31)
NOR	49579	3.65	47770	15.33 ( 3.02)	63.52 ( 3.67)	19.72 ( 3.31)	. ( . )	1.42 ( 1.06)
NZL	46757	4.21	44786	46.19 ( 3.70)	49.73 ( 3.66)	3.50 ( 1.18)	. ( . )	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	21.53 ( 4.21)	66.28 ( 4.58)	7.17 ( 2.81)	4.46 ( 2.23)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	15.33 ( 2.98)	58.44 ( 4.65)	25.56 ( 4.17)	. ( . )	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	16.77 ( 3.24)	61.99 ( 4.35)	20.50 ( 3.33)	0.74 ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	22.19 ( 4.84)	45.58 ( 5.69)	10.24 ( 2.64)	. ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	29.70 ( 0.58)	52.96 ( 0.79)	13.28 ( 0.51)	2.31 ( 0.23)	1.75 ( 0.24)
OECD Total	.	1.92	.	31.22 ( 1.46)	48.67 ( 1.80)	11.35 ( 0.96)	1.92 ( 0.28)	6.84 ( 1.47)
ALB	23773	.	23773	25.19 ( 2.84)	42.37 ( 3.35)	19.00 ( 2.28)	12.17 ( 2.12)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	11.47 ( 4.43)	35.60 ( 4.86)	27.86 ( 7.52)	5.46 ( 2.48)	19.60 ( 4.59)
BGR	87873	1.73	86350	53.40 ( 4.29)	41.69 ( 4.26)	3.79 ( 1.48)	. ( . )	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	38.80 ( 3.35)	34.13 ( 3.76)	17.86 ( 2.80)	7.38 ( 2.13)	1.84 ( 0.65)
CHL	216305	.	216305	24.39 ( 2.94)	54.25 ( 3.13)	17.82 ( 2.63)	3.55 ( 1.48)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	48.76 ( 4.41)	39.65 ( 4.29)	7.87 ( 2.40)	0.77 ( 0.77)	2.95 ( 1.49)
IDN	1796969	.	1796969	23.42 ( 3.74)	44.19 ( 4.12)	14.35 ( 3.27)	17.57 ( 3.80)	0.47 ( 0.31)
ISR	78507	8.75	71635	11.19 ( 3.13)	45.60 ( 6.26)	29.40 ( 6.58)	9.89 ( 4.44)	3.91 ( 1.45)
LIE	325	.	325	32.92 ( 0.14)	61.54 ( 0.17)	5.54 ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	66.02 ( 3.97)	28.53 ( 3.63)	2.70 ( 1.36)	0.97 ( 0.95)	1.78 ( 1.24)
MKD	19994	.	19994	48.05 ( 0.89)	41.74 ( 0.72)	7.92 ( 0.13)	1.03 ( 0.02)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	4.05 ( 1.97)	49.74 ( 5.38)	38.79 ( 5.32)	5.92 ( 2.80)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	18.91 ( 2.69)	67.16 ( 3.72)	8.61 ( 2.27)	3.66 ( 1.59)	1.66 ( 0.93)
ROM	211405	.	211405	46.83 ( 3.85)	47.96 ( 3.95)	3.11 ( 1.42)	. ( . )	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	33.68 ( 3.72)	21.19 ( 2.82)	29.16 ( 3.49)	13.61 ( 2.26)	2.36 ( 1.13)
THA	525912	.	525912	30.40 ( 4.05)	55.59 ( 4.11)	12.82 ( 2.24)	0.99 ( 0.77)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
teacher absenteeism?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	546 ( 6.61)	524 ( 4.81)	506 (16.59)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	497 ( 7.04)	510 ( 5.00)	535 (12.80)	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	533 (18.83)	514 ( 5.04)	480 (10.33)	430 (28.01)	568 ( 5.36)
CAN	348481	1.40	343614	533 ( 2.92)	535 ( 1.79)	540 ( 5.53)	528 ( 9.92)	501 (46.47)
CHE	72010	2.57	70157	482 ( 5.32)	504 ( 7.63)	493 (30.23)	. ( . )	559 ( 4.20)
CZE	125639	.	125639	493 ( 7.45)	496 ( 3.78)	446 (21.83)	. ( . )	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	488 (16.79)	496 ( 4.88)	486 (12.01)	336 (45.92)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 3.79)	492 ( 4.50)	493 (15.03)	. ( . )	550 (36.42)
ESP	399055	.	399055	501 ( 4.48)	487 ( 4.57)	469 (11.07)	. ( . )	488 (10.88)
FIN	62826	.	62826	548 ( 4.72)	547 ( 3.34)	543 ( 5.27)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	500 ( 8.53)	506 ( 5.62)	485 (22.01)	. ( . )	536 ( 4.38)
GBR	643041	6.60	600605	560 ( 8.59)	515 ( 4.27)	510 ( 9.38)	491 (19.98)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	470 (18.14)	469 (13.55)	471 ( 9.68)	480 (12.89)	485 (32.69)
HUN	107460	.	107460	458 (12.86)	495 ( 6.45)	460 (12.04)	496 (22.93)	494 (69.83)
IRL	56209	0.87	55720	546 ( 6.68)	523 ( 4.90)	523 ( 5.97)	544 (15.56)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	504 ( 2.69)	512 ( 1.77)	497 ( 4.76)	. ( . )	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	499 ( 5.94)	484 ( 6.62)	456 (14.17)	. ( . )	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	533 ( 6.84)	512 ( 8.72)	492 (22.26)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	523 ( 2.98)	529 ( 7.35)	533 (12.28)	539 (15.33)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	452 ( 4.61)	434 ( 1.89)	475 ( 4.40)	523 ( 5.98)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	439 (12.33)	432 ( 6.58)	386 ( 7.31)	422 (14.83)	414 (23.36)
NOR	49579	3.65	47770	504 ( 6.79)	504 ( 3.58)	510 ( 7.08)	. ( . )	468 ( 7.32)
NZL	46757	4.21	44786	533 ( 4.05)	529 ( 5.20)	533 (29.41)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	468 (14.73)	480 ( 7.46)	482 (31.92)	519 (22.26)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	466 (14.53)	476 ( 6.19)	459 (11.78)	. ( . )	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	514 ( 5.44)	518 ( 3.12)	514 ( 5.39)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	521 (10.06)	503 ( 7.91)	482 ( 7.41)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	508 ( 1.51)	501 ( 1.07)	486 ( 2.49)	468 ( 6.66)	490 ( 8.57)
OECD Total	.	1.92	.	514 ( 2.49)	498 ( 2.61)	471 ( 4.31)	438 ( 8.53)	497 (14.66)
ALB	23773	.	23773	344 ( 7.82)	356 ( 6.59)	346 ( 8.90)	338 (11.92)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	448 (20.57)	450 ( 8.61)	432 (19.01)	390 (22.26)	332 (11.49)
BGR	87873	1.73	86350	422 ( 6.74)	442 (10.39)	477 (33.28)	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	402 ( 5.91)	395 ( 7.38)	395 ( 6.64)	381 (12.19)	367 (14.84)
CHL	216305	.	216305	405 (10.92)	420 ( 5.60)	384 ( 9.34)	414 (11.92)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	536 ( 6.70)	508 ( 6.45)	526 (14.59)	597 ( 5.58)	571 (16.37)
IDN	1796969	.	1796969	361 (10.88)	372 ( 6.53)	387 (12.50)	369 ( 8.88)	326 (13.40)
ISR	78507	8.75	71635	492 (26.55)	453 (10.97)	462 (13.96)	377 (32.80)	450 (25.21)
LIE	325	.	325	488 ( 6.74)	480 ( 4.89)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	457 ( 8.55)	456 ( 9.23)	504 (20.79)	546 ( 2.10)	505 (17.08)
MKD	19994	.	19994	386 ( 4.02)	366 ( 1.74)	343 ( 4.26)	252 ( 8.16)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	583 (10.47)	538 ( 6.99)	531 (10.88)	425 (16.48)	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	339 (11.23)	325 ( 6.36)	321 (14.41)	309 (35.63)	358 (56.69)
ROM	211405	.	211405	444 ( 7.25)	417 ( 6.04)	389 (44.76)	. ( . )	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	465 ( 6.17)	465 ( 6.95)	457 ( 9.21)	455 ( 9.81)	492 (39.74)
THA	525912	.	525912	429 ( 6.28)	431 ( 4.59)	433 ( 7.78)	444 ( 4.00)	439 ( 3.56)

**School Questionnaire – Question 19i**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students skipping classes?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	28.20 ( 3.29)	51.45 ( 3.59)	20.05 ( 3.02)	0.29 ( 0.23)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	8.54 ( 1.96)	44.63 ( 4.21)	36.49 ( 3.85)	9.28 ( 2.20)	1.06 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	38.22 ( 3.13)	38.63 ( 3.46)	16.32 ( 2.66)	5.71 ( 1.47)	1.13 ( 0.56)
CAN	348481	1.40	343614	7.64 ( 0.86)	47.01 ( 1.72)	39.15 ( 1.86)	5.58 ( 0.96)	0.61 ( 0.22)
CHE	72010	2.57	70157	25.87 ( 2.84)	58.85 ( 3.63)	12.90 ( 2.49)	1.45 ( 0.98)	0.93 ( 0.70)
CZE	125639	.	125639	38.06 ( 3.04)	39.43 ( 3.68)	18.18 ( 2.75)	3.64 ( 1.15)	0.70 ( 0.42)
DEU	826816	10.15	742863	16.48 ( 2.46)	57.09 ( 3.38)	23.90 ( 2.86)	2.02 ( 1.32)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	44.93 ( 3.10)	46.42 ( 3.01)	5.33 ( 1.45)	1.30 ( . )	2.01 ( 0.84)
ESP	399055	.	399055	20.71 ( 2.52)	40.20 ( 4.12)	27.79 ( 3.17)	8.28 ( 2.11)	3.03 ( 1.12)
FIN	62826	.	62826	2.59 ( 1.57)	39.04 ( 3.85)	54.54 ( 3.92)	3.83 ( 1.57)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	26.55 ( 3.38)	53.31 ( 3.91)	17.31 ( 3.14)	1.40 ( 0.90)	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	18.83 ( 2.33)	62.38 ( 3.28)	17.69 ( 2.60)	0.57 ( 0.49)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	12.77 ( 2.26)	18.76 ( 3.16)	30.59 ( 3.88)	30.28 ( 3.91)	7.60 ( 2.45)
HUN	107460	.	107460	41.13 ( 3.75)	26.83 ( 3.15)	14.85 ( 2.93)	15.11 ( 2.77)	2.08 ( 0.81)
IRL	56209	0.87	55720	21.97 ( 3.54)	54.25 ( 4.55)	22.53 ( 3.71)	0.58 ( . )	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	14.36 ( 0.14)	44.91 ( 0.17)	39.44 ( 0.17)	. ( . )	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	15.87 ( 2.77)	21.10 ( 3.13)	47.13 ( 4.37)	14.68 ( 2.62)	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	41.37 ( 4.69)	40.63 ( 4.72)	15.38 ( 2.99)	2.61 ( 1.31)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	59.19 ( 3.33)	26.18 ( 3.70)	10.56 ( 2.81)	3.54 ( 1.51)	0.53 ( 0.52)
LUX	4138	7.51	3827	9.67 ( 0.00)	65.60 ( 0.00)	21.47 ( 0.00)	3.27 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	18.85 ( 2.92)	46.73 ( 3.89)	20.90 ( 2.95)	10.79 ( 2.61)	2.73 ( 1.03)
NOR	49579	3.65	47770	20.13 ( 3.22)	57.69 ( 4.09)	17.63 ( 2.88)	3.13 ( 1.49)	1.42 ( 1.06)
NZL	46757	4.21	44786	10.58 ( 2.41)	61.22 ( 3.58)	27.02 ( 3.14)	1.18 ( 0.85)	. ( . )
POL	542005	.	542005	10.35 ( 3.34)	33.96 ( 4.18)	37.15 ( 4.81)	17.97 ( 3.61)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	2.71 ( 1.32)	26.75 ( 3.77)	59.37 ( 4.08)	9.71 ( 2.42)	1.45 ( 1.03)
SWE	94338	.	94338	4.19 ( 1.62)	67.23 ( 3.96)	25.78 ( 3.65)	2.80 ( 1.37)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	11.63 ( 3.33)	42.00 ( 4.54)	19.23 ( 3.18)	5.14 ( 1.94)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	21.19 ( 0.51)	44.67 ( 0.67)	25.98 ( 0.52)	6.16 ( 0.36)	2.00 ( 0.25)
OECD Total	.	1.92	.	21.74 ( 1.08)	43.03 ( 1.47)	22.34 ( 1.12)	5.97 ( 0.64)	6.92 ( 1.47)
ALB	23773	.	23773	26.02 ( 3.23)	49.54 ( 3.68)	14.97 ( 1.78)	8.76 ( 1.71)	0.70 ( 0.99)
ARG	512687	.	512687	50.28 ( 6.06)	26.46 ( 7.01)	1.11 ( 0.83)	1.85 ( 1.67)	20.30 ( 4.67)
BGR	87873	1.73	86350	10.60 ( 2.64)	56.92 ( 4.56)	25.84 ( 3.94)	5.96 ( 1.90)	0.67 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	10.83 ( 1.53)	36.78 ( 3.47)	33.76 ( 3.49)	17.49 ( 2.91)	1.13 ( 0.52)
CHL	216305	.	216305	34.82 ( 3.29)	46.30 ( 4.12)	16.34 ( 2.76)	2.53 ( 1.28)	. ( . )
HKG	69967	1.80	68708	57.20 ( 4.29)	32.30 ( 4.05)	6.42 ( 2.17)	1.77 ( 1.16)	2.31 ( 1.34)
IDN	1796969	.	1796969	13.43 ( 3.38)	50.06 ( 4.44)	17.90 ( 3.58)	18.50 ( 3.95)	0.10 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	12.57 ( 4.76)	37.91 ( 5.16)	36.59 ( 6.06)	9.01 ( 4.35)	3.91 ( 1.45)
LIE	325	.	325	4.31 ( . )	75.08 ( 0.24)	. ( . )	20.62 ( 0.25)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	3.90 ( 1.19)	26.92 ( 4.17)	42.41 ( 3.96)	24.78 ( 3.62)	1.98 ( 1.26)
MKD	19994	.	19994	14.22 ( 0.68)	39.72 ( 0.96)	38.44 ( 0.66)	6.83 ( 0.11)	0.79 ( 0.01)
NLD	157327	6.36	147322	14.54 ( 3.90)	62.69 ( 5.48)	18.74 ( 4.00)	2.53 ( 1.61)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	2.69 ( 1.13)	55.90 ( 4.01)	31.66 ( 3.85)	8.09 ( 2.13)	1.66 ( 0.93)
ROM	211405	.	211405	5.80 ( 2.16)	26.14 ( 3.19)	62.96 ( 3.87)	3.00 ( 1.16)	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	3.83 ( 1.30)	9.60 ( 2.25)	32.47 ( 3.35)	52.74 ( 3.77)	1.36 ( 0.77)
THA	525912	.	525912	15.35 ( 2.78)	54.65 ( 3.79)	29.79 ( 3.77)	. ( . )	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students skipping classes?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	551 ( 7.34)	527 ( 4.86)	501 ( 8.87)	459 (11.57)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	502 (18.35)	503 ( 6.07)	512 ( 7.36)	515 (11.86)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	556 ( 6.64)	499 ( 7.39)	453 (16.97)	410 (23.08)	516 (37.40)
CAN	348481	1.40	343614	545 ( 4.21)	539 ( 2.06)	530 ( 2.77)	510 ( 8.28)	487 (40.54)
CHE	72010	2.57	70157	500 ( 7.43)	493 ( 6.97)	487 (18.10)	477 (32.22)	488 (71.79)
CZE	125639	.	125639	512 ( 5.97)	501 ( 5.65)	445 (11.66)	415 (35.54)	464 (11.51)
DEU	826816	10.15	742863	515 (10.44)	510 ( 5.01)	422 (11.05)	330 (74.13)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	504 ( 3.98)	494 ( 3.43)	466 (13.81)	. ( . )	526 (22.20)
ESP	399055	.	399055	519 ( 5.00)	495 ( 4.69)	478 ( 5.87)	463 ( 9.27)	488 (10.88)
FIN	62826	.	62826	544 (20.12)	545 ( 5.41)	547 ( 2.60)	557 ( 4.50)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	497 ( 9.39)	516 ( 5.52)	471 (11.45)	513 (48.00)	536 ( 4.38)
GBR	643041	6.60	600605	571 ( 8.17)	522 ( 3.56)	485 ( 6.27)	468 (25.66)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	473 (16.14)	469 (14.25)	457 (10.90)	495 ( 9.46)	474 (30.43)
HUN	107460	.	107460	509 ( 7.55)	479 ( 8.75)	458 (10.87)	422 (10.00)	501 (55.97)
IRL	56209	0.87	55720	532 ( 7.15)	535 ( 4.35)	506 ( 7.80)	. ( . )	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	512 ( 4.78)	511 ( 2.27)	501 ( 2.46)	. ( . )	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	527 ( 9.69)	517 ( 8.35)	476 ( 6.20)	440 (14.04)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	553 ( 5.62)	521 ( 7.07)	459 (11.41)	423 (19.19)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	545 ( 2.86)	502 ( 5.60)	477 (12.31)	490 (19.40)	529 ( 3.33)
LUX	4138	7.51	3827	485 ( 3.95)	435 ( 2.10)	454 ( 2.74)	398 ( 8.04)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	411 (11.34)	436 ( 6.75)	408 ( 8.04)	417 (15.00)	388 (30.33)
NOR	49579	3.65	47770	511 ( 8.15)	504 ( 3.53)	508 ( 6.38)	489 ( 8.16)	468 ( 7.32)
NZL	46757	4.21	44786	551 ( 7.84)	540 ( 4.36)	506 ( 5.66)	407 ( 6.04)	. ( . )
POL	542005	.	542005	534 (16.92)	514 (10.74)	452 (11.60)	438 (15.10)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	471 (17.54)	477 (10.25)	469 ( 6.69)	462 (15.55)	444 (20.74)
SWE	94338	.	94338	534 (16.77)	519 ( 2.48)	510 ( 4.67)	487 ( 5.72)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	499 (13.64)	515 ( 8.11)	490 (10.19)	502 (24.90)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	521 ( 1.63)	506 ( 1.24)	484 ( 1.52)	460 ( 4.51)	487 ( 8.40)
OECD Total	.	1.92	.	522 ( 3.24)	508 ( 2.88)	471 ( 3.47)	458 ( 9.64)	496 (14.49)
ALB	23773	.	23773	347 ( 9.83)	350 ( 5.40)	353 ( 6.29)	338 (14.27)	357 ( 3.33)
ARG	512687	.	512687	436 ( 9.00)	455 (15.95)	412 (34.68)	337 (22.39)	334 (11.49)
BGR	87873	1.73	86350	449 (19.32)	441 ( 7.71)	411 (12.30)	394 (25.97)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	439 (11.63)	399 ( 5.14)	386 ( 6.58)	381 ( 8.02)	411 (23.54)
CHL	216305	.	216305	442 ( 6.71)	396 ( 6.22)	383 ( 6.56)	383 ( 9.73)	. ( . )
HKG	69967	1.80	68708	538 ( 5.42)	504 ( 8.25)	523 (22.30)	487 (51.07)	560 (23.59)
IDN	1796969	.	1796969	364 (12.84)	373 ( 7.22)	358 ( 6.79)	381 (11.44)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	409 (33.59)	472 ( 7.11)	448 (19.14)	448 (28.58)	450 (25.21)
LIE	325	.	325	. ( . )	499 ( 5.04)	. ( . )	429 ( 6.82)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	394 (19.09)	475 (15.87)	456 ( 6.55)	456 (10.51)	483 (33.84)
MKD	19994	.	19994	384 ( 8.68)	367 ( 2.95)	379 ( 1.92)	346 ( 3.35)	340 ( 9.85)
NLD	157327	6.36	147322	561 ( 8.64)	546 ( 7.01)	470 (15.83)	423 (25.16)	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	435 (28.78)	341 ( 7.38)	297 ( 5.96)	305 (20.22)	358 (56.69)
ROM	211405	.	211405	412 (28.43)	468 ( 9.31)	414 ( 5.09)	439 (31.47)	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	464 (11.80)	483 ( 8.16)	478 ( 7.22)	447 ( 5.61)	482 (17.74)
THA	525912	.	525912	431 (11.14)	434 ( 4.46)	424 ( 4.30)	. ( . )	439 ( 3.56)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students lacking respect for teachers?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	22.93 ( 2.98)	50.74 ( 3.91)	24.94 ( 3.64)	1.39 ( 0.85)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	25.92 ( 3.67)	56.47 ( 4.41)	16.86 ( 3.30)	0.52 ( . )	0.23 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	29.13 ( 2.71)	44.43 ( 3.34)	20.79 ( 3.26)	4.66 ( 1.29)	0.99 ( 0.66)
CAN	348481	1.40	343614	14.85 ( 1.57)	64.96 ( 1.82)	17.64 ( 1.37)	1.82 ( 0.54)	0.74 ( 0.25)
CHE	72010	2.57	70157	20.09 ( 2.84)	62.53 ( 3.42)	14.43 ( 2.54)	1.99 ( 1.06)	0.95 ( 0.70)
CZE	125639	.	125639	35.04 ( 3.29)	50.59 ( 3.34)	12.90 ( 2.46)	0.91 ( . )	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	14.41 ( 2.28)	64.73 ( 3.27)	17.31 ( 2.23)	3.03 ( 1.22)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	41.80 ( 3.62)	50.73 ( 3.59)	5.42 ( 1.67)	0.89 ( . )	1.16 ( 0.50)
ESP	399055	.	399055	16.35 ( 2.61)	53.38 ( 3.99)	23.00 ( 3.39)	4.24 ( 1.65)	3.03 ( 1.12)
FIN	62826	.	62826	7.34 ( 2.43)	68.09 ( 3.98)	24.57 ( 3.70)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	18.49 ( 3.06)	59.55 ( 4.07)	17.54 ( 2.80)	1.60 ( 0.94)	2.82 ( 1.34)
GBR	643041	6.60	600605	19.86 ( 2.69)	55.53 ( 3.44)	23.29 ( 2.89)	0.77 ( 0.54)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	12.49 ( 2.55)	23.27 ( 3.47)	35.74 ( 4.66)	23.73 ( 4.30)	4.77 ( 1.86)
HUN	107460	.	107460	36.96 ( 3.94)	42.96 ( 3.88)	14.69 ( 2.34)	3.64 ( 1.37)	1.76 ( 0.74)
IRL	56209	0.87	55720	14.88 ( 2.73)	53.32 ( 4.44)	31.14 ( 3.95)	. ( . )	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	16.98 ( 0.16)	56.22 ( 0.19)	23.61 ( 0.14)	1.68 ( 0.08)	1.52 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	44.00 ( 3.82)	36.02 ( 4.20)	17.81 ( 3.03)	0.95 ( 0.68)	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	19.92 ( 3.63)	50.99 ( 4.48)	27.80 ( 4.11)	1.29 ( 0.92)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	23.10 ( 3.82)	47.76 ( 4.59)	23.07 ( 4.02)	5.44 ( 1.88)	0.62 ( 0.62)
LUX	4138	7.51	3827	6.64 ( 0.00)	76.35 ( 0.00)	13.38 ( 0.00)	3.63 ( 0.00)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	34.80 ( 3.45)	47.93 ( 3.31)	10.67 ( 2.07)	4.91 ( 1.51)	1.69 ( 0.91)
NOR	49579	3.65	47770	3.81 ( 1.42)	52.07 ( 3.70)	39.71 ( 3.31)	2.26 ( 1.19)	2.15 ( 1.28)
NZL	46757	4.21	44786	11.88 ( 2.23)	68.93 ( 3.01)	17.89 ( 2.57)	0.72 ( . )	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	42.79 ( 5.09)	45.58 ( 5.26)	10.06 ( 2.93)	1.01 ( 0.75)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	13.44 ( 2.16)	53.44 ( 4.39)	29.29 ( 4.39)	3.15 ( 1.61)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	17.04 ( 2.92)	56.32 ( 3.78)	26.64 ( 3.58)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	7.00 ( 2.92)	50.41 ( 5.15)	19.10 ( 3.03)	1.49 ( 1.22)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	21.28 ( 0.52)	53.30 ( 0.73)	20.75 ( 0.62)	2.81 ( 0.26)	1.86 ( 0.24)
OECD Total	.	1.92	.	19.46 ( 1.06)	51.50 ( 1.67)	19.78 ( 1.22)	2.39 ( 0.41)	6.87 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	46.76 ( 3.23)	35.35 ( 3.15)	13.15 ( 1.81)	3.48 ( 1.59)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	29.98 ( 4.65)	47.89 ( 7.22)	1.49 ( 0.82)	. ( . )	20.63 ( 4.68)
BGR	87873	1.73	86350	49.31 ( 4.72)	38.40 ( 4.34)	9.62 ( 2.95)	1.54 ( 0.90)	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	22.61 ( 3.25)	44.09 ( 3.56)	20.80 ( 3.12)	10.83 ( 2.03)	1.67 ( 0.66)
CHL	216305	.	216305	36.83 ( 3.86)	52.37 ( 4.10)	9.08 ( 2.46)	1.09 ( 0.80)	0.63 ( . )
HKG	69967	1.35	69023	30.39 ( 3.79)	45.62 ( 3.86)	19.89 ( 3.19)	1.69 ( 1.11)	2.40 ( 1.38)
IDN	1796969	.	1796969	33.19 ( 4.06)	36.67 ( 4.07)	19.87 ( 3.90)	9.59 ( 3.23)	0.68 ( 0.36)
ISR	78507	8.75	71635	16.01 ( 3.08)	54.39 ( 5.18)	22.45 ( 5.04)	3.25 ( 1.34)	3.91 ( 1.45)
LIE	325	.	325	7.38 ( . )	71.38 ( 0.12)	21.23 ( 0.09)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	31.60 ( 3.57)	53.43 ( 4.13)	12.19 ( 2.94)	1.00 ( 1.00)	1.78 ( 1.24)
MKD	19994	.	19994	31.91 ( 0.72)	50.78 ( 0.84)	15.21 ( 0.25)	. ( . )	2.10 ( 0.04)
NLD	157327	6.36	147322	14.18 ( 3.85)	57.15 ( 5.48)	24.51 ( 4.87)	2.65 ( 1.83)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	43.09 ( 4.37)	49.92 ( 4.42)	4.81 ( 1.78)	0.30 ( . )	1.88 ( 0.95)
ROM	211405	.	211405	11.05 ( 2.72)	32.06 ( 4.01)	53.87 ( 4.02)	0.80 ( 0.56)	2.22 ( 1.22)
RUS	1968131	.	1968131	15.09 ( 2.15)	29.37 ( 3.42)	40.13 ( 3.24)	13.26 ( 3.47)	2.15 ( 1.14)
THA	525912	.	525912	33.65 ( 3.79)	53.92 ( 3.99)	11.21 ( 2.60)	0.62 ( . )	0.60 ( 0.44)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students lacking respect for teachers?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	558 ( 8.28)	528 ( 4.89)	504 ( 5.42)	471 ( 6.73)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	521 ( 8.99)	516 ( 4.20)	464 (12.44)	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	544 ( 7.76)	515 ( 6.96)	465 (13.22)	393 (24.22)	584 ( 9.57)
CAN	348481	1.40	343614	546 ( 3.25)	536 ( 1.72)	520 ( 5.00)	527 (13.38)	501 (39.40)
CHE	72010	2.57	70157	520 (12.38)	492 ( 5.56)	469 ( 9.46)	482 (18.04)	486 (70.67)
CZE	125639	.	125639	519 ( 5.76)	487 ( 4.53)	450 (21.45)	. ( . )	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	527 (12.29)	497 ( 7.71)	416 (17.61)	456 (25.32)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	503 ( 4.19)	493 ( 4.21)	468 (10.76)	. ( . )	550 (36.42)
ESP	399055	.	399055	528 ( 5.20)	488 ( 3.96)	482 ( 6.00)	468 (12.59)	488 (10.88)
FIN	62826	.	62826	548 ( 7.79)	548 ( 3.35)	541 ( 4.26)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	532 (10.45)	509 ( 5.03)	457 ( 9.16)	449 (25.27)	516 (33.49)
GBR	643041	6.60	600605	565 (10.94)	520 ( 3.43)	502 ( 5.62)	475 (10.98)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	492 (17.20)	465 (10.92)	472 ( 9.98)	468 (14.68)	510 (30.19)
HUN	107460	.	107460	500 ( 9.46)	475 ( 7.86)	452 (15.30)	443 (23.37)	491 (68.11)
IRL	56209	0.87	55720	550 ( 9.73)	531 ( 3.96)	510 ( 7.23)	. ( . )	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	522 ( 3.32)	502 ( 1.85)	511 ( 3.18)	480 (13.68)	502 (14.05)
ITA	510792	0.62	507645	516 ( 6.22)	476 ( 6.22)	450 (12.94)	370 ( 4.54)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	542 ( 8.79)	538 ( 6.71)	484 ( 9.83)	427 (14.56)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	536 ( 5.19)	529 ( 5.17)	512 ( 8.68)	504 (16.14)	437 ( 3.02)
LUX	4138	7.51	3827	470 ( 5.26)	440 ( 2.10)	424 ( 4.58)	523 ( 5.98)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	428 ( 7.93)	421 ( 6.20)	420 (16.99)	395 (13.49)	414 (24.95)
NOR	49579	3.65	47770	524 ( 6.64)	505 ( 4.33)	504 ( 4.10)	493 (19.58)	496 (25.35)
NZL	46757	4.21	44786	552 ( 8.94)	534 ( 3.65)	511 ( 7.46)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	516 ( 7.56)	453 (10.35)	448 (23.21)	431 (44.26)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	498 (10.42)	475 ( 6.82)	450 ( 8.83)	462 (38.90)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	522 ( 6.06)	522 ( 2.93)	501 ( 5.15)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	518 (18.29)	509 ( 7.15)	494 (10.08)	451 (52.42)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	518 ( 1.76)	502 ( 1.06)	483 ( 2.05)	458 ( 6.34)	495 ( 7.97)
OECD Total	.	1.92	.	514 ( 3.14)	503 ( 2.42)	480 ( 3.68)	448 (10.51)	498 (14.67)
ALB	23773	.	23773	341 ( 6.06)	364 ( 5.20)	348 (11.33)	302 (24.30)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	436 (10.57)	443 (12.80)	418 (23.60)	. ( . )	336 (11.61)
BGR	87873	1.73	86350	446 ( 8.27)	417 ( 8.17)	441 (17.86)	316 (17.57)	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	412 ( 6.93)	394 ( 5.95)	383 ( 9.14)	394 ( 8.52)	396 (20.57)
CHL	216305	.	216305	444 ( 6.14)	394 ( 5.88)	369 (12.43)	352 (47.16)	. ( . )
HKG	69967	1.35	69023	557 ( 5.67)	516 ( 7.05)	493 (10.85)	537 (13.50)	587 ( 3.15)
IDN	1796969	.	1796969	359 ( 8.29)	375 ( 7.23)	381 ( 9.76)	375 (10.77)	316 (25.85)
ISR	78507	8.75	71635	488 (13.53)	439 (14.96)	456 (13.78)	481 (25.07)	450 (25.21)
LIE	325	.	325	. ( . )	479 ( 4.63)	520 ( 7.38)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	465 (14.21)	456 ( 7.97)	451 ( 8.62)	476 ( 7.21)	505 (17.08)
MKD	19994	.	19994	386 ( 3.98)	372 ( 2.55)	344 ( 2.97)	. ( . )	379 ( 8.13)
NLD	157327	6.36	147322	582 ( 8.98)	539 ( 7.09)	493 (12.90)	409 (18.83)	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	331 ( 8.92)	323 ( 5.97)	339 (27.89)	. ( . )	338 (55.09)
ROM	211405	.	211405	449 (21.53)	441 (10.86)	418 ( 5.97)	430 ( 5.86)	374 (17.88)
RUS	1968131	.	1968131	466 ( 6.58)	465 ( 7.00)	462 ( 6.67)	452 (21.07)	453 ( 8.20)
THA	525912	.	525912	435 ( 6.27)	426 ( 4.19)	440 (10.90)	. ( . )	401 (19.35)



In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
staff resisting change?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	20.56 ( 3.06)	41.29 ( 4.14)	36.47 ( 3.70)	1.06 ( 0.70)	0.62 ( . )
AUT	71547	.	71547	34.20 ( 3.08)	50.02 ( 3.56)	14.72 ( 2.35)	. ( . )	1.06 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	19.80 ( 2.56)	46.22 ( 2.86)	27.81 ( 2.26)	4.45 ( 1.29)	1.71 ( 0.86)
CAN	348481	1.40	343614	16.08 ( 1.50)	52.73 ( 1.92)	28.19 ( 1.89)	2.34 ( 0.48)	0.66 ( 0.25)
CHE	72010	2.57	70157	24.66 ( 3.25)	51.63 ( 3.68)	20.62 ( 3.27)	1.56 ( 0.94)	1.54 ( 0.81)
CZE	125639	.	125639	54.34 ( 3.81)	37.68 ( 3.92)	7.43 ( 2.05)	. ( . )	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	27.33 ( 3.09)	49.45 ( 3.74)	20.02 ( 2.82)	2.07 ( 1.39)	1.13 ( 0.79)
DNK	47786	4.25	45758	39.79 ( 3.18)	49.51 ( 3.32)	8.04 ( 2.19)	1.21 ( 0.70)	1.44 ( 0.58)
ESP	399055	.	399055	23.11 ( 3.69)	45.08 ( 4.40)	25.65 ( 3.33)	3.05 ( 1.46)	3.11 ( 1.14)
FIN	62826	.	62826	22.06 ( 3.43)	59.48 ( 4.20)	17.77 ( 3.39)	0.69 ( 0.69)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	18.22 ( 3.30)	40.01 ( 4.33)	34.66 ( 4.19)	4.82 ( 1.77)	2.30 ( 1.24)
GBR	643041	6.60	600605	18.78 ( 3.28)	60.36 ( 4.15)	19.32 ( 2.98)	1.01 ( 0.69)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	20.26 ( 3.46)	28.68 ( 4.12)	32.56 ( 3.98)	12.65 ( 2.94)	5.86 ( 2.83)
HUN	107460	.	107460	68.56 ( 3.81)	19.16 ( 3.20)	10.10 ( 2.37)	0.49 ( 0.42)	1.70 ( 0.74)
IRL	56209	0.87	55720	35.76 ( 4.04)	44.43 ( 4.21)	17.31 ( 3.57)	1.84 ( 1.31)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	45.31 ( 0.17)	33.85 ( 0.17)	19.55 ( 0.14)	. ( . )	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	29.93 ( 3.77)	27.42 ( 3.50)	35.76 ( 3.41)	5.66 ( 1.75)	1.23 ( 0.87)
JPN	1446596	.	1446596	33.30 ( 4.29)	47.35 ( 4.19)	17.91 ( 3.29)	1.44 ( 1.03)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	45.04 ( 4.37)	47.50 ( 4.48)	7.46 ( 2.48)	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	26.72 ( 0.00)	46.38 ( 0.22)	26.90 ( 0.22)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	14.98 ( 2.67)	36.90 ( 3.52)	37.01 ( 3.92)	8.97 ( 2.15)	2.13 ( 1.01)
NOR	49579	3.65	47770	15.03 ( 2.83)	56.27 ( 4.19)	25.91 ( 3.57)	1.35 ( 0.81)	1.42 ( 1.06)
NZL	46757	4.21	44786	17.44 ( 2.61)	58.19 ( 3.55)	22.44 ( 3.01)	1.34 ( 0.95)	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	41.09 ( 4.66)	40.33 ( 4.81)	18.02 ( 4.16)	. ( . )	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	11.27 ( 2.91)	44.68 ( 4.50)	39.73 ( 4.72)	3.65 ( 1.48)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	18.49 ( 3.19)	43.63 ( 3.83)	36.55 ( 3.60)	1.33 ( 0.94)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	10.84 ( 3.35)	48.51 ( 5.54)	17.64 ( 4.32)	1.02 ( 0.63)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	27.95 ( 0.60)	44.62 ( 0.77)	23.16 ( 0.65)	2.30 ( 0.22)	1.97 ( 0.26)
OECD Total	.	1.92	.	22.85 ( 1.24)	45.41 ( 1.78)	22.36 ( 1.52)	2.46 ( 0.30)	6.93 ( 1.45)
ALB	23773	.	23773	43.72 ( 3.25)	37.10 ( 2.97)	15.79 ( 2.37)	1.91 ( 0.58)	1.48 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	17.34 ( 6.96)	41.97 ( 5.86)	16.56 ( 2.79)	4.09 ( 2.31)	20.03 ( 4.66)
BGR	87873	1.73	86350	76.24 ( 4.23)	17.91 ( 3.81)	4.73 ( 1.65)	. ( . )	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	41.03 ( 3.17)	40.39 ( 3.34)	11.20 ( 2.18)	5.29 ( 1.70)	2.10 ( 0.70)
CHL	216305	.	216305	10.05 ( 2.54)	51.31 ( 3.88)	32.60 ( 3.45)	6.05 ( 2.11)	. ( . )
HKG	69967	2.03	68545	37.68 ( 4.01)	44.01 ( 4.23)	13.76 ( 2.74)	1.57 ( 1.11)	2.98 ( 1.50)
IDN	1796969	.	1796969	47.41 ( 4.23)	35.46 ( 5.42)	14.04 ( 3.60)	2.47 ( 0.98)	0.62 ( 0.32)
ISR	78507	8.75	71635	18.90 ( 5.42)	28.24 ( 4.36)	42.20 ( 5.96)	5.03 ( 2.07)	5.62 ( 2.20)
LIE	325	.	325	8.71 ( . )	78.06 ( 0.27)	13.23 ( 0.27)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	54.32 ( 4.39)	38.46 ( 4.46)	4.23 ( 1.71)	0.83 ( . )	2.15 ( 1.30)
MKD	19994	.	19994	33.42 ( 1.14)	41.45 ( 0.70)	20.73 ( 0.37)	1.84 ( 0.03)	2.57 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	6.64 ( 2.77)	35.42 ( 5.09)	54.58 ( 5.36)	1.86 ( 1.33)	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	13.13 ( 3.28)	55.33 ( 4.06)	24.53 ( 3.53)	5.13 ( 1.72)	1.88 ( 0.95)
ROM	211405	.	211405	8.09 ( 3.03)	37.61 ( 4.04)	37.91 ( 3.34)	14.17 ( 1.87)	2.22 ( 1.22)
RUS	1968131	.	1968131	38.03 ( 4.51)	29.44 ( 3.24)	22.42 ( 3.95)	6.55 ( 1.79)	3.56 ( 1.34)
THA	525912	.	525912	54.49 ( 4.46)	36.71 ( 4.58)	7.79 ( 2.10)	0.80 ( . )	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
staff resisting change?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	546 ( 8.04)	518 ( 4.50)	529 ( 7.09)	520 (19.63)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	487 ( 6.90)	515 ( 4.77)	526 (12.46)	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	515 (12.31)	520 ( 7.06)	485 ( 7.51)	479 (19.09)	543 (33.01)
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 3.95)	536 ( 1.94)	532 ( 3.66)	516 ( 9.01)	497 (43.57)
CHE	72010	2.57	70157	490 ( 6.96)	494 ( 6.87)	500 (15.77)	475 (20.82)	497 (30.90)
CZE	125639	.	125639	492 ( 4.55)	492 ( 9.21)	483 (28.83)	. ( . )	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	493 (12.25)	491 ( 8.06)	482 (15.74)	296 (54.54)	527 (61.09)
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 4.12)	493 ( 3.53)	502 (10.66)	415 (69.53)	542 (27.70)
ESP	399055	.	399055	501 ( 7.54)	496 ( 4.55)	484 ( 5.39)	462 (13.57)	483 (12.18)
FIN	62826	.	62826	546 ( 5.42)	546 ( 3.56)	546 ( 5.37)	581 ( 2.90)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	480 (10.88)	513 ( 7.79)	505 ( 8.78)	480 (24.98)	549 (10.11)
GBR	643041	6.60	600605	549 (11.80)	521 ( 3.76)	511 ( 5.69)	496 ( 9.15)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	471 (10.61)	469 (10.66)	471 (11.33)	489 (17.49)	489 (38.32)
HUN	107460	.	107460	481 ( 5.63)	476 (11.76)	482 (15.46)	363 (11.45)	494 (69.83)
IRL	56209	0.87	55720	521 ( 6.17)	532 ( 5.39)	522 ( 7.82)	565 ( 9.38)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	504 ( 2.20)	516 ( 2.77)	500 ( 3.56)	. ( . )	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	496 ( 8.78)	488 ( 7.16)	484 ( 7.44)	468 (25.41)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	537 ( 7.74)	521 ( 6.81)	499 (16.90)	508 (31.37)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	527 ( 5.13)	524 ( 5.00)	518 (13.44)	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	430 ( 2.85)	464 ( 2.32)	421 ( 3.61)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	415 (13.65)	426 ( 7.23)	424 ( 6.58)	407 (15.56)	422 (33.11)
NOR	49579	3.65	47770	513 ( 6.55)	504 ( 4.12)	507 ( 5.99)	463 ( 8.59)	468 ( 7.32)
NZL	46757	4.21	44786	536 ( 5.46)	533 ( 4.27)	527 ( 8.38)	453 (37.51)	. ( . )
POL	542005	.	542005	488 (10.19)	463 ( 9.48)	495 (14.51)	. ( . )	. ( . )
PRT	99998	.	99998	456 (12.01)	472 ( 8.24)	472 ( 8.27)	480 (25.35)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	520 ( 5.39)	517 ( 4.26)	514 ( 4.22)	525 ( 6.47)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	516 (10.87)	506 ( 7.73)	500 ( 9.41)	442 (59.10)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	501 ( 1.76)	505 ( 1.19)	494 ( 2.05)	467 ( 8.46)	497 ( 8.44)
OECD Total	.	1.92	.	508 ( 3.21)	502 ( 2.41)	489 ( 3.67)	445 (12.63)	499 (14.63)
ALB	23773	.	23773	342 ( 5.88)	352 ( 7.12)	355 ( 7.72)	372 (58.86)	371 (19.45)
ARG	512687	.	512687	469 (16.89)	439 (11.46)	418 (13.58)	389 (27.98)	336 (12.61)
BGR	87873	1.73	86350	428 ( 6.46)	448 (13.19)	447 (30.57)	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	396 ( 4.51)	403 ( 6.15)	383 (10.97)	379 (17.52)	381 (18.73)
CHL	216305	.	216305	413 (15.36)	419 ( 5.68)	401 ( 9.03)	370 (16.21)	. ( . )
HKG	69967	2.03	68545	538 ( 7.08)	514 ( 7.92)	516 (11.82)	515 (23.68)	576 (11.41)
IDN	1796969	.	1796969	359 ( 6.49)	380 ( 7.63)	384 (13.20)	375 (25.45)	359 (14.55)
ISR	78507	8.75	71635	430 (24.00)	463 (19.13)	449 (12.99)	496 (17.98)	459 (19.97)
LIE	325	.	325	. ( . )	504 ( 4.70)	392 ( 9.46)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	461 ( 9.40)	452 ( 8.93)	494 (23.96)	. ( . )	490 (22.73)
MKD	19994	.	19994	369 ( 4.80)	376 ( 1.84)	380 ( 2.29)	336 ( 5.79)	336 ( 5.93)
NLD	157327	6.36	147322	511 (34.28)	553 ( 8.38)	517 ( 7.67)	564 (14.28)	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	305 (17.42)	335 ( 6.85)	328 ( 8.36)	296 (15.97)	338 (55.09)
ROM	211405	.	211405	382 (16.66)	419 ( 7.46)	431 ( 6.06)	478 (11.75)	374 (17.88)
RUS	1968131	.	1968131	472 ( 5.97)	465 ( 7.39)	452 (12.79)	437 (19.63)	430 (17.98)
THA	525912	.	525912	434 ( 4.97)	425 ( 5.91)	434 (11.27)	. ( . )	439 ( 3.56)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
not enough instructional time?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	32.09 ( 4.08)	49.16 ( 4.33)	16.52 ( 3.11)	1.84 ( 1.02)	0.38 ( . )
AUT	71547	.	71547	27.46 ( 2.91)	40.57 ( 3.67)	26.82 ( 3.48)	4.92 ( 1.67)	0.23 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	49.18 ( 3.08)	32.19 ( 3.07)	13.40 ( 2.44)	2.28 ( 1.04)	2.95 ( 1.18)
CAN	348481	1.40	343614	41.73 ( 2.04)	43.53 ( 1.96)	12.89 ( 1.21)	0.48 ( 0.19)	1.37 ( 0.48)
CHE	72010	2.57	70157	37.37 ( 3.72)	40.22 ( 4.07)	18.91 ( 2.71)	2.41 ( 1.04)	1.09 ( 0.71)
CZE	125639	.	125639	63.13 ( 3.48)	25.81 ( 3.34)	8.62 ( 1.86)	1.88 ( 1.09)	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	25.37 ( 3.12)	41.87 ( 3.84)	26.14 ( 2.84)	5.39 ( 1.71)	1.22 ( 0.86)
DNK	47786	4.25	45758	34.08 ( 3.50)	46.39 ( 3.48)	17.38 ( 2.87)	0.99 ( 0.59)	1.16 ( 0.50)
ESP	399055	.	399055	31.14 ( 3.57)	27.60 ( 3.39)	18.47 ( 3.01)	4.32 ( 1.90)	18.47 ( 1.63)
FIN	62826	.	62826	9.26 ( 2.48)	49.91 ( 3.87)	35.50 ( 3.98)	4.69 ( 1.77)	0.65 ( . )
FRA	730494	10.23	655777	55.97 ( 4.27)	30.05 ( 3.64)	10.96 ( 2.61)	0.72 ( . )	2.30 ( 1.24)
GBR	643041	6.60	600605	35.45 ( 4.01)	45.34 ( 3.77)	18.25 ( 3.03)	0.42 ( 0.44)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	5.32 ( 1.58)	22.81 ( 3.67)	38.74 ( 4.91)	27.33 ( 4.50)	5.80 ( 2.77)
HUN	107460	.	107460	55.89 ( 4.37)	28.76 ( 3.93)	9.90 ( 2.24)	2.64 ( 1.22)	2.81 ( 1.14)
IRL	56209	0.87	55720	28.07 ( 3.95)	26.79 ( 4.06)	39.02 ( 4.59)	5.46 ( 1.76)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	27.48 ( 0.15)	49.42 ( 0.15)	19.64 ( 0.14)	2.17 ( 0.06)	1.29 ( 0.03)
ITA	510792	0.62	507645	39.48 ( 4.04)	38.92 ( 4.19)	18.86 ( 3.25)	2.13 ( 1.23)	0.60 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	30.66 ( 4.37)	44.28 ( 4.35)	23.03 ( 3.74)	2.03 ( 1.18)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	70.63 ( 4.47)	22.94 ( 4.34)	6.42 ( 2.16)	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	23.86 ( 0.05)	64.28 ( 0.05)	11.86 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	27.38 ( 3.97)	38.09 ( 4.46)	19.35 ( 3.14)	10.64 ( 2.57)	4.55 ( 1.53)
NOR	49579	3.65	47770	24.75 ( 3.53)	33.81 ( 3.78)	36.41 ( 3.96)	2.25 ( 1.29)	2.78 ( 1.45)
NZL	46757	4.21	44786	21.72 ( 3.02)	44.96 ( 3.65)	31.84 ( 3.32)	0.80 ( . )	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	26.97 ( 4.62)	25.99 ( 4.32)	38.94 ( 4.53)	7.54 ( 2.60)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	64.31 ( 4.08)	25.73 ( 3.68)	7.25 ( 2.43)	. ( . )	2.72 ( 1.37)
SWE	94338	.	94338	24.00 ( 3.53)	56.03 ( 4.03)	17.92 ( 2.59)	. ( . )	2.05 ( 1.19)
USA	3121874	.	3121874	25.27 ( 3.60)	34.08 ( 4.30)	18.12 ( 4.48)	0.53 ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	34.77 ( 0.67)	38.03 ( 0.71)	20.80 ( 0.65)	3.50 ( 0.32)	2.90 ( 0.26)
OECD Total	.	1.92	.	33.49 ( 1.40)	36.29 ( 1.49)	19.55 ( 1.36)	2.94 ( 0.41)	7.73 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	63.69 ( 3.12)	21.51 ( 2.68)	11.04 ( 1.79)	2.49 ( 1.11)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	28.06 ( 4.43)	40.09 ( 7.50)	11.21 ( 2.50)	0.90 ( 0.67)	19.74 ( 4.60)
BGR	87873	1.73	86350	58.96 ( 4.63)	26.28 ( 4.85)	10.80 ( 3.26)	1.64 ( 1.26)	2.32 ( 1.18)
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	22.66 ( 3.10)	46.83 ( 4.13)	23.90 ( 3.73)	6.61 ( 1.70)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	15.15 ( 3.36)	34.60 ( 4.21)	41.32 ( 4.64)	7.55 ( 2.32)	1.38 ( 0.99)
IDN	1796969	.	1796969	45.37 ( 4.72)	20.75 ( 3.47)	16.76 ( 3.63)	16.92 ( 4.13)	0.21 ( 0.14)
ISR	78507	8.75	71635	41.96 ( 6.34)	26.25 ( 4.11)	17.06 ( 5.07)	9.57 ( 3.28)	5.16 ( 1.49)
LIE	325	.	325	16.83 ( 0.13)	20.62 ( 0.25)	49.33 ( 0.24)	13.23 ( 0.27)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	63.67 ( 5.20)	27.59 ( 4.75)	6.77 ( 2.34)	1.19 ( 1.20)	0.78 ( . )
MKD	19994	.	19994	77.94 ( 0.39)	11.44 ( 0.21)	8.31 ( 0.15)	1.05 ( 0.03)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	14.86 ( 3.78)	41.19 ( 5.05)	35.73 ( 4.99)	5.46 ( 2.37)	2.76 ( 1.67)
PER	274185	.	274185	13.53 ( 2.80)	35.45 ( 3.92)	42.12 ( 3.98)	6.39 ( 1.68)	2.52 ( 1.16)
ROM	211405	.	211405	2.36 ( 1.92)	2.03 ( 0.62)	43.64 ( 4.46)	49.86 ( 4.28)	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	21.92 ( 3.19)	15.74 ( 2.49)	45.04 ( 3.34)	15.15 ( 2.46)	2.15 ( 1.14)
THA	525912	.	525912	33.39 ( 4.23)	42.12 ( 4.40)	20.24 ( 3.01)	4.05 ( 1.70)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
not enough instructional time?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	536 ( 6.06)	528 ( 5.30)	517 ( 6.53)	488 (18.78)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	522 ( 8.16)	503 ( 6.82)	499 ( 7.54)	509 (18.51)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	504 ( 6.18)	526 ( 8.58)	484 (15.12)	459 (29.95)	535 (27.32)
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 2.79)	533 ( 2.13)	541 ( 2.82)	514 (10.30)	521 (24.90)
CHE	72010	2.57	70157	484 ( 7.68)	492 ( 7.96)	514 (10.83)	536 (38.89)	478 (65.86)
CZE	125639	.	125639	477 ( 4.80)	521 ( 8.10)	518 (10.01)	471 (33.03)	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	482 (12.72)	472 ( 9.33)	513 ( 8.38)	462 (29.09)	539 (64.11)
DNK	47786	4.25	45758	489 ( 5.80)	500 ( 3.77)	499 ( 6.42)	477 ( 6.72)	550 (36.42)
ESP	399055	.	399055	492 ( 6.70)	491 ( 5.17)	498 ( 6.26)	512 (23.57)	486 ( 7.04)
FIN	62826	.	62826	556 ( 7.76)	544 ( 4.42)	548 ( 3.40)	538 (12.38)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	500 ( 5.52)	498 ( 7.99)	531 (14.91)	. ( . )	549 (10.11)
GBR	643041	6.60	600605	528 ( 7.61)	524 ( 4.07)	518 ( 9.87)	553 (13.21)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	442 (27.52)	471 ( 9.69)	468 (10.88)	491 (11.26)	472 (34.39)
HUN	107460	.	107460	478 ( 6.13)	487 (11.53)	467 (18.11)	465 (48.47)	507 (40.11)
IRL	56209	0.87	55720	529 ( 7.38)	523 ( 6.16)	529 ( 6.09)	521 (17.90)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 2.62)	512 ( 2.19)	497 ( 3.63)	506 ( 9.01)	499 (14.70)
ITA	510792	0.62	507645	487 ( 6.42)	498 ( 6.52)	469 (14.06)	488 (16.51)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	532 ( 8.52)	515 ( 8.20)	521 (10.83)	552 (25.37)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	524 ( 3.86)	526 ( 7.71)	527 (10.07)	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	479 ( 2.68)	431 ( 2.06)	437 ( 3.43)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	432 ( 9.97)	434 ( 7.24)	407 ( 8.61)	395 (12.16)	389 (17.05)
NOR	49579	3.65	47770	505 ( 6.12)	496 ( 5.51)	514 ( 3.95)	537 (15.29)	469 (18.86)
NZL	46757	4.21	44786	538 ( 6.29)	536 ( 4.64)	521 ( 7.19)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	513 (12.15)	452 (14.70)	472 (11.60)	489 ( 9.41)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	470 ( 5.35)	475 (11.15)	442 (21.13)	. ( . )	497 (32.56)
SWE	94338	.	94338	520 ( 5.03)	517 ( 3.25)	508 ( 6.48)	. ( . )	534 (24.27)
USA	3121874	.	3121874	483 ( 8.29)	512 ( 9.67)	526 ( 8.20)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	500 ( 1.37)	501 ( 1.13)	502 ( 2.10)	485 ( 6.18)	491 ( 6.23)
OECD Total	.	1.92	.	499 ( 2.51)	500 ( 3.03)	503 ( 4.05)	461 (10.85)	495 (13.18)
ALB	23773	.	23773	338 ( 4.57)	382 ( 8.62)	364 ( 9.91)	278 (24.18)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	454 ( 9.96)	439 (15.15)	403 (18.96)	434 (11.11)	333 (11.67)
BGR	87873	1.73	86350	412 ( 5.72)	462 (10.36)	472 (24.83)	388 (31.91)	391 (47.12)
BRA	3072510	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	421 (10.24)	413 ( 7.30)	393 ( 9.28)	402 ( 7.92)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	539 (12.12)	513 ( 8.01)	525 ( 7.83)	555 ( 7.41)	553 (29.51)
IDN	1796969	.	1796969	370 ( 6.03)	367 (12.47)	372 ( 9.09)	375 (13.40)	333 (22.72)
ISR	78507	8.75	71635	440 (14.94)	466 (13.43)	461 (16.15)	448 (16.33)	469 (23.22)
LIE	325	.	325	455 (10.60)	429 ( 6.82)	539 ( 4.96)	391 (14.97)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	453 ( 6.54)	470 (13.23)	474 (18.34)	462 ( 7.62)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	374 ( 2.35)	388 ( 3.41)	346 ( 4.50)	348 ( 8.65)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	560 (10.87)	519 ( 9.56)	532 (10.25)	548 (16.49)	494 (38.97)
PER	274185	.	274185	352 (16.13)	325 ( 7.40)	327 ( 7.84)	283 (15.39)	329 (42.54)
ROM	211405	.	211405	371 (48.71)	451 (29.02)	453 ( 7.00)	410 ( 6.34)	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	462 (10.03)	462 (12.28)	463 ( 6.52)	459 (11.80)	453 ( 8.20)
THA	525912	.	525912	431 ( 7.21)	431 ( 5.26)	429 ( 7.69)	431 (17.09)	439 ( 3.56)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
the use of alcohol or illegal drugs?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	48.20 ( 3.34)	47.96 ( 3.57)	3.84 ( 1.25)	.	.
AUT	71547	.	71547	56.25 ( 4.14)	38.64 ( 4.18)	4.00 ( 1.46)	0.46 ( . )	0.64 ( 0.44)
BEL	110095	0.58	109461	51.45 ( 3.28)	40.06 ( 3.43)	5.11 ( 1.56)	1.76 ( 0.98)	1.62 ( 0.82)
CAN	348481	1.40	343614	19.26 ( 1.59)	58.08 ( 2.14)	19.82 ( 1.65)	1.62 ( 0.54)	1.22 ( 0.39)
CHE	72010	2.57	70157	23.76 ( 2.44)	61.58 ( 3.48)	8.76 ( 2.03)	1.57 ( 0.85)	4.33 ( 2.04)
CZE	125639	.	125639	75.92 ( 2.83)	21.97 ( 2.85)	1.56 ( 0.88)	.	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	47.54 ( 3.80)	47.91 ( 3.68)	4.04 ( 1.79)	.	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	81.40 ( 2.91)	16.21 ( 2.84)	0.30 ( . )	0.42 ( . )	1.67 ( 0.64)
ESP	399055	.	399055	72.60 ( 3.57)	19.25 ( 3.06)	3.52 ( 1.49)	1.22 ( 1.08)	3.40 ( 1.25)
FIN	62826	.	62826	50.80 ( 4.15)	43.79 ( 4.06)	5.41 ( 1.93)	.	.
FRA	730494	10.23	655777	52.05 ( 3.54)	42.11 ( 3.85)	3.54 ( 1.61)	.	2.30 ( 1.24)
GBR	643041	91.21	56529	72.62 ( 4.82)	24.70 ( 4.61)	0.98 ( . )	1.09 ( . )	0.61 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	34.84 ( 4.04)	3.99 ( 1.59)	7.13 ( 2.29)	45.39 ( 4.50)	8.64 ( 3.30)
HUN	107460	.	107460	72.49 ( 3.51)	19.31 ( 3.44)	3.18 ( 1.23)	2.22 ( 1.09)	2.81 ( 1.14)
IRL	56209	0.87	55720	47.77 ( 4.27)	41.26 ( 4.12)	8.73 ( 2.53)	0.78 ( 0.78)	1.47 ( 1.05)
ISL	3869	3.77	3723	46.58 ( 0.18)	35.16 ( 0.17)	14.45 ( 0.10)	.	3.81 ( 0.06)
ITA	510792	0.62	507645	81.30 ( 3.03)	15.20 ( 2.94)	1.03 ( 0.75)	.	2.47 ( 1.24)
JPN	1446596	.	1446596	97.64 ( 1.61)	2.36 ( 1.61)	.	.	.
KOR	579109	.	579109	91.12 ( 1.89)	7.21 ( 2.02)	1.06 ( 1.06)	0.61 ( 0.61)	.
LUX	4138	7.51	3827	17.08 ( 0.00)	71.28 ( 0.05)	8.37 ( 0.05)	3.27 ( 0.00)	.
MEX	960011	.	960011	54.11 ( 4.03)	31.40 ( 3.66)	2.64 ( 1.17)	8.03 ( 2.17)	3.83 ( 1.33)
NOR	49579	3.65	47770	54.51 ( 4.20)	40.08 ( 4.14)	2.13 ( 1.25)	0.80 ( . )	2.47 ( 1.32)
NZL	46757	4.21	44786	22.37 ( 3.01)	62.07 ( 3.71)	14.25 ( 2.42)	0.72 ( . )	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	39.30 ( 4.51)	46.75 ( 4.54)	11.22 ( 3.17)	2.17 ( 1.31)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	57.89 ( 4.01)	38.30 ( 4.25)	3.13 ( 1.71)	.	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	73.19 ( 3.64)	23.78 ( 3.41)	2.40 ( 1.15)	.	0.62 ( . )
USA	3121874	.	3121874	10.79 ( 2.89)	52.89 ( 5.03)	12.24 ( 2.79)	1.11 ( . )	22.97 ( 5.08)
OECD Avg	.	5.26	.	53.35 ( 0.69)	35.46 ( 0.82)	5.81 ( 0.37)	2.79 ( 0.24)	2.59 ( 0.28)
OECD Total	.	6.68	.	48.94 ( 1.18)	34.96 ( 1.69)	6.34 ( 0.86)	1.96 ( 0.34)	7.80 ( 1.54)
ALB	23773	.	23773	80.94 ( 2.19)	13.24 ( 1.56)	.	4.56 ( 1.48)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	57.71 ( 6.04)	20.07 ( 4.93)	1.41 ( 0.89)	1.02 ( . )	19.80 ( 4.62)
BGR	87873	1.73	86350	87.25 ( 3.18)	11.63 ( 3.08)	.	.	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	53.95 ( 3.71)	28.52 ( 3.37)	7.45 ( 1.81)	6.70 ( 2.00)	3.38 ( 1.04)
CHL	216305	.	216305	32.36 ( 3.70)	52.86 ( 4.10)	10.98 ( 2.63)	2.24 ( 1.38)	1.56 ( 1.10)
HKG	69967	2.73	68058	84.98 ( 3.21)	10.53 ( 2.64)	0.77 ( . )	0.79 ( 0.79)	2.94 ( 1.48)
IDN	1796969	.	1796969	65.22 ( 3.98)	10.85 ( 2.34)	1.68 ( 0.82)	20.56 ( 4.30)	1.69 ( 0.91)
ISR	78507	8.75	71635	65.67 ( 5.63)	17.92 ( 4.90)	0.76 ( 0.73)	7.24 ( 2.00)	8.41 ( 2.94)
LIE	325	.	325	31.08 ( 0.14)	33.54 ( 0.23)	35.38 ( 0.23)	.	.
LVA	29869	13.02	25979	63.44 ( 5.10)	33.43 ( 5.25)	1.36 ( 1.20)	.	1.78 ( 1.24)
MKD	19994	.	19994	78.04 ( 0.37)	16.14 ( 0.29)	2.73 ( 0.04)	1.83 ( 0.03)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	41.78 ( 5.24)	49.81 ( 5.04)	6.90 ( 2.22)	.	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	58.69 ( 4.06)	33.59 ( 3.91)	1.89 ( 0.93)	2.38 ( 1.13)	3.45 ( 1.50)
ROM	211405	.	211405	27.66 ( 3.30)	38.74 ( 4.18)	31.49 ( 4.19)	.	2.10 ( 1.21)
RUS	1968131	.	1968131	41.54 ( 3.90)	19.93 ( 3.05)	12.92 ( 1.85)	20.81 ( 2.66)	4.79 ( 1.72)
THA	525912	.	525912	47.71 ( 4.18)	45.29 ( 4.25)	6.79 ( 1.97)	.	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
the use of alcohol or illegal drugs?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	540 ( 5.80)	518 ( 4.61)	510 ( 8.84)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	513 ( 4.28)	508 ( 6.73)	442 (10.12)	. ( . )	424 (82.88)
BEL	110095	0.58	109461	532 ( 8.11)	485 ( 6.99)	449 (17.34)	454 (37.39)	560 ( 5.21)
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 3.15)	539 ( 1.80)	520 ( 4.69)	518 (11.96)	519 (28.03)
CHE	72010	2.57	70157	493 (10.26)	497 ( 5.62)	499 (16.91)	423 (13.00)	469 (23.08)
CZE	125639	.	125639	498 ( 4.11)	472 (14.68)	492 (21.99)	. ( . )	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	480 ( 9.17)	497 ( 7.88)	427 (65.84)	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	499 ( 2.64)	491 ( 7.11)	. ( . )	. ( . )	533 (23.73)
ESP	399055	.	399055	497 ( 3.58)	480 ( 7.61)	483 ( 7.35)	472 (17.60)	492 (10.09)
FIN	62826	.	62826	547 ( 4.47)	545 ( 3.17)	558 ( 5.08)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	488 ( 6.28)	522 ( 6.41)	484 (27.00)	. ( . )	549 (10.11)
GBR	643041	91.21	56529	535 ( 3.55)	506 ( 7.68)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	470 ( 8.45)	473 (31.68)	490 (17.91)	468 ( 9.22)	507 (30.86)
HUN	107460	.	107460	495 ( 4.76)	426 (11.27)	452 (12.11)	458 (55.70)	507 (40.11)
IRL	56209	0.87	55720	532 ( 5.30)	526 ( 5.21)	511 (11.77)	444 ( 8.30)	507 (21.03)
ISL	3869	3.77	3723	509 ( 2.56)	505 ( 2.26)	508 ( 3.82)	. ( . )	505 ( 8.99)
ITA	510792	0.62	507645	490 ( 3.67)	481 (12.34)	392 (75.95)	. ( . )	476 (28.15)
JPN	1446596	.	1446596	523 ( 5.05)	479 (62.95)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	527 ( 2.73)	516 (10.14)	438 ( 4.44)	514 ( 3.41)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	458 ( 3.87)	435 ( 1.99)	498 ( 3.63)	398 ( 8.04)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	418 ( 6.28)	435 ( 6.92)	397 (31.27)	420 (16.04)	382 (21.58)
NOR	49579	3.65	47770	504 ( 4.40)	506 ( 4.27)	502 (15.92)	. ( . )	501 (21.99)
NZL	46757	4.21	44786	547 ( 7.59)	529 ( 3.95)	521 ( 8.81)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	505 ( 8.95)	469 ( 9.69)	431 (20.84)	478 (10.96)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	465 ( 6.65)	481 ( 7.40)	427 (25.65)	. ( . )	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	519 ( 2.66)	514 ( 5.37)	452 (25.53)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	495 (16.22)	507 ( 8.33)	496 (16.06)	. ( . )	503 (15.90)
OECD Avg	.	5.26	.	504 ( 1.11)	498 ( 1.38)	490 ( 4.33)	460 ( 7.06)	495 ( 7.24)
OECD Total	.	6.68	.	500 ( 2.27)	499 ( 3.91)	483 (10.53)	474 (18.53)	497 (13.68)
ALB	23773	.	23773	346 ( 4.08)	383 ( 8.85)	. ( . )	291 (16.37)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	450 ( 9.05)	415 (10.59)	445 (35.31)	. ( . )	331 (11.29)
BGR	87873	1.73	86350	431 ( 5.67)	441 (15.36)	. ( . )	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	400 ( 3.61)	390 ( 8.41)	393 (15.23)	396 (12.28)	388 (14.73)
CHL	216305	.	216305	423 ( 7.22)	406 ( 5.54)	384 ( 7.75)	385 (13.98)	473 ( 8.47)
HKG	69967	2.73	68058	528 ( 3.65)	494 (19.14)	. ( . )	597 ( 5.58)	561 (14.62)
IDN	1796969	.	1796969	366 ( 5.89)	377 ( 4.62)	360 (35.93)	384 (10.18)	351 ( 9.04)
ISR	78507	8.75	71635	468 ( 8.96)	414 (29.41)	495 ( 6.63)	429 (16.16)	427 (39.90)
LIE	325	.	325	553 ( 6.11)	433 ( 8.30)	468 ( 5.13)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	472 ( 7.27)	433 ( 8.55)	458 ( 8.86)	. ( . )	505 (17.08)
MKD	19994	.	19994	374 ( 2.37)	380 ( 3.28)	355 ( 4.65)	275 ( 5.82)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	543 ( 8.07)	530 ( 5.99)	452 (32.04)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	331 ( 6.45)	320 ( 8.80)	339 (34.02)	277 (23.79)	353 (37.73)
ROM	211405	.	211405	458 (11.45)	442 ( 7.93)	388 ( 9.67)	. ( . )	375 (18.50)
RUS	1968131	.	1968131	461 ( 6.04)	459 ( 8.70)	464 (10.31)	453 ( 9.25)	508 (21.43)
THA	525912	.	525912	433 ( 6.01)	429 ( 4.76)	425 (10.68)	. ( . )	439 ( 3.56)

## School Questionnaire – Question 19n

(part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
teachers being too strict with students?

&lt;Not at all &gt;&lt;Very little&gt;&lt;To some extend&gt;&lt;A lot&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	45.35 ( 4.10)	52.53 ( 4.20)	2.12 ( 1.01)	.	.
AUT	71547	.	71547	24.88 ( 3.21)	68.27 ( 3.64)	6.61 ( 2.08)	.	0.23 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	53.37 ( 3.32)	40.08 ( 3.04)	4.59 ( 1.48)	0.57 ( 0.57)	1.39 ( 0.78)
CAN	348481	1.40	343614	38.20 ( 1.64)	56.77 ( 1.82)	3.94 ( 0.77)	0.21 ( 0.10)	0.88 ( 0.32)
CHE	72010	2.57	70157	37.72 ( 3.61)	59.81 ( 3.57)	1.22 ( 0.59)	.	1.25 ( 0.73)
CZE	125639	.	125639	51.23 ( 3.56)	43.76 ( 3.42)	4.14 ( 1.40)	.	0.87 ( 0.64)
DEU	826816	10.15	742863	32.13 ( 3.03)	62.45 ( 3.45)	4.32 ( 1.50)	0.58 ( . )	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	79.16 ( 3.28)	19.17 ( 3.23)	0.52 ( . )	.	1.16 ( 0.50)
ESP	399055	.	399055	45.99 ( 3.99)	47.27 ( 4.08)	3.94 ( 1.36)	.	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	48.01 ( 4.34)	51.99 ( 4.34)	.	.	.
FRA	730494	10.23	655777	42.72 ( 3.95)	45.45 ( 4.14)	9.53 ( 2.58)	.	2.30 ( 1.24)
GBR	643041	6.60	600605	46.42 ( 3.48)	49.15 ( 3.60)	3.89 ( 1.36)	.	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	23.84 ( 3.54)	29.26 ( 4.26)	30.79 ( 4.40)	8.54 ( 2.41)	7.56 ( 3.05)
HUN	107460	.	107460	38.27 ( 3.99)	43.73 ( 4.12)	15.81 ( 2.79)	.	2.18 ( 0.91)
IRL	56209	0.87	55720	48.31 ( 4.65)	40.31 ( 4.02)	10.72 ( 3.02)	.	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	66.06 ( 0.15)	28.87 ( 0.15)	0.61 ( . )	.	4.46 ( 0.08)
ITA	510792	0.62	507645	46.13 ( 4.18)	38.17 ( 4.20)	13.17 ( 2.75)	0.68 ( 0.68)	1.85 ( 1.07)
JPN	1446596	.	1446596	47.25 ( 4.57)	49.25 ( 4.43)	3.50 ( 1.80)	.	.
KOR	579109	.	579109	65.12 ( 3.90)	33.59 ( 3.88)	1.29 ( 0.91)	.	.
LUX	4138	7.51	3827	14.19 ( 0.00)	78.91 ( 0.00)	6.90 ( 0.00)	.	.
MEX	960011	.	960011	16.44 ( 2.95)	62.62 ( 3.88)	14.26 ( 2.81)	3.95 ( 1.23)	2.74 ( 0.99)
NOR	49579	3.65	47770	45.24 ( 4.02)	50.68 ( 4.11)	1.39 ( 0.98)	.	2.69 ( 1.39)
NZL	46757	4.21	44786	48.15 ( 3.90)	46.74 ( 3.88)	3.81 ( 1.39)	0.72 ( . )	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	33.53 ( 4.62)	53.96 ( 4.81)	10.63 ( 3.11)	1.32 ( . )	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	65.18 ( 4.54)	32.08 ( 4.45)	2.06 ( 1.21)	.	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	67.04 ( 3.59)	32.35 ( 3.49)	0.61 ( . )	.	.
USA	3121874	.	3121874	36.95 ( 5.38)	39.73 ( 4.75)	1.31 ( 0.82)	.	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	44.76 ( 0.70)	46.45 ( 0.65)	6.00 ( 0.35)	0.62 ( 0.13)	2.16 ( 0.28)
OECD Total	.	1.92	.	40.26 ( 1.69)	46.82 ( 1.51)	5.35 ( 0.49)	0.59 ( 0.14)	6.97 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	50.13 ( 3.20)	40.04 ( 3.36)	8.57 ( 1.45)	.	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	25.96 ( 4.88)	41.93 ( 6.17)	11.90 ( 7.07)	.	20.21 ( 4.65)
BGR	87873	1.73	86350	71.74 ( 4.99)	26.66 ( 4.96)	0.47 ( 0.48)	.	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	56.26 ( 3.49)	34.99 ( 3.36)	4.91 ( 1.67)	2.17 ( 0.98)	1.67 ( 0.66)
CHL	216305	.	216305	26.96 ( 3.68)	64.35 ( 3.66)	7.94 ( 2.23)	.	0.75 ( 0.75)
HKG	69967	1.40	68989	47.63 ( 3.88)	45.19 ( 3.79)	4.31 ( 1.76)	0.71 ( 0.71)	2.16 ( 1.26)
IDN	1796969	.	1796969	36.56 ( 4.29)	37.49 ( 4.48)	12.00 ( 2.95)	11.02 ( 2.91)	2.94 ( 2.22)
ISR	78507	8.75	71635	44.50 ( 5.49)	39.73 ( 5.64)	10.98 ( 2.79)	0.86 ( 0.78)	3.91 ( 1.45)
LIE	325	.	325	43.79 ( 0.22)	56.21 ( 0.22)	.	.	.
LVA	29869	13.02	25979	52.94 ( 4.14)	39.89 ( 4.09)	5.39 ( 1.96)	.	1.78 ( 1.24)
MKD	19994	.	19994	38.93 ( 1.04)	52.32 ( 0.89)	6.18 ( 0.12)	.	2.57 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	24.16 ( 4.77)	66.31 ( 5.35)	8.03 ( 3.05)	.	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	19.17 ( 3.47)	75.68 ( 3.63)	2.98 ( 1.42)	.	2.17 ( 0.98)
ROM	211405	.	211405	7.64 ( 2.40)	67.84 ( 3.64)	21.61 ( 3.21)	.	2.92 ( 1.35)
RUS	1968131	.	1968131	19.35 ( 2.69)	25.04 ( 3.51)	42.07 ( 3.75)	12.69 ( 2.28)	0.86 ( 0.48)
THA	525912	.	525912	21.43 ( 3.45)	53.25 ( 3.96)	23.81 ( 3.51)	1.30 ( 0.84)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
teachers being too strict with students?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	537 ( 5.96)	522 ( 5.00)	495 ( 9.70)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	488 (10.76)	514 ( 4.17)	520 (16.39)	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	517 ( 6.40)	499 ( 7.59)	486 (23.91)	375 ( 7.21)	558 (25.41)
CAN	348481	1.40	343614	533 ( 2.62)	536 ( 2.14)	533 ( 6.81)	526 (14.00)	507 (34.35)
CHE	72010	2.57	70157	493 ( 7.71)	494 ( 6.05)	467 (20.38)	. ( . )	532 (25.47)
CZE	125639	.	125639	494 ( 6.34)	489 ( 7.20)	497 (26.36)	. ( . )	457 (12.51)
DEU	826816	10.15	742863	493 (12.27)	478 ( 6.35)	549 (21.50)	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 2.88)	495 ( 6.14)	. ( . )	. ( . )	550 (36.42)
ESP	399055	.	399055	497 ( 4.74)	488 ( 4.01)	496 (10.85)	. ( . )	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	543 ( 4.41)	550 ( 2.68)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	499 ( 5.94)	502 ( 7.20)	519 (19.07)	. ( . )	549 (10.11)
GBR	643041	6.60	600605	536 ( 5.43)	515 ( 3.47)	506 (13.82)	. ( . )	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	472 (10.41)	483 ( 7.07)	454 (12.18)	506 (19.26)	490 (31.45)
HUN	107460	.	107460	467 ( 9.58)	500 ( 7.60)	455 (13.84)	. ( . )	486 (59.17)
IRL	56209	0.87	55720	524 ( 5.53)	533 ( 5.48)	516 ( 8.74)	. ( . )	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.67)	507 ( 3.15)	. ( . )	. ( . )	502 ( 8.60)
ITA	510792	0.62	507645	488 ( 6.11)	486 ( 6.49)	499 (14.58)	525 ( 2.84)	409 (50.71)
JPN	1446596	.	1446596	529 ( 8.09)	522 ( 6.75)	442 (36.35)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	532 ( 3.35)	511 ( 5.74)	508 ( 5.42)	. ( . )	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	426 ( 3.98)	444 ( 1.78)	464 ( 4.66)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	412 (11.30)	425 ( 5.23)	428 (10.74)	426 (24.21)	373 (33.57)
NOR	49579	3.65	47770	507 ( 4.31)	504 ( 3.94)	508 (22.67)	. ( . )	487 (21.39)
NZL	46757	4.21	44786	540 ( 3.78)	527 ( 4.35)	495 (18.11)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	470 ( 9.99)	490 ( 8.31)	439 (31.18)	. ( . )	. ( . )
PRT	99998	.	99998	472 ( 5.69)	467 (10.44)	456 (41.15)	. ( . )	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	517 ( 2.80)	515 ( 5.29)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	515 (10.67)	498 ( 6.73)	468 (42.40)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	506 ( 1.24)	498 ( 1.38)	477 ( 5.03)	483 (15.41)	490 ( 8.16)
OECD Total	.	1.92	.	509 ( 3.32)	494 ( 2.45)	471 ( 7.25)	465 (18.56)	496 (14.46)
ALB	23773	.	23773	339 ( 4.54)	360 ( 6.04)	349 (16.81)	. ( . )	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	452 (12.81)	425 ( 7.96)	465 (27.44)	. ( . )	333 (11.41)
BGR	87873	1.73	86350	428 ( 6.22)	444 (10.23)	438 ( 6.16)	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	394 ( 4.14)	399 ( 7.21)	398 (18.02)	392 (26.75)	400 (19.95)
CHL	216305	.	216305	421 ( 9.81)	405 ( 4.32)	399 (26.45)	. ( . )	462 ( 4.64)
HKG	69967	1.40	68989	536 ( 5.97)	511 ( 6.36)	536 (19.17)	561 ( 4.82)	564 (21.33)
IDN	1796969	.	1796969	354 ( 8.60)	386 ( 6.22)	347 ( 4.98)	392 (16.22)	389 (12.25)
ISR	78507	8.75	71635	476 (12.10)	431 (16.03)	438 (14.00)	456 ( 4.66)	450 (25.21)
LIE	325	.	325	532 ( 5.27)	444 ( 5.82)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	446 ( 9.85)	475 ( 7.25)	465 (24.87)	. ( . )	505 (17.08)
MKD	19994	.	19994	371 ( 4.43)	384 ( 1.75)	300 ( 4.31)	. ( . )	336 ( 5.93)
NLD	157327	6.36	147322	541 ( 9.41)	528 ( 5.95)	517 (18.08)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	340 (16.40)	323 ( 4.73)	360 (30.04)	. ( . )	316 (52.83)
ROM	211405	.	211405	428 (28.34)	426 ( 4.78)	442 (12.36)	. ( . )	368 (15.70)
RUS	1968131	.	1968131	457 ( 5.96)	463 ( 7.05)	465 ( 9.19)	458 ( 9.91)	436 (10.54)
THA	525912	.	525912	429 ( 5.45)	431 ( 4.99)	434 ( 7.47)	387 (39.52)	439 ( 3.56)



In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students intimidating or bullying other students?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	13.68 ( 2.36)	65.25 ( 3.62)	20.11 ( 2.95)	0.86 ( 0.77)	0.10 ( . )
AUT	71547	.	71547	29.36 ( 3.39)	53.55 ( 3.81)	15.68 ( 2.89)	0.68 ( . )	0.73 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	21.63 ( 2.83)	64.27 ( 3.08)	10.18 ( 1.71)	3.14 ( 1.28)	0.78 ( 0.59)
CAN	348481	1.40	343614	19.06 ( 1.42)	69.24 ( 1.58)	10.49 ( 1.09)	0.58 ( 0.24)	0.64 ( 0.25)
CHE	72010	2.57	70157	18.12 ( 2.30)	57.44 ( 3.73)	23.29 ( 3.44)	0.52 ( 0.52)	0.63 ( 0.63)
CZE	125639	.	125639	88.30 ( 2.30)	11.15 ( 2.27)	.	.	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	11.47 ( 2.54)	72.05 ( 3.35)	15.55 ( 2.48)	0.42 ( . )	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	50.99 ( 3.27)	44.46 ( 3.38)	1.98 ( 0.93)	1.12 ( . )	1.46 ( 0.58)
ESP	399055	.	399055	39.08 ( 3.98)	41.05 ( 4.00)	15.23 ( 3.64)	1.84 ( 1.24)	2.81 ( 1.10)
FIN	62826	.	62826	11.25 ( 2.20)	74.81 ( 2.81)	13.94 ( 2.50)	.	.
FRA	730494	10.23	655777	41.09 ( 3.81)	48.59 ( 3.91)	7.48 ( 2.17)	0.54 ( . )	2.30 ( 1.24)
GBR	643041	6.60	600605	21.33 ( 3.06)	70.82 ( 3.31)	7.24 ( 2.02)	0.03 ( . )	0.57 ( 0.54)
GRC	141725	0.92	140420	32.10 ( 4.23)	18.24 ( 3.51)	28.07 ( 4.42)	14.29 ( 2.78)	7.29 ( 3.03)
HUN	107460	.	107460	56.93 ( 4.21)	33.67 ( 4.21)	6.27 ( 1.59)	1.38 ( 0.79)	1.75 ( 0.76)
IRL	56209	0.87	55720	13.75 ( 2.93)	69.22 ( 4.35)	16.37 ( 3.47)	.	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	15.89 ( 0.16)	58.11 ( 0.18)	22.04 ( 0.14)	.	3.96 ( 0.07)
ITA	510792	0.62	507645	72.44 ( 3.47)	21.71 ( 3.31)	4.03 ( 1.53)	.	1.83 ( 1.06)
JPN	1446596	.	1446596	51.60 ( 4.55)	43.50 ( 4.55)	4.90 ( 1.82)	.	.
KOR	579109	.	579109	57.96 ( 4.11)	37.38 ( 4.09)	3.42 ( 1.49)	.	1.24 ( 0.88)
LUX	4138	7.51	3827	2.76 ( 0.00)	70.05 ( 0.05)	27.19 ( 0.05)	.	.
MEX	960011	.	960011	35.25 ( 3.81)	43.53 ( 3.97)	13.77 ( 2.97)	4.47 ( 1.56)	2.98 ( 1.15)
NOR	49579	3.65	47770	17.76 ( 3.42)	61.62 ( 3.97)	17.57 ( 2.97)	1.08 ( 0.84)	1.97 ( 1.19)
NZL	46757	4.21	44786	14.18 ( 2.63)	75.06 ( 3.36)	10.16 ( 2.38)	.	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	63.88 ( 4.56)	26.99 ( 4.41)	8.57 ( 2.79)	.	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	48.34 ( 4.48)	40.20 ( 4.18)	10.78 ( 2.85)	.	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	15.62 ( 3.14)	75.06 ( 3.69)	9.32 ( 2.40)	.	.
USA	3121874	.	3121874	17.89 ( 4.05)	54.39 ( 5.56)	5.72 ( 1.90)	.	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	32.88 ( 0.58)	51.69 ( 0.72)	12.16 ( 0.47)	1.16 ( 0.15)	2.11 ( 0.27)
OECD Total	.	1.92	.	34.07 ( 1.31)	49.58 ( 1.63)	8.54 ( 0.75)	0.78 ( 0.16)	7.03 ( 1.47)
ALB	23773	.	23773	47.72 ( 3.09)	44.17 ( 2.66)	4.67 ( 1.15)	2.18 ( 1.01)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	63.00 ( 6.16)	13.27 ( 2.57)	3.04 ( 2.14)	0.47 ( . )	20.21 ( 4.65)
BGR	87873	1.73	86350	67.51 ( 4.16)	30.42 ( 4.08)	0.96 ( 0.68)	.	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	24.30 ( 3.11)	50.00 ( 3.97)	16.77 ( 2.73)	7.33 ( 1.96)	1.60 ( 0.66)
CHL	216305	.	216305	37.33 ( 3.60)	50.71 ( 3.96)	10.14 ( 2.64)	1.82 ( 0.97)	.
HKG	69967	2.03	68545	46.63 ( 3.70)	42.10 ( 3.61)	9.67 ( 2.64)	.	1.59 ( 1.13)
IDN	1796969	.	1796969	35.53 ( 3.90)	46.53 ( 4.09)	11.02 ( 2.69)	6.73 ( 2.14)	0.19 ( 0.14)
ISR	78507	8.75	71635	50.30 ( 5.05)	34.67 ( 5.14)	10.44 ( 2.83)	0.68 ( . )	3.91 ( 1.45)
LIE	325	.	325	23.48 ( 0.14)	42.06 ( 0.24)	13.85 ( 0.06)	20.62 ( 0.25)	.
LVA	29869	13.02	25979	71.35 ( 3.98)	25.74 ( 3.97)	0.21 ( . )	.	2.70 ( 1.52)
MKD	19994	.	19994	50.73 ( 0.87)	43.34 ( 0.94)	3.87 ( 0.07)	0.80 ( 0.02)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	2.63 ( 1.66)	69.26 ( 4.94)	26.60 ( 4.77)	.	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	33.12 ( 3.93)	57.18 ( 3.78)	5.95 ( 1.74)	0.95 ( 0.75)	2.80 ( 1.16)
ROM	211405	.	211405	16.33 ( 2.78)	37.43 ( 4.16)	43.21 ( 3.71)	.	3.04 ( 1.41)
RUS	1968131	.	1968131	31.00 ( 4.05)	33.52 ( 3.47)	21.64 ( 2.87)	9.71 ( 1.65)	4.13 ( 1.52)
THA	525912	.	525912	30.04 ( 4.12)	58.98 ( 4.54)	10.77 ( 3.78)	.	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students intimidating or bullying other students?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	550 (10.86)	528 ( 3.93)	518 ( 7.33)	476 ( 7.51)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	517 ( 8.90)	505 ( 5.44)	505 (12.67)	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	543 (10.29)	505 ( 6.57)	464 (12.68)	455 (35.88)	585 (12.22)
CAN	348481	1.40	343614	541 ( 3.00)	535 ( 1.65)	520 ( 7.05)	507 (27.88)	500 (45.42)
CHE	72010	2.57	70157	533 (12.45)	492 ( 5.89)	467 ( 8.30)	433 ( 3.99)	559 ( 4.20)
CZE	125639	.	125639	491 ( 2.95)	500 (14.81)	. ( . )	. ( . )	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	503 (14.91)	496 ( 5.95)	425 (19.07)	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	504 ( 3.63)	491 ( 4.11)	454 (17.26)	. ( . )	509 (38.76)
ESP	399055	.	399055	496 ( 4.83)	496 ( 3.90)	478 ( 7.49)	462 (13.64)	488 (11.73)
FIN	62826	.	62826	544 ( 6.91)	548 ( 3.18)	542 ( 6.04)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	535 ( 6.01)	482 ( 6.43)	456 (13.55)	. ( . )	549 (10.11)
GBR	643041	6.60	600605	557 ( 9.28)	519 ( 3.49)	483 (14.85)	. ( . )	507 (14.96)
GRC	141725	0.92	140420	478 ( 9.00)	481 (10.03)	456 (13.15)	478 (16.25)	497 (32.41)
HUN	107460	.	107460	500 ( 5.32)	452 (10.23)	452 (21.22)	426 (25.60)	506 (64.06)
IRL	56209	0.87	55720	539 ( 9.87)	530 ( 4.05)	506 ( 8.69)	. ( . )	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	508 ( 4.27)	509 ( 1.94)	503 ( 3.09)	. ( . )	505 ( 8.80)
ITA	510792	0.62	507645	502 ( 3.69)	465 (10.22)	375 (28.34)	. ( . )	437 (30.90)
JPN	1446596	.	1446596	539 ( 6.35)	511 ( 8.35)	448 (24.75)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	535 ( 3.30)	511 ( 5.99)	514 (15.34)	. ( . )	477 (19.55)
LUX	4138	7.51	3827	399 (10.14)	451 ( 2.05)	428 ( 3.05)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	407 ( 7.86)	435 ( 7.08)	422 (14.64)	435 (22.32)	386 (26.25)
NOR	49579	3.65	47770	517 ( 6.36)	506 ( 3.29)	495 ( 9.69)	503 (26.97)	463 ( 7.12)
NZL	46757	4.21	44786	533 ( 8.24)	534 ( 3.88)	506 (13.46)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	503 ( 6.58)	435 (15.28)	441 (29.52)	. ( . )	. ( . )
PRT	99998	.	99998	481 ( 7.28)	468 ( 7.70)	428 (11.70)	. ( . )	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	521 ( 6.78)	515 ( 2.48)	519 ( 8.22)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	513 (12.72)	509 ( 5.88)	444 (13.33)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	508 ( 1.47)	503 ( 1.20)	475 ( 2.47)	464 ( 9.67)	490 ( 7.83)
OECD Total	.	1.92	.	510 ( 2.87)	500 ( 2.38)	455 ( 4.69)	454 (11.34)	496 (14.26)
ALB	23773	.	23773	341 ( 5.60)	360 ( 4.29)	322 (17.98)	338 (34.78)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	444 ( 9.75)	444 (13.17)	346 (19.49)	. ( . )	333 (11.41)
BGR	87873	1.73	86350	445 ( 6.25)	407 (10.51)	365 ( 8.79)	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	413 ( 7.30)	389 ( 5.68)	398 ( 8.01)	384 (13.61)	400 (21.01)
CHL	216305	.	216305	447 ( 6.33)	391 ( 5.28)	380 (11.97)	334 (33.94)	. ( . )
HKG	69967	2.03	68545	545 ( 5.62)	503 ( 7.00)	512 (15.54)	. ( . )	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	364 ( 7.87)	377 ( 7.58)	365 ( 8.04)	368 (13.18)	340 (22.77)
ISR	78507	8.75	71635	471 (11.80)	431 (22.58)	439 (15.22)	. ( . )	450 (25.21)
LIE	325	.	325	487 ( 7.22)	500 ( 6.41)	503 (11.07)	429 ( 6.82)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	465 ( 7.52)	439 (10.57)	. ( . )	. ( . )	504 (11.96)
MKD	19994	.	19994	391 ( 3.04)	359 ( 2.78)	304 ( 4.67)	304 ( 9.06)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	620 (22.84)	544 ( 6.39)	487 (14.78)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	333 (10.14)	326 ( 6.20)	317 (18.08)	320 (24.61)	317 (42.88)
ROM	211405	.	211405	462 (18.27)	437 ( 7.75)	413 ( 6.89)	. ( . )	346 (28.61)
RUS	1968131	.	1968131	465 ( 6.25)	463 ( 5.86)	446 (12.12)	451 ( 9.67)	534 (20.84)
THA	525912	.	525912	437 ( 5.61)	429 ( 4.72)	421 ( 9.34)	. ( . )	439 ( 3.56)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students not being encouraged to achieve their full potential?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	29.21 ( 3.65)	45.63 ( 3.40)	25.05 ( 3.48)	0.11 ( 0.09)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	32.54 ( 3.77)	47.97 ( 4.38)	19.25 ( 3.43)	. ( . )	0.23 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	30.66 ( 3.32)	48.45 ( 3.81)	17.28 ( 2.60)	3.17 ( 1.22)	0.44 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	38.60 ( 1.89)	46.19 ( 2.06)	13.65 ( 1.26)	0.55 ( 0.32)	1.02 ( 0.39)
CHE	72010	2.57	70157	32.92 ( 3.89)	51.78 ( 3.78)	13.54 ( 2.50)	0.85 ( 0.55)	0.91 ( 0.69)
CZE	125639	.	125639	37.53 ( 3.16)	43.21 ( 3.52)	18.71 ( 2.74)	. ( . )	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	29.42 ( 3.45)	51.21 ( 3.85)	18.86 ( 3.10)	. ( . )	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	60.46 ( 3.67)	33.28 ( 3.60)	3.27 ( 1.31)	1.54 ( 0.91)	1.44 ( 0.58)
ESP	399055	.	399055	35.31 ( 3.49)	35.69 ( 3.65)	20.45 ( 3.14)	5.52 ( 1.80)	3.03 ( 1.12)
FIN	62826	.	62826	29.33 ( 3.76)	50.74 ( 3.93)	19.28 ( 3.02)	0.65 ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	36.83 ( 3.77)	30.46 ( 3.87)	27.92 ( 3.79)	2.49 ( 1.29)	2.30 ( 1.24)
GBR	643041	6.60	600605	33.61 ( 3.26)	47.22 ( 3.66)	18.38 ( 2.59)	0.25 ( 0.16)	0.54 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	24.05 ( 3.64)	12.71 ( 2.99)	28.96 ( 4.29)	28.09 ( 4.03)	6.19 ( 2.85)
HUN	107460	.	107460	42.28 ( 4.10)	19.13 ( 2.73)	30.19 ( 3.77)	5.21 ( 1.60)	3.19 ( 1.28)
IRL	56209	0.87	55720	36.33 ( 4.13)	47.21 ( 4.39)	15.22 ( 3.02)	0.58 ( . )	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	54.00 ( 0.19)	29.68 ( 0.15)	11.03 ( 0.13)	1.25 ( 0.02)	4.04 ( 0.06)
ITA	510792	0.62	507645	34.69 ( 4.37)	33.16 ( 3.59)	28.23 ( 3.54)	3.32 ( 1.31)	0.60 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	17.69 ( 3.07)	52.16 ( 4.45)	30.16 ( 3.98)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	25.89 ( 3.68)	56.06 ( 4.85)	17.26 ( 3.45)	0.15 ( . )	0.63 ( 0.63)
LUX	4138	7.51	3827	17.39 ( 0.22)	25.14 ( 0.00)	57.47 ( 0.22)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	9.87 ( 2.31)	35.38 ( 3.80)	38.30 ( 3.83)	14.96 ( 2.94)	1.49 ( 0.96)
NOR	49579	3.65	47770	30.43 ( 4.00)	50.72 ( 4.53)	15.84 ( 2.93)	1.04 ( 0.76)	1.97 ( 1.19)
NZL	46757	4.21	44786	26.99 ( 2.97)	50.76 ( 3.43)	20.48 ( 2.78)	0.72 ( . )	1.05 ( 0.71)
POL	542005	.	542005	38.38 ( 4.62)	28.20 ( 4.46)	26.91 ( 4.17)	5.95 ( 2.44)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	22.14 ( 3.60)	46.78 ( 4.70)	27.23 ( 3.98)	3.17 ( 1.47)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	28.75 ( 3.48)	42.74 ( 4.01)	27.86 ( 4.02)	0.65 ( 0.65)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	21.30 ( 5.03)	44.61 ( 5.22)	11.17 ( 3.02)	0.92 ( 0.65)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	31.68 ( 0.63)	41.00 ( 0.81)	22.27 ( 0.63)	3.04 ( 0.22)	2.02 ( 0.25)
OECD Total	.	1.92	.	25.89 ( 1.45)	43.06 ( 1.77)	21.36 ( 1.19)	2.85 ( 0.31)	6.83 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	10.15 ( 2.48)	26.17 ( 2.87)	53.93 ( 3.36)	8.49 ( 1.87)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	24.38 ( 6.90)	33.39 ( 5.76)	20.45 ( 4.71)	2.04 ( 1.66)	19.74 ( 4.60)
BGR	87873	1.73	86350	62.41 ( 4.90)	26.45 ( 4.03)	10.02 ( 2.72)	. ( . )	1.12 ( 0.82)
BRA	3072510	.	3072510	32.56 ( 3.29)	37.42 ( 3.65)	21.54 ( 3.08)	6.91 ( 1.89)	1.57 ( 0.63)
CHL	216305	.	216305	12.34 ( 2.25)	41.94 ( 3.74)	38.68 ( 3.49)	7.04 ( 1.99)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	21.22 ( 3.45)	52.60 ( 4.37)	21.26 ( 3.38)	0.64 ( . )	4.27 ( 1.77)
IDN	1796969	.	1796969	46.49 ( 4.45)	23.56 ( 3.55)	20.48 ( 3.98)	8.95 ( 2.55)	0.51 ( 0.28)
ISR	78507	8.75	71635	43.99 ( 6.38)	22.62 ( 3.83)	21.34 ( 5.51)	8.14 ( 2.58)	3.91 ( 1.45)
LIE	325	.	325	11.69 ( 0.05)	53.85 ( 0.22)	34.46 ( 0.23)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	57.51 ( 5.42)	31.38 ( 4.77)	7.48 ( 2.29)	1.57 ( 1.22)	2.06 ( 1.02)
MKD	19994	.	19994	37.02 ( 1.02)	36.90 ( 0.62)	24.06 ( 0.63)	0.76 ( 0.01)	1.26 ( 0.02)
NLD	157327	6.36	147322	12.95 ( 3.30)	51.67 ( 5.52)	32.64 ( 5.27)	1.23 ( . )	1.51 ( 0.98)
PER	274185	.	274185	6.55 ( 1.82)	45.23 ( 4.22)	40.19 ( 3.88)	5.86 ( 1.84)	2.17 ( 0.98)
ROM	211405	.	211405	8.58 ( 2.08)	52.83 ( 4.23)	34.03 ( 3.53)	1.64 ( 0.95)	2.92 ( 1.35)
RUS	1968131	.	1968131	23.12 ( 3.05)	26.48 ( 3.16)	35.08 ( 3.13)	9.11 ( 1.78)	6.21 ( 1.92)
THA	525912	.	525912	41.34 ( 4.34)	36.17 ( 3.91)	19.10 ( 3.00)	2.84 ( 1.32)	0.55 ( 0.40)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students not being encouraged to achieve their full potential?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	550 ( 7.60)	524 ( 4.08)	511 ( 6.49)	471 (13.56)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	499 ( 7.53)	506 ( 5.43)	526 ( 7.91)	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	523 ( 8.07)	512 ( 8.53)	482 (11.95)	462 (37.59)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	540 ( 2.31)	533 ( 2.41)	524 ( 4.35)	558 (23.48)	509 (30.06)
CHE	72010	2.57	70157	490 ( 9.56)	496 ( 7.87)	499 (12.04)	477 (15.41)	487 (76.17)
CZE	125639	.	125639	492 ( 8.00)	488 ( 7.60)	499 ( 8.44)	. ( . )	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	472 (12.01)	500 ( 8.42)	469 (20.89)	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 2.97)	493 ( 5.67)	491 (10.36)	477 (36.71)	534 (28.48)
ESP	399055	.	399055	500 ( 5.28)	491 ( 5.40)	490 ( 5.66)	468 ( 9.01)	488 (10.88)
FIN	62826	.	62826	543 ( 7.03)	549 ( 2.67)	543 ( 4.65)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	517 ( 7.00)	501 ( 8.73)	487 ( 9.36)	470 (39.74)	549 (10.11)
GBR	643041	6.60	600605	546 ( 7.14)	520 ( 3.88)	496 ( 7.46)	456 (27.52)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	473 (10.98)	460 (14.16)	467 (13.73)	484 ( 9.84)	488 (35.74)
HUN	107460	.	107460	502 ( 6.63)	480 ( 9.63)	457 (10.53)	410 (11.76)	518 (33.19)
IRL	56209	0.87	55720	529 ( 5.73)	527 ( 5.47)	526 ( 7.49)	. ( . )	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	511 ( 2.22)	500 ( 2.92)	509 ( 4.37)	508 (11.74)	506 ( 9.03)
ITA	510792	0.62	507645	493 ( 9.09)	500 ( 6.11)	469 ( 8.90)	472 (23.68)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	540 (10.02)	523 ( 7.60)	510 ( 9.77)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	521 ( 6.94)	528 ( 3.97)	519 ( 8.31)	. ( . )	526 ( 2.04)
LUX	4138	7.51	3827	503 ( 3.06)	420 ( 3.25)	435 ( 2.04)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	429 (16.87)	424 ( 8.52)	419 ( 6.69)	424 (10.69)	362 ( 5.54)
NOR	49579	3.65	47770	512 ( 6.49)	503 ( 3.76)	508 ( 6.09)	452 ( 9.26)	463 ( 7.12)
NZL	46757	4.21	44786	548 ( 5.15)	530 ( 4.70)	518 ( 6.89)	. ( . )	420 ( 6.24)
POL	542005	.	542005	519 ( 9.70)	480 (12.07)	426 (10.79)	463 (42.83)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	485 ( 9.80)	467 ( 7.40)	466 (10.45)	451 (19.88)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	520 ( 4.51)	515 ( 4.03)	515 ( 5.57)	531 ( 2.95)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	524 (11.37)	500 ( 7.08)	498 (11.09)	433 ( 8.04)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	512 ( 1.34)	504 ( 1.34)	483 ( 1.96)	462 ( 5.06)	492 ( 7.79)
OECD Total	.	1.92	.	515 ( 3.42)	502 ( 2.55)	480 ( 3.87)	446 ( 7.30)	498 (14.69)
ALB	23773	.	23773	339 ( 9.67)	362 ( 7.53)	349 ( 5.24)	321 (12.57)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	470 (11.81)	430 (10.80)	423 (15.78)	381 (40.63)	333 (11.67)
BGR	87873	1.73	86350	430 ( 7.15)	445 (10.85)	414 (15.77)	. ( . )	314 (58.33)
BRA	3072510	.	3072510	411 ( 5.62)	392 ( 6.05)	384 ( 7.63)	390 (10.55)	387 (13.28)
CHL	216305	.	216305	432 (14.27)	422 ( 7.21)	391 ( 5.76)	400 (14.97)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	531 (10.62)	527 ( 6.09)	510 ( 9.32)	. ( . )	564 (12.65)
IDN	1796969	.	1796969	367 ( 7.52)	374 ( 9.30)	371 ( 7.85)	384 (19.34)	324 (14.32)
ISR	78507	8.75	71635	460 (15.51)	448 (19.61)	446 (16.31)	442 (20.07)	450 (25.21)
LIE	325	.	325	428 (11.87)	502 ( 5.57)	471 ( 5.82)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	465 ( 8.77)	453 ( 7.78)	451 (14.73)	416 (16.31)	467 (14.90)
MKD	19994	.	19994	371 ( 3.89)	384 ( 1.74)	356 ( 4.04)	438 ( 8.90)	349 ( 7.74)
NLD	157327	6.36	147322	541 (17.93)	540 ( 7.03)	516 ( 9.61)	. ( . )	549 ( 9.81)
PER	274185	.	274185	377 (24.33)	336 ( 7.02)	314 ( 7.79)	291 (13.12)	316 (52.83)
ROM	211405	.	211405	444 (16.77)	408 ( 7.40)	456 ( 8.41)	509 (16.43)	367 (16.31)
RUS	1968131	.	1968131	470 ( 6.77)	462 ( 6.67)	453 ( 7.41)	440 (13.23)	510 (20.49)
THA	525912	.	525912	434 ( 4.38)	436 ( 6.30)	418 ( 7.02)	394 (25.79)	430 ( 6.72)

## School Questionnaire – Question 19q

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students coming from poor home environments?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	10.16 ( 2.30)	44.61 ( 4.14)	39.65 ( 4.11)	4.46 ( 1.77)	1.12 ( 1.03)
AUT	71547	.	71547	28.45 ( 4.04)	37.16 ( 4.45)	29.60 ( 3.84)	4.56 ( 1.33)	0.23 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	27.08 ( 2.60)	42.51 ( 3.16)	21.85 ( 2.97)	7.88 ( 1.58)	0.68 ( 0.56)
CAN	348481	1.40	343614	11.63 ( 1.20)	44.87 ( 1.94)	37.65 ( 2.00)	4.78 ( 0.92)	1.07 ( 0.27)
CHE	72010	2.57	70157	19.89 ( 3.03)	44.18 ( 4.18)	26.90 ( 3.66)	7.40 ( 2.47)	1.64 ( 0.83)
CZE	125639	.	125639	20.83 ( 3.23)	36.49 ( 3.34)	35.96 ( 3.41)	6.17 ( 1.25)	0.56 ( 0.55)
DEU	826816	10.15	742863	21.67 ( 2.36)	47.99 ( 3.39)	21.53 ( 3.00)	7.74 ( 1.83)	1.07 ( 0.75)
DNK	47786	4.25	45758	38.04 ( 3.29)	44.91 ( 3.96)	13.08 ( 2.62)	2.81 ( 1.21)	1.16 ( 0.50)
ESP	399055	.	399055	23.51 ( 2.92)	37.91 ( 4.06)	27.86 ( 3.89)	7.32 ( 1.97)	3.40 ( 1.25)
FIN	62826	.	62826	4.23 ( 1.63)	44.81 ( 4.32)	49.04 ( 4.06)	1.91 ( 1.11)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	10.48 ( 2.44)	34.22 ( 3.70)	46.03 ( 3.96)	7.84 ( 2.10)	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	11.12 ( 2.20)	33.07 ( 3.84)	44.85 ( 3.44)	9.68 ( 1.82)	1.28 ( 0.93)
GRC	141725	0.92	140420	35.82 ( 4.34)	31.94 ( 4.73)	20.08 ( 4.05)	5.47 ( 1.84)	6.69 ( 2.33)
HUN	107460	.	107460	15.09 ( 2.57)	33.96 ( 3.45)	30.11 ( 3.41)	19.09 ( 3.50)	1.75 ( 0.76)
IRL	56209	0.87	55720	8.42 ( 2.42)	31.65 ( 3.97)	48.45 ( 4.32)	10.83 ( 2.47)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	22.21 ( 0.13)	47.61 ( 0.16)	24.18 ( 0.17)	0.97 ( . )	5.03 ( 0.08)
ITA	510792	0.62	507645	19.50 ( 3.06)	21.72 ( 3.57)	37.19 ( 4.00)	19.96 ( 3.21)	1.63 ( 0.97)
JPN	1446596	.	1446596	19.55 ( 3.29)	52.63 ( 4.14)	23.59 ( 3.71)	4.22 ( 1.96)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	7.32 ( 2.47)	53.12 ( 4.67)	25.49 ( 4.31)	14.08 ( 2.90)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	23.94 ( 0.23)	51.70 ( 0.05)	24.36 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	2.09 ( 1.09)	22.14 ( 2.99)	39.75 ( 3.77)	35.51 ( 3.17)	0.52 ( 0.52)
NOR	49579	3.65	47770	3.53 ( 1.61)	50.91 ( 4.31)	38.49 ( 4.12)	3.11 ( 1.49)	3.96 ( 1.66)
NZL	46757	4.21	44786	6.45 ( 1.46)	40.29 ( 3.61)	40.96 ( 3.77)	12.30 ( 2.22)	. ( . )
POL	542005	.	542005	4.51 ( 1.78)	29.57 ( 4.67)	48.63 ( 4.64)	16.73 ( 3.12)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	5.86 ( 2.11)	23.84 ( 3.39)	55.94 ( 4.03)	13.68 ( 2.67)	0.68 ( 0.68)
SWE	94338	.	94338	8.82 ( 2.18)	51.32 ( 3.97)	33.75 ( 3.40)	6.11 ( 2.05)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	2.91 ( 1.51)	33.64 ( 4.77)	33.49 ( 3.68)	7.95 ( 1.67)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	14.42 ( 0.51)	38.55 ( 0.72)	35.01 ( 0.66)	9.89 ( 0.42)	2.13 ( 0.25)
OECD Total	.	1.92	.	10.83 ( 0.58)	37.50 ( 1.53)	33.82 ( 1.27)	11.02 ( 0.71)	6.83 ( 1.46)
ALB	23773	.	23773	2.58 ( 0.47)	20.52 ( 2.59)	59.92 ( 3.31)	15.72 ( 2.44)	1.26 ( 1.14)
ARG	512687	.	512687	13.28 ( 2.88)	18.84 ( 4.67)	29.22 ( 6.64)	19.34 ( 4.87)	19.32 ( 4.56)
BGR	87873	1.73	86350	13.65 ( 4.45)	45.88 ( 4.70)	30.43 ( 4.14)	8.74 ( 2.08)	1.30 ( 0.91)
BRA	3072510	.	3072510	4.18 ( 1.23)	26.11 ( 3.44)	38.77 ( 3.42)	30.51 ( 2.90)	0.42 ( 0.31)
CHL	216305	.	216305	2.91 ( 1.30)	12.83 ( 2.51)	53.44 ( 3.62)	30.82 ( 3.54)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	25.46 ( 3.47)	41.86 ( 4.18)	23.96 ( 3.57)	6.57 ( 1.92)	2.14 ( 1.25)
IDN	1796969	.	1796969	27.43 ( 3.39)	40.56 ( 4.68)	21.47 ( 4.15)	10.07 ( 2.46)	0.47 ( 0.31)
ISR	78507	8.75	71635	21.90 ( 5.20)	28.26 ( 4.33)	35.99 ( 6.09)	10.35 ( 3.07)	3.50 ( 1.38)
LIE	325	.	325	31.08 ( 0.14)	39.38 ( 0.26)	22.15 ( 0.10)	7.38 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	4.32 ( 2.33)	31.57 ( 5.29)	41.51 ( 4.35)	20.82 ( 4.32)	1.78 ( 1.24)
MKD	19994	.	19994	30.32 ( 0.56)	25.27 ( 0.44)	31.46 ( 1.15)	12.16 ( 0.22)	0.79 ( 0.01)
NLD	157327	6.36	147322	20.92 ( 4.13)	57.55 ( 5.52)	15.64 ( 4.28)	3.90 ( 2.07)	2.00 ( 1.08)
PER	274185	.	274185	1.99 ( 1.11)	12.20 ( 2.42)	47.64 ( 4.23)	36.30 ( 3.89)	1.88 ( 0.95)
ROM	211405	.	211405	2.51 ( 1.38)	8.17 ( 1.80)	51.12 ( 3.54)	35.60 ( 3.34)	2.60 ( 1.31)
RUS	1968131	.	1968131	15.62 ( 2.89)	16.88 ( 3.00)	35.15 ( 3.71)	30.49 ( 2.99)	1.86 ( 1.02)
THA	525912	.	525912	4.03 ( 1.50)	42.74 ( 3.51)	43.50 ( 3.99)	9.51 ( 2.24)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
students coming from poor home environments?

<Not at all ><Very little><To some extend><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	587 ( 7.24)	537 ( 5.07)	511 ( 5.79)	470 (12.06)	493 ( 7.50)
AUT	71547	.	71547	523 ( 8.62)	518 ( 6.28)	490 ( 7.03)	442 (28.79)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	569 ( 5.08)	518 ( 6.36)	451 (14.37)	397 (13.67)	554 (50.41)
CAN	348481	1.40	343614	550 ( 5.05)	542 ( 1.85)	526 ( 2.47)	485 (13.11)	520 (29.45)
CHE	72010	2.57	70157	540 (11.19)	494 ( 6.53)	472 ( 9.12)	449 ( 9.56)	474 (43.36)
CZE	125639	.	125639	534 ( 7.70)	508 ( 5.97)	471 ( 5.30)	370 (25.38)	469 ( 5.20)
DEU	826816	10.15	742863	530 ( 8.47)	512 ( 6.30)	431 (12.64)	357 (28.37)	480 (32.74)
DNK	47786	4.25	45758	511 ( 3.83)	495 ( 3.76)	465 ( 7.68)	441 (39.55)	550 (36.42)
ESP	399055	.	399055	519 ( 5.04)	494 ( 4.45)	479 ( 5.79)	451 ( 8.48)	492 (10.09)
FIN	62826	.	62826	536 (11.65)	545 ( 4.79)	548 ( 2.51)	551 ( 6.57)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	554 (12.09)	521 ( 7.69)	485 ( 6.11)	458 (16.02)	536 ( 4.38)
GBR	643041	6.60	600605	602 (11.04)	534 ( 5.20)	514 ( 3.99)	459 ( 7.34)	441 (36.00)
GRC	141725	0.92	140420	473 ( 8.44)	470 ( 9.88)	477 (16.34)	457 (21.24)	501 (28.09)
HUN	107460	.	107460	556 ( 8.69)	502 ( 7.30)	461 ( 8.05)	409 (10.78)	506 (64.06)
IRL	56209	0.87	55720	557 ( 9.50)	539 ( 4.95)	521 ( 4.98)	497 (12.35)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	509 ( 3.12)	511 ( 1.89)	498 ( 3.21)	. ( . )	505 ( 7.41)
ITA	510792	0.62	507645	536 ( 7.43)	506 ( 8.84)	478 ( 7.17)	435 (10.36)	507 (43.94)
JPN	1446596	.	1446596	544 (10.87)	542 ( 6.03)	481 ( 8.54)	412 (14.95)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	542 ( 6.41)	539 ( 3.96)	511 ( 8.36)	489 ( 9.30)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	474 ( 3.16)	453 ( 1.89)	393 ( 3.62)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	391 (34.92)	440 ( 9.24)	427 ( 6.96)	407 ( 6.84)	365 ( 7.60)
NOR	49579	3.65	47770	546 (11.68)	505 ( 3.66)	504 ( 4.94)	499 (12.03)	485 (12.87)
NZL	46757	4.21	44786	566 (13.08)	547 ( 4.57)	522 ( 4.42)	484 (10.64)	. ( . )
POL	542005	.	542005	513 (17.16)	529 (10.78)	466 ( 9.18)	421 (11.93)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	531 (21.82)	497 ( 8.47)	465 ( 5.80)	417 (10.12)	475 ( 2.03)
SWE	94338	.	94338	544 ( 7.19)	522 ( 3.08)	507 ( 3.66)	480 (11.76)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	529 (22.92)	521 (10.48)	497 ( 6.61)	468 (17.79)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	532 ( 1.91)	517 ( 1.27)	488 ( 1.29)	435 ( 2.76)	497 ( 7.64)
OECD Total	.	1.92	.	537 ( 3.53)	521 ( 2.99)	483 ( 2.72)	435 ( 4.79)	500 (14.85)
ALB	23773	.	23773	400 (12.76)	361 (11.49)	347 ( 4.34)	331 (11.96)	354 ( 5.18)
ARG	512687	.	512687	502 (10.52)	471 ( 6.30)	428 (18.90)	382 ( 7.00)	331 (11.56)
BGR	87873	1.73	86350	458 (10.96)	452 ( 8.25)	407 ( 9.71)	367 (17.53)	379 ( 3.61)
BRA	3072510	.	3072510	433 (17.37)	418 ( 6.95)	389 ( 6.45)	381 ( 4.96)	419 ( 8.64)
CHL	216305	.	216305	503 (19.00)	470 ( 9.64)	410 ( 5.05)	375 ( 6.98)	. ( . )
HKG	69967	0.65	69511	545 ( 7.29)	537 ( 5.87)	495 (11.33)	480 (18.92)	564 (21.33)
IDN	1796969	.	1796969	371 ( 8.76)	372 ( 7.45)	359 ( 8.05)	390 (16.52)	326 (13.40)
ISR	78507	8.75	71635	502 (10.14)	467 (14.93)	430 (16.83)	388 (25.37)	444 (27.57)
LIE	325	.	325	553 ( 6.11)	424 ( 6.44)	512 ( 7.09)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	499 (38.82)	478 (10.04)	451 ( 8.00)	435 (10.45)	505 (17.08)
MKD	19994	.	19994	411 ( 2.94)	356 ( 2.58)	352 ( 3.95)	368 ( 3.94)	340 ( 9.85)
NLD	157327	6.36	147322	575 ( 9.06)	542 ( 6.88)	458 (16.29)	424 (25.63)	513 (33.90)
PER	274185	.	274185	357 (49.92)	370 (19.27)	329 ( 8.13)	308 ( 5.92)	338 (55.09)
ROM	211405	.	211405	460 ( 8.46)	430 (30.13)	437 ( 4.91)	417 ( 7.58)	371 (17.30)
RUS	1968131	.	1968131	468 ( 8.44)	451 (11.01)	465 ( 6.63)	457 ( 6.97)	533 (49.36)
THA	525912	.	525912	411 ( 6.72)	441 ( 5.32)	423 ( 4.49)	427 ( 7.57)	439 ( 3.56)

Think about the teachers in your school. How much do you agree or disagree with the following statements?

The morale of teachers in this school is high

<Strongly disagree><Disagree><Agree><Strongly agree>

country	N All	% N/A	N Valid	Strongly Disagree % (SE)	Disagree % (SE)	Agree % (SE)	Strongly Agree % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	0.29 ( . )	13.76 ( 2.66)	66.48 ( 4.08)	17.68 ( 3.16)	1.78 ( 0.94)
AUT	71547	.	71547	. ( . )	1.53 ( 1.08)	40.53 ( 4.15)	57.07 ( 4.35)	0.88 ( 0.70)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	14.21 ( 2.52)	68.21 ( 2.94)	15.40 ( 2.33)	2.18 ( 1.00)
CAN	348481	1.40	343614	4.27 ( 0.98)	17.61 ( 1.71)	57.65 ( 2.04)	19.72 ( 1.40)	0.75 ( 0.32)
CHE	72010	2.57	70157	0.02 ( . )	4.12 ( 1.31)	48.46 ( 3.59)	47.01 ( 3.46)	0.39 ( . )
CZE	125639	0.38	125165	0.56 ( . )	5.71 ( 1.65)	75.84 ( 2.74)	17.50 ( 2.41)	0.40 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	4.54 ( 1.84)	66.28 ( 3.54)	28.67 ( 3.17)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	0.59 ( . )	1.47 ( 0.86)	56.42 ( 3.63)	40.99 ( 3.72)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	1.12 ( 0.79)	24.86 ( 2.96)	59.18 ( 3.84)	12.28 ( 2.37)	2.56 ( 0.87)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	10.80 ( 2.75)	67.48 ( 3.83)	21.72 ( 3.02)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	1.29 ( 0.93)	11.58 ( 2.66)	68.98 ( 3.81)	16.61 ( 3.38)	1.54 ( 1.00)
GBR	643041	6.60	600605	1.66 ( 0.79)	24.31 ( 3.24)	55.71 ( 4.14)	14.09 ( 2.97)	4.23 ( 1.63)
GRC	141725	0.92	140420	0.62 ( . )	7.04 ( 3.39)	53.66 ( 4.65)	37.07 ( 4.46)	1.61 ( 1.15)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	7.11 ( 1.94)	47.44 ( 3.72)	43.69 ( 3.38)	1.76 ( 0.77)
IRL	56209	0.87	55720	2.23 ( 1.26)	9.49 ( 2.68)	64.49 ( 4.04)	23.13 ( 3.41)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	2.52 ( 0.05)	1.44 ( 0.04)	46.12 ( 0.18)	48.57 ( 0.17)	1.35 ( 0.04)
ITA	510792	0.04	510567	4.86 ( 1.71)	41.14 ( 3.89)	47.82 ( 4.26)	4.52 ( 1.46)	1.65 ( 0.97)
JPN	1446596	.	1446596	0.91 ( 1.24)	13.58 ( 2.92)	48.62 ( 4.43)	36.89 ( 4.52)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	6.78 ( 2.06)	31.60 ( 4.19)	56.56 ( 4.49)	5.06 ( 2.01)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	58.06 ( 0.23)	41.94 ( 0.23)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	1.45 ( 0.84)	7.18 ( 1.93)	34.47 ( 3.72)	56.30 ( 4.20)	0.60 ( . )
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	4.33 ( 1.93)	62.74 ( 3.81)	30.00 ( 3.83)	2.93 ( 1.49)
NZL	46757	4.21	44786	2.04 ( 0.61)	10.37 ( 2.48)	61.51 ( 3.60)	26.08 ( 3.17)	. ( . )
POL	542005	.	542005	13.06 ( 3.34)	53.04 ( 4.62)	29.24 ( 4.18)	4.10 ( 1.90)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	2.66 ( 1.33)	31.73 ( 4.07)	56.48 ( 4.03)	7.17 ( 2.06)	1.96 ( 1.21)
SWE	94338	.	94338	0.65 ( 0.65)	3.84 ( 1.58)	41.32 ( 3.88)	54.19 ( 3.81)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	2.22 ( 2.17)	9.37 ( 2.03)	53.51 ( 4.93)	12.90 ( 3.40)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	1.86 ( 0.24)	13.67 ( 0.54)	55.19 ( 0.76)	27.38 ( 0.61)	1.89 ( 0.25)
OECD Total	.	1.90	.	2.47 ( 0.67)	15.91 ( 0.91)	52.80 ( 1.56)	21.94 ( 1.24)	6.89 ( 1.46)
ALB	23773	1.52	23411	13.99 ( 1.82)	3.73 ( 0.86)	42.09 ( 3.35)	39.44 ( 3.24)	0.75 ( . )
ARG	512687	.	512687	2.21 ( 1.21)	5.03 ( 1.55)	70.94 ( 4.45)	14.47 ( 3.20)	7.34 ( 2.25)
BGR	87873	1.73	86350	. ( . )	2.42 ( 1.49)	46.21 ( 4.80)	51.37 ( 4.80)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	0.32 ( 0.17)	30.45 ( 3.63)	56.50 ( 3.75)	12.32 ( 2.28)	0.41 ( 0.25)
CHL	216305	.	216305	1.84 ( 1.12)	28.59 ( 3.78)	56.07 ( 3.90)	13.50 ( 2.67)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	18.20 ( 3.59)	76.30 ( 3.68)	5.50 ( 2.08)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	2.86 ( 1.80)	0.29 ( 0.17)	11.03 ( 2.39)	85.50 ( 3.09)	0.33 ( 0.23)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	14.53 ( 4.77)	61.19 ( 5.96)	14.61 ( 3.44)	9.67 ( 2.94)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	88.31 ( 0.05)	11.69 ( 0.05)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	6.97 ( 2.46)	36.78 ( 4.60)	49.98 ( 5.31)	6.27 ( 2.67)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	5.53 ( 0.10)	5.38 ( 0.09)	70.76 ( 1.21)	16.24 ( 1.44)	2.10 ( 0.04)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	7.41 ( 3.10)	71.37 ( 5.30)	20.42 ( 4.59)	0.80 ( . )
PER	274185	.	274185	0.96 ( 0.59)	8.47 ( 2.39)	71.81 ( 3.42)	17.35 ( 2.92)	1.41 ( 0.98)
ROM	211405	.	211405	1.64 ( 1.30)	36.18 ( 3.66)	54.74 ( 3.86)	5.03 ( 1.82)	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	0.50 ( 0.50)	8.16 ( 2.16)	68.29 ( 3.82)	22.73 ( 3.42)	0.31 ( 0.25)
THA	525912	.	525912	1.55 ( 0.90)	15.08 ( 3.16)	77.09 ( 3.65)	6.07 ( 1.87)	0.21 ( 0.20)

Think about the teachers in your school. How much do you agree or disagree with the following statements?

The morale of teachers in this school is high

<Strongly disagree><Disagree><Agree><Strongly agree>

country	N All	% N/A	N Valid	Strongly Disagree mean (SE)	Disagree mean (SE)	Agree mean (SE)	Strongly Agree mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	510 ( 7.50)	527 ( 4.74)	543 ( 7.51)	552 ( 9.60)
AUT	71547	.	71547	. ( . )	453 (15.17)	517 ( 6.17)	501 ( 5.52)	523 (56.59)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	481 (10.60)	507 ( 6.32)	547 (11.31)	430 (43.12)
CAN	348481	1.40	343614	515 (17.17)	534 ( 4.59)	536 ( 1.73)	533 ( 2.67)	549 (12.37)
CHE	72010	2.57	70157	. ( . )	517 (20.64)	494 ( 6.32)	492 ( 7.20)	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	. ( . )	514 (12.52)	484 ( 3.90)	515 (10.20)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	441 (63.10)	492 ( 6.12)	479 ( 8.85)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	408 (53.12)	496 ( 3.36)	501 ( 4.43)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	436 ( 5.46)	470 ( 5.38)	498 ( 3.72)	517 ( 5.38)	501 (11.37)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	544 ( 8.35)	546 ( 3.17)	550 ( 5.32)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	504 (39.74)	481 (16.73)	504 ( 4.83)	509 (12.84)	557 (11.30)
GBR	643041	6.60	600605	518 (15.44)	515 ( 6.29)	525 ( 4.25)	552 (13.07)	482 (20.47)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	460 (35.83)	470 ( 8.10)	484 ( 7.77)	452 (59.09)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	481 (20.27)	476 ( 8.10)	483 ( 8.43)	505 (64.14)
IRL	56209	0.87	55720	464 (15.22)	531 (13.63)	525 ( 4.03)	537 ( 6.94)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	490 (10.60)	505 (13.27)	506 ( 2.34)	509 ( 2.27)	495 (16.65)
ITA	510792	0.04	510567	457 (15.40)	490 ( 6.55)	491 ( 6.39)	470 (20.33)	442 (34.63)
JPN	1446596	.	1446596	380 ( 2.80)	495 (15.56)	519 ( 6.81)	540 ( 8.49)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	510 (11.74)	517 ( 7.13)	530 ( 4.59)	530 (14.30)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	429 ( 2.28)	463 ( 2.59)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	416 (42.87)	414 (12.17)	409 ( 7.04)	431 ( 6.23)	. ( . )
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	480 ( 7.83)	508 ( 3.60)	504 ( 5.78)	480 (11.67)
NZL	46757	4.21	44786	530 (39.27)	497 ( 9.44)	531 ( 3.97)	542 ( 5.40)	. ( . )
POL	542005	.	542005	457 (24.78)	481 ( 7.51)	479 (10.58)	533 (28.41)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	441 (30.75)	458 ( 8.46)	480 ( 6.79)	471 (18.74)	428 (21.06)
SWE	94338	.	94338	495 ( 6.28)	494 (25.94)	518 ( 4.32)	517 ( 2.96)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	526 (21.71)	494 (12.47)	500 ( 6.45)	534 (11.07)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	478 ( 7.63)	491 ( 2.87)	502 ( 1.04)	503 ( 1.48)	490 ( 8.57)
OECD Total	.	1.90	.	483 (14.86)	491 ( 4.06)	501 ( 2.32)	502 ( 3.48)	499 (14.59)
ALB	23773	1.52	23411	351 ( 8.29)	358 (16.52)	365 ( 5.99)	332 ( 6.68)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	373 (20.52)	425 (23.13)	429 (12.74)	397 (23.12)	363 (27.29)
BGR	87873	1.73	86350	. ( . )	437 (48.19)	424 ( 7.92)	437 ( 8.37)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	362 (15.08)	401 ( 7.64)	387 ( 4.32)	428 (13.78)	324 (28.06)
CHL	216305	.	216305	395 (36.54)	390 ( 9.25)	417 ( 4.63)	423 (15.30)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	503 (13.12)	527 ( 3.57)	571 (16.06)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	426 ( 4.96)	320 (13.61)	349 ( 7.71)	372 ( 4.72)	338 (13.35)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	455 (24.08)	447 (11.26)	469 (27.11)	459 (23.84)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	483 ( 4.46)	482 ( 8.92)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	499 (15.02)	474 ( 9.17)	444 ( 8.50)	452 (35.32)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	354 ( 4.23)	382 ( 4.40)	375 ( 1.42)	364 ( 9.27)	379 ( 8.13)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	547 (23.37)	533 ( 6.99)	516 (13.57)	. ( . )
PER	274185	.	274185	359 (44.61)	311 (11.30)	319 ( 5.77)	368 (13.08)	296 (35.09)
ROM	211405	.	211405	342 (55.27)	429 ( 8.20)	428 ( 6.04)	474 (14.69)	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	489 ( 2.52)	439 (10.43)	456 ( 5.85)	487 (11.35)	421 (24.33)
THA	525912	.	525912	409 (18.20)	422 ( 6.66)	432 ( 3.86)	437 (10.53)	439 ( 3.56)



Think about the teachers in your school. How much do you agree or disagree with the following statements?

Teachers work with enthusiasm

&lt;Strongly disagree&gt;&lt;Disagree&gt;&lt;Agree&gt;&lt;Strongly agree&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Strongly Disagree % (SE)	Disagree % (SE)	Agree % (SE)	Strongly Agree % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	0.92 ( 0.69)	3.49 ( 1.51)	70.67 ( 3.98)	23.34 ( 3.65)	1.58 ( 1.08)
AUT	71547	.	71547	. ( . )	1.83 ( 1.11)	49.05 ( 4.17)	47.56 ( 4.20)	1.55 ( 1.01)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	2.86 ( 1.12)	78.02 ( 2.70)	17.64 ( 2.39)	1.49 ( 0.83)
CAN	348481	1.40	343614	0.65 ( 0.28)	5.59 ( 0.95)	72.05 ( 1.79)	20.76 ( 1.53)	0.96 ( 0.31)
CHE	72010	2.57	70157	. ( . )	1.95 ( 1.16)	43.05 ( 3.38)	54.99 ( 3.55)	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	0.56 ( . )	18.04 ( 2.68)	78.09 ( 2.81)	3.31 ( 0.98)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	0.55 ( . )	5.61 ( 1.24)	72.67 ( 3.27)	20.65 ( 3.03)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	0.59 ( . )	4.58 ( 1.26)	73.34 ( 3.19)	20.33 ( 2.88)	1.15 ( 0.82)
ESP	399055	.	399055	. ( . )	17.34 ( 2.82)	63.52 ( 4.07)	16.58 ( 2.85)	2.56 ( 0.87)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	4.24 ( 1.57)	78.59 ( 3.53)	16.48 ( 3.15)	0.69 ( 0.98)
FRA	730494	10.23	655777	0.71 ( 0.71)	1.32 ( 0.95)	53.84 ( 3.97)	43.62 ( 4.06)	0.51 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	0.55 ( . )	3.23 ( 1.47)	68.59 ( 3.39)	25.35 ( 3.31)	2.28 ( 1.33)
GRC	141725	0.92	140420	0.62 ( . )	10.57 ( 3.46)	48.57 ( 4.92)	38.64 ( 4.21)	1.61 ( 1.15)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	20.94 ( 3.23)	57.51 ( 4.13)	20.56 ( 3.60)	0.99 ( 0.40)
IRL	56209	0.87	55720	0.73 ( . )	2.24 ( 0.51)	64.75 ( 3.97)	31.28 ( 3.76)	1.01 ( 0.76)
ISL	3869	3.77	3723	2.37 ( 0.04)	2.27 ( 0.07)	59.34 ( 0.16)	34.94 ( 0.16)	1.07 ( 0.00)
ITA	510792	0.04	510567	2.35 ( 1.16)	30.37 ( 3.51)	60.20 ( 3.92)	5.44 ( 1.56)	1.65 ( 0.97)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	6.33 ( 2.24)	51.60 ( 4.65)	42.07 ( 4.70)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	2.04 ( 1.19)	12.63 ( 3.01)	69.38 ( 4.62)	15.95 ( 3.81)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	5.28 ( 0.00)	78.24 ( 0.22)	16.48 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	0.70 ( 0.58)	5.63 ( 1.78)	61.73 ( 3.97)	31.94 ( 3.58)	. ( . )
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	4.92 ( 1.62)	81.69 ( 3.22)	11.30 ( 2.66)	2.09 ( 1.25)
NZL	46757	4.21	44786	0.75 ( . )	3.45 ( 1.57)	64.72 ( 3.62)	31.08 ( 3.21)	. ( . )
POL	542005	.	542005	1.09 ( 1.09)	6.19 ( 2.33)	74.88 ( 3.83)	17.28 ( 3.59)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	23.60 ( 3.39)	66.27 ( 3.84)	8.49 ( 2.17)	1.64 ( 1.17)
SWE	94338	.	94338	0.65 ( 0.65)	6.49 ( 2.00)	66.86 ( 3.83)	25.32 ( 3.43)	0.68 ( 0.68)
USA	3121874	.	3121874	1.48 ( 1.52)	2.32 ( 1.34)	59.43 ( 4.78)	13.80 ( 3.50)	22.97 ( 5.08)
OECD Avg	.	2.12	.	0.64 ( 0.12)	7.98 ( 0.38)	65.40 ( 0.74)	24.19 ( 0.62)	1.78 ( 0.25)
OECD Total	.	1.90	.	0.91 ( 0.43)	6.70 ( 0.60)	62.22 ( 1.52)	23.23 ( 1.31)	6.93 ( 1.47)
ALB	23773	1.52	23411	16.12 ( 2.02)	7.47 ( 1.27)	67.46 ( 2.73)	8.21 ( 2.02)	0.75 ( . )
ARG	512687	.	512687	1.02 ( . )	7.06 ( 3.00)	72.25 ( 5.65)	12.54 ( 2.63)	7.13 ( 2.21)
BGR	87873	1.73	86350	. ( . )	14.96 ( 4.40)	66.75 ( 4.37)	18.29 ( 2.76)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	0.96 ( 0.84)	18.80 ( 2.85)	68.46 ( 3.89)	11.55 ( 2.42)	0.23 ( . )
CHL	216305	.	216305	. ( . )	5.96 ( 2.25)	77.04 ( 3.57)	17.00 ( 2.79)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	3.50 ( 1.57)	75.28 ( 3.70)	21.22 ( 3.61)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	2.80 ( 1.80)	0.35 ( 0.12)	22.56 ( 4.13)	73.96 ( 5.24)	0.33 ( 0.23)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	12.48 ( 2.88)	72.90 ( 4.39)	9.23 ( 2.96)	5.39 ( 1.70)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	67.69 ( 0.23)	32.31 ( 0.23)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	8.10 ( 3.14)	8.37 ( 2.73)	64.15 ( 4.81)	19.32 ( 3.35)	0.06 ( . )
MKD	19994	.	19994	1.99 ( 0.03)	7.97 ( 0.14)	74.66 ( 1.20)	13.28 ( 1.37)	2.10 ( 0.04)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	3.23 ( 2.27)	89.15 ( 3.48)	6.81 ( 2.82)	0.80 ( . )
PER	274185	.	274185	0.49 ( . )	14.40 ( 3.22)	68.90 ( 4.10)	14.80 ( 2.93)	1.41 ( 0.98)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	18.45 ( 3.08)	74.50 ( 3.44)	4.64 ( 1.78)	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	0.50 ( 0.50)	11.94 ( 2.57)	72.79 ( 3.22)	14.46 ( 2.47)	0.31 ( 0.25)
THA	525912	.	525912	2.38 ( 1.28)	12.27 ( 3.16)	76.55 ( 4.21)	8.60 ( 2.70)	0.21 ( 0.20)

Think about the teachers in your school. How much do you agree or disagree with the following statements?

Teachers work with enthusiasm

<Strongly disagree><Disagree><Agree><Strongly agree>

country	N All	% N/A	N Valid	Strongly Disagree mean (SE)	Disagree mean (SE)	Agree mean (SE)	Strongly Agree mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	563 ( 8.00)	515 (10.70)	522 ( 4.39)	548 ( 7.30)	543 ( 5.35)
AUT	71547	.	71547	. ( . )	504 (16.77)	520 ( 5.38)	494 ( 4.65)	513 (29.08)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	464 (34.88)	503 ( 4.84)	535 (10.63)	514 (56.76)
CAN	348481	1.40	343614	520 (19.78)	538 ( 7.80)	533 ( 2.05)	539 ( 3.02)	538 (10.08)
CHE	72010	2.57	70157	. ( . )	523 (28.95)	501 ( 7.62)	487 ( 6.17)	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	. ( . )	506 (13.66)	487 ( 4.52)	518 (17.86)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	344 (26.09)	502 ( 4.72)	466 (13.38)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	444 (25.37)	500 ( 2.84)	498 ( 6.50)	483 (33.81)
ESP	399055	.	399055	. ( . )	472 ( 5.78)	493 ( 3.84)	510 ( 6.75)	501 (11.37)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	551 (12.91)	545 ( 3.07)	554 ( 5.11)	520 ( 4.00)
FRA	730494	10.23	655777	555 ( 3.87)	513 (44.67)	493 ( 6.42)	516 ( 6.41)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	491 (14.93)	520 ( 3.52)	544 ( 8.43)	468 (30.30)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	463 (17.61)	473 (10.02)	480 ( 7.04)	452 (59.09)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	467 (12.17)	481 ( 5.61)	493 (15.68)	434 (50.16)
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	526 (27.07)	526 ( 4.00)	531 ( 6.93)	453 (20.63)
ISL	3869	3.77	3723	492 (11.26)	493 (11.26)	510 ( 2.04)	503 ( 2.85)	520 (16.12)
ITA	510792	0.04	510567	482 (19.67)	482 ( 7.82)	492 ( 4.60)	486 (19.64)	442 (34.63)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	483 (31.79)	516 ( 6.83)	535 ( 7.99)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	504 (26.36)	510 (10.81)	527 ( 3.84)	530 ( 7.89)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	451 ( 7.33)	437 ( 2.03)	468 ( 3.96)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	474 (43.17)	400 (15.69)	424 ( 4.99)	420 ( 9.55)	. ( . )
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	503 (14.84)	505 ( 2.91)	511 (12.64)	483 (15.33)
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	470 (23.17)	527 ( 4.02)	541 ( 4.19)	. ( . )
POL	542005	.	542005	468 ( 6.13)	416 (29.23)	472 ( 6.25)	534 (12.65)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	463 (10.91)	476 ( 5.76)	451 (18.21)	437 (23.32)
SWE	94338	.	94338	495 ( 6.28)	502 (16.32)	517 ( 3.06)	518 ( 4.39)	555 ( 2.89)
USA	3121874	.	3121874	552 (11.77)	528 (38.72)	495 ( 6.23)	537 (10.06)	503 (15.90)
OECD Avg	.	2.12	.	507 ( 9.40)	477 ( 3.35)	500 ( 0.89)	508 ( 1.76)	494 ( 8.04)
OECD Total	.	1.90	.	524 (14.27)	474 ( 7.94)	496 ( 2.07)	512 ( 3.05)	501 (14.58)
ALB	23773	1.52	23411	359 ( 6.76)	359 (11.19)	349 ( 4.49)	325 (14.25)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	. ( . )	358 (22.78)	428 (10.88)	431 (17.31)	361 (28.06)
BGR	87873	1.73	86350	. ( . )	416 (17.11)	431 ( 7.03)	441 (14.33)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	385 (16.35)	404 ( 8.74)	389 ( 4.42)	424 (13.38)	. ( . )
CHL	216305	.	216305	. ( . )	369 (23.75)	409 ( 4.36)	428 (12.07)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	517 (12.61)	519 ( 4.11)	550 (10.77)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	429 ( 3.29)	322 (15.54)	364 ( 6.49)	371 ( 5.55)	338 (13.35)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	420 (20.19)	458 (11.39)	472 (24.62)	413 (16.75)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	493 ( 4.65)	460 ( 7.96)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	489 (20.45)	446 (20.79)	462 ( 7.16)	444 (15.09)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	283 ( 5.54)	377 ( 3.55)	373 ( 1.59)	380 (11.05)	379 ( 8.13)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	430 (19.39)	535 ( 5.17)	524 (27.46)	. ( . )
PER	274185	.	274185	. ( . )	317 (14.03)	326 ( 6.02)	344 (13.67)	296 (35.09)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	414 (13.36)	430 ( 4.34)	471 (15.87)	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	489 ( 2.52)	431 (14.30)	462 ( 4.22)	488 (15.46)	421 (24.33)
THA	525912	.	525912	443 (16.00)	431 (13.03)	431 ( 3.70)	427 (11.72)	439 ( 3.56)

Think about the teachers in your school. How much do you agree or disagree with the following statements?

Teachers take pride in this school

&lt;Strongly disagree&gt;&lt;Disagree&gt;&lt;Agree&gt;&lt;Strongly agree&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Strongly Disagree % (SE)	Disagree % (SE)	Agree % (SE)	Strongly Agree % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	0.39 ( 0.31)	3.99 ( 1.84)	55.74 ( 4.04)	39.15 ( 3.79)	0.73 ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	0.75 ( 0.37)	54.55 ( 4.22)	43.79 ( 4.13)	0.90 ( 0.78)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	8.10 ( 2.21)	69.70 ( 2.83)	20.78 ( 2.75)	1.42 ( 0.79)
CAN	348481	1.40	343614	0.25 ( 0.11)	2.33 ( 0.50)	53.03 ( 1.98)	43.39 ( 1.90)	1.00 ( 0.37)
CHE	72010	2.57	70157	. ( . )	12.90 ( 2.83)	53.76 ( 4.19)	32.41 ( 3.74)	0.94 ( 0.49)
CZE	125639	0.38	125165	0.92 ( 0.67)	7.46 ( 1.82)	73.72 ( 3.19)	17.89 ( 2.96)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	1.56 ( 1.30)	14.33 ( 2.65)	67.58 ( 3.48)	15.53 ( 2.55)	1.00 ( 0.70)
DNK	47786	4.25	45758	0.59 ( . )	5.05 ( 1.55)	69.35 ( 3.20)	23.85 ( 2.98)	1.15 ( 0.82)
ESP	399055	.	399055	1.06 ( 1.00)	8.03 ( 2.30)	59.38 ( 3.65)	29.23 ( 3.53)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	8.18 ( 2.16)	66.37 ( 3.65)	24.76 ( 3.30)	0.69 ( 0.98)
FRA	730494	10.23	655777	1.29 ( 0.93)	9.26 ( 2.39)	63.11 ( 3.81)	26.33 ( 3.49)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	0.55 ( . )	3.79 ( 1.71)	57.92 ( 3.77)	36.17 ( 3.89)	1.57 ( 1.18)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	2.40 ( 1.30)	53.72 ( 4.58)	41.66 ( 4.52)	2.22 ( 1.31)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	11.27 ( 2.41)	42.58 ( 4.30)	45.47 ( 4.32)	0.67 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	1.31 ( 0.87)	2.60 ( 1.43)	57.52 ( 3.71)	37.25 ( 3.59)	1.33 ( 0.95)
ISL	3869	3.77	3723	2.37 ( 0.04)	2.66 ( 0.06)	66.55 ( 0.14)	27.12 ( 0.15)	1.30 ( 0.02)
ITA	510792	0.04	510567	0.66 ( 0.59)	4.43 ( 1.63)	80.30 ( 3.03)	12.83 ( 2.53)	1.79 ( 1.06)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	14.53 ( 2.83)	50.71 ( 4.13)	34.76 ( 3.97)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	2.08 ( 1.33)	20.80 ( 3.56)	58.52 ( 5.00)	18.08 ( 3.73)	0.53 ( 0.52)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	15.91 ( 0.00)	66.40 ( 0.23)	17.68 ( 0.23)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	1.79 ( 0.94)	4.18 ( 1.66)	42.22 ( 3.94)	50.06 ( 4.03)	1.76 ( 0.96)
NOR	49579	3.65	47770	0.45 ( . )	11.84 ( 2.80)	69.17 ( 3.82)	14.62 ( 2.84)	3.92 ( 1.64)
NZL	46757	4.21	44786	0.75 ( . )	1.28 ( 0.91)	53.29 ( 3.53)	44.69 ( 3.57)	. ( . )
POL	542005	.	542005	1.85 ( 1.34)	4.11 ( 1.90)	66.47 ( 5.03)	27.01 ( 4.68)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	13.47 ( 3.06)	66.18 ( 3.95)	18.71 ( 3.32)	1.64 ( 1.17)
SWE	94338	.	94338	1.38 ( 0.97)	6.46 ( 1.83)	63.57 ( 3.99)	28.60 ( 3.86)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	1.48 ( 1.52)	1.56 ( 1.15)	48.83 ( 4.80)	26.13 ( 4.00)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	0.77 ( 0.15)	7.44 ( 0.44)	60.31 ( 0.73)	29.63 ( 0.63)	1.85 ( 0.28)
OECD Total	.	1.90	.	1.09 ( 0.45)	6.97 ( 0.69)	55.67 ( 1.63)	29.47 ( 1.37)	6.80 ( 1.47)
ALB	23773	1.52	23411	6.05 ( 1.49)	5.53 ( 1.28)	46.45 ( 3.59)	40.66 ( 3.31)	1.31 ( 0.57)
ARG	512687	.	512687	. ( . )	3.21 ( 1.28)	66.22 ( 4.36)	23.45 ( 3.57)	7.13 ( 2.21)
BGR	87873	1.73	86350	0.45 ( . )	0.94 ( 0.79)	53.01 ( 4.70)	45.60 ( 4.72)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	. ( . )	8.06 ( 2.40)	60.53 ( 3.71)	30.91 ( 3.32)	0.50 ( 0.32)
CHL	216305	.	216305	. ( . )	14.89 ( 3.12)	59.69 ( 3.76)	24.70 ( 3.55)	0.73 ( 0.72)
HKG	69967	.	69967	0.75 ( 0.73)	16.08 ( 3.30)	68.93 ( 4.17)	13.00 ( 2.95)	1.24 ( 0.89)
IDN	1796969	.	1796969	2.80 ( 1.80)	0.76 ( 0.37)	32.69 ( 3.93)	62.58 ( 5.11)	1.18 ( 0.61)
ISR	78507	9.44	71095	. ( . )	4.08 ( 1.58)	49.75 ( 5.82)	40.79 ( 5.62)	5.38 ( 1.71)
LIE	325	.	325	. ( . )	13.85 ( 0.06)	77.44 ( 0.14)	8.71 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	1.52 ( 0.92)	2.79 ( 1.46)	71.37 ( 4.52)	23.54 ( 4.22)	0.78 ( . )
MKD	19994	.	19994	. ( . )	4.80 ( 0.08)	65.47 ( 0.73)	27.63 ( 0.69)	2.10 ( 0.04)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	8.67 ( 3.36)	74.48 ( 5.03)	16.06 ( 4.00)	0.80 ( . )
PER	274185	.	274185	0.84 ( 0.64)	13.08 ( 2.65)	55.83 ( 4.22)	28.00 ( 3.78)	2.24 ( 1.18)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	9.93 ( 2.16)	79.34 ( 3.17)	8.32 ( 2.13)	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	0.50 ( 0.50)	9.04 ( 2.39)	62.83 ( 3.14)	27.16 ( 2.84)	0.46 ( 0.29)
THA	525912	.	525912	0.85 ( 0.84)	6.15 ( 2.37)	72.26 ( 4.21)	20.54 ( 3.36)	0.21 ( 0.20)

Think about the teachers in your school. How much do you agree or disagree with the following statements?

Teachers take pride in this school

<Strongly disagree><Disagree><Agree><Strongly agree>

country	N All	% N/A	N Valid	Strongly Disagree mean (SE)	Disagree mean (SE)	Agree mean (SE)	Strongly Agree mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	550 (30.13)	486 ( 7.76)	518 ( 4.38)	547 ( 5.26)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	398 (51.45)	508 ( 5.44)	507 ( 5.71)	552 (56.31)
BEL	110095	0.58	109461	. ( . )	444 (15.77)	508 ( 4.85)	537 (19.30)	483 (58.75)
CAN	348481	1.40	343614	540 (17.30)	523 (11.07)	529 ( 2.70)	542 ( 2.19)	541 ( 9.63)
CHE	72010	2.57	70157	. ( . )	479 (18.43)	490 ( 6.13)	508 ( 9.62)	405 (26.51)
CZE	125639	0.38	125165	489 (27.20)	495 (15.27)	487 ( 4.49)	508 (14.83)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	331 (107.6)	472 (22.13)	487 ( 4.91)	511 (12.04)	465 (23.95)
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	464 (20.10)	498 ( 2.91)	499 ( 5.51)	483 (33.81)
ESP	399055	.	399055	457 ( 4.94)	466 (10.04)	491 ( 3.52)	503 ( 6.01)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	536 ( 6.48)	545 ( 3.54)	553 ( 4.19)	520 ( 4.00)
FRA	730494	10.23	655777	504 (39.74)	469 (18.16)	497 ( 5.33)	531 ( 9.09)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	476 (12.28)	515 ( 3.32)	546 ( 5.99)	448 (29.94)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	509 (11.79)	465 ( 8.96)	484 ( 6.73)	473 (46.67)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	454 (14.93)	469 ( 8.12)	498 ( 7.48)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	472 (21.33)	503 (23.23)	526 ( 4.52)	532 ( 5.99)	499 (17.29)
ISL	3869	3.77	3723	492 (11.26)	505 (11.14)	505 ( 1.86)	513 ( 2.95)	519 (16.59)
ITA	510792	0.04	510567	434 ( 5.11)	449 (33.61)	488 ( 3.64)	503 (10.61)	445 (33.64)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	474 (15.82)	517 ( 6.45)	550 ( 7.55)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	516 (21.07)	500 ( 7.30)	530 ( 4.81)	537 ( 6.69)	529 ( 3.33)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	435 ( 3.69)	438 ( 2.08)	468 ( 3.31)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	407 (38.47)	426 (23.29)	421 ( 6.36)	422 ( 6.31)	448 (45.74)
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	503 ( 8.28)	504 ( 3.45)	517 (11.07)	489 (12.35)
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	418 (11.87)	523 ( 4.54)	541 ( 4.75)	. ( . )
POL	542005	.	542005	470 ( 4.86)	425 (26.75)	469 ( 5.98)	513 (13.99)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	452 (16.55)	468 ( 4.85)	492 (13.35)	437 (23.32)
SWE	94338	.	94338	441 (36.34)	503 (15.93)	515 ( 3.05)	525 ( 3.92)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	552 (11.77)	557 (39.80)	490 ( 7.01)	529 ( 8.27)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	476 (17.29)	475 ( 3.83)	497 ( 0.93)	515 ( 1.62)	489 ( 7.76)
OECD Total	.	1.90	.	488 (33.28)	478 ( 8.63)	493 ( 2.16)	515 ( 3.01)	498 (14.84)
ALB	23773	1.52	23411	350 (10.67)	320 (14.19)	349 ( 5.69)	354 ( 5.97)	397 (24.87)
ARG	512687	.	512687	. ( . )	370 (23.46)	423 (14.24)	429 (11.83)	361 (28.06)
BGR	87873	1.73	86350	. ( . )	456 (44.43)	422 ( 6.66)	442 ( 8.74)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	. ( . )	401 ( 8.38)	387 ( 4.72)	413 ( 6.91)	384 (31.67)
CHL	216305	.	216305	. ( . )	382 ( 8.12)	410 ( 5.17)	425 ( 9.78)	413 ( 4.37)
HKG	69967	.	69967	358 ( 6.36)	490 (12.20)	526 ( 4.29)	580 ( 7.37)	504 (16.43)
IDN	1796969	.	1796969	429 ( 3.29)	324 (13.39)	369 ( 8.14)	369 ( 6.47)	364 ( 9.66)
ISR	78507	9.44	71095	. ( . )	359 (27.61)	445 (13.07)	476 (13.51)	412 (16.97)
LIE	325	.	325	. ( . )	459 (11.97)	485 ( 4.51)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	485 (48.20)	413 (51.18)	458 ( 6.48)	468 (13.65)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	. ( . )	370 ( 5.12)	363 ( 2.10)	396 ( 4.76)	379 ( 8.13)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	489 (24.45)	534 ( 6.55)	540 (16.37)	. ( . )
PER	274185	.	274185	327 (63.49)	301 (12.66)	328 ( 6.07)	337 (12.36)	331 (49.01)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	439 (22.04)	422 ( 4.56)	482 ( 9.83)	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	489 ( 2.52)	415 (13.22)	456 ( 5.17)	491 ( 7.87)	397 (29.34)
THA	525912	.	525912	422 ( 3.55)	419 (11.62)	427 ( 3.50)	446 (11.18)	439 ( 3.56)

Think about the teachers in your school. How much do you agree or disagree with the following statements?

Teachers value academic achievement

&lt;Strongly disagree&gt;&lt;Disagree&gt;&lt;Agree&gt;&lt;Strongly agree&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Strongly Disagree % (SE)	Disagree % (SE)	Agree % (SE)	Strongly Agree % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	0.34 ( 0.29)	0.94 ( 0.83)	49.10 ( 4.83)	48.89 ( 4.91)	0.73 ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	0.02 ( . )	37.59 ( 4.40)	62.25 ( 4.40)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	0.35 ( 0.35)	4.03 ( 1.66)	57.93 ( 3.33)	37.39 ( 3.12)	0.30 ( 0.30)
CAN	348481	1.40	343614	0.23 ( 0.11)	0.62 ( 0.29)	37.32 ( 2.01)	60.97 ( 1.97)	0.86 ( 0.32)
CHE	72010	2.57	70157	. ( . )	0.87 ( 0.87)	40.56 ( 3.89)	58.31 ( 3.88)	0.26 ( . )
CZE	125639	0.38	125165	0.56 ( . )	0.15 ( . )	57.64 ( 3.78)	41.66 ( 3.64)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	1.90 ( . )	40.73 ( 3.69)	56.85 ( 3.71)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	0.59 ( . )	1.37 ( 0.81)	66.68 ( 3.64)	29.75 ( 3.47)	1.60 ( 0.93)
ESP	399055	.	399055	. ( . )	4.75 ( 1.22)	53.78 ( 4.15)	38.91 ( 4.46)	2.56 ( 0.87)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	. ( . )	38.92 ( 3.83)	59.96 ( 3.97)	1.11 ( 1.02)
FRA	730494	10.23	655777	1.53 ( 1.08)	3.29 ( 1.38)	39.00 ( 4.27)	55.67 ( 4.37)	0.51 ( . )
GBR	643041	6.60	600605	0.57 ( 0.55)	0.06 ( 0.04)	37.46 ( 3.52)	60.30 ( 3.34)	1.61 ( 1.18)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	1.21 ( 1.21)	35.48 ( 4.21)	61.70 ( 4.28)	1.61 ( 1.15)
HUN	107460	.	107460	1.70 ( 1.01)	5.40 ( 1.60)	13.23 ( 2.43)	79.00 ( 2.74)	0.67 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	0.73 ( . )	. ( . )	40.01 ( 4.39)	58.61 ( 4.51)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	2.37 ( 0.04)	0.46 ( . )	43.09 ( 0.18)	53.00 ( 0.18)	1.07 ( 0.00)
ITA	510792	0.04	510567	0.24 ( 0.24)	1.75 ( 1.02)	62.16 ( 3.96)	35.26 ( 3.89)	0.59 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	0.91 ( 1.24)	8.10 ( 2.36)	45.68 ( 3.82)	45.32 ( 4.33)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	1.49 ( 1.04)	11.48 ( 2.31)	71.33 ( 3.37)	15.18 ( 3.07)	0.53 ( 0.52)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	60.55 ( 0.22)	39.45 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	0.70 ( 0.58)	3.91 ( 1.49)	45.24 ( 4.07)	50.04 ( 4.00)	0.12 ( . )
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	1.17 ( 0.88)	52.04 ( 3.84)	44.73 ( 3.81)	2.07 ( 1.24)
NZL	46757	4.21	44786	0.75 ( . )	0.62 ( . )	42.19 ( 3.41)	55.99 ( 3.32)	0.46 ( . )
POL	542005	.	542005	1.09 ( 1.09)	3.63 ( 2.40)	43.53 ( 5.52)	51.19 ( 5.61)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	4.78 ( 1.86)	62.79 ( 3.90)	29.93 ( 3.58)	2.50 ( 1.43)
SWE	94338	.	94338	0.65 ( 0.65)	. ( . )	31.57 ( 3.94)	67.78 ( 3.99)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	2.03 ( 1.59)	1.11 ( 1.04)	33.98 ( 4.23)	40.87 ( 4.48)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	2.12	.	0.62 ( 0.12)	2.30 ( 0.25)	45.92 ( 0.82)	49.55 ( 0.78)	1.61 ( 0.23)
OECD Total	.	1.90	.	1.06 ( 0.48)	3.23 ( 0.48)	43.10 ( 1.39)	46.03 ( 1.48)	6.58 ( 1.46)
ALB	23773	1.52	23411	4.64 ( 0.86)	2.20 ( 1.11)	53.73 ( 3.41)	38.68 ( 3.14)	0.75 ( . )
ARG	512687	.	512687	. ( . )	3.94 ( 2.73)	53.06 ( 5.34)	35.87 ( 6.58)	7.13 ( 2.21)
BGR	87873	1.73	86350	0.56 ( 0.56)	2.25 ( 1.35)	42.94 ( 4.86)	54.25 ( 4.89)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	. ( . )	5.50 ( 2.09)	69.58 ( 3.60)	24.41 ( 3.10)	0.50 ( 0.32)
CHL	216305	.	216305	0.61 ( 0.61)	8.14 ( 2.25)	61.46 ( 3.60)	29.19 ( 3.07)	0.60 ( 0.42)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	4.50 ( 1.53)	53.73 ( 4.26)	41.77 ( 4.11)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	2.80 ( 1.80)	1.39 ( . )	23.01 ( 4.20)	72.46 ( 5.25)	0.33 ( 0.23)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	0.69 ( . )	38.37 ( 5.50)	56.33 ( 5.50)	4.61 ( 1.57)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	38.46 ( 0.17)	61.54 ( 0.17)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	0.76 ( . )	0.38 ( . )	55.22 ( 4.68)	43.64 ( 4.64)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	1.31 ( 0.02)	. ( . )	68.28 ( 0.59)	28.63 ( 0.55)	1.79 ( 0.03)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	1.26 ( . )	58.18 ( 5.54)	39.76 ( 5.50)	0.80 ( . )
PER	274185	.	274185	1.16 ( 0.94)	9.98 ( 2.52)	62.85 ( 4.30)	25.17 ( 3.61)	0.83 ( . )
ROM	211405	.	211405	. ( . )	2.22 ( 0.91)	56.62 ( 3.80)	38.75 ( 3.72)	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	0.50 ( 0.50)	2.34 ( 0.87)	58.93 ( 3.76)	38.15 ( 3.64)	0.08 ( . )
THA	525912	.	525912	0.85 ( 0.84)	4.34 ( 1.62)	58.60 ( 4.10)	36.00 ( 3.92)	0.21 ( 0.20)

Think about the teachers in your school. How much do you agree or disagree with the following statements?

Teachers value academic achievement

<Strongly disagree><Disagree><Agree><Strongly agree>

country	N All	% N/A	N Valid	Strongly Disagree mean (SE)	Disagree mean (SE)	Agree mean (SE)	Strongly Agree mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	559 (22.41)	448 (24.09)	514 ( 4.38)	544 ( 5.04)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	. ( . )	511 ( 7.17)	505 ( 4.28)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	407 ( 5.15)	445 (30.76)	488 ( 5.65)	548 ( 6.02)	317 ( 2.99)
CAN	348481	1.40	343614	544 (18.05)	503 (15.67)	526 ( 3.22)	540 ( 1.81)	525 ( 9.76)
CHE	72010	2.57	70157	. ( . )	516 ( 4.11)	481 ( 8.82)	503 ( 6.49)	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	. ( . )	. ( . )	488 ( 5.97)	496 ( 7.68)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	. ( . )	. ( . )	487 ( 9.48)	495 ( 6.81)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	492 (19.50)	492 ( 3.62)	507 ( 4.34)	489 (25.51)
ESP	399055	.	399055	. ( . )	472 ( 9.37)	493 ( 4.01)	494 ( 5.09)	501 (11.37)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	. ( . )	542 ( 4.47)	550 ( 2.70)	510 (13.54)
FRA	730494	10.23	655777	511 (29.12)	430 (10.90)	500 ( 8.07)	510 ( 5.53)	. ( . )
GBR	643041	6.60	600605	535 (15.16)	509 (25.60)	508 ( 4.11)	536 ( 4.20)	448 (29.26)
GRC	141725	0.92	140420	. ( . )	427 ( 3.69)	462 ( 9.57)	482 ( 6.59)	452 (59.09)
HUN	107460	.	107460	473 (22.70)	441 (22.79)	451 (11.97)	488 ( 5.19)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	. ( . )	519 ( 5.81)	533 ( 4.33)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	492 (11.26)	. ( . )	504 ( 2.47)	510 ( 2.45)	520 (16.12)
ITA	510792	0.04	510567	483 ( 5.55)	491 (25.04)	487 ( 5.54)	489 ( 7.60)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	380 ( 2.80)	473 (19.00)	512 ( 6.67)	544 ( 7.33)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	467 (23.04)	488 ( 9.55)	531 ( 3.17)	531 (11.41)	529 ( 3.33)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	424 ( 2.15)	473 ( 2.12)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	474 (43.17)	380 (14.09)	416 ( 6.06)	430 ( 6.73)	. ( . )
NOR	49579	3.65	47770	. ( . )	522 (39.70)	507 ( 3.65)	504 ( 4.81)	464 ( 6.21)
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	. ( . )	515 ( 5.03)	542 ( 4.00)	. ( . )
POL	542005	.	542005	468 ( 6.13)	480 (50.67)	465 (10.84)	491 ( 9.54)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	. ( . )	481 (22.30)	467 ( 6.28)	479 ( 9.00)	417 (22.41)
SWE	94338	.	94338	495 ( 6.28)	. ( . )	510 ( 4.57)	520 ( 2.62)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	550 ( 8.43)	590 (17.26)	483 ( 7.16)	519 ( 7.49)	501 (16.52)
OECD Avg	.	2.12	.	496 (13.57)	461 ( 6.47)	492 ( 1.25)	510 ( 1.19)	484 ( 9.14)
OECD Total	.	1.90	.	510 (26.86)	464 (14.31)	490 ( 2.43)	510 ( 2.40)	499 (15.31)
ALB	23773	1.52	23411	343 (18.19)	315 (21.10)	355 ( 4.51)	345 ( 6.77)	. ( . )
ARG	512687	.	512687	. ( . )	342 (38.95)	409 (11.31)	452 (12.15)	361 (28.06)
BGR	87873	1.73	86350	334 ( 1.54)	404 (33.21)	414 ( 8.03)	446 ( 7.61)	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	. ( . )	415 ( 9.27)	391 ( 4.79)	406 ( 7.72)	384 (31.67)
CHL	216305	.	216305	447 ( 5.60)	376 (14.28)	401 ( 5.17)	435 ( 8.15)	463 ( 2.19)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	434 (18.93)	513 ( 5.59)	551 ( 5.61)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	429 ( 3.29)	. ( . )	359 ( 7.20)	373 ( 5.59)	338 (13.35)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	. ( . )	422 (16.22)	479 ( 7.03)	407 (18.75)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	487 ( 6.20)	480 ( 4.89)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	. ( . )	451 ( 8.44)	472 ( 8.10)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	323 ( 9.74)	. ( . )	361 ( 2.21)	400 ( 3.62)	393 ( 9.11)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	. ( . )	523 ( 6.77)	546 ( 8.92)	. ( . )
PER	274185	.	274185	318 (52.15)	298 (11.52)	327 ( 6.18)	343 (11.23)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	. ( . )	389 (41.27)	420 ( 5.76)	445 (10.49)	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	489 ( 2.52)	426 (19.61)	459 ( 6.96)	469 ( 4.12)	. ( . )
THA	525912	.	525912	422 ( 3.55)	442 (13.32)	423 ( 4.61)	442 ( 4.90)	439 ( 3.56)

**School Questionnaire – Question 21a**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
a shortage/inadequacy of teachers

<Not at all><A little><Somewhat><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	45.17 ( 3.98)	36.63 ( 3.97)	16.59 ( 2.85)	0.88 ( 1.15)	0.72 ( . )
AUT	71547	.	71547	72.54 ( 4.04)	20.96 ( 3.64)	6.35 ( 2.16)	. ( . )	0.14 ( . )
BEL	110095	44.46	61143	53.20 ( 4.04)	39.83 ( 4.15)	5.61 ( 2.01)	1.36 ( 1.03)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	53.53 ( 1.96)	24.25 ( 1.61)	19.18 ( 1.51)	2.46 ( 0.32)	0.57 ( 0.27)
CHE	72010	2.57	70157	65.25 ( 3.92)	24.02 ( 3.64)	10.43 ( 2.41)	. ( . )	0.30 ( . )
CZE	125639	0.38	125165	62.93 ( 3.07)	29.52 ( 2.97)	7.12 ( 1.37)	0.44 ( 0.36)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	29.57 ( 2.95)	42.01 ( 3.59)	24.90 ( 3.11)	2.22 ( 1.14)	1.30 ( 0.93)
DNK	47786	4.25	45758	55.93 ( 3.25)	39.83 ( 3.04)	2.57 ( 1.09)	. ( . )	1.68 ( 0.73)
ESP	399055	.	399055	71.23 ( 3.53)	19.75 ( 3.07)	6.14 ( 1.84)	0.57 ( 0.57)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	34.54 ( 3.79)	59.22 ( 3.91)	6.24 ( 1.94)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	63.21 ( 4.19)	29.52 ( 3.86)	6.08 ( 2.10)	. ( . )	1.19 ( 0.85)
GBR	643041	6.60	600605	31.85 ( 2.96)	36.38 ( 3.55)	26.52 ( 3.23)	3.60 ( 1.44)	1.65 ( 1.18)
GRC	141725	0.92	140420	30.39 ( 3.97)	16.21 ( 3.22)	26.58 ( 4.32)	22.97 ( 4.08)	3.86 ( 1.96)
HUN	107460	.	107460	61.39 ( 4.08)	30.20 ( 3.70)	3.70 ( 1.48)	2.70 ( 1.21)	2.01 ( 0.81)
IRL	56209	0.87	55720	45.91 ( 3.77)	31.59 ( 3.73)	19.23 ( 3.33)	1.79 ( 0.98)	1.47 ( 1.06)
ISL	3869	3.77	3723	35.88 ( 0.20)	35.32 ( 0.21)	24.54 ( 0.17)	3.19 ( 0.08)	1.07 ( 0.00)
ITA	510792	0.04	510567	38.39 ( 3.77)	41.12 ( 3.65)	18.90 ( 3.66)	0.99 ( 0.64)	0.59 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	41.44 ( 3.87)	40.03 ( 4.72)	17.09 ( 3.41)	1.44 ( 1.02)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	57.76 ( 4.41)	33.15 ( 4.31)	7.02 ( 2.24)	0.56 ( 0.40)	1.51 ( 1.11)
LUX	4138	7.51	3827	57.49 ( 0.00)	5.57 ( 0.00)	36.95 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	32.15 ( 4.05)	39.79 ( 4.31)	20.00 ( 3.06)	6.70 ( 1.80)	1.36 ( 0.90)
NOR	49579	3.65	47770	36.19 ( 3.62)	50.55 ( 3.97)	13.26 ( 2.92)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	46.01 ( 3.52)	37.89 ( 3.79)	14.88 ( 2.62)	0.64 ( . )	0.59 ( . )
POL	542005	.	542005	62.74 ( 4.91)	24.08 ( 4.15)	7.80 ( 2.61)	4.83 ( 2.21)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	49.45 ( 4.45)	44.63 ( 4.26)	4.39 ( 1.81)	. ( . )	1.53 ( 1.08)
SWE	94338	.	94338	33.78 ( 3.23)	41.51 ( 3.60)	22.72 ( 3.13)	1.98 ( 1.15)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	47.09 ( 4.67)	23.32 ( 3.70)	6.35 ( 1.68)	0.55 ( 0.54)	22.68 ( 5.07)
OECD Avg	.	3.74	.	48.68 ( 0.68)	33.13 ( 0.78)	14.15 ( 0.49)	2.25 ( 0.24)	1.79 ( 0.25)
OECD Total	.	2.32	.	46.21 ( 1.39)	31.70 ( 1.48)	13.00 ( 0.71)	2.04 ( 0.33)	7.05 ( 1.50)
ALB	23773	1.52	23411	44.45 ( 2.79)	36.44 ( 3.11)	11.58 ( 2.11)	6.98 ( 1.73)	0.57 ( 0.57)
ARG	512687	.	512687	30.51 ( 6.82)	40.02 ( 6.08)	4.85 ( 2.44)	4.88 ( 4.42)	19.74 ( 4.60)
BGR	87873	1.73	86350	79.29 ( 3.68)	19.67 ( 3.60)	1.04 ( 0.68)	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	39.40 ( 3.31)	42.05 ( 3.47)	14.60 ( 2.43)	2.43 ( 1.13)	1.52 ( 0.85)
CHL	216305	.	216305	64.24 ( 3.81)	25.91 ( 3.23)	9.85 ( 2.51)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	0.62	69532	41.91 ( 4.04)	36.56 ( 4.05)	18.78 ( 3.56)	1.26 ( 0.89)	1.50 ( 1.05)
IDN	1796969	.	1796969	28.58 ( 3.99)	31.64 ( 4.57)	19.08 ( 3.68)	19.41 ( 3.92)	1.29 ( 0.73)
ISR	78507	8.75	71635	37.55 ( 5.95)	17.21 ( 3.79)	25.54 ( 5.79)	10.02 ( 3.16)	9.68 ( 3.09)
LIE	325	.	325	35.48 ( 0.19)	64.52 ( 0.19)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	35.57 ( 4.99)	45.61 ( 4.91)	15.98 ( 3.44)	2.37 ( 2.28)	0.47 ( 0.47)
MKD	19994	.	19994	82.53 ( 1.27)	10.74 ( 1.36)	3.12 ( 0.05)	1.03 ( 0.02)	2.57 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	21.74 ( 4.71)	58.25 ( 5.84)	18.11 ( 4.35)	. ( . )	1.90 ( 1.32)
PER	274185	.	274185	48.78 ( 4.38)	31.18 ( 3.82)	16.11 ( 3.31)	2.32 ( 1.09)	1.61 ( 0.98)
ROM	211405	.	211405	49.15 ( 3.32)	22.22 ( 3.40)	26.22 ( 3.23)	. ( . )	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	29.38 ( 3.39)	20.05 ( 2.69)	23.85 ( 2.75)	23.32 ( 2.82)	3.39 ( 1.54)
THA	525912	.	525912	19.46 ( 2.74)	39.45 ( 3.81)	19.34 ( 3.06)	21.55 ( 3.20)	0.21 ( 0.20)

## School Questionnaire – Question 21a

## (part 2) Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
a shortage/inadequacy of teachers

<Not at all><A little><Somewhat><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	536 ( 5.28)	525 ( 6.34)	514 ( 9.27)	493 (12.75)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	514 ( 3.61)	482 (11.28)	509 (21.11)	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	44.46	61143	551 ( 8.17)	512 ( 8.76)	514 (13.86)	465 (45.79)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 2.47)	529 ( 2.80)	534 ( 2.56)	546 ( 5.36)	502 (54.65)
CHE	72010	2.57	70157	506 ( 5.40)	477 ( 8.67)	459 (15.01)	. ( . )	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	508 ( 5.12)	466 ( 8.99)	448 (20.70)	438 (16.26)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	514 ( 6.91)	504 ( 7.22)	430 (11.02)	408 (30.17)	439 ( 7.84)
DNK	47786	4.25	45758	503 ( 3.48)	489 ( 4.07)	457 (37.45)	. ( . )	513 (33.00)
ESP	399055	.	399055	495 ( 3.46)	486 ( 6.24)	489 ( 8.24)	471 ( 4.25)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	549 ( 6.11)	546 ( 2.50)	538 ( 9.09)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	508 ( 5.19)	490 ( 8.73)	526 (19.38)	. ( . )	481 (47.14)
GBR	643041	6.60	600605	556 ( 5.55)	510 ( 4.87)	511 ( 7.22)	516 (19.06)	453 (30.26)
GRC	141725	0.92	140420	496 ( 8.89)	462 (11.25)	451 (12.33)	479 (12.82)	467 (32.04)
HUN	107460	.	107460	483 ( 6.56)	475 ( 9.65)	465 (30.65)	459 (27.02)	504 (56.95)
IRL	56209	0.87	55720	530 ( 5.00)	528 ( 6.41)	523 ( 8.30)	467 (30.26)	530 (35.52)
ISL	3869	3.77	3723	511 ( 2.45)	506 ( 2.41)	505 ( 3.13)	489 ( 8.46)	520 (16.12)
ITA	510792	0.04	510567	482 ( 7.60)	506 ( 5.30)	464 (10.09)	428 (17.53)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	541 ( 6.44)	513 ( 9.13)	496 (15.01)	543 (27.45)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	530 ( 3.11)	516 ( 6.45)	514 (19.64)	506 ( 3.16)	565 (19.14)
LUX	4138	7.51	3827	447 ( 2.41)	415 ( 6.08)	441 ( 2.58)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	418 ( 8.91)	431 ( 7.69)	417 (10.54)	411 (18.20)	392 (30.64)
NOR	49579	3.65	47770	507 ( 4.98)	508 ( 3.29)	487 ( 8.53)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	541 ( 5.00)	525 ( 5.48)	514 (10.53)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	489 ( 7.54)	466 (14.53)	441 (21.88)	474 (46.51)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	468 ( 6.95)	479 ( 6.58)	423 (23.15)	. ( . )	421 (33.94)
SWE	94338	.	94338	527 ( 3.46)	512 ( 4.28)	510 ( 6.28)	499 (13.72)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	515 ( 5.14)	491 (12.05)	488 (19.43)	547 ( 2.14)	500 (16.02)
OECD Avg	.	3.74	.	508 ( 1.08)	500 ( 1.65)	482 ( 2.16)	475 ( 8.72)	489 ( 9.25)
OECD Total	.	2.32	.	511 ( 2.11)	494 ( 3.03)	476 ( 3.33)	470 (14.23)	497 (14.46)
ALB	23773	1.52	23411	351 ( 5.76)	362 ( 7.63)	315 (10.08)	338 (12.08)	351 ( 6.07)
ARG	512687	.	512687	452 (15.29)	430 ( 8.33)	389 (24.00)	484 ( 3.23)	333 (11.67)
BGR	87873	1.73	86350	432 ( 6.10)	430 (13.44)	344 (36.05)	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	402 ( 5.83)	392 ( 6.46)	391 ( 8.48)	375 (22.03)	430 (13.76)
CHL	216305	.	216305	420 ( 5.51)	396 ( 8.99)	378 (16.40)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	0.62	69532	534 ( 7.26)	513 ( 7.47)	527 (12.27)	544 (26.62)	540 (36.85)
IDN	1796969	.	1796969	364 ( 7.84)	375 ( 7.53)	382 (10.86)	364 (12.85)	338 (12.35)
ISR	78507	8.75	71635	447 (16.06)	468 (17.65)	462 (17.09)	424 (29.29)	449 (15.31)
LIE	325	.	325	533 ( 6.40)	455 ( 5.04)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	459 (10.99)	455 ( 6.67)	459 (17.21)	545 ( 9.68)	526 ( 3.33)
MKD	19994	.	19994	378 ( 1.85)	357 ( 8.84)	310 ( 6.00)	252 ( 8.16)	376 ( 6.91)
NLD	157327	6.36	147322	554 (10.52)	531 ( 6.43)	509 (14.96)	. ( . )	448 (51.40)
PER	274185	.	274185	344 ( 7.08)	321 (11.66)	294 ( 9.91)	279 (23.68)	321 (68.98)
ROM	211405	.	211405	439 ( 7.04)	442 (12.52)	400 ( 9.10)	. ( . )	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	466 ( 6.13)	466 (11.94)	460 ( 9.15)	450 ( 9.87)	498 (22.38)
THA	525912	.	525912	448 ( 7.73)	431 ( 6.13)	427 ( 5.95)	419 ( 5.88)	439 ( 3.56)



**School Questionnaire – Question 21b**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
a shortage/inadequacy of <test language> teachers

<Not at all><A little><Somewhat><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	63.60 ( 3.89)	28.68 ( 3.67)	6.37 ( 1.74)	0.81 ( . )	0.54 ( . )
AUT	71547	.	71547	89.41 ( 2.42)	6.84 ( 2.07)	3.18 ( 1.27)	. ( . )	0.57 ( 0.31)
BEL	110095	44.46	61143	84.17 ( 2.92)	11.38 ( 2.66)	2.54 ( 1.42)	1.02 ( 0.73)	0.88 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	66.44 ( 1.80)	24.24 ( 1.60)	7.32 ( 0.86)	1.28 ( 0.47)	0.72 ( 0.30)
CHE	72010	2.57	70157	85.08 ( 2.64)	12.10 ( 2.44)	2.26 ( 1.03)	0.56 ( . )	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	94.82 ( 1.14)	4.01 ( 1.14)	1.17 ( 0.14)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	60.61 ( 3.36)	23.11 ( 3.19)	13.81 ( 2.89)	1.95 ( . )	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	77.73 ( 3.02)	19.48 ( 2.96)	1.10 ( 0.71)	. ( . )	1.68 ( 0.73)
ESP	399055	.	399055	85.90 ( 2.34)	8.45 ( 1.71)	2.77 ( 1.22)	0.58 ( . )	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	75.43 ( 3.42)	23.55 ( 3.34)	1.02 ( 0.67)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	75.84 ( 3.93)	15.12 ( 2.97)	7.11 ( 2.14)	0.74 ( . )	1.19 ( 0.85)
GBR	643041	6.60	600605	62.32 ( 3.36)	23.30 ( 2.86)	11.84 ( 2.65)	0.96 ( 0.62)	1.58 ( 1.18)
GRC	141725	0.92	140420	53.27 ( 4.36)	10.99 ( 3.15)	13.79 ( 3.23)	14.67 ( 3.45)	7.28 ( 2.42)
HUN	107460	.	107460	80.19 ( 3.45)	12.80 ( 3.01)	2.34 ( 1.07)	1.86 ( 0.98)	2.81 ( 1.14)
IRL	56209	0.87	55720	70.59 ( 4.19)	21.16 ( 3.44)	5.98 ( 2.11)	1.61 ( 1.57)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	61.63 ( 0.17)	22.50 ( 0.18)	14.64 ( 0.11)	0.15 ( . )	1.07 ( 0.00)
ITA	510792	0.04	510567	54.11 ( 4.09)	29.22 ( 3.37)	16.07 ( 3.45)	. ( . )	0.59 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	51.98 ( 3.93)	31.09 ( 4.00)	16.93 ( 3.18)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	79.64 ( 3.19)	16.76 ( 3.16)	1.93 ( 1.17)	1.14 ( 0.43)	0.53 ( 0.52)
LUX	4138	7.51	3827	55.91 ( 0.22)	20.16 ( 0.00)	23.93 ( 0.22)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	41.70 ( 3.98)	35.43 ( 4.00)	18.40 ( 2.76)	3.00 ( 1.20)	1.47 ( 0.90)
NOR	49579	3.65	47770	49.31 ( 3.85)	41.71 ( 3.73)	7.53 ( 1.85)	1.45 ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	60.76 ( 3.47)	32.80 ( 3.51)	5.39 ( 1.90)	. ( . )	1.05 ( 0.71)
POL	542005	.	542005	86.28 ( 3.28)	9.33 ( 2.65)	0.35 ( . )	3.49 ( 1.85)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	55.20 ( 4.36)	40.93 ( 4.30)	2.33 ( 1.37)	. ( . )	1.53 ( 1.08)
SWE	94338	.	94338	57.53 ( 3.95)	28.82 ( 4.01)	13.66 ( 2.92)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	61.84 ( 5.83)	14.40 ( 3.09)	1.34 ( 0.86)	0.42 ( . )	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	3.74	.	67.99 ( 0.66)	21.19 ( 0.55)	7.61 ( 0.37)	1.33 ( 0.20)	1.87 ( 0.23)
OECD Total	.	2.32	.	63.30 ( 1.74)	20.81 ( 1.04)	7.93 ( 0.57)	1.13 ( 0.20)	6.82 ( 1.47)
ALB	23773	1.52	23411	78.23 ( 2.25)	13.33 ( 1.84)	5.73 ( 1.71)	2.13 ( 1.17)	0.57 ( 0.57)
ARG	512687	.	512687	46.20 ( 6.36)	23.68 ( 5.56)	5.07 ( 2.13)	5.85 ( 4.50)	19.19 ( 4.55)
BGR	87873	1.73	86350	95.45 ( 1.66)	3.12 ( 1.42)	0.99 ( 0.71)	. ( . )	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	65.35 ( 3.32)	26.32 ( 3.15)	5.31 ( 1.35)	1.56 ( 0.82)	1.46 ( 0.61)
CHL	216305	.	216305	76.59 ( 3.44)	15.96 ( 2.74)	7.45 ( 2.08)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	0.62	69532	37.64 ( 4.43)	41.70 ( 4.57)	18.51 ( 3.44)	0.68 ( 0.68)	1.47 ( 1.03)
IDN	1796969	.	1796969	40.50 ( 3.89)	25.02 ( 3.80)	21.97 ( 3.31)	12.19 ( 2.89)	0.33 ( 0.23)
ISR	78507	8.75	71635	54.34 ( 5.67)	18.32 ( 5.02)	10.20 ( 2.84)	6.26 ( 2.87)	10.87 ( 3.28)
LIE	325	.	325	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	73.95 ( 4.37)	16.40 ( 3.02)	8.75 ( 3.41)	0.90 ( 0.84)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	91.82 ( 0.15)	4.58 ( 0.09)	. ( . )	1.03 ( 0.02)	2.57 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	56.13 ( 5.35)	38.79 ( 4.98)	4.28 ( 2.41)	. ( . )	0.80 ( . )
PER	274185	.	274185	56.66 ( 4.52)	29.33 ( 4.02)	10.52 ( 2.39)	0.79 ( 0.57)	2.70 ( 1.37)
ROM	211405	.	211405	77.99 ( 2.59)	13.17 ( 2.28)	6.42 ( 1.53)	. ( . )	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	45.98 ( 3.59)	17.66 ( 2.44)	17.22 ( 3.23)	15.11 ( 2.98)	4.03 ( 1.63)
THA	525912	.	525912	39.87 ( 3.66)	17.08 ( 3.30)	24.57 ( 3.45)	18.27 ( 2.61)	0.21 ( 0.20)

## School Questionnaire – Question 21b

## (part 2) Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
a shortage/inadequacy of <test language> teachers

<Not at all><A little><Somewhat><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	539 ( 5.04)	514 ( 5.69)	492 ( 6.67)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	513 ( 2.95)	458 (15.89)	461 ( 8.53)	. ( . )	398 (16.88)
BEL	110095	44.46	61143	539 ( 5.49)	507 (15.50)	487 (13.39)	541 (10.83)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	536 ( 2.05)	531 ( 2.45)	533 ( 4.01)	547 ( 9.12)	518 (46.01)
CHE	72010	2.57	70157	498 ( 4.83)	463 (10.33)	514 (32.91)	. ( . )	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	496 ( 2.18)	416 (29.45)	405 (13.39)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	512 ( 4.56)	465 (16.27)	443 (19.61)	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	499 ( 2.60)	486 ( 7.30)	493 (17.24)	. ( . )	513 (33.00)
ESP	399055	.	399055	493 ( 3.06)	488 (10.14)	490 ( 8.04)	. ( . )	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	546 ( 3.35)	549 ( 3.85)	530 (21.62)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	505 ( 4.36)	504 (11.65)	479 (23.41)	. ( . )	481 (47.14)
GBR	643041	6.60	600605	535 ( 4.13)	512 ( 4.93)	500 (10.05)	523 (26.56)	446 (28.81)
GRC	141725	0.92	140420	475 ( 7.85)	467 (14.29)	463 (20.39)	484 (13.64)	476 (19.78)
HUN	107460	.	107460	486 ( 4.75)	450 (16.54)	460 (30.48)	419 (26.44)	507 (40.11)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 3.74)	533 ( 9.16)	511 (15.73)	527 (13.70)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.83)	514 ( 2.84)	497 ( 4.47)	. ( . )	520 (16.12)
ITA	510792	0.04	510567	486 ( 6.23)	500 ( 7.50)	474 ( 9.97)	. ( . )	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	533 ( 6.87)	508 ( 9.74)	516 (14.34)	. ( . )	. ( . )
KOR	579109	.	579109	527 ( 2.92)	514 (11.60)	526 (18.88)	494 (13.12)	529 ( 3.33)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 2.36)	390 ( 3.43)	487 ( 2.98)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	430 ( 7.53)	425 ( 6.73)	404 ( 9.14)	400 (19.66)	385 (28.39)
NOR	49579	3.65	47770	509 ( 4.13)	501 ( 4.24)	503 (11.85)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	540 ( 4.12)	520 ( 5.94)	504 (22.24)	. ( . )	420 ( 6.24)
POL	542005	.	542005	481 ( 5.23)	449 (16.19)	. ( . )	524 (25.07)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	470 ( 6.63)	476 ( 7.68)	407 (31.30)	. ( . )	421 (33.94)
SWE	94338	.	94338	523 ( 2.72)	505 ( 4.74)	512 ( 7.55)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	513 ( 6.21)	480 (10.88)	453 (24.99)	. ( . )	501 (16.52)
OECD Avg	.	3.74	.	507 ( 0.88)	492 ( 1.94)	481 ( 3.46)	473 ( 9.91)	484 ( 8.29)
OECD Total	.	2.32	.	508 ( 2.10)	485 ( 3.59)	472 ( 6.23)	450 (13.50)	497 (14.71)
ALB	23773	1.52	23411	350 ( 4.21)	365 (11.20)	323 ( 9.81)	325 (29.53)	351 ( 6.07)
ARG	512687	.	512687	447 (10.81)	419 (11.55)	408 (21.09)	484 ( 2.87)	331 (11.59)
BGR	87873	1.73	86350	433 ( 4.93)	446 (44.21)	317 (25.73)	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	398 ( 4.08)	392 ( 7.68)	392 (11.80)	408 (26.77)	395 (26.76)
CHL	216305	.	216305	412 ( 4.27)	384 (12.24)	438 (11.75)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	0.62	69532	540 ( 7.18)	513 ( 7.94)	516 (10.07)	579 ( 1.91)	568 (15.47)
IDN	1796969	.	1796969	366 ( 6.03)	372 ( 8.31)	378 ( 7.66)	372 (22.22)	338 (13.35)
ISR	78507	8.75	71635	460 (12.56)	451 (22.49)	436 (20.91)	411 (46.04)	454 (13.38)
LIE	325	.	325	483 ( 4.12)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	455 ( 7.69)	458 ( 9.97)	491 (21.07)	523 (19.67)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	378 ( 2.10)	284 ( 6.02)	. ( . )	252 ( 8.16)	376 ( 6.91)
NLD	157327	6.36	147322	535 ( 6.13)	527 ( 8.28)	511 (37.66)	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	334 ( 7.25)	320 (10.72)	316 (16.97)	263 (35.58)	335 (41.48)
ROM	211405	.	211405	428 ( 4.72)	454 (13.83)	394 (12.36)	. ( . )	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	459 ( 5.13)	467 ( 9.00)	466 (14.57)	453 (12.31)	489 (19.53)
THA	525912	.	525912	442 ( 5.15)	417 ( 7.66)	435 ( 5.80)	413 ( 6.82)	439 ( 3.56)

## School Questionnaire – Question 21c

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
a shortage/inadequacy of <mathematics> teachers

<Not at all><A little><Somewhat><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	48.59 ( 4.16)	33.88 ( 3.87)	15.69 ( 3.32)	1.30 ( 0.20)	0.54 ( . )
AUT	71547	.	71547	90.72 ( 2.45)	5.92 ( 2.11)	1.34 ( 0.83)	. ( . )	2.03 ( 0.95)
BEL	110095	44.46	61143	70.13 ( 3.85)	21.39 ( 3.59)	5.34 ( 1.55)	0.45 ( . )	2.69 ( 1.57)
CAN	348481	1.40	343614	59.24 ( 2.00)	25.70 ( 1.83)	12.77 ( 1.26)	1.65 ( 0.55)	0.64 ( 0.29)
CHE	72010	2.57	70157	83.42 ( 2.76)	13.38 ( 2.54)	2.64 ( 1.10)	0.56 ( . )	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	92.92 ( 1.84)	6.11 ( 1.97)	0.97 ( 0.66)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	68.79 ( 3.58)	23.22 ( 3.53)	6.94 ( 2.12)	0.55 ( . )	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	76.29 ( 3.12)	22.03 ( 3.12)	. ( . )	. ( . )	1.68 ( 0.73)
ESP	399055	.	399055	82.20 ( 2.56)	12.52 ( 2.26)	1.83 ( 0.99)	1.15 ( 0.82)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	71.49 ( 3.60)	26.66 ( 3.43)	1.38 ( 0.98)	0.46 ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	77.22 ( 3.85)	17.59 ( 3.31)	3.27 ( 1.49)	0.74 ( . )	1.19 ( 0.85)
GBR	643041	6.60	600605	45.90 ( 3.12)	23.73 ( 2.80)	23.27 ( 3.10)	5.51 ( 1.81)	1.58 ( 1.18)
GRC	141725	0.92	140420	56.36 ( 4.37)	10.85 ( 3.33)	11.33 ( 2.43)	14.67 ( 3.45)	6.79 ( 2.37)
HUN	107460	.	107460	76.66 ( 3.80)	14.49 ( 3.36)	4.44 ( 1.63)	1.59 ( 0.93)	2.81 ( 1.14)
IRL	56209	0.87	55720	62.88 ( 3.89)	25.91 ( 3.40)	8.69 ( 2.55)	1.35 ( 0.93)	1.17 ( 0.84)
ISL	3869	3.77	3723	46.83 ( 0.15)	28.39 ( 0.17)	17.48 ( 0.12)	5.95 ( 0.08)	1.35 ( 0.04)
ITA	510792	0.04	510567	44.89 ( 4.02)	34.22 ( 3.59)	18.27 ( 3.63)	1.64 ( 0.97)	0.99 ( 0.72)
JPN	1446596	.	1446596	50.89 ( 3.93)	33.76 ( 4.11)	14.65 ( 3.14)	0.70 ( 0.70)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	78.54 ( 3.48)	17.86 ( 3.49)	2.48 ( 1.30)	0.56 ( 0.40)	0.56 ( 0.53)
LUX	4138	7.51	3827	58.25 ( 0.22)	20.69 ( 0.00)	13.74 ( 0.00)	7.31 ( 0.22)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	42.07 ( 4.19)	34.99 ( 3.87)	18.30 ( 3.48)	2.69 ( 1.15)	1.95 ( 1.08)
NOR	49579	3.65	47770	47.65 ( 3.91)	37.98 ( 3.88)	13.76 ( 3.01)	0.61 ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	44.54 ( 3.58)	39.57 ( 3.52)	12.21 ( 2.60)	3.22 ( 1.72)	0.46 ( . )
POL	542005	.	542005	84.96 ( 3.60)	7.40 ( 2.45)	3.60 ( 1.71)	3.49 ( 1.85)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	55.10 ( 4.35)	40.22 ( 4.39)	2.46 ( 1.24)	0.68 ( . )	1.53 ( 1.08)
SWE	94338	.	94338	57.48 ( 3.67)	28.31 ( 3.66)	12.96 ( 2.85)	1.25 ( 0.88)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	52.15 ( 4.73)	16.52 ( 2.82)	8.02 ( 2.46)	1.31 ( 0.71)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	3.74	.	63.86 ( 0.60)	23.10 ( 0.59)	8.84 ( 0.43)	2.21 ( 0.23)	1.99 ( 0.25)
OECD Total	.	2.32	.	58.78 ( 1.40)	22.53 ( 1.15)	10.09 ( 0.93)	1.71 ( 0.30)	6.89 ( 1.47)
ALB	23773	1.52	23411	63.67 ( 2.65)	20.54 ( 2.66)	8.16 ( 1.52)	7.07 ( 1.77)	0.57 ( 0.57)
ARG	512687	.	512687	42.51 ( 6.42)	27.88 ( 5.64)	10.03 ( 4.69)	0.38 ( . )	19.19 ( 4.55)
BGR	87873	1.73	86350	95.15 ( 1.68)	3.93 ( 1.54)	0.47 ( 0.47)	. ( . )	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	60.27 ( 3.73)	28.29 ( 3.37)	8.82 ( 1.90)	1.16 ( 0.64)	1.46 ( 0.61)
CHL	216305	.	216305	61.02 ( 4.21)	21.88 ( 3.71)	12.65 ( 2.75)	4.45 ( 1.52)	. ( . )
HKG	69967	1.26	69088	58.64 ( 4.59)	32.02 ( 4.20)	8.53 ( 2.44)	. ( . )	0.81 ( . )
IDN	1796969	.	1796969	40.78 ( 3.86)	23.70 ( 3.89)	22.09 ( 3.25)	13.11 ( 3.02)	0.33 ( 0.23)
ISR	78507	8.75	71635	43.93 ( 6.63)	27.28 ( 5.77)	8.95 ( 2.59)	8.98 ( 3.11)	10.87 ( 3.28)
LIE	325	.	325	83.79 ( 0.28)	16.21 ( 0.28)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	75.75 ( 4.21)	13.42 ( 3.34)	10.43 ( 3.53)	0.40 ( . )	. ( . )
MKD	19994	.	19994	90.26 ( 0.17)	1.31 ( 0.02)	4.58 ( 0.09)	1.03 ( 0.02)	2.83 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	50.17 ( 5.61)	32.73 ( 5.23)	13.61 ( 3.81)	2.68 ( 1.86)	0.80 ( . )
PER	274185	.	274185	53.32 ( 4.39)	31.75 ( 4.07)	10.32 ( 2.74)	1.58 ( 0.99)	3.04 ( 1.37)
ROM	211405	.	211405	77.99 ( 2.59)	13.17 ( 2.28)	6.42 ( 1.53)	. ( . )	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	51.92 ( 2.24)	19.87 ( 2.51)	14.39 ( 2.28)	9.41 ( 2.25)	4.41 ( 1.64)
THA	525912	.	525912	22.65 ( 3.06)	27.29 ( 3.68)	23.08 ( 3.20)	26.78 ( 2.97)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
a shortage/inadequacy of <mathematics> teachers

<Not at all><A little><Somewhat><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	542 ( 5.71)	519 ( 5.12)	512 ( 8.99)	484 (11.58)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	512 ( 2.77)	468 (15.97)	456 (27.37)	. ( . )	444 ( 9.90)
BEL	110095	44.46	61143	542 ( 7.17)	511 (10.20)	512 (14.57)	. ( . )	487 (76.37)
CAN	348481	1.40	343614	536 ( 2.20)	533 ( 2.33)	529 ( 3.77)	540 (10.10)	508 (49.79)
CHE	72010	2.57	70157	496 ( 4.58)	483 (15.57)	513 (36.73)	. ( . )	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	498 ( 3.40)	399 (32.01)	487 (10.44)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	505 ( 4.83)	442 (18.43)	465 (37.77)	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	498 ( 2.64)	490 ( 6.38)	. ( . )	. ( . )	513 (33.00)
ESP	399055	.	399055	492 ( 3.22)	496 ( 7.86)	486 (12.49)	481 ( 9.08)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	545 ( 3.24)	552 ( 3.54)	536 (11.21)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	505 ( 4.07)	503 (13.40)	460 (24.36)	. ( . )	481 (47.14)
GBR	643041	6.60	600605	541 ( 4.81)	508 ( 6.09)	516 ( 6.76)	512 (10.79)	446 (28.81)
GRC	141725	0.92	140420	479 ( 7.31)	463 (15.68)	444 (23.46)	484 (13.64)	476 (21.11)
HUN	107460	.	107460	485 ( 5.27)	456 (17.06)	480 (25.07)	429 (27.34)	507 (40.11)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 4.45)	531 ( 7.37)	520 (12.71)	514 (18.01)	482 ( 6.29)
ISL	3869	3.77	3723	510 ( 2.35)	504 ( 2.65)	494 ( 3.54)	537 ( 6.49)	495 (16.65)
ITA	510792	0.04	510567	485 ( 7.39)	495 ( 6.55)	484 (12.06)	450 (10.03)	476 (54.95)
JPN	1446596	.	1446596	533 ( 6.99)	510 ( 9.61)	513 (13.23)	504 ( 5.95)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	527 ( 2.93)	517 (11.00)	508 (23.97)	506 ( 3.16)	526 ( 6.00)
LUX	4138	7.51	3827	444 ( 2.32)	402 ( 3.24)	456 ( 4.24)	529 ( 5.17)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	427 ( 7.86)	420 ( 8.12)	414 (10.24)	438 (34.24)	407 (25.97)
NOR	49579	3.65	47770	510 ( 4.35)	501 ( 4.27)	494 ( 8.39)	. ( . )	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	542 ( 5.31)	525 ( 4.93)	506 (10.83)	541 ( 8.58)	. ( . )
POL	542005	.	542005	480 ( 5.45)	441 (15.07)	495 (17.87)	524 (25.07)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	470 ( 6.83)	473 ( 8.55)	450 (16.06)	. ( . )	421 (33.94)
SWE	94338	.	94338	522 ( 2.59)	507 ( 4.28)	517 ( 7.05)	458 (20.01)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	512 ( 7.07)	492 ( 9.68)	496 (16.40)	484 (36.27)	501 (16.52)
OECD Avg	.	3.74	.	505 ( 0.86)	493 ( 1.94)	490 ( 3.44)	500 ( 6.32)	485 ( 7.86)
OECD Total	.	2.32	.	506 ( 2.09)	487 ( 3.44)	487 ( 5.84)	484 (13.43)	497 (14.56)
ALB	23773	1.52	23411	357 ( 4.51)	348 (11.17)	344 (14.16)	302 (11.34)	351 ( 6.07)
ARG	512687	.	512687	450 (11.40)	424 (10.65)	434 (27.24)	. ( . )	331 (11.59)
BGR	87873	1.73	86350	432 ( 5.10)	435 (34.78)	354 ( 5.53)	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	401 ( 3.85)	388 ( 7.90)	396 (10.66)	361 (44.52)	395 (26.76)
CHL	216305	.	216305	412 ( 5.15)	405 (11.78)	409 (11.99)	401 (23.41)	. ( . )
HKG	69967	1.26	69088	532 ( 5.84)	513 ( 8.81)	517 (16.66)	. ( . )	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	363 ( 5.92)	378 ( 8.71)	376 ( 8.01)	372 (20.37)	338 (13.35)
ISR	78507	8.75	71635	451 (13.66)	460 (17.05)	460 (19.26)	426 (33.38)	454 (13.38)
LIE	325	.	325	499 ( 4.63)	400 ( 8.23)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	459 ( 6.62)	443 (18.95)	485 (19.51)	. ( . )	. ( . )
MKD	19994	.	19994	379 ( 2.14)	323 ( 9.74)	284 ( 6.02)	252 ( 8.16)	379 ( 6.41)
NLD	157327	6.36	147322	544 ( 7.09)	524 (10.64)	520 (21.11)	419 (24.69)	. ( . )
PER	274185	.	274185	338 ( 6.90)	312 (10.08)	307 (14.71)	317 (43.49)	373 (38.97)
ROM	211405	.	211405	428 ( 4.72)	454 (13.83)	394 (12.36)	. ( . )	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	461 ( 4.56)	452 (11.70)	466 ( 9.96)	467 (15.40)	482 (18.90)
THA	525912	.	525912	454 ( 7.51)	422 ( 6.22)	429 ( 7.09)	420 ( 4.29)	439 ( 3.56)

## School Questionnaire – Question 21d

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
a shortage/inadequacy of <science> teachers

<Not at all><A little><Somewhat><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	51.78 ( 3.82)	30.97 ( 3.47)	13.99 ( 2.79)	2.70 ( 1.29)	0.54 ( . )
AUT	71547	.	71547	81.86 ( 3.00)	11.54 ( 2.66)	2.57 ( 1.10)	0.27 ( . )	3.76 ( 1.22)
BEL	110095	44.46	61143	76.76 ( 4.16)	18.93 ( 3.75)	2.98 ( 1.40)	0.45 ( . )	0.88 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	65.55 ( 1.69)	22.71 ( 1.63)	9.56 ( 0.98)	1.63 ( 0.38)	0.55 ( 0.27)
CHE	72010	2.57	70157	73.88 ( 3.12)	20.04 ( 2.60)	6.08 ( 1.78)	. ( . )	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	86.72 ( 2.29)	10.64 ( 2.41)	2.29 ( 0.95)	0.35 ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	58.58 ( 3.18)	24.36 ( 3.15)	13.06 ( 2.54)	3.49 ( 1.64)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	74.02 ( 2.90)	21.69 ( 2.98)	1.72 ( 0.92)	. ( . )	2.56 ( 0.96)
ESP	399055	.	399055	85.62 ( 2.17)	9.32 ( 1.95)	2.18 ( 1.09)	0.58 ( . )	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	72.54 ( 3.74)	26.13 ( 3.62)	1.33 ( 0.94)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	73.92 ( 3.86)	20.09 ( 3.35)	3.97 ( 1.63)	0.74 ( . )	1.28 ( 0.85)
GBR	643041	6.60	600605	46.49 ( 3.07)	28.71 ( 3.08)	20.42 ( 2.89)	2.80 ( 1.31)	1.58 ( 1.18)
GRC	141725	0.92	140420	52.18 ( 4.27)	10.34 ( 3.12)	16.00 ( 3.26)	15.61 ( 3.52)	5.86 ( 2.20)
HUN	107460	.	107460	73.00 ( 3.51)	14.46 ( 2.54)	5.45 ( 1.78)	2.34 ( 1.06)	4.76 ( 2.20)
IRL	56209	0.87	55720	64.24 ( 4.06)	19.39 ( 3.57)	11.51 ( 3.01)	4.20 ( 2.14)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	51.43 ( 0.18)	21.28 ( 0.16)	22.21 ( 0.14)	4.01 ( 0.07)	1.07 ( 0.00)
ITA	510792	0.04	510567	52.64 ( 4.29)	31.02 ( 3.65)	13.06 ( 3.27)	1.16 ( 0.83)	2.12 ( 1.04)
JPN	1446596	.	1446596	50.09 ( 3.73)	34.03 ( 4.07)	15.29 ( 2.82)	. ( . )	0.58 ( 0.59)
KOR	579109	.	579109	77.21 ( 3.56)	17.87 ( 3.42)	1.93 ( 1.17)	1.14 ( 0.43)	1.85 ( 1.09)
LUX	4138	7.51	3827	66.13 ( 0.05)	28.47 ( 0.00)	5.40 ( 0.05)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	39.38 ( 3.95)	37.01 ( 3.82)	17.18 ( 2.86)	3.46 ( 1.17)	2.98 ( 1.27)
NOR	49579	3.65	47770	43.40 ( 4.00)	41.54 ( 3.80)	12.72 ( 2.81)	2.35 ( 1.18)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	51.91 ( 3.49)	32.93 ( 3.35)	14.06 ( 2.39)	0.64 ( . )	0.46 ( . )
POL	542005	.	542005	76.19 ( 4.06)	17.76 ( 3.48)	1.16 ( 0.89)	3.49 ( 1.85)	1.40 ( 1.01)
PRT	99998	.	99998	54.43 ( 4.16)	42.60 ( 4.18)	1.45 ( 0.87)	. ( . )	1.53 ( 1.08)
SWE	94338	.	94338	56.63 ( 4.08)	23.65 ( 3.66)	18.33 ( 3.15)	0.71 ( 0.71)	0.68 ( . )
USA	3121874	.	3121874	55.46 ( 5.48)	13.98 ( 3.64)	6.86 ( 2.32)	1.70 ( 0.87)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	3.74	.	63.23 ( 0.81)	23.42 ( 0.67)	9.06 ( 0.38)	2.02 ( 0.23)	2.27 ( 0.27)
OECD Total	.	2.32	.	58.54 ( 1.66)	22.65 ( 1.28)	9.70 ( 0.80)	1.88 ( 0.32)	7.23 ( 1.48)
ALB	23773	1.52	23411	64.10 ( 2.57)	18.40 ( 2.51)	12.08 ( 1.90)	4.85 ( 1.80)	0.57 ( 0.57)
ARG	512687	.	512687	40.04 ( 6.46)	31.82 ( 6.03)	8.08 ( 4.68)	0.38 ( . )	19.67 ( 4.61)
BGR	87873	1.73	86350	93.79 ( 2.03)	4.74 ( 1.83)	1.03 ( 0.73)	. ( . )	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	60.22 ( 3.46)	30.58 ( 3.15)	6.92 ( 1.54)	0.83 ( 0.48)	1.46 ( 0.61)
CHL	216305	.	216305	61.13 ( 4.15)	26.10 ( 3.85)	9.26 ( 2.48)	3.46 ( 1.41)	0.06 ( . )
HKG	69967	0.62	69532	56.41 ( 4.44)	32.94 ( 4.12)	7.88 ( 2.36)	0.64 ( . )	2.13 ( 1.24)
IDN	1796969	.	1796969	36.13 ( 3.84)	23.53 ( 3.72)	21.47 ( 2.98)	12.96 ( 3.01)	5.92 ( 2.42)
ISR	78507	8.75	71635	47.44 ( 6.14)	23.06 ( 5.20)	15.49 ( 3.48)	4.13 ( 1.67)	9.88 ( 3.11)
LIE	325	.	325	86.77 ( 0.27)	. ( . )	13.23 ( 0.27)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	71.22 ( 4.53)	18.51 ( 3.49)	8.12 ( 3.12)	2.15 ( 1.31)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	87.02 ( 0.23)	. ( . )	4.58 ( 0.09)	3.29 ( 0.06)	5.11 ( 0.09)
NLD	157327	6.36	147322	47.47 ( 5.08)	37.52 ( 5.32)	11.42 ( 3.55)	2.05 ( 1.45)	1.54 ( 1.05)
PER	274185	.	274185	35.63 ( 3.33)	27.40 ( 4.03)	18.82 ( 3.87)	14.22 ( 2.32)	3.94 ( 1.67)
ROM	211405	.	211405	76.25 ( 2.52)	14.42 ( 2.40)	6.92 ( 1.60)	. ( . )	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	46.88 ( 3.36)	19.88 ( 2.98)	19.73 ( 2.11)	9.48 ( 2.18)	4.03 ( 1.63)
THA	525912	.	525912	28.39 ( 3.85)	29.76 ( 4.08)	19.80 ( 2.85)	21.84 ( 3.01)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of <15-year-old students> hindered by:  
a shortage/inadequacy of <science> teachers

<Not at all><A little><Somewhat><A lot>

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	540 ( 5.09)	523 ( 5.93)	505 ( 8.59)	485 ( 6.97)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	514 ( 3.20)	497 (15.99)	434 (48.41)	. ( . )	441 (11.72)
BEL	110095	44.46	61143	541 ( 5.89)	508 ( 8.91)	524 (21.33)	. ( . )	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	536 ( 2.11)	532 ( 2.93)	528 ( 4.17)	531 (13.20)	500 (57.09)
CHE	72010	2.57	70157	501 ( 5.26)	472 (10.85)	483 (27.06)	. ( . )	. ( . )
CZE	125639	0.38	125165	498 ( 3.57)	439 (22.23)	481 ( 6.87)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	513 ( 4.51)	466 (13.22)	432 (15.53)	378 (56.38)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	499 ( 3.11)	495 ( 4.69)	481 ( 5.77)	. ( . )	460 (27.90)
ESP	399055	.	399055	493 ( 3.02)	489 (10.21)	480 (10.57)	. ( . )	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	547 ( 3.18)	547 ( 3.63)	534 (16.93)	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	503 ( 4.26)	509 (11.32)	466 (19.75)	. ( . )	484 (43.90)
GBR	643041	6.60	600605	541 ( 4.27)	520 ( 6.39)	504 ( 7.73)	475 (21.97)	446 (28.81)
GRC	141725	0.92	140420	474 ( 8.05)	476 (15.67)	456 (16.62)	487 (13.06)	483 (22.16)
HUN	107460	.	107460	486 ( 4.84)	473 ( 9.84)	459 (22.28)	414 (21.96)	458 (43.26)
IRL	56209	0.87	55720	529 ( 4.15)	521 (10.18)	536 ( 8.73)	506 (16.55)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	513 ( 2.17)	509 ( 3.04)	493 ( 3.09)	499 ( 8.70)	520 (16.12)
ITA	510792	0.04	510567	496 ( 4.78)	492 ( 7.17)	449 (11.37)	518 (53.00)	436 (70.84)
JPN	1446596	.	1446596	532 ( 6.68)	506 ( 9.65)	527 (11.99)	. ( . )	565 ( 5.53)
KOR	579109	.	579109	527 ( 3.02)	516 (10.70)	526 (18.88)	494 (13.12)	519 (40.29)
LUX	4138	7.51	3827	451 ( 2.20)	415 ( 2.72)	493 ( 5.21)	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	429 ( 7.64)	422 ( 7.53)	411 ( 8.78)	425 (29.52)	382 (22.04)
NOR	49579	3.65	47770	509 ( 4.53)	502 ( 4.27)	505 ( 7.96)	481 (24.60)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	540 ( 4.46)	525 ( 5.15)	511 (11.75)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	485 ( 6.30)	456 (16.12)	341 ( 4.40)	524 (25.07)	455 (11.60)
PRT	99998	.	99998	472 ( 6.94)	470 ( 7.80)	453 ( 6.36)	. ( . )	421 (33.94)
SWE	94338	.	94338	522 ( 2.69)	506 ( 5.14)	515 ( 7.11)	485 ( 6.32)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	510 ( 6.35)	493 (10.59)	495 (19.42)	487 (28.61)	501 (16.52)
OECD Avg	.	3.74	.	507 ( 0.89)	492 ( 1.87)	487 ( 3.04)	480 ( 8.64)	475 ( 8.97)
OECD Total	.	2.32	.	508 ( 2.02)	488 ( 3.62)	481 ( 5.92)	470 (15.44)	494 (14.03)
ALB	23773	1.52	23411	352 ( 5.14)	366 ( 8.74)	332 (11.26)	315 (17.10)	351 ( 6.07)
ARG	512687	.	512687	453 (11.27)	421 ( 9.54)	444 (29.02)	. ( . )	331 (11.32)
BGR	87873	1.73	86350	432 ( 5.16)	446 (30.94)	333 (14.66)	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	401 ( 4.33)	388 ( 6.90)	391 (10.83)	390 (46.19)	395 (26.76)
CHL	216305	.	216305	413 ( 5.68)	407 ( 9.87)	410 (15.52)	360 (33.50)	. ( . )
HKG	69967	0.62	69532	534 ( 6.00)	503 ( 8.14)	546 (13.21)	. ( . )	572 (14.65)
IDN	1796969	.	1796969	360 ( 6.54)	373 ( 9.37)	378 ( 8.09)	372 (20.63)	394 (14.21)
ISR	78507	8.75	71635	462 (14.92)	437 (17.99)	445 (24.20)	460 (10.64)	452 (14.97)
LIE	325	.	325	496 ( 4.62)	. ( . )	392 ( 9.46)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	458 ( 7.58)	443 (12.72)	500 (19.66)	503 (27.38)	. ( . )
MKD	19994	.	19994	376 ( 2.14)	. ( . )	284 ( 6.02)	345 ( 7.71)	418 ( 5.54)
NLD	157327	6.36	147322	536 ( 7.77)	534 ( 9.69)	510 (23.65)	457 (66.47)	551 (10.82)
PER	274185	.	274185	353 ( 7.33)	329 ( 8.78)	307 (13.09)	285 (12.39)	330 (42.69)
ROM	211405	.	211405	428 ( 4.88)	449 (13.19)	400 (12.59)	. ( . )	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	457 ( 7.02)	472 ( 9.28)	453 ( 7.39)	470 (15.44)	489 (19.53)
THA	525912	.	525912	442 ( 6.67)	425 ( 6.18)	429 ( 6.51)	425 ( 6.35)	439 ( 3.56)

## School Questionnaire – Question 21e

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, is the learning of &lt;15-year-old students&gt; hindered by:

a shortage/inadequacy of support personnel for classroom teachers

&lt;Not at all&gt;&lt;A little&gt;&lt;Somewhat&gt;&lt;A lot&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all % (SE)	A little % (SE)	Some % (SE)	A lot % (SE)	Other % (SE)
AUS	229152	.	229152	23.89 ( 3.65)	40.25 ( 4.40)	27.87 ( 3.35)	6.35 ( 2.03)	1.63 ( 1.23)
AUT	71547	100.00	0	.	.	.	.	.
BEL	110095	44.46	61143	54.72 ( 4.30)	28.23 ( 3.84)	10.49 ( 2.76)	5.66 ( 2.11)	0.88 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	28.48 ( 1.91)	26.52 ( 1.75)	37.59 ( 1.94)	6.88 ( 0.92)	0.53 ( 0.21)
CHE	72010	2.57	70157	38.66 ( 3.95)	28.12 ( 3.20)	28.55 ( 3.60)	4.20 ( 1.30)	0.47 ( 0.32)
CZE	125639	0.38	125165	64.03 ( 3.51)	26.67 ( 3.10)	8.93 ( 2.10)	0.36 ( . )	.
DEU	826816	10.15	742863	15.87 ( 2.59)	17.79 ( 2.89)	35.11 ( 3.22)	30.70 ( 3.75)	0.51 ( . )
DNK	47786	4.25	45758	67.39 ( 3.71)	22.61 ( 3.53)	2.91 ( 1.10)	0.82 ( 0.54)	6.27 ( 1.34)
ESP	399055	.	399055	39.42 ( 3.85)	21.40 ( 3.39)	26.05 ( 3.81)	9.27 ( 2.26)	3.86 ( 1.33)
FIN	62826	.	62826	20.64 ( 3.18)	39.73 ( 3.77)	35.84 ( 3.50)	3.80 ( 1.56)	.
FRA	730494	10.23	655777	37.21 ( 3.67)	23.40 ( 3.47)	30.35 ( 4.04)	7.23 ( 2.14)	1.81 ( 1.05)
GBR	643041	6.60	600605	24.82 ( 2.85)	37.68 ( 4.17)	30.69 ( 3.74)	5.24 ( 1.66)	1.57 ( 1.18)
GRC	141725	0.92	140420	20.61 ( 3.95)	15.84 ( 3.44)	29.95 ( 4.07)	31.99 ( 4.46)	1.61 ( 1.15)
HUN	107460	.	107460	47.02 ( 3.99)	22.28 ( 3.37)	13.11 ( 2.97)	11.34 ( 2.63)	6.24 ( 1.87)
IRL	56209	0.87	55720	12.93 ( 2.52)	26.90 ( 3.90)	33.19 ( 4.03)	26.32 ( 3.97)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	12.53 ( 0.11)	41.82 ( 0.17)	33.85 ( 0.17)	7.28 ( 0.09)	4.52 ( 0.09)
ITA	510792	0.04	510567	39.73 ( 4.07)	23.19 ( 3.47)	24.30 ( 3.79)	12.18 ( 2.56)	0.59 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	41.33 ( 4.09)	41.38 ( 4.32)	15.11 ( 2.89)	2.18 ( 0.76)	.
KOR	579109	.	579109	31.43 ( 4.72)	40.87 ( 4.40)	23.89 ( 3.77)	3.29 ( 1.48)	0.53 ( 0.52)
LUX	4138	7.51	3827	28.59 ( 0.00)	22.66 ( 0.22)	27.91 ( 0.05)	20.85 ( 0.22)	.
MEX	960011	.	960011	46.80 ( 4.15)	22.07 ( 3.06)	15.78 ( 2.97)	6.24 ( 1.96)	9.12 ( 2.52)
NOR	49579	3.65	47770	22.91 ( 3.30)	40.90 ( 3.51)	32.63 ( 3.69)	3.56 ( 1.66)	.
NZL	46757	4.21	44786	26.91 ( 3.01)	37.67 ( 3.40)	28.28 ( 3.37)	6.09 ( 1.92)	1.05 ( 0.71)
POL	542005	.	542005	62.13 ( 4.44)	16.19 ( 3.27)	17.59 ( 3.97)	3.54 ( 1.91)	0.56 ( . )
PRT	99998	.	99998	36.80 ( 4.06)	48.70 ( 4.12)	9.35 ( 2.22)	3.62 ( 1.64)	1.53 ( 1.08)
SWE	94338	.	94338	25.58 ( 3.79)	29.57 ( 3.71)	39.60 ( 3.55)	3.90 ( 1.60)	1.35 ( 0.96)
USA	3121874	.	3121874	38.70 ( 4.31)	23.47 ( 3.63)	13.42 ( 3.30)	2.40 ( 1.00)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	7.45	.	34.75 ( 0.66)	29.52 ( 0.63)	24.46 ( 0.72)	8.63 ( 0.38)	2.64 ( 0.24)
OECD Total	.	2.95	.	37.45 ( 1.53)	27.48 ( 1.36)	20.74 ( 1.22)	6.70 ( 0.55)	7.63 ( 1.42)
ALB	23773	1.52	23411	34.59 ( 3.16)	30.74 ( 3.18)	17.40 ( 2.71)	14.47 ( 2.20)	2.79 ( 0.63)
ARG	512687	.	512687	36.62 ( 6.53)	29.79 ( 5.74)	9.83 ( 4.77)	2.80 ( 1.39)	20.95 ( 4.72)
BGR	87873	1.73	86350	86.12 ( 3.18)	9.27 ( 2.45)	4.16 ( 1.95)	.	0.45 ( . )
BRA	3072510	.	3072510	42.32 ( 3.76)	23.22 ( 3.25)	15.35 ( 2.56)	18.21 ( 2.78)	0.90 ( 0.47)
CHL	216305	.	216305	43.81 ( 3.71)	29.54 ( 3.40)	12.69 ( 2.42)	13.58 ( 2.30)	0.38 ( . )
HKG	69967	0.62	69532	26.03 ( 3.80)	38.82 ( 4.02)	28.06 ( 3.65)	5.52 ( 1.86)	1.57 ( 1.11)
IDN	1796969	.	1796969	21.37 ( 2.68)	38.92 ( 4.56)	22.37 ( 3.52)	15.10 ( 3.71)	2.23 ( 1.27)
ISR	78507	8.83	71571	26.87 ( 5.26)	24.57 ( 3.99)	18.81 ( 5.04)	17.59 ( 6.01)	12.17 ( 3.41)
LIE	325	.	325	36.92 ( 0.22)	.	63.08 ( 0.22)	.	.
LVA	29869	13.02	25979	58.46 ( 4.87)	23.71 ( 3.87)	14.17 ( 3.89)	2.99 ( 1.59)	0.67 ( 0.67)
MKD	19994	.	19994	75.65 ( 1.17)	6.13 ( 0.12)	6.12 ( 0.11)	3.86 ( 1.47)	8.23 ( 0.14)
NLD	157327	6.36	147322	48.28 ( 5.51)	38.80 ( 5.34)	9.63 ( 2.99)	2.49 ( 1.56)	0.80 ( . )
PER	274185	100.00	0	.	.	.	.	.
ROM	211405	.	211405	26.63 ( 2.99)	11.77 ( 2.06)	57.99 ( 3.46)	1.19 ( 0.84)	2.41 ( 1.25)
RUS	1968131	.	1968131	45.89 ( 3.52)	22.59 ( 3.03)	19.85 ( 2.56)	8.50 ( 1.81)	3.17 ( 1.50)
THA	525912	.	525912	27.66 ( 2.75)	23.48 ( 3.64)	26.32 ( 4.26)	22.34 ( 3.16)	0.21 ( 0.20)

In your school, is the learning of &lt;15-year-old students&gt; hindered by:

a shortage/inadequacy of support personnel for classroom teachers

&lt;Not at all&gt;&lt;A little&gt;&lt;Somewhat&gt;&lt;A lot&gt;

country	N All	% N/A	N Valid	Not at all mean (SE)	A little mean (SE)	Some mean (SE)	A lot mean (SE)	Other mean (SE)
AUS	229152	.	229152	553 ( 7.00)	529 ( 5.79)	506 ( 4.96)	530 (20.65)	525 (11.49)
AUT	71547	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	44.46	61143	542 ( 7.39)	516 (13.07)	541 (13.12)	536 (26.84)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	537 ( 3.10)	537 ( 2.86)	533 ( 2.61)	520 ( 6.21)	453 (33.41)
CHE	72010	2.57	70157	498 ( 7.69)	492 (10.35)	488 ( 8.91)	515 (24.05)	454 (14.93)
CZE	125639	0.38	125165	499 ( 5.17)	469 (11.08)	506 (13.24)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	502 (18.88)	497 (11.46)	505 ( 7.78)	450 (12.04)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 3.36)	503 ( 4.86)	475 (13.05)	486 (13.25)	490 (11.06)
ESP	399055	.	399055	499 ( 4.19)	492 ( 6.30)	487 ( 6.24)	477 (10.50)	507 (10.72)
FIN	62826	.	62826	554 ( 3.84)	545 ( 4.90)	546 ( 3.32)	530 (10.16)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	508 ( 7.42)	494 (10.97)	507 ( 9.33)	492 (16.85)	514 (41.46)
GBR	643041	6.60	600605	543 ( 9.77)	520 ( 4.36)	523 ( 6.71)	496 (14.25)	447 (30.11)
GRC	141725	0.92	140420	509 (13.52)	451 (19.29)	476 (10.68)	462 ( 7.79)	452 (59.09)
HUN	107460	.	107460	470 ( 6.97)	505 ( 9.14)	477 (12.45)	457 (19.08)	514 (18.80)
IRL	56209	0.87	55720	527 (11.48)	527 ( 5.16)	545 ( 4.52)	505 ( 7.20)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	504 ( 4.26)	513 ( 2.32)	500 ( 2.76)	510 ( 5.30)	511 ( 7.82)
ITA	510792	0.04	510567	495 ( 6.93)	485 (11.05)	497 (10.17)	450 (17.41)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	530 ( 6.86)	521 ( 7.77)	499 (16.92)	564 (17.58)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	529 ( 6.45)	525 ( 5.14)	525 ( 4.84)	486 (12.47)	529 ( 3.33)
LUX	4138	7.51	3827	461 ( 2.53)	486 ( 3.14)	438 ( 2.98)	379 ( 3.98)	. ( . )
MEX	960011	.	960011	430 ( 6.69)	431 ( 9.38)	406 (10.41)	383 (13.56)	415 (18.34)
NOR	49579	3.65	47770	510 ( 6.24)	504 ( 4.49)	504 ( 5.76)	493 (14.12)	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	542 ( 7.43)	534 ( 4.95)	521 ( 5.39)	515 (21.07)	420 ( 6.24)
POL	542005	.	542005	478 ( 7.06)	447 (15.43)	502 (16.47)	525 (26.82)	. ( . )
PRT	99998	.	99998	466 ( 7.43)	475 ( 7.43)	479 (10.94)	455 (28.47)	421 (33.94)
SWE	94338	.	94338	521 ( 5.07)	514 ( 5.17)	515 ( 4.63)	522 ( 6.98)	506 ( 6.70)
USA	3121874	.	3121874	513 ( 7.39)	500 (10.04)	497 (13.15)	484 (34.65)	501 (16.52)
OECD Avg	.	7.45	.	502 ( 1.44)	505 ( 1.56)	504 ( 1.90)	472 ( 3.18)	482 ( 7.59)
OECD Total	.	2.95	.	503 ( 2.95)	502 ( 3.18)	500 ( 3.61)	469 ( 6.12)	491 (13.41)
ALB	23773	1.52	23411	339 ( 7.89)	354 ( 7.11)	341 ( 8.67)	370 ( 9.41)	385 (10.10)
ARG	512687	.	512687	450 (11.66)	433 (11.01)	432 (29.99)	441 (21.58)	334 (11.07)
BGR	87873	1.73	86350	429 ( 5.74)	443 (16.33)	457 (26.22)	. ( . )	. ( . )
BRA	3072510	.	3072510	408 ( 5.34)	392 (10.89)	390 ( 5.29)	377 ( 8.63)	400 (38.61)
CHL	216305	.	216305	428 ( 6.09)	409 ( 7.70)	384 ( 8.66)	382 (10.74)	. ( . )
HKG	69967	0.62	69532	526 ( 9.84)	520 ( 8.10)	530 ( 8.14)	517 (14.45)	586 ( 2.32)
IDN	1796969	.	1796969	353 ( 7.35)	375 ( 6.56)	378 ( 9.89)	366 (15.60)	430 (15.74)
ISR	78507	8.83	71571	482 (11.30)	455 (15.42)	420 (32.54)	433 (23.36)	460 (12.23)
LIE	325	.	325	456 ( 5.55)	. ( . )	498 ( 5.25)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	455 ( 8.75)	458 (11.47)	480 (15.72)	455 (34.08)	474 ( 4.39)
MKD	19994	.	19994	373 ( 1.84)	356 ( 6.22)	365 ( 4.31)	316 ( 8.00)	410 ( 4.48)
NLD	157327	6.36	147322	544 ( 8.45)	533 ( 9.45)	491 (22.17)	392 ( 9.09)	. ( . )
PER	274185	100.00	0	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ROM	211405	.	211405	418 (12.00)	470 (10.93)	424 ( 5.10)	515 (21.15)	375 (15.94)
RUS	1968131	.	1968131	456 ( 6.81)	476 ( 7.73)	454 ( 8.96)	467 (17.36)	477 (17.45)
THA	525912	.	525912	444 ( 7.84)	431 ( 8.06)	420 ( 5.42)	426 ( 6.52)	439 ( 3.56)



## School Questionnaire – Question 22a

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
hiring teachers

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
OECD Total	.	2.66	.	36.78 ( 0.70)	23.33 ( 1.34)	44.16 ( 1.51)	11.48 ( 0.99)	3.01 ( 0.69)	11.63 ( 1.47)
AUS	229152	.	229152	40.27 ( 2.22)	6.96 ( 2.32)	58.24 ( 3.09)	14.39 ( 3.04)	1.44 ( 1.02)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	85.31 ( 2.93)	0.12 ( 0.12)	39.58 ( 3.78)	4.25 ( 1.60)	1.68 ( 0.88)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	4.14 ( 1.27)	35.75 ( 3.23)	85.49 ( 1.79)	8.12 ( 1.74)	0.59 ( 0.59)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	18.14 ( 1.21)	17.16 ( 1.25)	76.59 ( 1.55)	30.50 ( 1.71)	2.13 ( 0.41)	0.94 ( 0.34)
CHE	72010	2.57	70157	7.38 ( 1.68)	75.42 ( 3.05)	59.18 ( 3.34)	8.44 ( 2.40)	4.73 ( 1.78)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	3.55 ( 1.20)	4.18 ( 1.58)	96.96 ( 1.17)	5.81 ( 1.56)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	89.93 ( 2.27)	7.63 ( 1.77)	19.90 ( 2.79)	1.02 ( 0.92)	0.89 ( 0.54)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	3.02 ( 1.24)	70.93 ( 2.96)	85.10 ( 2.54)	27.86 ( 3.21)	19.41 ( 2.53)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	60.68 ( 2.45)	13.26 ( 2.12)	32.94 ( 3.04)	1.98 ( 0.48)	0.54 ( . )	2.64 ( 1.00)
FIN	62826	.	62826	64.45 ( 3.73)	18.22 ( 2.79)	53.70 ( 3.81)	2.63 ( 1.31)	0.99 ( 0.73)	0.65 ( 0.65)
FRA	730494	10.23	655777	77.22 ( 3.54)	. ( . )	19.66 ( 3.48)	3.28 ( 1.43)	1.46 ( 1.04)	4.22 ( 1.71)
GBR	643041	6.60	600605	0.81 ( 0.29)	62.68 ( 3.15)	89.13 ( 2.13)	41.85 ( 3.40)	2.93 ( 1.30)	0.73 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	34.69 ( 4.71)	11.02 ( 2.75)	3.45 ( 1.52)	73.63 ( 4.32)	0.43 ( 0.43)	0.33 ( 0.34)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	7.14 ( 2.00)	98.15 ( 0.78)	34.88 ( 4.11)	. ( . )	0.67 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	12.02 ( 2.50)	68.90 ( 3.96)	35.85 ( 4.28)	7.80 ( 2.48)	0.94 ( 0.95)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	0.54 ( . )	9.49 ( 0.13)	99.75 ( 0.04)	5.21 ( 0.05)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	7.84	470741	89.07 ( 2.06)	1.50 ( 0.90)	8.72 ( 1.87)	. ( . )	. ( . )	0.71 ( 0.71)
JPN	1446596	.	1446596	66.40 ( 1.81)	23.70 ( 3.11)	19.37 ( 2.63)	1.43 ( 1.02)	0.72 ( 0.73)	0.72 ( 0.72)
KOR	579109	.	579109	67.39 ( 4.06)	3.74 ( 1.65)	27.54 ( 3.68)	. ( . )	0.82 ( 0.82)	0.52 ( 0.37)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	42.93 ( 3.37)	20.34 ( 3.28)	40.62 ( 4.05)	19.43 ( 3.23)	2.18 ( 1.12)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	39.74 ( 3.74)	95.85 ( 1.64)	40.48 ( 3.61)	. ( . )	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	87.26 ( 2.11)	14.14 ( 3.08)	6.48 ( 1.09)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	0.98 ( 0.77)	2.01 ( 1.17)	98.71 ( 0.91)	12.80 ( 2.76)	5.49 ( 1.57)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	2.22 ( 0.71)	39.43 ( 4.21)	66.25 ( 5.47)	13.72 ( 3.29)	7.39 ( 2.35)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	5.96	.	36.46 ( 0.43)	21.28 ( 0.49)	50.87 ( 0.48)	13.85 ( 0.47)	2.10 ( 0.20)	5.34 ( 0.26)
ALB	23773	1.52	23411	84.41 ( 2.48)	4.96 ( 1.15)	18.70 ( 2.74)	4.02 ( 1.02)	2.38 ( 1.02)	2.69 ( 0.97)
ARG	512687	.	512687	54.61 ( 7.01)	6.72 ( 2.08)	30.08 ( 7.66)	1.78 ( 1.05)	0.45 ( . )	10.07 ( 2.31)
BGR	87873	0.52	87414	0.75 ( 0.75)	6.94 ( 2.29)	95.99 ( 1.23)	13.32 ( 4.47)	2.62 ( 1.56)	1.74 ( 1.73)
BRA	3072510	.	3072510	60.68 ( 2.71)	6.04 ( 1.30)	36.42 ( 3.10)	12.70 ( 2.43)	1.43 ( 1.31)	0.19 ( . )
CHL	216305	.	216305	51.72 ( 2.16)	17.46 ( 3.04)	36.25 ( 2.98)	13.47 ( 2.61)	1.15 ( 0.82)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	8.81 ( 1.46)	21.19 ( 3.69)	84.12 ( 2.47)	50.97 ( 4.34)	4.46 ( 1.80)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	26.55 ( 4.16)	19.77 ( 3.81)	62.67 ( 3.94)	11.90 ( 2.47)	4.31 ( 1.78)	0.30 ( 0.30)
ISR	78507	8.75	71635	3.06 ( 1.24)	5.73 ( 2.87)	82.37 ( 4.93)	24.37 ( 5.58)	0.03 ( . )	4.46 ( 1.56)
LIE	325	.	325	82.25 ( 0.13)	21.23 ( 0.09)	28.83 ( 0.16)	. ( . )	1.33 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	. ( . )	97.20 ( 1.41)	. ( . )	. ( . )	2.80 ( 1.41)
MKD	19994	.	19994	2.97 ( 1.48)	19.00 ( 0.32)	89.76 ( 1.38)	. ( . )	. ( . )	1.49 ( 0.03)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	20.10 ( 4.29)	96.49 ( 2.08)	16.17 ( 3.84)	3.86 ( 2.26)	. ( . )
PER	274185	.	274185	24.43 ( 3.30)	8.11 ( 2.11)	67.78 ( 3.70)	7.88 ( 2.17)	8.35 ( 2.18)	2.22 ( 1.12)
ROM	211405	.	211405	86.36 ( 3.51)	13.45 ( 3.20)	13.63 ( 3.26)	0.85 ( 0.61)	0.51 ( 0.51)	2.73 ( 1.54)
RUS	1968131	.	1968131	0.41 ( 0.37)	. ( . )	86.40 ( 2.49)	12.93 ( 2.45)	. ( . )	0.26 ( . )
THA	525912	.	525912	69.06 ( 3.03)	8.03 ( 2.86)	19.40 ( 4.10)	2.73 ( . )	. ( . )	0.77 ( 0.60)

## School Questionnaire – Question 22a

## (part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
hiring teachers

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	517 ( 4.52)	516 (11.48)	534 ( 5.20)	527 (11.81)	462 (24.50)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	509 ( 3.12)	419 ( 1.11)	512 ( 6.46)	541 (21.24)	487 (55.11)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	448 (21.88)	484 (10.88)	518 ( 3.99)	465 (11.82)	534 ( 5.27)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	527 ( 3.49)	531 ( 3.11)	536 ( 1.73)	541 ( 3.84)	565 ( 7.84)	555 ( 8.63)
CHE	72010	2.57	70157	495 (24.34)	492 ( 4.83)	510 ( 7.11)	551 (18.39)	485 (17.02)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	454 (10.69)	444 (43.16)	493 ( 2.45)	531 (17.30)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	482 ( 3.87)	523 (14.04)	517 (10.51)	539 (27.22)	507 (30.80)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	480 (13.17)	498 ( 2.96)	497 ( 2.60)	500 ( 5.16)	485 ( 8.39)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	479 ( 3.60)	527 ( 5.00)	516 ( 6.57)	541 (11.21)	. ( . )	502 (10.92)
FIN	62826	.	62826	545 ( 3.26)	535 ( 5.87)	548 ( 3.07)	515 (16.45)	550 (18.90)	573 ( 4.31)
FRA	730494	10.23	655777	495 ( 4.32)	. ( . )	523 (11.19)	536 (18.86)	487 (47.23)	566 (11.83)
GBR	643041	6.60	600605	524 (13.84)	512 ( 3.33)	527 ( 2.87)	516 ( 4.90)	488 (15.61)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	469 (10.84)	530 (13.49)	493 (31.57)	466 ( 6.08)	407 ( 6.97)	325 ( 7.39)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	464 (27.46)	482 ( 4.00)	486 (10.57)	. ( . )	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	492 (10.05)	529 ( 3.56)	543 ( 5.38)	551 ( 7.28)	555 ( 6.02)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	. ( . )	508 ( 4.87)	507 ( 1.56)	516 ( 6.85)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	7.84	470741	489 ( 3.72)	454 (44.88)	508 ( 7.88)	. ( . )	. ( . )	568 ( 3.00)
JPN	1446596	.	1446596	521 ( 6.05)	524 ( 9.48)	525 (14.73)	525 (32.95)	571 ( 6.86)	567 ( 6.00)
KOR	579109	.	579109	527 ( 3.50)	527 (11.24)	519 ( 6.42)	. ( . )	557 ( 5.20)	549 ( 1.94)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	380 ( 4.83)	436 ( 8.02)	452 ( 6.58)	465 ( 9.25)	439 (40.55)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	520 ( 5.40)	531 ( 2.94)	526 ( 5.67)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	470 ( 4.90)	486 (11.21)	481 (12.70)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	508 (11.28)	520 (21.60)	516 ( 2.11)	515 ( 8.70)	559 ( 8.50)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	418 (19.11)	504 ( 8.52)	512 ( 5.77)	520 ( 9.35)	512 (15.27)	501 (16.52)
OECD Avg	.	5.96	.	488 ( 1.13)	506 ( 1.70)	513 ( 1.05)	504 ( 2.44)	503 ( 5.81)	487 ( 4.15)
OECD Total	.	2.66	.	488 ( 1.92)	504 ( 4.50)	512 ( 2.68)	508 ( 4.49)	508 (11.62)	494 ( 8.61)
ALB	23773	1.52	23411	349 ( 3.56)	365 (17.85)	346 ( 8.64)	366 (14.53)	341 (19.70)	373 (15.87)
ARG	512687	.	512687	389 ( 8.30)	446 (13.73)	471 (10.30)	451 (13.86)	. ( . )	408 (30.13)
BGR	87873	0.52	87414	570 ( 7.12)	424 (19.13)	430 ( 5.07)	460 (17.31)	531 (19.05)	401 ( 1.83)
BRA	3072510	.	3072510	379 ( 4.31)	448 (15.72)	415 ( 5.83)	441 (11.22)	481 (12.57)	. ( . )
CHL	216305	.	216305	385 ( 5.09)	451 ( 8.58)	432 ( 6.43)	433 (12.50)	389 (11.61)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	504 (14.55)	501 (10.44)	529 ( 3.57)	531 ( 5.06)	560 (14.15)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	387 (10.30)	349 ( 7.11)	369 ( 5.22)	369 ( 9.87)	377 (26.39)	381 ( 4.88)
ISR	78507	8.75	71635	399 (24.03)	429 (20.17)	454 (10.61)	453 (23.86)	. ( . )	405 (18.85)
LIE	325	.	325	477 ( 4.62)	520 ( 7.38)	550 ( 6.13)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	. ( . )	459 ( 6.28)	. ( . )	. ( . )	476 (16.80)
MKD	19994	.	19994	328 (16.71)	390 ( 2.79)	374 ( 1.75)	. ( . )	. ( . )	411 (10.51)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	555 ( 9.13)	530 ( 3.70)	514 (19.86)	545 (12.20)	. ( . )
PER	274185	.	274185	320 ( 9.40)	353 (16.12)	331 ( 5.70)	346 (24.29)	312 (10.38)	281 (18.11)
ROM	211405	.	211405	433 ( 4.50)	428 (14.11)	413 (16.65)	466 (43.84)	517 ( 6.63)	384 (36.76)
RUS	1968131	.	1968131	439 (14.86)	. ( . )	465 ( 3.91)	442 (14.70)	. ( . )	. ( . )
THA	525912	.	525912	433 ( 3.63)	442 (17.87)	421 ( 8.14)	. ( . )	. ( . )	447 ( 4.30)

## School Questionnaire – Question 22b

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
firing teachers

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	52.67 ( 3.11)	4.43 ( 1.55)	50.84 ( 3.63)	3.34 ( 1.17)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	94.08 ( 1.78)	1.27 ( 0.68)	23.97 ( 3.09)	1.49 ( 1.07)	1.70 ( 0.99)	0.71 ( 0.58)
BEL	110095	0.58	109461	5.03 ( 1.40)	55.40 ( 2.95)	69.46 ( 2.60)	3.97 ( 1.16)	0.44 ( 0.44)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	39.01 ( 1.73)	37.47 ( 1.73)	41.04 ( 2.02)	5.32 ( 0.90)	. ( . )	0.91 ( 0.25)
CHE	72010	2.57	70157	18.04 ( 2.31)	71.80 ( 3.21)	44.84 ( 3.97)	4.48 ( 2.20)	1.78 ( 1.16)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	5.17 ( 1.32)	5.86 ( 1.81)	96.09 ( 1.16)	3.49 ( 1.34)	0.56 ( 0.56)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	96.47 ( 1.28)	1.13 ( 0.80)	9.01 ( 1.95)	. ( . )	0.47 ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	42.99 ( 3.13)	23.03 ( 2.22)	62.90 ( 3.28)	7.88 ( 1.79)	1.62 ( 0.86)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	59.56 ( 2.54)	15.15 ( 2.35)	32.93 ( 3.17)	0.93 ( 0.70)	0.54 ( . )	2.86 ( 1.02)
FIN	62826	.	62826	77.66 ( 3.39)	15.90 ( 2.99)	29.55 ( 3.57)	0.62 ( 0.62)	1.68 ( 0.88)	1.31 ( 0.93)
FRA	730494	10.23	655777	92.93 ( 2.15)	. ( . )	5.86 ( 2.02)	. ( . )	. ( . )	2.83 ( 1.41)
GBR	643041	6.60	600605	11.32 ( 1.25)	73.05 ( 2.68)	66.33 ( 3.22)	9.70 ( 2.39)	. ( . )	0.73 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	30.33 ( 4.37)	11.29 ( 2.50)	3.14 ( 2.05)	70.23 ( 4.41)	0.79 ( 0.56)	0.33 ( 0.34)
HUN	107460	.	107460	1.45 ( 1.02)	17.94 ( 3.27)	96.10 ( 1.38)	17.49 ( 3.29)	0.54 ( 0.54)	1.50 ( 0.84)
IRL	56209	1.65	55280	25.93 ( 2.89)	65.98 ( 3.46)	13.55 ( 2.89)	. ( . )	. ( . )	2.93 ( 1.49)
ISL	3869	3.77	3723	1.22 ( 0.07)	9.18 ( 0.13)	94.87 ( 0.08)	3.60 ( 0.08)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	4.35	488588	86.57 ( 2.82)	1.43 ( 0.86)	9.19 ( 2.34)	. ( . )	. ( . )	2.80 ( 1.31)
JPN	1446596	.	1446596	67.06 ( 1.92)	27.28 ( 2.79)	14.61 ( 2.58)	. ( . )	. ( . )	0.72 ( 0.72)
KOR	579109	.	579109	77.47 ( 3.98)	3.42 ( 1.76)	18.59 ( 3.59)	. ( . )	. ( . )	0.52 ( 0.37)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	52.08 ( 3.76)	12.30 ( 2.93)	34.11 ( 3.98)	15.11 ( 2.77)	1.24 ( 0.89)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	0.84 ( . )	74.53 ( 2.97)	69.67 ( 3.71)	7.59 ( 1.72)	. ( . )	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	91.34 ( 1.25)	1.28 ( 1.09)	5.86 ( 0.98)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	17.22 ( 3.21)	12.16 ( 2.90)	79.87 ( 3.11)	1.39 ( 0.98)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	1.77 ( 0.94)	51.75 ( 4.89)	59.61 ( 5.63)	4.60 ( 2.41)	. ( . )	22.62 ( 5.20)
OECD Avg	.	5.86	.	43.80 ( 0.49)	22.81 ( 0.47)	39.90 ( 0.53)	6.25 ( 0.37)	0.44 ( 0.09)	5.56 ( 0.28)
OECD Total	.	2.51	.	41.40 ( 0.87)	27.45 ( 1.46)	35.61 ( 1.55)	4.63 ( 0.74)	0.22 ( 0.08)	11.83 ( 1.54)
ALB	23773	1.52	23411	83.18 ( 2.65)	7.74 ( 1.98)	19.95 ( 3.10)	2.02 ( 1.02)	1.46 ( 1.02)	3.00 ( 1.23)
ARG	512687	.	512687	57.70 ( 6.94)	10.62 ( 4.64)	21.37 ( 6.81)	. ( . )	0.45 ( . )	13.36 ( 2.78)
BGR	87873	0.52	87414	1.30 ( 0.94)	6.70 ( 2.16)	94.15 ( 1.63)	11.82 ( 4.40)	0.70 ( . )	3.60 ( 2.03)
BRA	3072510	.	3072510	66.68 ( 2.79)	13.50 ( 2.63)	27.69 ( 2.86)	7.28 ( 1.86)	. ( . )	0.89 ( 0.60)
CHL	216305	.	216305	52.97 ( 2.13)	24.63 ( 2.89)	28.61 ( 2.94)	11.38 ( 2.07)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	.	69967	12.77 ( 2.25)	24.53 ( 3.67)	77.63 ( 3.27)	9.73 ( 2.66)	. ( . )	2.65 ( 1.34)
IDN	1796969	.	1796969	35.01 ( 5.22)	24.43 ( 3.41)	43.40 ( 4.46)	13.93 ( 2.61)	4.15 ( 2.13)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	10.65 ( 3.09)	8.74 ( 3.19)	80.40 ( 3.95)	20.79 ( 6.39)	. ( . )	4.98 ( 1.63)
LIE	325	.	325	97.02 ( 0.10)	6.46 ( . )	23.29 ( 0.14)	. ( . )	1.33 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	0.97 ( 0.92)	. ( . )	95.59 ( 1.81)	. ( . )	. ( . )	3.44 ( 1.55)
MKD	19994	.	19994	3.22 ( 0.06)	30.95 ( 0.56)	76.55 ( 0.47)	. ( . )	1.31 ( 0.02)	2.60 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	53.28 ( 5.47)	71.91 ( 4.92)	2.49 ( 1.41)	2.36 ( 1.77)	. ( . )
PER	274185	.	274185	66.15 ( 3.95)	3.47 ( 1.49)	25.01 ( 3.06)	5.15 ( 1.48)	0.81 ( 0.59)	4.75 ( 1.71)
ROM	211405	.	211405	26.94 ( 2.02)	66.74 ( 2.38)	64.89 ( 2.80)	3.44 ( 1.19)	. ( . )	2.73 ( 1.54)
RUS	1968131	.	1968131	1.51 ( 0.74)	4.83 ( 1.64)	74.21 ( 3.01)	18.93 ( 2.86)	0.35 ( . )	0.53 ( 0.46)
THA	525912	.	525912	55.45 ( 3.62)	19.59 ( 3.40)	23.45 ( 3.10)	0.20 ( 0.20)	. ( . )	1.31 ( 0.80)

## School Questionnaire – Question 22b

## (part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
firing teachers

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	518 ( 3.91)	529 (21.26)	539 ( 5.55)	517 (17.39)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	506 ( 2.87)	474 (35.59)	526 ( 7.25)	566 (15.09)	532 (62.70)	519 (57.34)
BEL	110095	0.58	109461	466 (17.46)	495 ( 6.46)	519 ( 5.48)	468 (19.70)	524 ( 3.78)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	531 ( 2.50)	531 ( 2.92)	541 ( 2.11)	541 ( 6.48)	. ( . )	565 ( 7.02)
CHE	72010	2.57	70157	512 (12.86)	492 ( 5.38)	512 ( 8.15)	516 (31.00)	466 (16.46)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	460 ( 8.62)	449 (32.70)	493 ( 2.48)	487 (30.12)	463 ( 4.22)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	483 ( 3.33)	564 (15.10)	517 (16.67)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	503 ( 3.26)	496 ( 5.78)	494 ( 3.44)	505 ( 7.28)	486 (14.01)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	479 ( 3.64)	527 ( 4.26)	515 ( 6.84)	526 ( 5.95)	. ( . )	501 (10.22)
FIN	62826	.	62826	548 ( 2.49)	538 ( 5.91)	543 ( 6.17)	531 ( 7.73)	551 (11.29)	558 (12.13)
FRA	730494	10.23	655777	500 ( 3.21)	. ( . )	533 (17.20)	. ( . )	. ( . )	555 (11.82)
GBR	643041	6.60	600605	518 ( 4.86)	519 ( 3.75)	525 ( 3.64)	514 (14.72)	. ( . )	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	483 (10.88)	520 (16.42)	433 (49.47)	465 ( 6.51)	455 (38.35)	325 ( 7.39)
HUN	107460	.	107460	570 (10.94)	483 (15.51)	482 ( 4.07)	515 (11.96)	535 ( 6.52)	467 (50.78)
IRL	56209	1.65	55280	502 ( 7.25)	534 ( 3.79)	548 ( 8.35)	. ( . )	. ( . )	555 (23.64)
ISL	3869	3.77	3723	515 (15.15)	505 ( 5.54)	507 ( 1.55)	526 ( 8.48)	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	4.35	488588	488 ( 3.77)	451 (47.71)	508 (10.75)	. ( . )	. ( . )	493 (23.60)
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 6.07)	517 (11.47)	537 (12.22)	. ( . )	. ( . )	567 ( 6.00)
KOR	579109	.	579109	525 ( 2.99)	543 ( 9.25)	518 ( 8.74)	. ( . )	. ( . )	549 ( 1.94)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	397 ( 4.42)	434 (12.82)	459 ( 6.51)	455 (13.38)	479 ( 8.86)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	525 ( 3.29)	533 ( 3.49)	548 (14.06)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	469 ( 4.69)	509 (14.89)	487 (13.23)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	521 ( 4.92)	514 ( 6.83)	516 ( 2.55)	496 ( 9.35)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	428 (32.69)	505 ( 6.69)	513 ( 6.26)	532 (17.20)	. ( . )	499 (16.59)
OECD Avg	.	5.86	.	494 ( 1.05)	511 ( 1.64)	511 ( 1.20)	489 ( 4.15)	503 (13.40)	488 ( 4.03)
OECD Total	.	2.51	.	492 ( 1.94)	508 ( 4.29)	512 ( 3.05)	494 (10.59)	499 (11.92)	493 ( 8.68)
ALB	23773	1.52	23411	345 ( 3.39)	351 (23.12)	350 (12.16)	358 (27.40)	326 (31.42)	355 (21.72)
ARG	512687	.	512687	386 ( 7.97)	470 (10.98)	485 ( 8.33)	. ( . )	. ( . )	419 (21.55)
BGR	87873	0.52	87414	504 (54.11)	393 (25.82)	429 ( 5.15)	455 (19.80)	. ( . )	442 (26.34)
BRA	3072510	.	3072510	378 ( 4.13)	420 ( 9.74)	423 ( 6.92)	452 (15.08)	. ( . )	442 (16.47)
CHL	216305	.	216305	386 ( 4.67)	442 ( 8.01)	438 ( 7.22)	424 (11.52)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	.	69967	521 (10.44)	517 ( 8.95)	525 ( 4.21)	523 (19.22)	. ( . )	524 (32.38)
IDN	1796969	.	1796969	385 ( 8.51)	352 ( 7.49)	366 ( 6.39)	357 (10.46)	403 (23.67)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	440 (29.01)	429 (19.38)	461 (10.50)	451 (28.32)	. ( . )	417 (20.01)
LIE	325	.	325	484 ( 4.14)	. ( . )	565 ( 6.59)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	493 (13.72)	. ( . )	459 ( 6.34)	. ( . )	. ( . )	468 (15.91)
MKD	19994	.	19994	413 ( 6.16)	387 ( 3.05)	369 ( 2.11)	. ( . )	323 ( 9.74)	374 ( 7.38)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	532 ( 8.11)	537 ( 5.35)	522 (55.57)	558 (12.60)	. ( . )
PER	274185	.	274185	316 ( 5.45)	388 (21.76)	377 ( 8.94)	287 (32.50)	250 (11.79)	285 (15.64)
ROM	211405	.	211405	492 ( 3.48)	416 ( 4.41)	406 ( 5.09)	455 (18.85)	. ( . )	384 (36.76)
RUS	1968131	.	1968131	489 (18.21)	460 (18.55)	466 ( 3.99)	443 (13.32)	. ( . )	435 (19.99)
THA	525912	.	525912	431 ( 4.04)	433 ( 8.13)	425 ( 7.22)	574 ( 7.63)	. ( . )	4 57 ( 8.46)

## School Questionnaire – Question 22c

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
establishing teachers' starting salaries

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	81.88 ( 2.24)	4.42 ( 1.66)	16.63 ( 2.54)	0.22 ( 0.15)	0.34 ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	99.14 ( 0.49)	0.06 ( . )	0.65 ( 0.46)	. ( . )	. ( . )	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	93.16 ( 1.77)	7.08 ( 1.66)	0.42 ( 0.42)	. ( . )	. ( . )	0.31 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	65.86 ( 1.78)	38.75 ( 1.70)	2.03 ( 0.38)	0.04 ( 0.04)	1.03 ( 0.42)	0.70 ( 0.18)
CHE	72010	2.57	70157	87.30 ( 2.74)	6.30 ( 2.18)	10.47 ( 2.43)	. ( . )	. ( . )	0.04 ( . )
CZE	125639	.	125639	29.25 ( 3.06)	1.77 ( 0.96)	77.60 ( 2.84)	0.83 ( 0.62)	. ( . )	1.25 ( 0.78)
DEU	826816	10.15	742863	97.97 ( 0.94)	. ( . )	0.95 ( 0.55)	. ( . )	0.47 ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	86.39 ( 2.50)	3.04 ( 1.29)	14.31 ( 2.28)	1.01 ( 0.74)	. ( . )	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	88.31 ( 2.32)	0.44 ( 0.31)	8.51 ( 1.99)	. ( . )	0.54 ( . )	2.78 ( 0.98)
FIN	62826	.	62826	98.92 ( 0.80)	0.37 ( . )	1.98 ( 1.15)	. ( . )	0.37 ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	96.55 ( 1.52)	. ( . )	0.62 ( . )	. ( . )	. ( . )	2.83 ( 1.41)
GBR	643041	6.60	600605	27.90 ( 2.96)	44.12 ( 3.67)	54.84 ( 3.77)	7.75 ( 2.13)	. ( . )	1.36 ( 1.00)
GRC	141725	0.92	140420	27.27 ( 4.23)	2.51 ( 1.81)	. ( . )	83.05 ( 3.99)	. ( . )	0.50 ( 0.37)
HUN	107460	.	107460	58.26 ( 4.24)	2.19 ( 1.13)	51.00 ( 4.26)	1.61 ( 0.97)	. ( . )	1.29 ( 0.66)
IRL	56209	0.87	55720	95.10 ( 1.83)	4.72 ( 1.73)	0.88 ( . )	. ( . )	. ( . )	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	95.97 ( 0.11)	3.66 ( 0.10)	1.18 ( 0.05)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	98.08 ( 1.03)	0.39 ( . )	0.66 ( 0.66)	. ( . )	. ( . )	0.87 ( 0.68)
JPN	1446596	.	1446596	67.06 ( 1.92)	28.80 ( 2.92)	6.80 ( 2.23)	. ( . )	. ( . )	0.72 ( 0.72)
KOR	579109	.	579109	85.00 ( 3.08)	. ( . )	13.65 ( 2.93)	. ( . )	0.83 ( 0.83)	0.52 ( 0.37)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	73.61 ( 3.12)	16.48 ( 2.92)	8.76 ( 1.93)	3.29 ( 1.15)	. ( . )	0.76 ( 0.54)
NOR	49579	100.00	0						. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	82.20 ( 2.33)	5.01 ( 1.88)	14.78 ( 2.26)	. ( . )	. ( . )	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	99.13 ( 0.71)	0.20 ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	38.17 ( 3.64)	10.47 ( 2.31)	61.16 ( 3.46)	. ( . )	0.55 ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	18.44 ( 4.21)	59.74 ( 4.92)	2.23 ( 1.43)	. ( . )	6.63 ( 2.44)	22.62 ( 5.20)
OECD Avg	.	5.69	.	72.48 ( 0.52)	9.28 ( 0.35)	13.54 ( 0.39)	3.79 ( 0.21)	0.42 ( 0.11)	5.42 ( 0.28)
OECD Total	.	2.34	.	55.92 ( 1.50)	25.88 ( 1.49)	8.84 ( 0.58)	1.78 ( 0.15)	1.99 ( 0.69)	11.81 ( 1.53)
ALB	23773	1.52	23411	90.61 ( 1.99)	4.11 ( 1.14)	6.53 ( 1.79)	2.38 ( 1.02)	2.38 ( 1.02)	4.25 ( 1.51)
ARG	512687	.	512687	88.47 ( 2.55)	2.09 ( 1.42)	0.97 ( 0.75)	. ( . )	. ( . )	8.66 ( 2.07)
BGR	87873	.	87873	82.38 ( 4.59)	2.04 ( 1.15)	13.89 ( 4.28)	1.70 ( 1.07)	. ( . )	2.87 ( 1.85)
BRA	3072510	.	3072510	89.84 ( 1.61)	2.49 ( 1.05)	6.61 ( 1.58)	1.63 ( 0.63)	. ( . )	0.37 ( 0.30)
CHL	216305	.	216305	69.57 ( 2.58)	9.21 ( 2.13)	13.23 ( 2.50)	12.47 ( 2.42)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	.	69967	73.51 ( 3.56)	4.02 ( 1.66)	25.16 ( 3.52)	. ( . )	. ( . )	0.55 ( 0.55)
IDN	1796969	.	1796969	35.54 ( 4.04)	29.77 ( 3.62)	31.94 ( 3.92)	21.35 ( 3.48)	0.82 ( 0.50)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	44.20 ( 5.99)	8.40 ( 3.04)	41.20 ( 5.25)	5.83 ( 4.13)	. ( . )	9.39 ( 2.79)
LIE	325	.	325	97.02 ( 0.10)	. ( . )	2.98 ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	70.37 ( 4.60)	2.59 ( 1.33)	17.31 ( 3.39)	3.45 ( 1.55)	. ( . )	6.28 ( 2.27)
MKD	19994	.	19994	76.36 ( 0.40)	8.20 ( 0.14)	12.69 ( 0.22)	. ( . )	0.18 ( . )	4.07 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	28.07 ( 4.94)	26.65 ( 4.85)	50.35 ( 5.31)	. ( . )	. ( . )	1.60 ( 1.14)
PER	274185	.	274185	83.02 ( 2.70)	1.41 ( . )	10.58 ( 1.39)	3.94 ( 1.42)	. ( . )	3.12 ( 1.38)
ROM	211405	.	211405	86.23 ( 2.72)	12.42 ( 2.71)	10.90 ( 2.54)	0.26 ( 0.26)	. ( . )	2.73 ( 1.54)
RUS	1968131	.	1968131	57.82 ( 3.19)	2.21 ( 1.02)	20.67 ( 2.73)	18.28 ( 3.34)	. ( . )	1.70 ( 0.96)
THA	525912	.	525912	72.93 ( 2.72)	5.95 ( 1.85)	20.02 ( 2.43)	0.32 ( 0.32)	. ( . )	0.77 ( 0.60)

In your school, who has the main responsibility for:  
establishing teachers' starting salaries

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	521 ( 3.77)	546 (15.56)	563 ( 9.49)	458 (15.40)	. ( . )	. ( . )
AUT	71547	.	71547	508 ( 2.46)	. ( . )	486 ( 5.65)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	512 ( 3.93)	445 (18.07)	606 ( 6.79)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	532 ( 1.66)	539 ( 3.22)	560 (10.51)	500 (10.52)	548 ( 9.71)	536 ( 8.00)
CHE	72010	2.57	70157	492 ( 4.73)	470 (18.45)	534 (16.89)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CZE	125639	.	125639	493 ( 8.35)	509 (15.57)	489 ( 3.49)	492 (31.44)	. ( . )	558 (27.56)
DEU	826816	10.15	742863	484 ( 3.21)	. ( . )	555 (34.08)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	497 ( 2.62)	478 (31.27)	495 ( 8.11)	543 (10.81)	. ( . )	. ( . )
ESP	399055	.	399055	488 ( 3.11)	490 ( 9.83)	535 ( 8.10)	. ( . )	. ( . )	505 (11.12)
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.60)	. ( . )	544 (10.65)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	502 ( 3.12)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	555 (11.82)
GBR	643041	6.60	600605	517 ( 4.11)	523 ( 5.16)	527 ( 3.81)	525 (18.18)	. ( . )	478 (27.07)
GRC	141725	0.92	140420	475 (13.48)	569 ( 6.10)	. ( . )	471 ( 5.61)	. ( . )	382 (57.48)
HUN	107460	.	107460	490 ( 6.84)	388 (41.27)	474 ( 7.82)	477 (80.85)	. ( . )	407 (26.70)
IRL	56209	0.87	55720	527 ( 3.47)	528 (19.16)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.55)	502 ( 8.84)	522 (12.80)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	0.62	507645	487 ( 3.06)	. ( . )	515 ( 3.84)	. ( . )	. ( . )	501 ( 8.15)
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 6.07)	527 ( 9.47)	510 (28.72)	. ( . )	. ( . )	567 ( 6.00)
KOR	579109	.	579109	523 ( 2.87)	. ( . )	536 ( 7.21)	. ( . )	544 ( 2.86)	549 ( 1.94)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	409 ( 3.55)	470 (12.01)	478 (10.57)	390 (34.18)	. ( . )	439 (17.44)
NOR	49579	100.00	0						. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	527 ( 3.15)	548 (14.09)	543 ( 6.01)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	470 ( 4.56)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	519 ( 3.54)	504 ( 5.66)	517 ( 2.90)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	504 ( 9.03)	507 ( 7.41)	514 (12.49)	. ( . )	498 ( 9.01)	499 (16.59)
OECD Avg	.	5.69	.	500 ( 0.83)	513 ( 3.19)	509 ( 2.15)	473 ( 5.19)	517 ( 7.50)	485 ( 4.23)
OECD Total	.	2.34	.	494 ( 1.50)	511 ( 5.31)	516 ( 3.45)	471 ( 8.88)	501 ( 8.25)	492 ( 8.67)
ALB	23773	1.52	23411	346 ( 3.27)	382 (12.25)	381 (14.70)	341 (19.70)	341 (19.70)	378 (13.43)
ARG	512687	.	512687	420 (10.88)	462 (44.03)	509 (18.25)	. ( . )	. ( . )	381 (23.75)
BGR	87873	.	87873	429 ( 5.73)	469 (48.87)	444 (14.29)	533 (40.87)	. ( . )	394 ( 6.36)
BRA	3072510	.	3072510	388 ( 3.73)	489 (20.24)	474 (10.49)	431 (31.43)	. ( . )	414 ( 9.83)
CHL	216305	.	216305	394 ( 4.52)	435 (14.69)	456 ( 7.06)	443 (13.86)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	.	69967	526 ( 4.03)	489 (33.02)	521 ( 7.97)	. ( . )	. ( . )	529 ( 3.98)
IDN	1796969	.	1796969	387 ( 7.94)	356 ( 6.22)	361 ( 6.49)	365 ( 7.95)	348 (36.87)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	440 (14.75)	445 (25.52)	472 (14.11)	341 (17.15)	. ( . )	446 (15.27)
LIE	325	.	325	484 ( 4.14)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	465 ( 7.51)	443 (16.83)	446 (12.43)	425 (44.46)	. ( . )	456 (20.41)
MKD	19994	.	19994	376 ( 2.44)	349 ( 3.70)	352 ( 2.53)	. ( . )	. ( . )	434 ( 6.86)
NLD	157327	6.36	147322	536 (14.94)	534 (11.10)	525 ( 7.21)	. ( . )	. ( . )	575 ( 7.26)
PER	274185	.	274185	318 ( 4.60)	. ( . )	442 ( 9.52)	271 (29.64)	. ( . )	280 (24.46)
ROM	211405	.	211405	428 ( 4.21)	444 (10.49)	446 (11.94)	476 ( 7.16)	. ( . )	384 (36.76)
RUS	1968131	.	1968131	471 ( 4.58)	486 (16.39)	450 ( 9.36)	439 (11.40)	. ( . )	475 (45.51)
THA	525912	.	525912	433 ( 3.41)	441 (11.64)	419 ( 9.85)	423 ( 4.64)	. ( . )	447 ( 4.30)

## School Questionnaire – Question 22d

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
determining teachers' salary increases

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	81.29 ( 2.55)	6.87 ( 1.53)	18.50 ( 2.92)	1.65 ( 1.03)	1.23 ( 0.71)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	99.14 ( 0.49)	0.06 ( . )	0.65 ( 0.46)	. ( . )	. ( . )	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	92.78 ( 1.81)	7.82 ( 1.86)	1.16 ( 0.67)	0.38 ( 0.37)	. ( . )	0.31 ( . )
CAN	348481	1.40	343614	65.70 ( 1.72)	38.55 ( 1.63)	2.51 ( 0.48)	0.07 ( 0.04)	1.10 ( 0.42)	0.44 ( 0.14)
CHE	72010	2.57	70157	85.21 ( 2.95)	16.75 ( 2.99)	9.09 ( 2.23)	. ( . )	. ( . )	0.04 ( . )
CZE	125639	.	125639	26.57 ( 3.07)	4.06 ( 1.43)	83.22 ( 2.45)	4.52 ( 1.36)	. ( . )	0.43 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	88.99 ( 2.16)	0.96 ( 0.71)	26.36 ( 3.10)	. ( . )	0.47 ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	84.25 ( 2.78)	2.96 ( 1.25)	18.49 ( 2.95)	1.46 ( 0.88)	0.86 ( 0.65)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	88.15 ( 2.37)	0.23 ( 0.23)	8.57 ( 2.16)	. ( . )	0.54 ( . )	3.14 ( 1.05)
FIN	62826	.	62826	98.28 ( 1.03)	1.03 ( 0.76)	4.74 ( 1.72)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	95.82 ( 1.69)	. ( . )	2.22 ( 1.17)	. ( . )	. ( . )	2.83 ( 1.41)
GBR	643041	6.60	600605	29.00 ( 3.06)	54.53 ( 3.47)	47.63 ( 4.18)	14.20 ( 2.83)	. ( . )	2.30 ( 1.18)
GRC	141725	0.92	140420	23.20 ( 3.93)	5.22 ( 1.76)	1.31 ( 1.20)	81.21 ( 3.72)	. ( . )	0.33 ( 0.34)
HUN	107460	.	107460	48.92 ( 4.29)	12.69 ( 2.84)	56.78 ( 4.03)	14.99 ( 2.92)	0.80 ( 0.79)	1.29 ( 0.66)
IRL	56209	0.87	55720	94.02 ( 2.31)	5.60 ( 1.90)	1.08 ( . )	. ( . )	. ( . )	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	92.56 ( 0.12)	10.02 ( 0.14)	1.46 ( 0.04)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	1.52	503014	98.10 ( 1.02)	. ( . )	1.02 ( 0.75)	. ( . )	. ( . )	0.88 ( 0.68)
JPN	1446596	.	1446596	67.06 ( 1.92)	27.85 ( 3.05)	8.94 ( 2.49)	0.95 ( 0.96)	. ( . )	0.72 ( 0.72)
KOR	579109	.	579109	92.49 ( 2.45)	. ( . )	6.16 ( 2.27)	. ( . )	0.83 ( 0.83)	0.52 ( 0.37)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	71.78 ( 3.17)	17.84 ( 2.93)	9.39 ( 2.02)	3.89 ( 1.30)	. ( . )	0.76 ( 0.54)
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	58.75 ( 3.25)	10.39 ( 2.53)	44.25 ( 3.59)	15.19 ( 1.95)	. ( . )	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	99.13 ( 0.71)	0.20 ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	26.45 ( 3.62)	8.73 ( 2.57)	80.42 ( 3.24)	1.39 ( 0.98)	0.55 ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	19.86 ( 4.42)	61.50 ( 4.78)	2.39 ( 1.43)	0.97 ( . )	9.56 ( 3.24)	22.62 ( 5.20)
OECD Avg	.	5.73	.	70.07 ( 0.55)	11.32 ( 0.41)	16.79 ( 0.37)	5.44 ( 0.26)	0.62 ( 0.14)	5.43 ( 0.29)
OECD Total	.	2.38	.	55.53 ( 1.61)	27.27 ( 1.43)	10.75 ( 0.60)	2.83 ( 0.33)	2.84 ( 0.90)	11.86 ( 1.54)
ALB	23773	1.52	23411	91.23 ( 1.89)	6.26 ( 1.84)	5.32 ( 1.17)	3.15 ( 1.17)	3.15 ( 1.17)	3.63 ( 1.37)
ARG	512687	.	512687	87.51 ( 2.56)	2.09 ( 1.42)	0.97 ( 0.75)	. ( . )	0.47 ( . )	9.44 ( 2.05)
BGR	87873	.	87873	84.78 ( 4.64)	8.35 ( 3.68)	13.62 ( 4.39)	5.70 ( 4.08)	. ( . )	2.35 ( 1.83)
BRA	3072510	.	3072510	90.39 ( 1.71)	2.84 ( 1.05)	6.60 ( 1.62)	1.46 ( 0.56)	. ( . )	0.10 ( . )
CHL	216305	.	216305	72.65 ( 2.58)	7.86 ( 1.90)	11.04 ( 2.18)	13.48 ( 2.39)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	.	69967	90.80 ( 1.80)	3.34 ( 1.50)	7.50 ( 1.74)	. ( . )	. ( . )	1.20 ( 0.86)
IDN	1796969	.	1796969	35.69 ( 5.31)	26.51 ( 4.34)	37.20 ( 4.26)	20.86 ( 3.31)	4.10 ( 1.63)	0.01 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	72.58 ( 4.03)	9.09 ( 2.48)	11.02 ( 3.12)	0.04 ( . )	. ( . )	7.98 ( 2.06)
LIE	325	.	325	97.02 ( 0.10)	. ( . )	2.98 ( . )	. ( . )	1.33 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	58.98 ( 5.29)	12.36 ( 3.48)	12.74 ( 2.92)	4.57 ( 2.04)	2.05 ( 1.13)	9.29 ( 2.86)
MKD	19994	.	19994	75.80 ( 0.42)	12.49 ( 0.23)	12.38 ( 0.22)	. ( . )	0.18 ( . )	4.85 ( 0.08)
NLD	157327	6.36	147322	54.65 ( 5.63)	21.20 ( 4.39)	37.57 ( 5.38)	0.75 ( . )	0.75 ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	84.31 ( 2.66)	1.41 ( . )	9.28 ( 1.45)	2.81 ( 0.98)	. ( . )	4.23 ( 1.68)
ROM	211405	.	211405	14.07 ( 2.04)	85.48 ( 2.97)	75.80 ( 3.27)	5.55 ( 1.22)	0.42 ( 0.42)	2.73 ( 1.54)
RUS	1968131	.	1968131	52.30 ( 3.17)	9.11 ( 2.16)	11.02 ( 1.97)	25.19 ( 3.14)	1.85 ( 1.05)	1.58 ( 1.11)
THA	525912	.	525912	4.49 ( 1.89)	37.35 ( 3.95)	54.62 ( 4.07)	1.09 ( 0.99)	1.05 ( 0.72)	1.39 ( 0.81)

In your school, who has the main responsibility for:  
determining teachers' salary increases

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	521 ( 3.61)	554 (10.49)	559 (10.38)	487 (41.59)	578 (15.74)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	508 ( 2.46)	. ( . )	486 ( 5.65)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	512 ( 3.94)	456 (14.91)	572 (24.65)	514 ( 5.92)	. ( . )	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	532 ( 1.66)	540 ( 3.18)	561 ( 8.60)	523 (13.43)	549 ( 8.95)	514 (14.09)
CHE	72010	2.57	70157	492 ( 4.71)	495 (13.19)	535 (20.01)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
CZE	125639	.	125639	497 ( 9.31)	452 (45.58)	490 ( 3.15)	508 (21.48)	. ( . )	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	482 ( 3.64)	494 (46.00)	515 (11.58)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 2.95)	499 (16.23)	501 ( 5.03)	498 (42.54)	474 (63.66)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	489 ( 3.07)	477 ( 3.69)	535 ( 8.30)	. ( . )	. ( . )	493 (15.76)
FIN	62826	.	62826	546 ( 2.61)	550 (18.71)	552 ( 6.85)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	502 ( 3.14)	. ( . )	518 (31.71)	. ( . )	. ( . )	555 (11.82)
GBR	643041	6.60	600605	513 ( 5.05)	528 ( 5.92)	529 ( 5.20)	533 (11.77)	. ( . )	498 (21.48)
GRC	141725	0.92	140420	474 (13.68)	529 (26.26)	530 ( 7.63)	469 ( 6.15)	. ( . )	325 ( 7.39)
HUN	107460	.	107460	482 ( 7.64)	501 (15.90)	479 ( 6.62)	486 (16.47)	583 ( 5.05)	407 (26.70)
IRL	56209	0.87	55720	528 ( 3.51)	536 (17.75)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 1.61)	509 ( 4.88)	529 ( 9.03)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
ITA	510792	1.52	503014	486 ( 3.16)	. ( . )	566 ( 5.74)	. ( . )	. ( . )	501 ( 8.15)
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 6.07)	526 ( 9.83)	519 (23.60)	545 ( 5.85)	. ( . )	567 ( 6.00)
KOR	579109	.	579109	524 ( 2.54)	. ( . )	532 ( 8.80)	. ( . )	544 ( 2.86)	549 ( 1.94)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	409 ( 3.67)	464 (11.56)	481 (10.41)	398 (29.45)	. ( . )	439 (17.44)
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	529 ( 4.03)	534 (12.31)	529 ( 4.25)	523 ( 7.97)	. ( . )	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	470 ( 4.56)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
SWE	94338	.	94338	517 ( 4.82)	520 ( 6.05)	516 ( 2.48)	468 (56.34)	. ( . )	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	503 ( 7.04)	507 ( 7.28)	518 (12.84)	. ( . )	506 ( 9.20)	499 (16.59)
OECD Avg	.	5.73	.	499 ( 0.88)	515 ( 2.86)	511 ( 1.97)	483 ( 5.29)	522 ( 6.63)	484 ( 4.19)
OECD Total	.	2.38	.	495 ( 1.44)	511 ( 5.10)	516 ( 3.56)	491 ( 8.81)	509 ( 8.40)	492 ( 8.67)
ALB	23773	1.52	23411	346 ( 3.25)	366 (10.82)	382 (13.62)	340 (15.06)	340 (15.06)	384 (15.19)
ARG	512687	.	512687	418 (11.27)	462 (44.03)	509 (18.25)	. ( . )	. ( . )	397 (29.41)
BGR	87873	.	87873	429 ( 5.83)	443 (18.27)	429 (15.65)	464 (19.77)	. ( . )	395 ( 6.74)
BRA	3072510	.	3072510	388 ( 3.71)	495 (14.43)	477 (11.08)	407 (30.89)	. ( . )	. ( . )
CHL	216305	.	216305	395 ( 4.26)	422 (15.19)	466 ( 9.25)	452 (12.58)	. ( . )	. ( . )
HKG	69967	.	69967	529 ( 2.95)	483 (40.59)	474 (12.31)	. ( . )	. ( . )	504 (16.59)
IDN	1796969	.	1796969	389 ( 7.94)	357 ( 7.61)	362 ( 5.68)	362 ( 8.22)	342 (15.50)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	453 (10.91)	452 (31.63)	452 (35.05)	. ( . )	. ( . )	444 (18.96)
LIE	325	.	325	484 ( 4.14)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	466 ( 8.84)	466 (14.36)	439 (12.52)	432 (36.37)	397 (53.23)	461 (13.19)
MKD	19994	.	19994	376 ( 2.36)	361 ( 3.40)	352 ( 3.24)	. ( . )	. ( . )	419 ( 5.79)
NLD	157327	6.36	147322	535 ( 7.67)	529 (11.00)	527 ( 9.75)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	318 ( 4.62)	. ( . )	451 ( 8.07)	297 (45.26)	. ( . )	279 (20.12)
ROM	211405	.	211405	496 ( 7.06)	427 ( 4.36)	425 ( 3.95)	455 (15.99)	544 ( 6.65)	384 (36.76)
RUS	1968131	.	1968131	468 ( 4.91)	482 (12.69)	473 (12.03)	436 (10.47)	478 (14.62)	447 (23.67)
THA	525912	.	525912	428 (19.93)	435 ( 5.21)	427 ( 5.07)	417 ( 7.80)	441 ( 2.36)	4 60 ( 8.76)



In your school, who has the main responsibility for:  
formulating the school budget

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	4.33 ( 1.50)	34.95 ( 3.85)	83.28 ( 3.19)	28.32 ( 3.93)	11.31 ( 2.51)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	86.18 ( 2.68)	3.52 ( 1.47)	25.75 ( 3.39)	2.01 ( 1.02)	3.72 ( 1.33)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	2.15 ( 1.02)	54.62 ( 3.58)	73.69 ( 2.91)	18.13 ( 2.61)	2.98 ( 1.33)	0.41 ( 0.40)
CAN	348481	1.40	343614	22.39 ( 1.45)	41.92 ( 1.81)	51.63 ( 1.71)	18.53 ( 1.51)	7.69 ( 0.78)	1.24 ( 0.42)
CHE	72010	2.57	70157	45.68 ( 3.28)	53.03 ( 2.93)	42.96 ( 4.08)	9.95 ( 2.50)	11.83 ( 2.67)	0.04 ( . )
CZE	125639	.	125639	16.83 ( 2.63)	14.52 ( 2.42)	87.09 ( 2.18)	5.89 ( 1.90)	1.34 ( 0.63)	0.43 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	87.24 ( 2.00)	7.23 ( 1.30)	15.38 ( 2.37)	3.11 ( 1.18)	6.83 ( 1.52)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	10.60 ( 2.22)	43.75 ( 3.66)	66.95 ( 3.32)	48.86 ( 3.62)	12.64 ( 2.26)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	9.89 ( 2.42)	59.36 ( 4.40)	49.70 ( 3.65)	5.58 ( 1.60)	4.33 ( 1.36)	3.85 ( 1.34)
FIN	62826	.	62826	43.88 ( 3.94)	17.51 ( 3.10)	69.84 ( 3.80)	3.43 ( 1.53)	15.79 ( 2.78)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	19.33 ( 3.34)	24.32 ( 3.57)	66.19 ( 4.04)	2.17 ( 1.23)	. ( . )	2.61 ( 1.30)
GBR	643041	6.60	600605	7.89 ( 0.83)	65.84 ( 3.57)	77.16 ( 2.84)	44.71 ( 4.17)	0.89 ( 0.56)	0.73 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	13.27 ( 3.36)	57.90 ( 4.51)	30.97 ( 4.06)	9.18 ( 2.52)	. ( . )	0.33 ( 0.34)
HUN	107460	.	107460	38.30 ( 4.12)	19.45 ( 3.03)	73.41 ( 3.77)	9.64 ( 2.10)	2.84 ( 1.18)	2.74 ( 1.15)
IRL	56209	0.87	55720	20.74 ( 3.14)	50.88 ( 3.91)	50.69 ( 4.04)	6.48 ( 2.31)	4.19 ( 1.75)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	24.05 ( 0.16)	22.83 ( 0.17)	72.05 ( 0.17)	8.01 ( 0.13)	3.88 ( 0.05)	. ( . )
ITA	510792	36.49	324387	6.19 ( 2.34)	83.74 ( 4.07)	8.67 ( 3.06)	. ( . )	. ( . )	1.41 ( 1.11)
JPN	1446596	.	1446596	49.28 ( 3.28)	24.03 ( 3.29)	37.09 ( 4.28)	5.13 ( 2.13)	. ( . )	0.72 ( 0.72)
KOR	579109	.	579109	11.79 ( 2.48)	6.97 ( 2.36)	63.16 ( 4.35)	12.41 ( 2.67)	4.03 ( 1.82)	1.64 ( 1.18)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	32.14 ( 4.13)	28.24 ( 3.80)	42.51 ( 4.53)	6.68 ( 1.71)	2.18 ( 1.00)	0.89 ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	2.27 ( 1.12)	72.18 ( 3.52)	82.64 ( 2.91)	29.05 ( 3.40)	4.88 ( 1.74)	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	11.12 ( 2.88)	83.62 ( 2.63)	6.68 ( 1.11)	2.59 ( 1.51)	1.26 ( 0.90)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	14.88 ( 3.08)	16.86 ( 3.23)	82.84 ( 3.08)	7.16 ( 2.20)	2.80 ( 1.40)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	3.19 ( 1.43)	55.74 ( 4.30)	39.63 ( 5.11)	11.97 ( 2.93)	10.51 ( 3.45)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	7.02	.	22.57 ( 0.54)	35.69 ( 0.66)	54.33 ( 0.71)	11.60 ( 0.41)	4.53 ( 0.30)	5.58 ( 0.28)
OECD Total	.	3.94	.	21.91 ( 0.86)	37.82 ( 1.54)	43.22 ( 1.75)	10.48 ( 0.86)	4.93 ( 0.98)	11.92 ( 1.49)
ALB	23773	1.52	23411	72.70 ( 2.52)	15.05 ( 1.94)	23.30 ( 2.86)	1.77 ( 0.85)	2.75 ( 1.17)	2.10 ( 0.97)
ARG	512687	.	512687	53.74 ( 5.69)	18.89 ( 5.64)	13.74 ( 3.18)	1.19 ( 0.94)	0.34 ( . )	20.96 ( 6.89)
BGR	87873	.	87873	70.05 ( 4.67)	6.18 ( 2.01)	31.95 ( 4.46)	2.18 ( 1.24)	5.86 ( 4.06)	3.56 ( 2.19)
BRA	3072510	.	3072510	44.44 ( 3.41)	40.58 ( 3.76)	36.16 ( 3.68)	12.56 ( 2.75)	7.12 ( 2.22)	0.69 ( 0.43)
CHL	216305	.	216305	38.47 ( 3.34)	31.10 ( 3.26)	33.84 ( 3.61)	24.41 ( 2.77)	4.92 ( 1.61)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	6.35 ( 2.13)	42.15 ( 4.12)	80.69 ( 3.41)	36.35 ( 4.12)	12.15 ( 2.89)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	3.10 ( 1.73)	40.99 ( 4.70)	68.15 ( 5.91)	28.02 ( 3.86)	12.22 ( 3.03)	0.41 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	18.86 ( 5.52)	22.51 ( 4.46)	57.59 ( 6.18)	1.90 ( 1.19)	0.35 ( . )	7.09 ( 2.02)
LIE	325	.	325	97.02 ( 0.10)	. ( . )	21.75 ( 0.27)	5.54 ( . )	18.77 ( 0.26)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	62.58 ( 4.31)	15.12 ( 3.19)	12.93 ( 3.20)	2.73 ( 1.58)	. ( . )	6.64 ( 2.11)
MKD	19994	.	19994	43.91 ( 0.95)	26.78 ( 0.52)	30.38 ( 0.53)	. ( . )	. ( . )	5.88 ( 0.10)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	24.25 ( 4.80)	96.55 ( 2.57)	4.13 ( 2.30)	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	19.88 ( 3.83)	5.37 ( 1.60)	70.06 ( 4.08)	10.27 ( 2.57)	14.40 ( 2.75)	4.34 ( 1.69)
ROM	211405	.	211405	63.06 ( 3.70)	32.97 ( 3.60)	33.80 ( 3.46)	1.01 ( 0.72)	0.54 ( . )	2.73 ( 1.54)
RUS	1968131	.	1968131	51.21 ( 4.12)	15.50 ( 2.31)	18.07 ( 3.32)	12.77 ( 1.78)	. ( . )	2.64 ( 1.40)
THA	525912	.	525912	23.53 ( 3.16)	41.87 ( 4.74)	26.79 ( 4.02)	3.51 ( 1.39)	1.93 ( 1.11)	2.37 ( 1.14)

In your school, who has the main responsibility for:  
formulating the school budget

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	502 (12.93)	541 ( 7.31)	526 ( 3.57)	523 ( 6.11)	511 ( 7.55)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	513 ( 3.31)	528 (29.79)	488 ( 8.61)	503 (41.84)	425 (17.84)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	486 (33.34)	500 ( 7.20)	514 ( 4.64)	507 (10.14)	511 (35.26)	537 ( 3.10)
CAN	348481	1.40	343614	528 ( 2.77)	538 ( 3.02)	539 ( 1.97)	544 ( 3.49)	542 ( 3.80)	547 ( 9.93)
CHE	72010	2.57	70157	503 ( 7.51)	478 ( 4.92)	506 ( 8.56)	502 (21.70)	474 (10.82)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	496 (11.13)	495 (16.60)	491 ( 2.91)	498 (22.56)	406 (44.95)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	489 ( 3.49)	498 (14.24)	471 (12.64)	467 (15.95)	458 (22.94)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	488 (11.11)	499 ( 4.02)	497 ( 3.25)	498 ( 3.25)	491 ( 9.98)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	475 ( 9.81)	487 ( 3.84)	504 ( 4.35)	500 (11.73)	485 (15.94)	521 (13.50)
FIN	62826	.	62826	549 ( 3.70)	539 ( 5.61)	546 ( 3.03)	552 (11.86)	545 ( 3.95)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	497 (11.33)	524 ( 8.80)	504 ( 5.39)	470 (50.67)	. ( . )	523 (33.05)
GBR	643041	6.60	600605	528 ( 9.09)	521 ( 3.89)	521 ( 4.08)	527 ( 5.33)	522 (18.83)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	494 (15.31)	478 ( 7.22)	481 ( 9.80)	423 (22.64)	. ( . )	325 ( 7.39)
HUN	107460	.	107460	487 ( 8.75)	477 (15.34)	476 ( 5.32)	468 (21.65)	467 (47.19)	462 (51.31)
IRL	56209	0.87	55720	494 ( 8.07)	535 ( 4.94)	536 ( 5.18)	553 (10.40)	543 (20.11)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	507 ( 3.52)	504 ( 3.61)	508 ( 1.86)	511 ( 5.55)	510 (10.16)	. ( . )
ITA	510792	36.49	324387	465 (17.00)	486 ( 5.48)	485 (23.89)	. ( . )	. ( . )	546 (25.70)
JPN	1446596	.	1446596	522 ( 7.07)	538 ( 7.77)	518 ( 9.75)	539 (13.11)	. ( . )	567 ( 6.00)
KOR	579109	.	579109	530 ( 6.77)	522 (15.59)	526 ( 3.78)	511 (12.68)	525 (24.09)	550 ( 1.69)
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	404 ( 7.81)	438 ( 9.28)	432 ( 7.06)	414 (15.50)	378 (29.98)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	505 (29.56)	526 ( 3.78)	535 ( 3.47)	540 ( 6.08)	539 (17.79)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	476 (12.95)	472 ( 5.19)	467 (21.21)	405 (25.09)	442 (23.33)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	519 ( 5.03)	515 ( 4.78)	515 ( 2.52)	485 (13.50)	511 (14.52)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	505 (18.04)	507 ( 6.40)	508 ( 7.54)	510 ( 9.55)	501 (12.19)	501 (16.52)
OECD Avg	.	7.02	.	501 ( 1.66)	503 ( 1.43)	505 ( 0.96)	509 ( 2.74)	502 ( 3.31)	486 ( 4.04)
OECD Total	.	3.94	.	494 ( 2.96)	505 ( 3.26)	505 ( 2.41)	510 ( 4.12)	495 ( 8.39)	493 ( 8.55)
ALB	23773	1.52	23411	340 ( 3.88)	379 ( 6.94)	356 (10.50)	364 ( 7.06)	369 ( 5.94)	372 (21.23)
ARG	512687	.	512687	392 ( 7.93)	436 (23.17)	458 (15.48)	472 ( 5.64)	. ( . )	453 (20.01)
BGR	87873	.	87873	434 ( 6.93)	446 (29.70)	414 ( 9.59)	485 (35.33)	436 (27.74)	414 (15.38)
BRA	3072510	.	3072510	378 ( 5.07)	402 ( 6.57)	412 ( 6.28)	417 (11.35)	389 (11.89)	383 (23.60)
CHL	216305	.	216305	389 ( 6.89)	405 ( 6.63)	421 ( 8.16)	434 (10.15)	400 (20.63)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	505 (20.13)	534 ( 6.28)	522 ( 4.13)	523 ( 7.23)	507 (12.69)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	403 (17.42)	379 ( 8.05)	371 ( 5.18)	380 ( 9.38)	389 (16.93)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	409 (19.84)	466 (15.58)	468 (10.54)	389 (33.67)	. ( . )	429 (15.68)
LIE	325	.	325	484 ( 4.14)	. ( . )	422 ( 7.51)	. ( . )	420 ( 8.57)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	467 ( 9.04)	449 (12.73)	437 (14.09)	491 (10.13)	. ( . )	442 (15.11)
MKD	19994	.	19994	369 ( 3.23)	381 ( 3.69)	367 ( 2.06)	. ( . )	. ( . )	393 ( 4.27)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	531 (12.54)	529 ( 3.52)	528 (28.87)	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	318 (12.63)	346 (19.99)	329 ( 5.37)	352 (15.43)	302 ( 8.29)	324 (15.01)
ROM	211405	.	211405	413 ( 6.11)	467 ( 6.02)	463 ( 8.17)	378 ( 9.53)	. ( . )	384 (36.76)
RUS	1968131	.	1968131	469 ( 4.23)	456 (11.76)	454 (11.15)	446 (13.86)	. ( . )	477 (22.72)
THA	525912	.	525912	422 ( 6.80)	426 ( 5.25)	442 ( 8.83)	441 (19.49)	432 ( 6.10)	441 (11.87)

**School Questionnaire – Question 22f**

**(part 1): Percentage of schools, by response category.**

In your school, who has the main responsibility for:  
deciding on budget allocations within the school

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	0.38 ( 0.21)	25.09 ( 3.70)	91.93 ( 2.09)	41.45 ( 4.34)	12.57 ( 2.62)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	7.49 ( 2.02)	17.74 ( 3.53)	91.20 ( 2.02)	34.32 ( 3.42)	22.58 ( 3.01)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	0.79 ( 0.58)	43.29 ( 3.54)	83.22 ( 2.59)	21.43 ( 2.50)	8.05 ( 2.04)	0.42 ( 0.42)
CAN	348481	1.40	343614	1.32 ( 0.33)	16.21 ( 1.34)	87.40 ( 1.24)	44.78 ( 1.78)	20.32 ( 1.38)	0.25 ( 0.14)
CHE	72010	2.57	70157	13.15 ( 2.85)	43.42 ( 3.69)	62.34 ( 3.45)	21.29 ( 2.70)	31.46 ( 3.29)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	0.94 ( 0.55)	18.50 ( 2.78)	95.18 ( 1.51)	14.12 ( 2.55)	6.03 ( 1.77)	0.81 ( 0.58)
DEU	826816	10.15	742863	4.40 ( 1.28)	61.08 ( 3.25)	60.50 ( 3.48)	32.62 ( 3.37)	38.09 ( 3.62)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	2.12 ( 0.95)	34.01 ( 3.35)	74.73 ( 2.92)	54.96 ( 3.09)	21.56 ( 3.01)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	1.76 ( 1.25)	64.95 ( 3.79)	48.68 ( 3.55)	12.43 ( 2.50)	5.32 ( 1.63)	3.21 ( 1.17)
FIN	62826	.	62826	1.29 ( 0.91)	15.03 ( 2.80)	94.81 ( 1.79)	13.97 ( 2.85)	38.78 ( 4.14)	0.65 ( 0.65)
FRA	730494	10.23	655777	1.39 ( 0.98)	59.66 ( 3.81)	60.26 ( 3.63)	4.71 ( 1.52)	3.55 ( 1.46)	1.43 ( 0.99)
GBR	643041	6.60	600605	0.09 ( . )	34.80 ( 3.77)	84.98 ( 2.72)	57.90 ( 3.58)	4.28 ( 1.56)	0.73 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	5.33 ( 2.06)	57.08 ( 4.63)	42.65 ( 4.50)	1.20 ( 0.85)	0.12 ( . )	0.33 ( 0.34)
HUN	107460	.	107460	7.59 ( 2.25)	26.34 ( 3.50)	88.34 ( 2.46)	25.36 ( 3.70)	7.28 ( 2.13)	2.08 ( 1.03)
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	34.02 ( 4.18)	81.25 ( 3.51)	12.68 ( 2.88)	7.38 ( 1.80)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	12.88 ( 0.10)	17.43 ( 0.13)	86.72 ( 0.11)	11.65 ( 0.13)	11.60 ( 0.16)	. ( . )
ITA	510792	31.27	351078	41.59 ( 4.84)	53.10 ( 5.05)	2.25 ( 1.98)	. ( . )	. ( . )	3.06 ( 1.59)
JPN	1446596	.	1446596	8.72 ( 2.89)	10.37 ( 2.50)	84.93 ( 3.59)	11.50 ( 2.21)	4.66 ( 1.81)	0.79 ( 0.80)
KOR	579109	.	579109	5.26 ( 1.68)	9.07 ( 2.65)	71.97 ( 4.00)	11.08 ( 2.80)	2.61 ( 1.52)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	22.53 ( 3.68)	30.07 ( 3.52)	52.30 ( 4.46)	4.92 ( 1.66)	3.11 ( 1.28)	0.89 ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	45.20 ( 3.48)	91.64 ( 2.39)	25.35 ( 3.22)	6.12 ( 1.67)	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	5.08 ( 1.96)	86.90 ( 2.41)	7.55 ( 1.29)	3.87 ( 1.81)	3.63 ( 1.62)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	0.64 ( 0.64)	8.56 ( 2.23)	97.55 ( 0.88)	30.60 ( 3.75)	13.94 ( 2.69)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	1.04 ( 0.73)	27.78 ( 5.31)	60.74 ( 4.77)	21.42 ( 3.96)	18.73 ( 3.92)	22.62 ( 5.20)
OECD Avg	.	6.83	.	5.21 ( 0.29)	31.88 ( 0.61)	70.05 ( 0.57)	19.90 ( 0.52)	11.31 ( 0.46)	5.49 ( 0.30)
OECD Total	.	3.71	.	5.87 ( 0.55)	30.46 ( 1.68)	62.44 ( 1.44)	18.72 ( 1.12)	11.54 ( 1.16)	11.92 ( 1.55)
ALB	23773	1.52	23411	56.90 ( 3.50)	22.56 ( 2.67)	33.50 ( 3.25)	2.51 ( 1.13)	3.24 ( 1.20)	1.50 ( 0.98)
ARG	512687	.	512687	41.91 ( 5.34)	26.03 ( 5.97)	25.06 ( 4.96)	3.17 ( 1.41)	1.48 ( 0.78)	20.80 ( 6.93)
BGR	87873	.	87873	29.97 ( 3.91)	7.21 ( 2.28)	68.61 ( 3.56)	7.13 ( 2.35)	5.51 ( 3.48)	2.35 ( 1.83)
BRA	3072510	.	3072510	24.84 ( 2.72)	61.98 ( 3.65)	45.23 ( 3.65)	16.08 ( 3.05)	15.55 ( 2.73)	1.23 ( 0.45)
CHL	216305	.	216305	34.87 ( 3.30)	36.60 ( 3.91)	31.28 ( 3.77)	24.08 ( 3.63)	6.93 ( 1.81)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	2.14 ( 1.20)	54.35 ( 4.36)	80.44 ( 3.12)	19.64 ( 3.46)	6.73 ( 2.14)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	2.60 ( 0.90)	36.66 ( 4.47)	73.45 ( 3.21)	22.12 ( 3.63)	9.99 ( 3.33)	0.12 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	4.60 ( 1.83)	22.77 ( 5.20)	76.13 ( 4.51)	4.08 ( 1.60)	4.00 ( 1.80)	8.02 ( 2.54)
LIE	325	.	325	8.71 ( . )	. ( . )	67.08 ( 0.14)	46.46 ( 0.22)	79.69 ( 0.09)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	10.03 ( 3.46)	26.74 ( 3.79)	50.93 ( 5.22)	1.65 ( 1.37)	1.62 ( 0.92)	9.03 ( 2.74)
MKD	19994	.	19994	21.60 ( 0.61)	55.51 ( 0.94)	40.52 ( 0.96)	1.31 ( 0.02)	6.03 ( 0.10)	2.39 ( 0.04)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	8.76 ( 2.78)	94.78 ( 2.36)	9.53 ( 3.55)	1.76 ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	29.83 ( 4.07)	9.01 ( 2.50)	55.30 ( 4.31)	8.19 ( 2.09)	13.44 ( 2.63)	6.05 ( 1.86)
ROM	211405	.	211405	0.38 ( . )	91.27 ( 1.79)	91.72 ( 2.18)	5.50 ( 1.37)	1.05 ( 0.74)	2.73 ( 1.54)
RUS	1968131	.	1968131	28.94 ( 3.83)	22.84 ( 3.23)	27.64 ( 3.98)	17.70 ( 2.73)	. ( . )	3.05 ( 1.36)
THA	525912	.	525912	10.11 ( 1.88)	55.26 ( 4.75)	26.26 ( 4.18)	2.26 ( 1.23)	3.41 ( 1.57)	2.70 ( 1.19)

In your school, who has the main responsibility for:  
deciding on budget allocations within the school

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	538 ( 9.14)	526 ( 9.99)	531 ( 3.73)	524 ( 5.47)	513 ( 6.24)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	507 (14.49)	498 (11.26)	512 ( 2.75)	526 ( 7.01)	462 (11.05)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	511 ( 6.88)	511 ( 5.65)	509 ( 4.58)	487 ( 9.55)	539 (14.40)	548 ( 7.11)
CAN	348481	1.40	343614	526 ( 9.55)	536 ( 5.45)	534 ( 1.41)	539 ( 2.50)	539 ( 2.86)	531 (17.16)
CHE	72010	2.57	70157	492 (17.30)	477 ( 6.57)	505 ( 6.21)	498 (11.12)	481 ( 6.91)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	508 (52.16)	493 (14.32)	492 ( 2.59)	503 (17.71)	448 (31.79)	585 (19.38)
DEU	826816	10.15	742863	515 (18.11)	483 ( 6.78)	487 ( 6.03)	473 ( 6.40)	462 ( 9.55)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	502 ( 8.59)	498 ( 5.07)	495 ( 3.08)	500 ( 3.04)	499 ( 7.13)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	456 ( 3.78)	484 ( 3.88)	506 ( 4.39)	507 ( 6.68)	497 (12.37)	510 (12.22)
FIN	62826	.	62826	588 ( 6.61)	535 ( 5.38)	546 ( 2.63)	544 ( 6.73)	549 ( 3.22)	542 ( 8.45)
FRA	730494	10.23	655777	530 (42.40)	506 ( 5.61)	500 ( 5.67)	456 (25.88)	438 (14.54)	560 (20.05)
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	513 ( 3.97)	523 ( 3.60)	522 ( 4.17)	506 ( 8.86)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	510 (14.06)	480 ( 7.54)	470 ( 9.30)	445 (73.07)	. ( . )	325 ( 7.39)
HUN	107460	.	107460	470 (20.82)	484 (11.27)	479 ( 4.38)	496 (12.73)	465 (23.19)	461 (39.73)
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	536 ( 5.48)	527 ( 4.05)	535 ( 7.66)	523 (10.78)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	500 ( 4.41)	499 ( 3.83)	509 ( 1.70)	508 ( 4.58)	495 ( 4.73)	. ( . )
ITA	510792	31.27	351078	475 ( 8.19)	496 ( 7.57)	484 (60.21)	. ( . )	. ( . )	524 (34.98)
JPN	1446596	.	1446596	515 (24.46)	505 (10.85)	525 ( 5.74)	540 (11.19)	530 (11.81)	618 ( 4.13)
KOR	579109	.	579109	543 (17.22)	521 (12.76)	524 ( 3.39)	516 (15.37)	560 ( 4.55)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	416 ( 8.93)	429 ( 9.06)	424 ( 6.02)	425 (12.11)	411 (25.00)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	529 ( 4.97)	530 ( 3.50)	528 ( 7.66)	511 (14.04)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	505 (16.42)	474 ( 4.93)	466 (18.85)	443 (29.27)	459 (38.76)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	500 ( 5.79)	510 ( 7.45)	516 ( 2.25)	521 ( 5.17)	522 ( 6.23)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	540 (51.38)	502 (10.43)	510 ( 5.20)	525 ( 7.53)	512 ( 8.37)	499 (16.59)
OECD Avg	.	6.83	.	483 ( 4.58)	496 ( 1.41)	507 ( 0.87)	513 ( 1.76)	501 ( 2.41)	486 ( 4.27)
OECD Total	.	3.71	.	474 ( 7.35)	493 ( 3.11)	507 ( 1.76)	515 ( 3.26)	499 ( 4.65)	492 ( 8.81)
ALB	23773	1.52	23411	348 ( 3.64)	374 ( 7.51)	340 ( 7.70)	350 (12.37)	333 (13.61)	327 (17.08)
ARG	512687	.	512687	396 (10.49)	420 (17.98)	415 (15.20)	440 (25.59)	422 (37.48)	451 (21.69)
BGR	87873	.	87873	437 (12.46)	434 (19.04)	426 ( 6.05)	432 (23.62)	429 (29.88)	395 ( 6.74)
BRA	3072510	.	3072510	380 ( 7.28)	391 ( 4.40)	405 ( 5.87)	393 ( 7.13)	381 ( 8.89)	374 (15.09)
CHL	216305	.	216305	387 ( 7.20)	410 ( 7.47)	423 ( 8.52)	424 (10.29)	420 (18.04)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	471 (14.89)	534 ( 5.40)	523 ( 3.54)	511 ( 9.63)	517 (10.51)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	357 (11.31)	377 ( 5.94)	375 ( 5.68)	375 (10.82)	404 (14.26)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	448 (14.86)	468 (16.23)	454 (11.20)	447 (10.36)	472 (10.06)	446 (18.77)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	480 ( 4.77)	503 ( 5.44)	457 ( 4.83)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	479 (18.49)	460 ( 8.31)	459 ( 9.95)	490 (18.19)	418 (37.95)	439 (13.95)
MKD	19994	.	19994	371 ( 3.90)	378 ( 2.15)	366 ( 3.24)	323 ( 9.74)	376 ( 4.90)	389 ( 7.16)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	526 (20.91)	529 ( 4.19)	480 (24.01)	. ( . )	. ( . )
PER	274185	.	274185	320 ( 9.62)	321 (18.38)	336 ( 5.78)	327 (19.80)	307 ( 8.46)	294 (14.98)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	428 ( 3.81)	427 ( 3.40)	440 (15.12)	496 (15.00)	384 (36.76)
RUS	1968131	.	1968131	471 ( 6.40)	468 (10.09)	454 ( 7.50)	447 (10.35)	. ( . )	476 (24.18)
THA	525912	.	525912	415 ( 8.80)	432 ( 4.68)	433 ( 8.13)	442 (25.45)	425 ( 5.98)	431 (13.91)

## School Questionnaire – Question 22g

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
establishing student disciplinary policies

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	0.41 ( 0.21)	16.85 ( 2.93)	86.92 ( 2.88)	51.50 ( 4.15)	60.80 ( 3.70)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	3.59 ( 1.57)	55.04 ( 4.02)	64.45 ( 3.51)	2.95 ( 1.49)	66.91 ( 3.30)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	1.27 ( 0.90)	30.23 ( 3.26)	90.86 ( 2.03)	36.18 ( 3.01)	45.68 ( 4.62)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	1.52 ( 0.53)	33.05 ( 1.67)	85.78 ( 1.47)	66.62 ( 1.89)	58.49 ( 2.04)	0.47 ( 0.25)
CHE	72010	2.57	70157	2.30 ( 1.17)	42.06 ( 3.27)	55.54 ( 3.51)	10.83 ( 2.25)	82.20 ( 2.85)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	0.47 ( . )	22.46 ( 3.21)	82.75 ( 2.48)	15.66 ( 2.69)	50.74 ( 3.47)	0.47 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	4.67 ( 1.37)	76.65 ( 2.81)	48.60 ( 3.43)	3.42 ( 1.44)	64.68 ( 3.10)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	1.07 ( 0.76)	70.39 ( 2.73)	71.07 ( 3.33)	42.97 ( 3.62)	58.66 ( 3.87)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	0.92 ( 0.76)	80.50 ( 2.78)	32.70 ( 3.68)	14.17 ( 2.43)	35.83 ( 3.69)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	4.43 ( 1.91)	14.28 ( 3.01)	83.88 ( 3.06)	7.22 ( 2.07)	86.72 ( 2.82)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	1.39 ( 0.98)	79.90 ( 3.48)	42.68 ( 4.06)	29.25 ( 3.76)	33.21 ( 3.99)	2.06 ( 1.18)
GBR	643041	6.60	600605	0.54 ( 0.54)	40.26 ( 3.99)	74.32 ( 3.39)	86.36 ( 2.40)	41.96 ( 4.00)	0.73 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	3.46 ( 1.53)	9.24 ( 2.79)	61.54 ( 4.92)	22.65 ( 3.67)	41.13 ( 4.51)	0.90 ( 0.87)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	62.22 ( 3.98)	62.92 ( 3.83)	54.28 ( 4.21)	57.97 ( 4.40)	2.15 ( 0.99)
IRL	56209	0.87	55720	0.58 ( . )	32.11 ( 3.74)	78.76 ( 3.38)	58.64 ( 3.91)	71.84 ( 3.98)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	0.51 ( . )	4.77 ( 0.05)	93.72 ( 0.10)	38.61 ( 0.16)	76.33 ( 0.15)	. ( . )
ITA	510792	52.12	244551	. ( . )	78.66 ( 4.62)	3.46 ( 1.97)	1.35 ( 1.37)	16.52 ( 4.38)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	0.40 ( 0.40)	. ( . )	84.87 ( 3.11)	27.10 ( 3.36)	25.26 ( 3.52)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	1.51 ( 1.11)	52.09 ( 4.35)	37.04 ( 4.62)	9.37 ( 2.53)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	0.72 ( . )	29.14 ( 3.07)	63.90 ( 3.61)	25.10 ( 3.45)	32.78 ( 3.50)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	56.81 ( 3.65)	87.81 ( 2.63)	27.78 ( 3.60)	37.56 ( 3.75)	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	8.28 ( 2.18)	76.28 ( 3.40)	8.47 ( 2.10)	3.14 ( 1.42)	61.19 ( 4.49)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	. ( . )	7.42 ( 2.23)	73.04 ( 3.20)	78.67 ( 3.70)	40.12 ( 3.86)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	1.16 ( 0.70)	53.50 ( 5.90)	59.75 ( 5.83)	11.13 ( 3.01)	29.56 ( 4.78)	22.62 ( 5.20)
OECD Avg	.	7.60	.	5.18 ( 0.18)	36.32 ( 0.58)	60.89 ( 0.70)	29.51 ( 0.64)	46.22 ( 0.68)	5.35 ( 0.28)
OECD Total	.	4.64	.	1.21 ( 0.25)	39.79 ( 1.81)	58.89 ( 1.80)	24.26 ( 1.06)	34.04 ( 1.54)	11.76 ( 1.56)
ALB	23773	1.52	23411	24.20 ( 2.76)	28.25 ( 3.33)	65.59 ( 3.60)	6.22 ( 1.62)	21.22 ( 2.85)	1.74 ( 1.05)
ARG	512687	.	512687	9.61 ( 2.44)	19.81 ( 4.97)	70.62 ( 5.29)	29.34 ( 5.61)	48.74 ( 5.72)	7.38 ( 2.37)
BGR	87873	0.52	87414	4.14 ( 1.20)	54.07 ( 4.92)	57.68 ( 4.86)	44.14 ( 5.06)	54.37 ( 4.24)	3.30 ( 1.95)
BRA	3072510	.	3072510	2.05 ( 0.72)	70.12 ( 2.62)	66.19 ( 3.62)	45.73 ( 3.96)	52.60 ( 3.84)	0.24 ( 0.15)
CHL	216305	.	216305	0.71 ( 0.71)	70.61 ( 4.15)	42.59 ( 4.02)	33.02 ( 3.60)	52.31 ( 4.16)	0.54 ( 0.54)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	69.19 ( 4.22)	41.53 ( 3.78)	19.72 ( 3.64)	40.28 ( 4.18)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	. ( . )	16.70 ( 2.95)	67.27 ( 3.83)	19.02 ( 3.61)	52.70 ( 4.65)	0.05 ( 0.05)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	41.75 ( 6.25)	59.94 ( 5.84)	6.75 ( 2.11)	33.43 ( 4.77)	5.86 ( 1.86)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	40.92 ( 0.22)	48.31 ( 0.22)	85.23 ( 0.06)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	0.06 ( . )	24.55 ( 4.14)	31.00 ( 4.63)	5.24 ( 2.10)	26.60 ( 4.51)	12.55 ( 3.40)
MKD	19994	.	19994	1.57 ( 0.03)	12.71 ( 0.62)	34.57 ( 0.60)	44.00 ( 0.93)	66.20 ( 1.11)	2.60 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	4.00 ( 2.77)	87.74 ( 4.04)	33.41 ( 4.76)	19.23 ( 4.97)	. ( . )
PER	274185	.	274185	0.52 ( . )	19.59 ( 3.32)	75.08 ( 3.60)	25.01 ( 3.82)	45.42 ( 3.87)	0.66 ( . )
ROM	211405	.	211405	3.07 ( 1.27)	94.10 ( 2.08)	67.43 ( 3.26)	16.15 ( 2.50)	14.13 ( 2.42)	3.04 ( 1.57)
RUS	1968131	.	1968131	. ( . )	70.74 ( 3.03)	1.84 ( 0.97)	25.46 ( 3.00)	2.98 ( 1.15)	0.70 ( 0.63)
THA	525912	.	525912	1.61 ( 1.02)	65.57 ( 3.84)	17.52 ( 2.90)	2.97 ( 1.27)	11.16 ( 2.52)	1.16 ( 0.66)

In your school, who has the main responsibility for:  
establishing student disciplinary policies

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	532 (11.15)	520 (11.92)	528 ( 3.93)	524 ( 4.88)	523 ( 4.82)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	500 (20.22)	521 ( 4.16)	506 ( 3.45)	561 (19.66)	502 ( 3.88)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	483 (23.01)	509 ( 8.12)	508 ( 3.69)	497 ( 6.94)	504 ( 8.09)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	534 (18.46)	538 ( 3.70)	535 ( 1.83)	535 ( 2.19)	534 ( 2.40)	512 (19.40)
CHE	72010	2.57	70157	554 (31.42)	502 ( 7.39)	498 ( 6.46)	496 (13.09)	490 ( 4.99)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	. ( . )	488 (11.16)	493 ( 3.26)	477 (15.10)	486 ( 4.13)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	540 (18.85)	484 ( 5.36)	482 ( 7.40)	483 (30.57)	474 ( 4.76)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	511 ( 6.95)	499 ( 2.96)	493 ( 3.10)	500 ( 3.48)	492 ( 3.61)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	543 (36.03)	486 ( 3.40)	507 ( 5.79)	520 ( 7.64)	514 ( 5.12)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	552 (11.96)	539 ( 5.53)	545 ( 2.99)	528 ( 9.75)	547 ( 2.92)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	530 (42.40)	507 ( 3.79)	495 ( 7.34)	501 ( 9.02)	483 ( 8.54)	525 (34.03)
GBR	643041	6.60	600605	580 ( 5.82)	517 ( 4.02)	521 ( 3.77)	524 ( 2.96)	519 ( 4.48)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	457 (56.74)	504 (10.88)	476 ( 7.38)	473 (10.27)	478 (10.56)	341 (12.38)
HUN	107460	.	107460	. ( . )	488 ( 5.90)	479 ( 7.12)	474 ( 7.64)	487 ( 6.69)	516 (52.58)
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	535 ( 5.89)	531 ( 3.62)	529 ( 4.76)	525 ( 4.07)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	. ( . )	490 ( 6.93)	507 ( 1.60)	504 ( 2.30)	505 ( 1.79)	. ( . )
ITA	510792	52.12	244551	. ( . )	503 ( 6.87)	461 (23.82)	363 ( 4.07)	449 (13.35)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	467 ( 2.29)	. ( . )	524 ( 5.57)	532 ( 7.13)	529 ( 8.62)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	. ( . )	471 (15.90)	523 ( 4.22)	531 ( 5.36)	520 (19.54)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	. ( . )	417 ( 7.63)	425 ( 5.07)	439 ( 7.96)	413 ( 7.62)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	523 ( 4.55)	532 ( 3.15)	524 ( 6.55)	528 ( 5.73)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	515 (13.51)	471 ( 5.55)	448 (17.54)	452 (26.87)	469 ( 6.30)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	. ( . )	526 (10.65)	519 ( 3.02)	516 ( 2.77)	517 ( 3.30)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	451 (20.55)	503 ( 5.74)	511 ( 6.35)	515 (14.08)	504 ( 6.88)	499 (16.59)
OECD Avg	.	7.60	.	463 ( 3.15)	500 ( 1.33)	509 ( 1.06)	510 ( 1.51)	503 ( 1.31)	483 ( 4.19)
OECD Total	.	4.64	.	499 (12.65)	496 ( 2.58)	505 ( 2.36)	512 ( 2.92)	496 ( 2.34)	491 ( 8.89)
ALB	23773	1.52	23411	349 ( 9.46)	358 ( 7.94)	343 ( 4.15)	344 (12.35)	351 ( 7.76)	324 (15.56)
ARG	512687	.	512687	431 (16.01)	421 (19.68)	419 (12.76)	427 ( 9.57)	410 (19.01)	395 (35.98)
BGR	87873	0.52	87414	457 (20.70)	445 ( 8.02)	434 ( 7.76)	441 ( 9.53)	430 ( 8.83)	382 (32.68)
BRA	3072510	.	3072510	400 (17.40)	387 ( 3.91)	401 ( 4.04)	404 ( 5.51)	397 ( 5.40)	370 (23.59)
CHL	216305	.	216305	399 ( 6.36)	413 ( 5.14)	412 ( 5.94)	428 ( 6.95)	396 ( 5.83)	359 ( 2.34)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	522 ( 4.89)	521 ( 6.34)	527 (11.14)	529 ( 6.90)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	. ( . )	378 ( 9.87)	371 ( 5.45)	387 (12.28)	374 ( 5.90)	349 ( 4.08)
ISR	78507	8.75	71635	. ( . )	432 (18.40)	456 (13.10)	455 (11.71)	481 (11.38)	421 (17.35)
LIE	325	.	325	. ( . )	. ( . )	506 ( 5.01)	512 ( 5.65)	476 ( 4.55)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	461 (11.76)	465 (12.81)	436 (29.98)	461 (11.68)	448 (12.76)
MKD	19994	.	19994	337 ( 8.39)	371 ( 7.35)	367 ( 2.06)	376 ( 2.90)	375 ( 1.92)	374 ( 7.38)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	523 (40.82)	532 ( 4.20)	501 (11.17)	513 (13.36)	. ( . )
PER	274185	.	274185	. ( . )	335 (11.84)	323 ( 5.45)	368 (10.62)	327 ( 6.36)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	470 (24.99)	428 ( 3.66)	437 ( 4.02)	419 ( 9.04)	430 (11.96)	379 (31.96)
RUS	1968131	.	1968131	. ( . )	465 ( 3.61)	465 (25.84)	450 ( 9.03)	462 (15.47)	472 (22.75)
THA	525912	.	525912	429 (19.32)	429 ( 3.97)	438 ( 9.57)	443 (18.51)	425 ( 8.56)	436 (28.79)

## School Questionnaire – Question 22h

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
establishing student assessment policies

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	1.19 ( 0.63)	10.48 ( 2.05)	68.21 ( 4.16)	69.67 ( 4.17)	57.45 ( 3.85)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	30.65 ( 3.52)	5.46 ( 1.82)	26.92 ( 3.44)	28.28 ( 3.49)	67.96 ( 2.94)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	0.41 ( 0.44)	26.70 ( 3.07)	85.11 ( 2.60)	30.53 ( 3.18)	52.16 ( 3.50)	0.42 ( 0.42)
CAN	348481	1.40	343614	5.87 ( 0.99)	25.64 ( 1.85)	79.10 ( 1.55)	68.64 ( 1.68)	63.50 ( 1.93)	0.87 ( 0.38)
CHE	72010	2.57	70157	25.22 ( 3.62)	14.02 ( 2.57)	29.36 ( 3.71)	31.24 ( 3.64)	69.27 ( 3.42)	0.55 ( 0.43)
CZE	125639	.	125639	0.44 ( . )	18.31 ( 3.07)	76.77 ( 2.68)	47.91 ( 3.41)	58.76 ( 3.51)	0.50 ( . )
DEU	826816	10.15	742863	20.73 ( 2.78)	21.20 ( 2.85)	24.28 ( 3.15)	30.69 ( 3.44)	78.95 ( 2.98)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	12.99 ( 2.39)	50.08 ( 3.37)	62.79 ( 3.46)	32.43 ( 3.42)	53.15 ( 3.98)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	3.27 ( 1.42)	15.07 ( 2.66)	27.23 ( 3.36)	43.54 ( 3.88)	72.47 ( 4.20)	3.55 ( 1.13)
FIN	62826	.	62826	11.01 ( 2.62)	13.26 ( 2.57)	70.44 ( 3.36)	10.40 ( 2.27)	92.41 ( 2.22)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	8.91 ( 2.58)	44.76 ( 3.95)	48.38 ( 3.82)	33.68 ( 4.02)	59.00 ( 3.99)	2.06 ( 1.18)
GBR	643041	6.60	600605	0.35 ( 0.15)	22.22 ( 3.25)	71.52 ( 3.63)	92.34 ( 1.64)	47.41 ( 3.91)	0.73 ( . )
GRC	141725	0.92	140420	5.79 ( 2.19)	1.19 ( . )	7.50 ( 2.61)	82.52 ( 3.47)	24.81 ( 4.05)	0.90 ( 0.87)
HUN	107460	.	107460	1.87 ( 1.01)	34.49 ( 3.70)	54.73 ( 4.41)	70.22 ( 3.68)	66.16 ( 4.04)	2.15 ( 0.99)
IRL	56209	0.87	55720	1.24 ( 0.90)	8.89 ( 2.32)	75.20 ( 3.41)	51.25 ( 3.85)	72.44 ( 4.22)	2.49 ( 0.95)
ISL	3869	3.77	3723	1.53 ( 0.05)	3.16 ( 0.05)	84.79 ( 0.13)	37.55 ( 0.15)	85.31 ( 0.11)	. ( . )
ITA	510792	52.56	242298	. ( . )	. ( . )	. ( . )	6.48 ( 2.85)	90.92 ( 2.83)	2.60 ( 1.88)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	. ( . )	75.95 ( 3.94)	39.75 ( 4.15)	22.04 ( 3.58)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	1.21 ( 0.08)	2.37 ( 1.40)	40.83 ( 4.70)	35.79 ( 4.60)	19.81 ( 3.99)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	7.81 ( 2.54)	12.10 ( 2.73)	42.45 ( 3.88)	44.61 ( 3.90)	49.13 ( 3.69)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	24.52 ( 3.27)	85.45 ( 2.98)	69.39 ( 3.37)	38.97 ( 3.73)	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	11.64 ( 2.60)	21.60 ( 3.88)	5.92 ( 1.65)	35.25 ( 4.21)	77.91 ( 3.40)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	3.29 ( 1.48)	5.70 ( 1.67)	51.09 ( 3.69)	78.65 ( 3.21)	64.22 ( 3.65)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	5.24 ( 1.73)	50.79 ( 5.08)	46.17 ( 5.87)	20.30 ( 4.10)	27.15 ( 4.38)	22.62 ( 5.20)
OECD Avg	.	7.62	.	9.97 ( 0.36)	16.82 ( 0.51)	48.73 ( 0.70)	42.74 ( 0.69)	53.54 ( 0.74)	5.57 ( 0.27)
OECD Total	.	4.66	.	5.31 ( 0.63)	24.33 ( 1.60)	47.32 ( 1.83)	36.26 ( 1.45)	41.16 ( 1.56)	11.90 ( 1.55)
ALB	23773	1.52	23411	27.15 ( 2.95)	11.46 ( 2.22)	22.92 ( 2.82)	18.93 ( 2.54)	61.60 ( 3.56)	2.24 ( 1.11)
ARG	512687	.	512687	17.58 ( 3.65)	7.19 ( 2.10)	62.71 ( 4.92)	41.53 ( 7.02)	57.72 ( 5.56)	7.56 ( 2.27)
BGR	87873	.	87873	13.90 ( 3.03)	21.84 ( 3.38)	34.60 ( 5.06)	25.93 ( 3.92)	77.51 ( 3.73)	3.90 ( 2.16)
BRA	3072510	.	3072510	9.30 ( 1.75)	50.67 ( 3.08)	50.18 ( 4.05)	59.33 ( 3.57)	62.42 ( 3.64)	0.57 ( 0.26)
CHL	216305	.	216305	1.97 ( 1.15)	60.28 ( 4.01)	37.38 ( 3.60)	35.75 ( 3.63)	57.19 ( 3.99)	1.17 ( 0.79)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	51.12 ( 4.66)	28.55 ( 3.10)	66.27 ( 4.09)	53.72 ( 4.17)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	. ( . )	7.99 ( 2.20)	42.38 ( 3.68)	11.01 ( 2.99)	76.68 ( 3.93)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	0.73 ( 0.71)	30.08 ( 5.77)	59.40 ( 4.97)	25.42 ( 5.43)	37.13 ( 4.85)	6.79 ( 2.06)
LIE	325	.	325	46.77 ( 0.23)	. ( . )	23.60 ( 0.27)	35.08 ( 0.15)	58.15 ( 0.22)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	20.60 ( 4.10)	10.75 ( 3.36)	9.18 ( 2.25)	15.30 ( 4.09)	34.86 ( 4.10)	9.31 ( 2.80)
MKD	19994	.	19994	2.88 ( 0.06)	6.48 ( 0.62)	26.82 ( 0.64)	36.18 ( 0.71)	80.01 ( 0.35)	4.88 ( 0.08)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	1.51 ( . )	77.35 ( 4.52)	36.43 ( 4.86)	26.98 ( 5.55)	0.90 ( . )
PER	274185	.	274185	2.58 ( 1.17)	4.53 ( 1.55)	63.73 ( 4.14)	32.29 ( 3.69)	59.77 ( 3.97)	0.66 ( . )
ROM	211405	.	211405	0.55 ( 0.55)	19.94 ( 2.68)	22.12 ( 2.46)	51.14 ( 4.13)	91.11 ( 2.60)	3.04 ( 1.57)
RUS	1968131	.	1968131	0.43 ( 0.42)	23.96 ( 2.81)	1.35 ( 0.64)	65.22 ( 2.97)	9.92 ( 1.81)	0.87 ( 0.65)
THA	525912	.	525912	4.99 ( 1.42)	50.90 ( 4.54)	21.66 ( 3.71)	9.73 ( 2.34)	10.31 ( 2.32)	2.41 ( 1.03)

In your school, who has the main responsibility for:  
establishing student assessment policies

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	496 (18.50)	524 (17.48)	527 ( 4.68)	533 ( 4.67)	524 ( 5.18)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	533 ( 5.58)	501 (17.48)	505 ( 7.76)	511 ( 8.12)	499 ( 3.77)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	518 ( 2.50)	505 ( 9.52)	507 ( 4.39)	496 ( 7.63)	499 ( 7.18)	548 ( 7.11)
CAN	348481	1.40	343614	533 ( 6.13)	537 ( 4.42)	535 ( 1.90)	536 ( 2.16)	534 ( 2.07)	533 (15.55)
CHE	72010	2.57	70157	485 (12.18)	499 (18.09)	510 (10.09)	491 ( 8.37)	491 ( 5.78)	568 (11.82)
CZE	125639	.	125639	. ( . )	497 (13.43)	493 ( 2.86)	491 ( 6.38)	490 ( 4.25)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	532 ( 8.78)	490 (10.37)	486 ( 8.80)	477 (11.24)	478 ( 4.16)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	492 ( 6.61)	503 ( 3.40)	496 ( 3.33)	503 ( 4.36)	493 ( 3.81)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	491 (25.09)	486 ( 6.63)	506 ( 7.09)	493 ( 4.81)	498 ( 2.91)	493 (13.79)
FIN	62826	.	62826	558 ( 6.73)	545 ( 6.16)	545 ( 3.59)	535 ( 7.09)	547 ( 2.72)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	533 (17.34)	511 ( 6.08)	498 ( 6.63)	508 ( 8.91)	494 ( 5.18)	525 (34.03)
GBR	643041	6.60	600605	517 (11.59)	520 ( 7.56)	523 ( 4.03)	524 ( 2.89)	525 ( 5.96)	. ( . )
GRC	141725	0.92	140420	489 (21.85)	. ( . )	516 (18.60)	475 ( 6.43)	479 (11.72)	341 (12.38)
HUN	107460	.	107460	490 (49.09)	492 ( 9.17)	487 ( 7.04)	474 ( 5.91)	478 ( 5.70)	516 (52.58)
IRL	56209	0.87	55720	544 (31.19)	547 ( 8.15)	530 ( 3.76)	531 ( 4.72)	529 ( 3.92)	501 (30.48)
ISL	3869	3.77	3723	485 (15.01)	498 ( 8.99)	504 ( 1.72)	503 ( 2.37)	509 ( 1.76)	. ( . )
ITA	510792	52.56	242298	. ( . )	. ( . )	. ( . )	488 (40.71)	491 ( 5.43)	454 (27.74)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	. ( . )	524 ( 5.90)	527 ( 8.94)	542 ( 7.54)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	521 ( 6.04)	497 (24.35)	525 ( 5.20)	525 ( 5.46)	528 (10.32)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	428 (18.14)	450 (12.09)	416 ( 6.92)	435 ( 6.17)	408 ( 5.79)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	528 ( 6.42)	533 ( 3.18)	529 ( 3.86)	522 ( 5.77)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	491 (11.45)	465 (11.39)	458 (19.33)	462 (10.63)	471 ( 5.17)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	513 ( 8.26)	501 (10.57)	517 ( 3.38)	515 ( 2.72)	519 ( 2.94)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	485 (14.04)	501 ( 7.27)	509 ( 6.33)	532 ( 8.02)	520 ( 7.55)	499 (16.59)
OECD Avg	.	7.62	.	485 ( 2.90)	505 ( 2.16)	512 ( 1.11)	505 ( 1.37)	502 ( 0.92)	484 ( 4.11)
OECD Total	.	4.66	.	500 ( 6.86)	501 ( 4.57)	507 ( 2.43)	508 ( 2.96)	498 ( 2.34)	491 ( 8.80)
ALB	23773	1.52	23411	357 ( 7.71)	359 (18.91)	344 ( 9.66)	343 (10.73)	345 ( 4.11)	316 (21.49)
ARG	512687	.	512687	430 (14.49)	426 (20.12)	424 (14.93)	438 (13.46)	410 (16.07)	373 (27.47)
BGR	87873	.	87873	438 (17.42)	435 (11.32)	430 ( 9.12)	422 (10.46)	429 ( 6.45)	408 (29.43)
BRA	3072510	.	3072510	375 (10.06)	391 ( 5.00)	405 ( 5.17)	405 ( 4.78)	399 ( 4.33)	345 (16.48)
CHL	216305	.	216305	424 (17.76)	413 ( 5.79)	407 ( 6.63)	422 ( 6.04)	401 ( 5.98)	339 (36.07)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	529 ( 6.10)	521 ( 8.85)	525 ( 4.35)	526 ( 5.49)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	. ( . )	368 (14.00)	366 ( 6.86)	374 (12.48)	373 ( 5.31)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	444 ( 3.96)	425 (24.96)	451 (12.43)	478 (12.56)	468 (13.19)	450 (27.43)
LIE	325	.	325	435 ( 6.02)	. ( . )	430 ( 6.38)	558 ( 5.36)	489 ( 4.66)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	434 (11.16)	482 (18.94)	471 (10.20)	481 (14.73)	459 ( 9.57)	442 (14.30)
MKD	19994	.	19994	355 ( 5.06)	373 (14.61)	365 ( 3.62)	369 ( 2.61)	370 ( 2.36)	417 ( 5.96)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	. ( . )	532 ( 5.52)	501 (10.60)	516 (11.87)	. ( . )
PER	274185	.	274185	296 (16.29)	355 (21.77)	331 ( 5.93)	362 ( 8.04)	321 ( 6.23)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	486 ( 4.88)	474 ( 7.53)	468 ( 6.72)	428 ( 6.04)	427 ( 3.68)	379 (31.96)
RUS	1968131	.	1968131	415 ( 4.65)	473 ( 8.25)	449 (28.12)	459 ( 4.49)	461 (13.57)	468 (19.06)
THA	525912	.	525912	441 (17.24)	430 ( 4.48)	443 ( 9.75)	411 (10.15)	419 (12.29)	436 (15.62)



## School Questionnaire – Question 22i

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
approving students for admittance to school?

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	6.47 ( 1.61)	3.04 ( 1.47)	90.02 ( 2.56)	11.82 ( 2.39)	1.21 ( 0.80)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	25.33 ( 2.94)	9.61 ( 2.42)	78.38 ( 2.71)	4.80 ( 2.11)	12.86 ( 2.46)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	5.30 ( 1.73)	8.08 ( 1.66)	86.87 ( 2.35)	24.93 ( 2.85)	17.49 ( 2.89)	0.76 ( 0.54)
CAN	348481	1.40	343614	10.64 ( 1.04)	17.46 ( 1.52)	78.59 ( 1.43)	40.66 ( 1.71)	1.69 ( 0.47)	1.42 ( 0.45)
CHE	72010	2.57	70157	18.33 ( 3.00)	50.62 ( 3.06)	50.46 ( 3.84)	4.33 ( 1.63)	13.02 ( 2.71)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	10.54 ( 1.69)	19.21 ( 2.89)	83.27 ( 2.41)	5.34 ( 1.46)	5.55 ( 1.28)	2.72 ( 1.08)
DEU	826816	10.15	742863	20.66 ( 3.01)	2.79 ( 1.15)	87.99 ( 2.54)	1.03 ( . )	3.13 ( 1.16)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	12.81 ( 2.60)	4.17 ( 1.38)	86.36 ( 2.49)	16.99 ( 2.53)	12.98 ( 1.97)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	10.39 ( 2.37)	70.16 ( 3.91)	29.10 ( 3.15)	1.10 ( 0.79)	0.54 ( . )	2.92 ( 1.14)
FIN	62826	.	62826	44.77 ( 3.98)	5.56 ( 1.94)	57.43 ( 3.65)	0.71 ( . )	5.69 ( 1.97)	3.09 ( 1.48)
FRA	730494	10.23	655777	40.39 ( 4.30)	2.59 ( 1.30)	62.44 ( 3.67)	18.40 ( 3.01)	3.79 ( 1.64)	2.71 ( 0.97)
GBR	643041	6.60	600605	33.10 ( 3.55)	23.02 ( 2.87)	53.48 ( 3.80)	25.64 ( 3.39)	3.39 ( 1.43)	1.59 ( 0.98)
GRC	141725	0.92	140420	10.10 ( 2.47)	8.28 ( 2.60)	63.59 ( 4.69)	19.22 ( 4.22)	3.22 ( 1.70)	1.86 ( 1.31)
HUN	107460	.	107460	1.34 ( 0.66)	39.99 ( 4.24)	89.98 ( 2.10)	15.69 ( 3.00)	16.09 ( 3.05)	0.67 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	4.66 ( 1.95)	24.56 ( 3.42)	82.51 ( 3.41)	24.23 ( 3.75)	15.52 ( 2.98)	2.34 ( 1.21)
ISL	3869	3.77	3723	25.84 ( 0.15)	10.75 ( 0.11)	74.03 ( 0.13)	3.11 ( 0.05)	4.89 ( 0.08)	. ( . )
ITA	510792	36.79	322867	34.93 ( 4.97)	24.35 ( 4.18)	28.21 ( 4.72)	3.47 ( 2.09)	2.67 ( 1.55)	6.37 ( 2.39)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	8.82 ( 2.64)	6.11 ( 2.19)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	3.49 ( 1.35)	. ( . )	95.94 ( 1.47)	. ( . )	0.57 ( 0.57)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	14.13 ( 2.33)	15.51 ( 3.10)	64.00 ( 3.87)	25.67 ( 3.21)	9.67 ( 2.36)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	5.53 ( 1.16)	14.56 ( 2.49)	91.97 ( 1.72)	2.55 ( 0.89)	1.66 ( 0.71)	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	15.04 ( 3.08)	86.41 ( 2.49)	4.02 ( 1.03)	. ( . )	1.21 ( 0.87)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	45.92 ( 4.02)	2.05 ( 1.18)	41.44 ( 3.58)	7.83 ( 2.14)	5.17 ( 1.84)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	8.64 ( 1.94)	28.70 ( 4.11)	52.91 ( 5.36)	2.87 ( 1.80)	2.44 ( 1.73)	22.29 ( 5.03)
OECD Avg	.	7.03	.	15.32 ( 0.50)	18.22 ( 0.54)	67.00 ( 0.64)	10.44 ( 0.43)	5.87 ( 0.33)	5.87 ( 0.32)
OECD Total	.	3.96	.	12.86 ( 0.75)	17.22 ( 1.30)	63.99 ( 1.61)	9.50 ( 0.80)	4.01 ( 0.62)	11.97 ( 1.50)
ALB	23773	1.52	23411	21.16 ( 2.56)	10.76 ( 2.45)	79.17 ( 2.75)	0.85 ( 0.85)	3.65 ( 1.44)	1.65 ( 0.78)
ARG	512687	.	512687	13.16 ( 2.35)	6.72 ( 2.00)	71.17 ( 3.95)	6.22 ( 2.14)	5.54 ( 1.72)	12.23 ( 2.87)
BGR	87873	0.52	87414	15.63 ( 2.82)	38.53 ( 4.48)	62.24 ( 4.56)	29.46 ( 4.55)	25.42 ( 3.86)	2.96 ( 1.94)
BRA	3072510	.	3072510	20.28 ( 3.20)	29.42 ( 3.40)	64.13 ( 4.05)	25.08 ( 3.15)	13.90 ( 2.93)	2.79 ( 1.04)
CHL	216305	.	216305	6.45 ( 2.15)	43.78 ( 3.59)	44.84 ( 3.95)	32.79 ( 3.92)	25.59 ( 3.49)	1.41 ( 0.96)
HKG	69967	.	69967	2.67 ( 1.34)	74.27 ( 3.79)	51.67 ( 3.81)	16.75 ( 3.35)	27.62 ( 3.94)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	0.27 ( 0.27)	31.70 ( 4.31)	67.71 ( 4.15)	18.97 ( 3.95)	20.84 ( 3.48)	0.34 ( 0.34)
ISR	78507	8.75	71635	9.00 ( 2.63)	34.79 ( 6.73)	62.95 ( 6.03)	16.58 ( 4.75)	4.42 ( 1.57)	7.41 ( 1.93)
LIE	325	.	325	82.25 ( 0.13)	21.23 ( 0.09)	49.44 ( 0.24)	. ( . )	4.31 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	1.81 ( 1.19)	10.68 ( 3.16)	74.98 ( 3.82)	3.05 ( 1.59)	2.03 ( 1.22)	7.45 ( 2.44)
MKD	19994	.	19994	1.17 ( 0.02)	48.96 ( 0.85)	33.01 ( 1.11)	10.58 ( 0.18)	43.20 ( 0.75)	4.94 ( 0.09)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	5.06 ( 2.62)	81.63 ( 4.29)	36.65 ( 5.20)	8.70 ( 3.48)	. ( . )
PER	274185	.	274185	2.71 ( 1.23)	5.18 ( 1.80)	84.90 ( 2.89)	14.46 ( 3.18)	19.95 ( 3.21)	3.64 ( 1.55)
ROM	211405	.	211405	90.77 ( 2.02)	9.55 ( 1.58)	7.13 ( 1.65)	0.60 ( 0.60)	. ( . )	3.04 ( 1.57)
RUS	1968131	.	1968131	0.76 ( 0.55)	7.65 ( 1.82)	43.34 ( 2.97)	45.16 ( 2.98)	1.59 ( 0.98)	1.50 ( 0.85)
THA	525912	.	525912	1.61 ( 1.00)	49.12 ( 3.99)	41.41 ( 4.25)	3.98 ( 2.80)	2.72 ( 1.18)	1.16 ( 0.66)

## School Questionnaire – Question 22i

## (part 2)Performance on the combined reading literacy scale, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
approving students for admittance to school?

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	519 (10.49)	544 (29.30)	531 ( 3.99)	508 ( 7.18)	548 (14.54)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	469 (10.45)	516 (11.35)	519 ( 3.56)	566 ( 8.50)	511 (10.57)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	506 (19.11)	479 (22.14)	511 ( 4.57)	483 ( 9.84)	497 (12.20)	484 (49.61)
CAN	348481	1.40	343614	523 ( 4.18)	538 ( 3.41)	536 ( 1.84)	536 ( 3.11)	541 (13.24)	529 ( 8.95)
CHE	72010	2.57	70157	496 (14.72)	485 ( 4.68)	504 ( 7.67)	488 (23.91)	498 (19.64)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	458 ( 6.86)	504 ( 8.91)	495 ( 2.73)	528 (16.91)	480 ( 9.37)	478 ( 7.96)
DEU	826816	10.15	742863	460 (19.51)	474 (28.44)	489 ( 4.71)	. ( . )	498 (20.30)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	496 ( 5.90)	496 ( 8.98)	497 ( 2.71)	490 ( 7.17)	484 (10.59)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	479 (11.84)	488 ( 3.52)	515 ( 6.91)	493 (23.34)	. ( . )	503 (10.69)
FIN	62826	.	62826	543 ( 4.38)	548 ( 9.62)	549 ( 2.63)	. ( . )	546 ( 9.85)	546 (17.46)
FRA	730494	10.23	655777	502 ( 7.71)	529 (30.91)	504 ( 5.03)	529 (10.83)	497 (24.19)	539 (23.25)
GBR	643041	6.60	600605	518 ( 5.61)	523 ( 6.38)	527 ( 4.63)	522 ( 8.95)	539 (35.45)	524 (10.74)
GRC	141725	0.92	140420	486 (12.83)	519 (19.98)	475 ( 5.60)	446 (17.35)	483 (37.40)	470 (87.13)
HUN	107460	.	107460	381 (30.77)	486 ( 6.74)	483 ( 4.33)	485 (16.47)	482 (13.33)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	496 (25.89)	534 ( 6.61)	529 ( 3.56)	530 ( 6.39)	519 ( 9.54)	521 (30.84)
ISL	3869	3.77	3723	498 ( 3.09)	521 ( 4.88)	510 ( 1.77)	516 ( 9.16)	531 ( 7.42)	. ( . )
ITA	510792	36.79	322867	492 ( 9.80)	507 (11.40)	483 (11.71)	438 (18.38)	475 (26.13)	453 (27.58)
JPN	1446596	.	1446596	. ( . )	. ( . )	522 ( 5.21)	535 (11.94)	540 (10.79)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	547 (18.11)	. ( . )	524 ( 2.53)	. ( . )	581 ( 4.43)	. ( . )
LUX	4138	7.51	3827	. ( . )	. ( . )	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	452 (10.62)	460 (11.14)	412 ( 5.83)	436 ( 7.52)	374 (12.77)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	548 (14.93)	537 ( 6.64)	529 ( 2.87)	521 (19.68)	492 (18.32)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	466 (13.65)	473 ( 4.93)	477 (23.75)	. ( . )	555 ( 6.90)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	517 ( 3.15)	531 (20.55)	520 ( 4.14)	514 (14.66)	533 (14.53)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	514 (11.83)	507 ( 9.65)	501 ( 7.07)	511 (41.84)	530 (48.33)	500 (16.28)
OECD Avg	.	7.03	.	501 ( 2.05)	497 ( 1.80)	505 ( 0.95)	502 ( 3.56)	498 ( 4.44)	485 ( 4.11)
OECD Total	.	3.96	.	497 ( 3.83)	500 ( 4.78)	502 ( 2.36)	500 ( 5.76)	489 (14.00)	491 ( 8.52)
ALB	23773	1.52	23411	349 ( 9.79)	338 (18.09)	347 ( 3.96)	364 ( 2.58)	350 (20.25)	383 (28.69)
ARG	512687	.	512687	428 (14.95)	432 (19.24)	424 (13.02)	465 (19.23)	419 (28.14)	371 (18.90)
BGR	87873	0.52	87414	460 (13.19)	446 (10.03)	431 ( 7.39)	433 ( 9.99)	414 (10.05)	383 (15.28)
BRA	3072510	.	3072510	396 ( 8.47)	388 ( 6.23)	396 ( 4.60)	410 ( 9.47)	415 (10.96)	388 (17.67)
CHL	216305	.	216305	386 (11.57)	408 ( 7.21)	412 ( 6.01)	428 ( 8.29)	410 ( 8.44)	408 (11.11)
HKG	69967	.	69967	515 (36.48)	521 ( 4.09)	531 ( 4.81)	542 ( 9.15)	521 ( 9.00)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	358 ( 2.64)	381 ( 8.73)	368 ( 5.32)	372 ( 6.23)	375 (10.95)	376 ( 2.78)
ISR	78507	8.75	71635	486 (17.84)	430 (19.48)	457 (12.56)	473 (12.90)	430 (31.52)	445 (21.82)
LIE	325	.	325	477 ( 4.62)	520 ( 7.38)	500 ( 4.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	351 (39.33)	475 (19.07)	460 ( 6.71)	440 (50.17)	528 (19.47)	446 (14.72)
MKD	19994	.	19994	453 ( 5.93)	368 ( 2.88)	366 ( 4.00)	384 ( 2.88)	371 ( 1.67)	362 ( 5.60)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	541 (25.08)	536 ( 4.57)	492 ( 9.65)	505 (16.96)	. ( . )
PER	274185	.	274185	269 (15.60)	350 (21.33)	330 ( 5.42)	363 (16.44)	320 (10.67)	305 (17.37)
ROM	211405	.	211405	428 ( 3.58)	446 (10.16)	451 (12.41)	543 ( 8.45)	. ( . )	379 (31.96)
RUS	1968131	.	1968131	364 (37.09)	446 (16.82)	472 ( 5.80)	457 ( 7.14)	475 (15.16)	419 (35.06)
THA	525912	.	525912	478 (28.70)	427 ( 4.27)	434 ( 5.76)	419 (22.09)	441 ( 7.55)	436 (28.79)

In your school, who has the main responsibility for:  
choosing which textbooks are used

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	0.30 ( . )	2.70 ( 1.42)	9.31 ( 2.39)	88.09 ( 2.08)	63.23 ( 4.44)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	0.69 ( . )	43.77 ( 4.50)	15.57 ( 2.81)	33.50 ( 3.85)	89.98 ( 2.08)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	1.46 ( 0.54)	3.97 ( 1.28)	34.35 ( 3.21)	19.95 ( 2.63)	88.25 ( 2.33)	0.81 ( 0.58)
CAN	348481	1.40	343614	10.76 ( 0.84)	16.71 ( 1.19)	37.68 ( 1.98)	65.03 ( 1.68)	65.23 ( 1.87)	0.88 ( 0.34)
CHE	72010	2.57	70157	48.99 ( 4.02)	5.79 ( 1.70)	11.49 ( 2.65)	33.35 ( 3.55)	55.81 ( 3.72)	0.62 ( . )
CZE	125639	.	125639	. ( . )	5.80 ( 1.86)	37.33 ( 3.27)	78.18 ( 3.04)	66.60 ( 3.29)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	4.49 ( 1.74)	38.07 ( 3.59)	19.54 ( 2.79)	62.07 ( 3.25)	52.32 ( 3.28)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	53.67 ( 3.33)	51.45 ( 3.60)	44.94 ( 3.27)	85.28 ( 2.78)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	0.37 ( 0.37)	9.10 ( 1.95)	12.62 ( 2.67)	56.31 ( 3.88)	72.49 ( 3.14)	2.30 ( 0.94)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	7.19 ( 1.93)	39.72 ( 3.82)	21.99 ( 3.10)	94.19 ( 1.90)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	. ( . )	16.99 ( 3.04)	17.67 ( 3.38)	8.83 ( 2.48)	88.51 ( 2.63)	2.78 ( 1.39)
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	0.56 ( . )	7.15 ( 1.93)	27.83 ( 2.96)	92.52 ( 1.53)	0.77 ( 0.75)
GRC	141725	0.92	140420	10.14 ( 2.87)	0.34 ( . )	3.46 ( 1.76)	95.02 ( 2.02)	8.87 ( 2.41)	0.90 ( 0.87)
HUN	107460	.	107460	0.40 ( 0.40)	13.09 ( 2.79)	15.15 ( 2.90)	77.35 ( 3.25)	81.88 ( 3.03)	0.99 ( 0.39)
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	0.81 ( . )	11.57 ( 3.14)	8.29 ( 2.56)	96.93 ( 1.87)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	1.28 ( 0.04)	0.27 ( . )	35.38 ( 0.18)	42.97 ( 0.14)	96.84 ( 0.03)	. ( . )
ITA	510792	49.21	259420	. ( . )	. ( . )	0.85 ( . )	9.81 ( 3.28)	89.34 ( 3.36)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	0.65 ( 0.65)	. ( . )	58.18 ( 4.22)	37.37 ( 3.86)	34.49 ( 4.22)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	0.57 ( 0.57)	2.82 ( 1.44)	20.73 ( 3.53)	6.84 ( 2.24)	68.37 ( 3.93)	0.66 ( 0.66)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	18.73 ( 2.96)	6.19 ( 1.66)	12.61 ( 2.51)	37.83 ( 3.89)	62.39 ( 4.04)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	.
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	0.09 ( . )	3.17 ( 1.18)	98.65 ( 0.82)	57.00 ( 3.81)	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	. ( . )	2.22 ( 1.12)	. ( . )	35.01 ( 4.32)	87.57 ( 2.74)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	. ( . )	0.67 ( 0.67)	6.86 ( 2.33)	78.23 ( 3.62)	82.96 ( 3.31)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	6.08 ( 2.32)	29.91 ( 5.31)	25.77 ( 4.37)	41.32 ( 6.02)	55.87 ( 5.41)	22.00 ( 5.01)
OECD Avg	.	7.49	.	7.82 ( 0.23)	10.10 ( 0.47)	19.14 ( 0.53)	43.42 ( 0.64)	66.42 ( 0.61)	5.38 ( 0.27)
OECD Total	.	4.51	.	4.67 ( 0.73)	14.67 ( 1.70)	23.67 ( 1.52)	38.22 ( 1.81)	58.49 ( 1.75)	11.66 ( 1.50)
ALB	23773	1.52	23411	83.29 ( 2.49)	5.57 ( 1.31)	8.73 ( 2.15)	6.95 ( 1.52)	9.86 ( 2.23)	3.26 ( 1.33)
ARG	512687	.	512687	. ( . )	3.07 ( 1.24)	37.66 ( 6.06)	43.85 ( 6.84)	82.65 ( 4.73)	7.20 ( 2.23)
BGR	87873	.	87873	4.50 ( 1.71)	12.93 ( 2.92)	16.78 ( 4.47)	15.95 ( 4.35)	88.52 ( 3.02)	2.17 ( 1.78)
BRA	3072510	.	3072510	0.25 ( . )	8.23 ( 1.72)	31.00 ( 3.18)	55.72 ( 4.34)	92.97 ( 1.54)	0.17 ( . )
CHL	216305	.	216305	9.20 ( 2.25)	17.09 ( 3.30)	11.72 ( 2.45)	26.75 ( 3.64)	80.55 ( 2.95)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	29.32 ( 4.02)	16.05 ( 2.87)	82.67 ( 3.21)	55.89 ( 4.14)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	1.69 ( 0.65)	4.15 ( 1.35)	29.11 ( 3.42)	15.52 ( 3.09)	80.99 ( 2.99)	0.38 ( . )
ISR	78507	8.75	71635	0.59 ( 0.54)	20.76 ( 6.29)	20.57 ( 5.09)	45.32 ( 6.16)	36.31 ( 6.42)	8.79 ( 2.73)
LIE	325	.	325	81.85 ( 0.08)	6.46 ( . )	. ( . )	46.46 ( 0.22)	42.77 ( 0.25)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	0.60 ( . )	5.13 ( 2.60)	0.81 ( 0.81)	5.32 ( 1.56)	82.84 ( 3.48)	5.31 ( 2.02)
MKD	19994	.	19994	42.18 ( 0.93)	5.73 ( 0.72)	6.66 ( 0.12)	8.59 ( 0.61)	48.40 ( 0.82)	3.75 ( 0.07)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	0.50 ( . )	23.81 ( 4.99)	60.53 ( 5.69)	74.77 ( 4.16)	1.13 ( . )
PER	274185	.	274185	10.79 ( 2.58)	3.93 ( 1.52)	24.64 ( 3.60)	13.60 ( 2.46)	83.91 ( 2.94)	0.88 ( 0.63)
ROM	211405	.	211405	0.68 ( 0.68)	7.77 ( 1.75)	12.06 ( 2.47)	53.73 ( 4.83)	94.12 ( 2.07)	3.04 ( 1.57)
RUS	1968131	.	1968131	2.59 ( 0.97)	6.90 ( 1.58)	. ( . )	14.04 ( 2.14)	77.94 ( 2.14)	0.89 ( 0.66)
THA	525912	.	525912	2.20 ( 0.84)	30.60 ( 3.77)	5.86 ( 2.39)	22.79 ( 4.63)	34.33 ( 4.31)	4.23 ( 1.25)

In your school, who has the main responsibility for:  
choosing which textbooks are used

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	. ( . )	572 (37.87)	527 (14.75)	531 ( 3.97)	523 ( 4.61)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	. ( . )	514 ( 6.80)	500 (11.43)	513 ( 6.61)	507 ( 2.65)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	500 (11.24)	472 (32.78)	522 ( 7.79)	505 (10.23)	507 ( 4.59)	442 (21.82)
CAN	348481	1.40	343614	525 ( 2.77)	536 ( 4.09)	533 ( 2.38)	535 ( 2.21)	536 ( 1.99)	520 (13.00)
CHE	72010	2.57	70157	487 ( 7.62)	475 (30.88)	476 (10.40)	510 ( 9.75)	495 ( 6.32)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	. ( . )	445 (31.73)	478 ( 7.93)	501 ( 4.32)	488 ( 3.32)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	500 (58.58)	480 (10.84)	477 ( 8.50)	493 ( 5.19)	476 ( 7.06)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	. ( . )	498 ( 3.50)	495 ( 3.55)	497 ( 3.60)	496 ( 2.52)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	400 ( 5.11)	479 ( 8.95)	503 ( 9.70)	493 ( 3.67)	494 ( 3.53)	500 (12.64)
FIN	62826	.	62826	. ( . )	546 ( 6.94)	545 ( 5.09)	549 ( 4.71)	546 ( 2.75)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	. ( . )	509 (12.65)	482 (12.51)	484 (19.01)	500 ( 3.59)	534 (26.46)
GBR	643041	6.60	600605	. ( . )	. ( . )	546 (13.13)	524 ( 6.96)	523 ( 2.88)	515 ( 6.33)
GRC	141725	0.92	140420	486 (14.42)	. ( . )	494 (47.12)	475 ( 5.43)	480 (26.12)	341 (12.38)
HUN	107460	.	107460	465 ( 3.41)	480 (14.13)	480 (14.60)	478 ( 5.27)	484 ( 5.05)	382 (24.63)
IRL	56209	0.87	55720	. ( . )	. ( . )	538 (11.69)	530 (14.00)	527 ( 3.42)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	472 (12.66)	. ( . )	514 ( 2.69)	503 ( 2.27)	508 ( 1.56)	. ( . )
ITA	510792	49.21	259420	. ( . )	. ( . )	. ( . )	462 (25.84)	496 ( 5.46)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	490 ( 8.04)	. ( . )	521 ( 6.58)	529 ( 8.91)	530 ( 8.34)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	581 ( 4.43)	519 (12.95)	522 ( 6.75)	534 (13.67)	525 ( 3.46)	496 ( 3.67)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	391 ( 9.35)	448 (18.65)	415 (11.59)	428 ( 7.52)	430 ( 5.31)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	. ( . )	520 ( 8.39)	531 ( 3.02)	528 ( 4.35)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	. ( . )	490 (28.55)	. ( . )	469 ( 7.84)	472 ( 5.26)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	. ( . )	546 ( 5.85)	516 (10.03)	516 ( 2.68)	517 ( 2.59)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	499 (18.65)	496 (10.93)	511 ( 8.83)	515 ( 6.54)	510 ( 6.01)	501 (16.52)
OECD Avg	.	7.49	.	460 ( 3.33)	499 ( 2.86)	508 ( 2.09)	505 ( 1.21)	506 ( 0.79)	483 ( 4.22)
OECD Total	.	4.51	.	461 (12.00)	494 ( 6.76)	508 ( 4.05)	505 ( 2.81)	502 ( 1.93)	492 ( 8.75)
ALB	23773	1.52	23411	350 ( 3.64)	386 (10.53)	341 (10.74)	359 (15.44)	348 (10.32)	340 (18.74)
ARG	512687	.	512687	. ( . )	415 (28.00)	427 (22.87)	444 (11.85)	414 (11.38)	374 (29.89)
BGR	87873	.	87873	426 (34.32)	445 (15.94)	424 (10.94)	424 (12.14)	431 ( 5.65)	363 (50.29)
BRA	3072510	.	3072510	. ( . )	373 (17.52)	390 ( 5.90)	405 ( 4.55)	394 ( 3.41)	. ( . )
CHL	216305	.	216305	395 (13.94)	408 (12.86)	413 (13.78)	437 ( 7.45)	408 ( 4.17)	. ( . )
HKG	69967	.	69967	. ( . )	519 ( 8.65)	512 (11.67)	527 ( 3.23)	528 ( 5.85)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	339 (12.03)	347 (10.96)	370 ( 7.89)	382 ( 9.30)	371 ( 5.20)	. ( . )
ISR	78507	8.75	71635	380 (17.66)	450 (23.97)	414 (22.20)	476 ( 9.97)	446 (17.04)	448 (16.88)
LIE	325	.	325	480 ( 4.28)	. ( . )	. ( . )	503 ( 6.22)	429 ( 6.92)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	. ( . )	496 (29.69)	487 ( 5.03)	437 (24.27)	458 ( 6.77)	470 (11.13)
MKD	19994	.	19994	375 ( 3.16)	344 (15.96)	381 ( 3.30)	335 ( 7.57)	382 ( 1.73)	363 ( 5.08)
NLD	157327	6.36	147322	. ( . )	. ( . )	526 (14.15)	522 ( 6.66)	525 ( 5.67)	. ( . )
PER	274185	.	274185	311 (12.55)	332 (36.11)	332 ( 9.83)	382 (13.23)	329 ( 5.11)	302 (52.66)
ROM	211405	.	211405	528 ( 8.39)	428 (14.52)	442 (12.92)	424 ( 6.81)	428 ( 3.47)	379 (31.96)
RUS	1968131	.	1968131	484 (25.55)	458 (15.85)	. ( . )	462 ( 8.30)	463 ( 4.72)	449 (36.02)
THA	525912	.	525912	434 (33.00)	430 ( 5.23)	441 (17.85)	427 ( 5.16)	431 ( 7.22)	441 ( 9.32)

In your school, who has the main responsibility for:  
determining course content

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	15.62 ( 3.23)	6.65 ( 1.94)	17.95 ( 3.06)	83.48 ( 3.23)	63.02 ( 3.92)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	45.93 ( 3.61)	2.35 ( 1.20)	13.75 ( 2.31)	36.50 ( 3.77)	54.99 ( 3.80)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	41.09 ( 3.69)	11.46 ( 2.02)	20.10 ( 2.51)	10.10 ( 2.06)	59.33 ( 3.77)	0.84 ( 0.58)
CAN	348481	1.40	343614	49.63 ( 1.85)	9.80 ( 1.17)	18.32 ( 1.60)	36.24 ( 1.85)	45.80 ( 1.74)	2.80 ( 0.72)
CHE	72010	2.57	70157	70.54 ( 3.52)	5.45 ( 1.57)	8.35 ( 2.27)	22.66 ( 3.64)	35.80 ( 4.00)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	18.13 ( 2.93)	6.10 ( 1.78)	54.32 ( 3.56)	67.64 ( 3.76)	45.17 ( 3.66)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	65.05 ( 3.32)	16.05 ( 3.02)	8.27 ( 2.16)	37.06 ( 3.69)	37.31 ( 3.71)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	10.17 ( 1.92)	36.59 ( 3.63)	59.00 ( 3.51)	26.82 ( 3.03)	88.44 ( 2.23)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	13.41 ( 2.80)	4.61 ( 1.77)	14.62 ( 2.60)	44.87 ( 4.09)	70.43 ( 3.42)	4.13 ( 1.62)
FIN	62826	.	62826	8.57 ( 2.28)	6.82 ( 2.00)	23.58 ( 3.26)	23.49 ( 3.38)	97.94 ( 1.19)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	48.55 ( 4.20)	0.66 ( . )	0.74 ( 0.66)	1.29 ( 0.88)	56.89 ( 3.96)	3.46 ( 1.54)
GBR	643041	6.60	600605	6.44 ( 1.50)	1.24 ( 0.89)	15.40 ( 2.77)	45.87 ( 3.81)	86.89 ( 2.11)	0.80 ( 0.75)
GRC	141725	0.92	140420	8.28 ( 2.62)	. ( . )	1.93 ( 1.61)	96.41 ( 1.83)	2.65 ( 1.68)	0.90 ( 0.87)
HUN	107460	.	107460	2.94 ( 1.31)	14.42 ( 2.72)	34.38 ( 4.05)	82.45 ( 2.89)	80.82 ( 3.19)	0.67 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	62.09 ( 3.98)	1.44 ( 0.99)	7.00 ( 2.48)	4.47 ( 1.82)	46.22 ( 3.74)	1.62 ( 0.33)
ISL	3869	3.77	3723	21.18 ( 0.16)	9.28 ( 0.09)	67.46 ( 0.18)	34.58 ( 0.17)	77.90 ( 0.16)	. ( . )
ITA	510792	47.63	267482	6.73 ( 2.85)	. ( . )	0.97 ( 0.96)	36.63 ( 5.88)	54.53 ( 6.06)	1.14 ( . )
JPN	1446596	.	1446596	0.72 ( 0.72)	. ( . )	67.70 ( 4.18)	41.93 ( 3.80)	24.58 ( 3.62)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	0.63 ( 0.63)	0.52 ( 0.52)	9.71 ( 2.60)	2.00 ( 1.17)	86.48 ( 2.87)	0.66 ( 0.66)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	41.16 ( 4.11)	13.30 ( 2.60)	15.69 ( 3.07)	36.69 ( 3.84)	32.75 ( 3.79)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	12.67 ( 2.66)	2.11 ( 0.85)	18.07 ( 2.76)	96.64 ( 1.42)	49.44 ( 3.76)	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	79.66 ( 3.43)	8.17 ( 2.44)	2.44 ( 1.42)	9.80 ( 2.68)	19.47 ( 3.35)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	12.43 ( 2.79)	2.07 ( 1.20)	14.10 ( 3.23)	76.42 ( 3.52)	77.83 ( 3.13)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	12.37 ( 3.39)	30.62 ( 4.22)	32.98 ( 4.65)	37.44 ( 5.49)	47.40 ( 5.27)	22.62 ( 5.20)
OECD Avg	.	7.43	.	29.05 ( 0.57)	7.43 ( 0.38)	20.72 ( 0.54)	38.35 ( 0.61)	51.60 ( 0.71)	5.60 ( 0.29)
OECD Total	.	4.44	.	20.36 ( 1.18)	12.44 ( 1.32)	25.24 ( 1.50)	34.87 ( 1.80)	46.45 ( 1.73)	12.02 ( 1.57)
ALB	23773	1.52	23411	85.57 ( 2.34)	5.55 ( 1.48)	5.80 ( 1.84)	7.32 ( 1.85)	9.78 ( 1.90)	2.62 ( 1.28)
ARG	512687	.	512687	24.36 ( 7.21)	4.77 ( 1.74)	50.32 ( 5.69)	32.27 ( 4.60)	56.64 ( 5.47)	7.71 ( 2.30)
BGR	87873	.	87873	60.78 ( 4.20)	12.43 ( 2.76)	17.11 ( 4.30)	14.43 ( 4.40)	33.18 ( 4.49)	5.33 ( 2.35)
BRA	3072510	.	3072510	9.72 ( 2.16)	8.44 ( 1.92)	25.89 ( 3.41)	56.84 ( 3.73)	83.37 ( 2.42)	0.24 ( . )
CHL	216305	.	216305	13.87 ( 2.99)	26.04 ( 3.03)	18.20 ( 3.08)	29.28 ( 3.25)	72.75 ( 3.64)	2.60 ( 1.58)
HKG	69967	.	69967	2.46 ( 1.30)	27.21 ( 4.11)	16.82 ( 3.00)	87.85 ( 3.04)	55.80 ( 4.37)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	19.81 ( 3.44)	12.56 ( 3.15)	49.36 ( 3.74)	27.06 ( 3.74)	22.15 ( 3.71)	0.22 ( 0.22)
ISR	78507	8.75	71635	17.46 ( 5.56)	16.64 ( 5.17)	30.21 ( 5.53)	43.48 ( 6.19)	29.34 ( 5.35)	8.46 ( 2.59)
LIE	325	.	325	89.23 ( 0.05)	9.44 ( . )	. ( . )	33.54 ( 0.23)	4.31 ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	22.27 ( 4.73)	7.21 ( 2.75)	2.51 ( 1.46)	8.58 ( 2.16)	51.73 ( 5.27)	7.70 ( 2.67)
MKD	19994	.	19994	67.17 ( 0.61)	2.49 ( 0.04)	7.82 ( 0.14)	8.15 ( 0.15)	22.86 ( 0.48)	2.75 ( 0.05)
NLD	157327	6.36	147322	8.15 ( 3.14)	. ( . )	18.32 ( 4.86)	50.15 ( 5.55)	73.85 ( 4.73)	1.52 ( . )
PER	274185	.	274185	15.44 ( 3.04)	1.12 ( . )	27.94 ( 3.68)	20.36 ( 3.04)	78.19 ( 3.49)	0.66 ( . )
ROM	211405	.	211405	75.73 ( 3.10)	17.56 ( 2.81)	12.69 ( 2.48)	17.05 ( 3.06)	23.39 ( 3.13)	3.04 ( 1.57)
RUS	1968131	.	1968131	5.42 ( 1.41)	32.26 ( 3.13)	1.46 ( 1.00)	44.12 ( 4.10)	17.84 ( 2.22)	1.27 ( 0.85)
THA	525912	.	525912	7.19 ( 2.07)	20.47 ( 4.32)	0.66 ( 0.68)	18.18 ( 3.74)	50.06 ( 4.20)	3.43 ( 0.97)

In your school, who has the main responsibility for:  
determining course content

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	520 ( 7.41)	531 (22.75)	535 (11.66)	532 ( 3.95)	524 ( 4.75)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	517 ( 5.54)	525 (17.08)	480 (10.80)	503 ( 7.06)	503 ( 4.58)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	518 ( 6.46)	463 (16.35)	500 (15.26)	471 (17.40)	518 ( 7.33)	469 (64.09)
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 2.43)	535 ( 5.41)	538 ( 3.39)	539 ( 2.58)	536 ( 2.30)	531 (10.38)
CHE	72010	2.57	70157	486 ( 5.12)	512 (20.89)	504 (17.06)	529 (12.52)	506 (10.11)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	496 ( 8.26)	489 (18.58)	492 ( 6.38)	500 ( 5.02)	486 ( 4.60)	. ( . )
DEU	826816	10.15	742863	497 ( 5.55)	471 (23.23)	478 (14.58)	486 ( 9.93)	474 (11.43)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	518 ( 9.01)	501 ( 3.95)	494 ( 3.60)	497 ( 4.86)	495 ( 2.57)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	485 ( 7.51)	462 (12.78)	511 (10.19)	496 ( 4.28)	496 ( 3.46)	494 (12.69)
FIN	62826	.	62826	554 (10.33)	554 ( 7.49)	544 ( 7.97)	539 ( 4.57)	547 ( 2.59)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	513 ( 6.20)	. ( . )	456 (13.01)	563 (20.85)	498 ( 5.28)	535 (21.27)
GBR	643041	6.60	600605	517 ( 8.99)	543 ( 3.62)	538 ( 8.58)	526 ( 5.03)	523 ( 2.99)	514 ( 5.88)
GRC	141725	0.92	140420	502 (11.07)	. ( . )	536 (53.35)	475 ( 5.32)	491 (61.49)	341 (12.38)
HUN	107460	.	107460	478 (29.39)	488 (15.74)	496 ( 8.10)	484 ( 4.90)	480 ( 5.17)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	524 ( 4.28)	525 ( 3.83)	542 ( 9.96)	546 (10.77)	535 ( 5.10)	460 (12.53)
ISL	3869	3.77	3723	512 ( 3.67)	486 ( 4.90)	502 ( 1.87)	505 ( 2.59)	507 ( 1.64)	. ( . )
ITA	510792	47.63	267482	490 (36.87)	. ( . )	461 ( 2.63)	470 (10.79)	498 ( 9.22)	. ( . )
JPN	1446596	.	1446596	583 ( 4.35)	. ( . )	523 ( 6.13)	529 ( 8.80)	542 ( 7.42)	. ( . )
KOR	579109	.	579109	526 ( 2.04)	502 ( 7.29)	520 (11.00)	557 (20.24)	525 ( 2.84)	496 ( 3.67)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	410 ( 6.76)	458 (11.78)	435 ( 9.82)	436 ( 7.22)	432 ( 7.84)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0						. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	524 ( 8.53)	543 (24.77)	516 ( 7.05)	531 ( 3.10)	527 ( 4.81)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	481 ( 5.14)	474 (16.83)	489 (26.19)	460 (14.99)	440 (10.48)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	515 ( 4.90)	522 ( 5.52)	511 ( 7.81)	516 ( 2.80)	518 ( 2.69)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	482 (11.85)	498 ( 7.39)	508 ( 7.75)	517 ( 7.33)	513 ( 6.54)	499 (16.59)
OECD Avg	.	7.43	.	493 ( 1.44)	495 ( 3.63)	507 ( 1.84)	506 ( 1.56)	509 ( 1.09)	483 ( 4.23)
OECD Total	.	4.44	.	485 ( 2.66)	492 ( 6.19)	510 ( 4.00)	507 ( 3.29)	508 ( 2.56)	491 ( 8.72)
ALB	23773	1.52	23411	348 ( 3.59)	374 ( 9.66)	374 (11.02)	349 (12.86)	362 ( 7.31)	377 (17.26)
ARG	512687	.	512687	406 (29.32)	399 (30.17)	430 (17.56)	446 ( 9.55)	421 (15.57)	384 (30.11)
BGR	87873	.	87873	441 ( 7.33)	446 (13.67)	425 (14.05)	420 (14.05)	417 ( 8.25)	399 (22.33)
BRA	3072510	.	3072510	387 ( 9.45)	406 (12.23)	397 ( 7.28)	400 ( 5.20)	397 ( 3.55)	. ( . )
CHL	216305	.	216305	418 ( 9.24)	409 ( 9.30)	391 (10.24)	424 ( 7.56)	407 ( 4.64)	399 (37.57)
HKG	69967	.	69967	557 (19.00)	508 (10.56)	494 (13.65)	527 ( 3.09)	527 ( 6.13)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	393 (10.39)	360 ( 9.48)	367 ( 5.63)	373 ( 8.38)	371 (11.83)	331 ( 3.66)
ISR	78507	8.75	71635	462 (13.88)	467 (25.73)	424 (17.59)	474 (12.46)	439 (18.52)	430 (15.77)
LIE	325	.	325	481 ( 4.23)	. ( . )	. ( . )	508 ( 7.31)	. ( . )	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	455 (15.33)	475 (27.64)	403 (35.22)	482 (14.81)	457 ( 7.70)	464 (16.00)
MKD	19994	.	19994	382 ( 2.50)	360 ( 6.30)	354 ( 3.74)	332 ( 3.74)	344 ( 3.78)	383 ( 6.49)
NLD	157327	6.36	147322	504 (16.90)	. ( . )	518 (18.12)	524 ( 9.19)	526 ( 5.47)	. ( . )
PER	274185	.	274185	322 (10.47)	. ( . )	337 ( 9.85)	381 (10.49)	328 ( 5.49)	. ( . )
ROM	211405	.	211405	428 ( 4.67)	422 (12.48)	417 (12.08)	436 (12.43)	448 (10.07)	379 (31.96)
RUS	1968131	.	1968131	459 (13.21)	466 ( 7.03)	463 (38.90)	461 ( 7.56)	461 ( 8.31)	461 (16.24)
THA	525912	.	525912	433 (16.91)	433 ( 7.71)	424 (21.39)	424 ( 8.36)	431 ( 4.75)	445 (10.49)

## School Questionnaire – Question 221

## (part 1): Percentage of schools, by response category.

In your school, who has the main responsibility for:  
deciding which courses are offered

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility % (SE)	Appointed or elected board % (SE)	Principal % (SE)	Department Head % (SE)	Teachers % (SE)	Missing % (SE)
AUS	229152	.	229152	4.10 ( 1.84)	10.70 ( 2.22)	81.84 ( 3.19)	74.46 ( 3.67)	38.58 ( 4.13)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	43.12 ( 3.69)	49.85 ( 3.64)	45.15 ( 3.76)	14.94 ( 3.02)	41.95 ( 4.04)	0.14 ( . )
BEL	110095	0.58	109461	39.35 ( 3.64)	27.52 ( 2.88)	69.96 ( 3.50)	22.48 ( 2.89)	24.48 ( 3.11)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	10.07 ( 1.06)	17.21 ( 1.45)	83.99 ( 1.45)	63.05 ( 1.93)	38.29 ( 1.84)	1.70 ( 0.58)
CHE	72010	2.57	70157	65.76 ( 3.36)	34.13 ( 3.58)	36.36 ( 3.61)	12.63 ( 2.57)	42.08 ( 3.53)	0.04 ( . )
CZE	125639	.	125639	18.35 ( 2.83)	12.55 ( 2.52)	84.90 ( 2.75)	22.95 ( 3.38)	11.64 ( 2.46)	0.63 ( 0.63)
DEU	826816	10.15	742863	64.93 ( 3.40)	31.31 ( 3.42)	36.63 ( 3.72)	8.29 ( 2.14)	22.40 ( 3.27)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	23.10 ( 2.57)	61.85 ( 3.59)	75.48 ( 3.28)	39.83 ( 3.37)	52.14 ( 3.55)	0.52 ( . )
ESP	399055	.	399055	43.55 ( 3.70)	18.36 ( 2.99)	35.65 ( 3.37)	10.34 ( 2.40)	11.85 ( 2.50)	4.58 ( 1.60)
FIN	62826	.	62826	5.34 ( 2.00)	12.86 ( 2.67)	79.45 ( 3.20)	21.81 ( 3.39)	82.09 ( 3.26)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	69.23 ( 3.60)	7.77 ( 2.21)	17.30 ( 2.81)	9.32 ( 2.51)	19.72 ( 3.07)	4.22 ( 1.79)
GBR	643041	6.60	600605	0.16 ( 0.14)	14.33 ( 2.66)	64.51 ( 3.77)	89.25 ( 2.28)	49.85 ( 3.87)	0.77 ( 0.75)
GRC	141725	0.92	140420	10.59 ( 2.91)	1.79 ( 1.33)	2.67 ( 1.10)	95.11 ( 1.64)	3.38 ( 1.94)	0.90 ( 0.87)
HUN	107460	.	107460	1.62 ( 0.97)	39.45 ( 4.16)	84.22 ( 2.99)	57.95 ( 3.62)	32.46 ( 4.11)	0.67 ( . )
IRL	56209	0.87	55720	2.56 ( 1.30)	30.53 ( 3.83)	85.27 ( 3.10)	45.35 ( 3.97)	51.76 ( 4.03)	0.66 ( 0.67)
ISL	3869	3.77	3723	38.42 ( 0.17)	17.92 ( 0.15)	58.52 ( 0.16)	22.77 ( 0.15)	47.58 ( 0.19)	. ( . )
ITA	510792	28.66	364404	77.04 ( 4.15)	0.91 ( 0.91)	. ( . )	. ( . )	20.34 ( 3.91)	1.71 ( 1.22)
JPN	1446596	.	1446596	2.19 ( 1.27)	1.39 ( 0.99)	65.15 ( 4.05)	36.36 ( 4.21)	25.83 ( 3.96)	1.44 ( 1.04)
KOR	579109	.	579109	6.77 ( 2.29)	3.04 ( 1.56)	56.24 ( 4.71)	17.00 ( 3.23)	16.43 ( 3.29)	0.52 ( 0.37)
LUX	4138	7.51	3827	100.0 ( 0.00)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	41.80 ( 3.37)	10.78 ( 2.35)	31.93 ( 3.47)	36.93 ( 3.50)	18.68 ( 3.44)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	0.09 ( . )	18.50 ( 2.45)	93.36 ( 1.80)	73.37 ( 3.13)	23.89 ( 3.36)	0.68 ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	100.0 ( 0.00)
PRT	99998	.	99998	45.81 ( 4.49)	52.51 ( 4.18)	3.83 ( 0.58)	14.90 ( 3.33)	19.38 ( 3.35)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	23.83 ( 3.71)	3.99 ( 1.63)	49.55 ( 3.77)	59.96 ( 4.08)	49.31 ( 4.27)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	2.11 ( 1.01)	35.38 ( 5.55)	58.44 ( 5.44)	36.03 ( 4.73)	36.50 ( 5.08)	22.62 ( 5.20)
OECD Avg	.	6.73	.	27.48 ( 0.56)	20.01 ( 0.59)	50.75 ( 0.62)	34.51 ( 0.67)	30.18 ( 0.72)	5.59 ( 0.29)
OECD Total	.	3.59	.	20.17 ( 0.63)	18.55 ( 1.72)	48.57 ( 1.68)	32.87 ( 1.56)	27.65 ( 1.61)	12.15 ( 1.56)
ALB	23773	1.52	23411	83.43 ( 2.78)	8.00 ( 1.87)	12.64 ( 2.63)	4.28 ( 1.33)	7.21 ( 1.96)	2.96 ( 1.29)
ARG	512687	.	512687	23.77 ( 4.21)	8.48 ( 1.93)	63.35 ( 5.13)	13.41 ( 2.98)	26.65 ( 5.19)	10.78 ( 2.45)
BGR	87873	0.52	87414	14.38 ( 2.70)	50.57 ( 4.76)	42.42 ( 5.10)	27.23 ( 4.80)	42.12 ( 5.25)	3.79 ( 2.09)
BRA	3072510	.	3072510	42.46 ( 3.32)	34.85 ( 3.00)	37.52 ( 3.90)	39.15 ( 3.42)	32.95 ( 4.24)	0.98 ( 0.65)
CHL	216305	.	216305	6.43 ( 1.89)	62.33 ( 4.21)	37.25 ( 4.18)	35.32 ( 3.70)	31.00 ( 3.51)	0.67 ( 0.67)
HKG	69967	.	69967	0.27 ( . )	67.12 ( 4.03)	67.86 ( 4.00)	51.45 ( 4.26)	28.16 ( 3.72)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	3.78 ( 1.44)	17.32 ( 3.75)	66.69 ( 3.62)	17.54 ( 3.27)	39.11 ( 5.61)	0.94 ( 0.47)
ISR	78507	8.75	71635	6.73 ( 1.94)	26.27 ( 6.22)	72.45 ( 3.71)	19.52 ( 4.80)	16.75 ( 4.82)	6.74 ( 2.37)
LIE	325	.	325	89.23 ( 0.05)	6.46 ( . )	49.44 ( 0.24)	18.77 ( 0.26)	36.92 ( 0.22)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	8.61 ( 3.09)	21.33 ( 3.95)	24.50 ( 4.75)	14.50 ( 3.05)	18.36 ( 3.01)	12.70 ( 1.90)
MKD	19994	.	19994	62.13 ( 0.67)	12.83 ( 0.38)	10.20 ( 0.18)	7.32 ( 0.13)	22.13 ( 0.38)	6.03 ( 0.10)
NLD	157327	6.36	147322	5.10 ( 2.41)	13.59 ( 3.70)	93.21 ( 2.98)	14.85 ( 3.67)	15.34 ( 4.25)	. ( . )
PER	274185	.	274185	41.66 ( 4.45)	8.20 ( 2.20)	41.53 ( 4.15)	20.06 ( 3.15)	29.93 ( 3.56)	4.48 ( 1.91)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	91.05 ( 2.24)	82.21 ( 3.30)	59.08 ( 3.79)	64.54 ( 3.64)	3.04 ( 1.57)
RUS	1968131	.	1968131	4.37 ( 1.23)	28.86 ( 3.18)	0.89 ( 0.95)	33.24 ( 2.82)	32.94 ( 3.18)	2.20 ( 1.13)
THA	525912	.	525912	1.75 ( 1.01)	43.15 ( 4.67)	7.80 ( 2.62)	26.15 ( 3.50)	17.72 ( 2.80)	3.43 ( 0.97)

In your school, who has the main responsibility for:  
deciding which courses are offered

<Not a school responsibility ><Appointed or elected board ><Principal ><Department head><Teachers>

country	N All	% N/A	N Valid	Not a school responsibility mean (SE)	Appointed or elected board mean (SE)	Principal mean (SE)	Department Head mean (SE)	Teachers mean (SE)	Missing mean (SE)
AUS	229152	.	229152	515 (10.07)	532 (18.43)	531 ( 4.20)	528 ( 4.17)	521 ( 5.78)	. ( . )
AUT	71547	.	71547	506 ( 5.97)	534 ( 4.38)	516 ( 4.31)	512 (13.34)	497 ( 5.56)	. ( . )
BEL	110095	0.58	109461	518 ( 7.29)	506 (10.02)	508 ( 5.55)	497 ( 9.41)	520 (10.23)	. ( . )
CAN	348481	1.40	343614	534 ( 3.95)	536 ( 3.41)	535 ( 1.63)	537 ( 2.38)	538 ( 2.60)	535 ( 9.76)
CHE	72010	2.57	70157	496 ( 5.60)	493 ( 9.47)	509 ( 8.32)	498 (12.24)	493 ( 7.44)	. ( . )
CZE	125639	.	125639	507 ( 9.11)	493 (20.02)	489 ( 2.85)	510 (10.80)	500 (17.76)	568 ( 5.55)
DEU	826816	10.15	742863	482 ( 5.43)	499 (13.72)	492 (10.59)	479 (17.08)	464 (16.95)	. ( . )
DNK	47786	4.25	45758	501 ( 4.93)	501 ( 3.25)	496 ( 2.98)	500 ( 3.92)	492 ( 3.86)	. ( . )
ESP	399055	.	399055	480 ( 4.31)	493 ( 7.92)	507 ( 5.82)	512 ( 9.20)	508 ( 6.18)	502 (12.80)
FIN	62826	.	62826	537 ( 7.03)	550 ( 4.41)	545 ( 3.14)	536 ( 4.73)	548 ( 2.98)	. ( . )
FRA	730494	10.23	655777	502 ( 4.41)	494 (19.59)	501 (10.66)	517 (20.49)	493 (12.19)	522 (19.70)
GBR	643041	6.60	600605	501 (11.70)	518 (10.19)	522 ( 4.14)	525 ( 3.08)	523 ( 5.54)	515 ( 6.33)
GRC	141725	0.92	140420	483 (14.79)	526 ( 7.83)	555 (21.43)	475 ( 5.39)	552 (28.81)	341 (12.38)
HUN	107460	.	107460	469 (14.69)	475 ( 8.42)	484 ( 4.84)	493 ( 6.73)	481 (10.47)	. ( . )
IRL	56209	0.87	55720	531 (25.16)	541 ( 3.70)	530 ( 3.78)	532 ( 5.36)	529 ( 5.08)	475 ( 2.87)
ISL	3869	3.77	3723	509 ( 2.85)	502 ( 3.37)	503 ( 1.84)	505 ( 3.33)	505 ( 2.14)	. ( . )
ITA	510792	28.66	364404	486 ( 6.02)	515 ( 3.84)	. ( . )	. ( . )	512 (10.04)	462 (33.67)
JPN	1446596	.	1446596	532 (25.05)	517 (28.05)	521 ( 6.06)	526 (10.38)	540 ( 7.81)	487 ( 5.96)
KOR	579109	.	579109	529 (12.40)	522 (30.06)	525 ( 3.95)	523 (10.06)	524 ( 9.07)	549 ( 1.94)
LUX	4138	7.51	3827	443 ( 1.66)	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )
MEX	960011	.	960011	407 ( 7.02)	437 (13.20)	448 ( 7.90)	431 ( 6.23)	429 ( 9.08)	. ( . )
NOR	49579	100.00	0	.	.	.	.	.	. ( . )
NZL	46757	4.21	44786	. ( . )	533 ( 5.77)	531 ( 2.87)	530 ( 4.03)	519 ( 7.32)	. ( . )
POL	542005	.	542005	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	. ( . )	479 ( 4.46)
PRT	99998	.	99998	471 ( 6.80)	482 ( 6.49)	504 (16.85)	479 (14.31)	464 (11.95)	. ( . )
SWE	94338	.	94338	514 ( 4.67)	542 ( 9.42)	522 ( 3.72)	519 ( 3.40)	521 ( 3.31)	. ( . )
USA	3121874	.	3121874	461 (14.18)	500 ( 8.81)	510 ( 5.64)	513 ( 7.20)	511 ( 9.13)	499 (16.59)
OECD Avg	.	6.73	.	484 ( 1.41)	506 ( 2.08)	514 ( 1.02)	510 ( 1.56)	512 ( 1.65)	484 ( 4.09)
OECD Total	.	3.59	.	477 ( 2.37)	499 ( 5.28)	511 ( 2.31)	509 ( 3.27)	510 ( 4.07)	491 ( 8.59)
ALB	23773	1.52	23411	348 ( 3.13)	353 (22.04)	356 (15.64)	367 (11.60)	361 ( 9.18)	367 (15.27)
ARG	512687	.	512687	380 (15.46)	419 (17.64)	433 (13.73)	449 (14.75)	428 (29.86)	407 (23.71)
BGR	87873	0.52	87414	412 (16.50)	445 ( 8.49)	430 ( 8.66)	439 (10.74)	425 ( 7.61)	366 (21.32)
BRA	3072510	.	3072510	377 ( 4.69)	406 ( 5.80)	418 ( 5.50)	413 ( 6.78)	407 ( 6.05)	370 (15.24)
CHL	216305	.	216305	408 (15.42)	411 ( 5.36)	414 ( 7.40)	422 ( 7.02)	396 ( 8.63)	424 ( 5.89)
HKG	69967	.	69967	. ( . )	524 ( 4.55)	526 ( 3.95)	524 ( 5.63)	543 ( 7.91)	. ( . )
IDN	1796969	.	1796969	350 ( 5.35)	372 (11.64)	374 ( 4.88)	376 ( 9.95)	384 ( 9.15)	341 (17.90)
ISR	78507	8.75	71635	440 (10.19)	453 (18.60)	463 (11.41)	483 (12.09)	413 (26.34)	428 (18.80)
LIE	325	.	325	481 ( 4.23)	. ( . )	500 ( 4.66)	419 (11.03)	456 ( 5.55)	. ( . )
LVA	29869	13.02	25979	398 (22.30)	479 (10.70)	464 (12.12)	463 (11.98)	465 (19.39)	447 ( 9.38)
MKD	19994	.	19994	367 ( 2.41)	380 ( 6.62)	369 ( 3.36)	392 ( 3.20)	373 ( 2.66)	402 ( 4.62)
NLD	157327	6.36	147322	538 (25.79)	553 (10.34)	530 ( 4.12)	505 (16.97)	518 (16.16)	. ( . )
PER	274185	.	274185	308 ( 7.53)	362 (17.82)	350 ( 6.76)	366 (11.03)	341 ( 8.62)	287 (22.79)
ROM	211405	.	211405	. ( . )	428 ( 3.79)	425 ( 4.57)	434 ( 4.89)	431 ( 3.89)	379 (31.96)
RUS	1968131	.	1968131	459 (11.34)	475 ( 9.09)	453 (41.86)	454 ( 7.57)	465 ( 6.42)	445 (18.09)
THA	525912	.	525912	465 (25.75)	428 ( 4.94)	433 (15.00)	432 ( 7.24)	430 ( 8.88)	445 (10.49)