

MICS3 Nasoki i upatstva za utvrđuvawe i koregirawe na gre{ki

Dokolku pri vnesot na podatocite se pojavat određeni gre{ki aplikacijata ispra}a određeni poraki (naso~nici) spored koi treba da se izvr{at određeni korekcii za da mo`e da se prodol`i so vnesot. Treba da se povikuvate na ovie naso~nici sekoga{ koga }e vidite nepoznata poraka so gre{ka. Sledeweto na naso~nicite e zadol`itelno.

Naso~nicite podolu se navedeni redosledno spored brojot na pogre{nata poraka. Sekoja pogre{na poraka vo vnesenite podatoci i vo aplikaciite za uređuvawe e ozna~ena so ~etiri cifren broj.

- Prvata cifra e **0** dokolku porakata se odnesuva na pra{alnikot za doma}instva,
- **1** dokolku porakata se odnesuva na pra{alnikot za `eni,
- **2** dokolku porakata se odnesuva na pra{alnikot za deca pod pet godi{na voзраст i
- **9** dokolku porakata e se odnesuva konkretno na posebna vrsta pra{alnik.

[tom brojot na pogre{nata poraka e vo alfanumeri~ki kod, toa go identifikuva tipot na porakata. ^etirite vozmo`ni tipovi na pogre{ni poraki se:

- D** Nedoslednost otkriena pri vnesuvaweto podatoci koja mora da bide razre{ena
- W** Nedoslednost otkriena pri vnesuvaweto podatoci koja mora da se proverii, no ne e neophodno istata da se razre{i.
- E** Nedoslednost otkriena pri uređuvaweto koja mora da se razre{i
- M** Nedoslednost otkriena pri uređuvaweto koja mora da se razre{i no ne e neophodno istata da se razre{i

Posle brojot i tipot na pogre{nata poraka sleduva tekstot na pogre{nata poraka. Mnogu poraki se pojavuvaat i vo vnesuvaweto na podatocite i vo aplikaciite za uređuvawe i imaat malku porazli~en tekst. Za ovie pogre{ni poraki, navedeniot tekst e tekstot od porakata koja sođr`i gre{ka vo aplikacijata za vnesuvawe podatoci; tekstot vo aplikacijata za uređuvawe prete`no e ist, no toj dava pove}e informacii vo odnos na podatocite.

Na linijata podolu brojot, tipot, i tekstot od porakata so gre{ka se naso~nici za ispravka. Dokolku edna poraka se pojavuva i vo vnesuvaweto na podatocite, i vo aplikaciite za uređuvawe i istata treba da se re{ava na razli~en na~in vo ovie dva konteksti, ova pra{awe }e go pojasnat Naso~nicite.

Pra{alnik za doma}instva

Poraka

Broj Kod Opis

0010 D Ne validen broj na klaster

Brojot na klasterot e ili nadvor od opsegot daden vo primerokot ili ne e ednakov na brojot na klasterot vnesen vo vleznoto meni. Zatvorete ja programata za vnesuvawe podatoci, ispravete go brojot na klasterot i potoa restartirajte ja programata za vnesuvawe podatoci. Liceto koe vr{i nadzor vrz vnesuvaweto na podatocite treba da se izvesti deka vo kompjuterot se otvoreni papki so podatoci so neto~en broj na klaster.

0011 D E Neto-na identifikacija na klaster

Operatorot za vnesuvawe podatoci gi vnesuva site pra{alnici za opredelen klaster vo edna papka. Vo ramkite na eden klaster, site informacii za geografska identifikacija od sekoj pra{alnik mora da bida identifi~ni i sekoja od varijablite za identifikuvawe informacii mora da bide dosledna na brojot na klasterot . Dokolku bilo kakvi informacii, kako na primer urbani/ruralni, provinciski ili okru`ni se nedosledni so brojot na klasterot ili dokolku istite se razli~ni od informaciiite za identifikuvawe od prethodniot pra{alnik, toga{ informaciiite za identifikuvawe mora da se ispravat.

0012 W Broj na doma}instvo koj ne e vo raste~ki redosled

Koga se pojavuva ovaa poraka, proverete dali brojot na doma}instvoto e to~no vnesen. Dokolku brojot na doma}instvoto e vnesen to~no, a doma}instvoto e nadvor od redosledot, ne vr{ete nikakvi izmeni. Otkoga }e zavr{ite so tekovното doma}instvo naredete gi prethodnite pra{alnici vo raste~ki redosled spored brojot na doma}instvoto, na toj na~in ovaa poraka nema da se pojavuva povtorno.

0013 D E Intervjuirani pove}e deca od vkupniot broj deca soodvetni za intervjuirawe

Na nadvore{nata strana od pra{alnikot za doma}instvoto, vkupniot broj intervjuirani deca (HH15) ne mo`e da bide pogolem od vkupniot broj deca pod pet godi{na voзраст (HH15). Izbrojte go brojot na decata pod pet godi{na voзраст vo rasporedot za doma}instvoto i brojot na pra{alnici za deca pod pet godi{na voзраст. Upotrebete gi ovie brojki za da vr{ite ispravki na HH14 i HH15. Dokolku brojot na pra{alnici go nadminuva brojot na deca pod pet godi{na voзраст vo spisokot za doma}instvoto, morate da mu izvr{ite ispravka na spisokot za doma}instvoto (po pat na ispravawe na kodot za podobnost HL8). Vo retki slu~ai, ova mo`e da bara da dodadete nov ~len na spisokot za toa doma}instvo (koristete ja ovaa mo`nost samo dokolku ste sigurni deka dopolnitelniot pra{alnik ne se sovpa}a so nitu eden drug postoe~ki ~len na doma}instvoto).

0014 D E Intervjuirani pove}e `eni od vkupniot broj na `eni podobni za intervjuirawe

Na nadvore{nata strana od pra{alnikot za doma}instva, vkupniot broj intervjuirani `eni (HH13) ne mo`e da bide pogolem od brojot na `eni na voзраст pome}u 15 i 49 godini (HH12). Izbrojte go brojot na `eni soodvetni za intervjuirawe na rasporedot za toa doma}instvo i brojot na pra{alnici za `eni. Upotrebete gi ovie brojki za da vr{ite ispravki na HH14 i HH15. Dokolku brojot na pra{alnici go nadminuva brojot na `eni vo spisokot za doma}instvoto koi se soodvetni za da bida intervjuirani, morate da mu izvr{ite ispravka na spisokot za doma}instvoto (po pat na ispravawe na kodot za podobnost HL8). Vo retki slu~ai, ova mo`e da bara da dodadete nov ~len na spisokot za toa doma}instvo (koristete ja ovaa mo`nost samo dokolku ste sigurni deka dopolnitelniot pra{alnik ne se sovpa}a so nitu eden drug postoe~ki ~len na doma}instvoto).

0015 D E Pove}e soodvetni `eni i deca < 5 od ~lenovite na doma}instvoto

Brojot na soodvetni `eni i deca na informativniot panel za doma}instva (t.e zbirot na HH11 i HH12) mora da bide pomal ili ednakov na brojot na ~lenovi na doma}instvoto (HH11). Proverete dali HH12 i HH14 se ispravni so toa {to }e go izbroite brojot na soodvetni `eni i brojot na deca pomali od 5 godini vo rasporedot na doma}instvoto; dokolku ne se to~ni ispravete gi. Otkoga }e gi ispravite HH12 i HH14, izbrojte go brojot na ~lenovi na doma}instvoto vo rasporedot za doma}instvoto i izramnete go HH11 so ovo} broj.

0016 D E Nevozmo`na data na intervju

Datata na intervju mora da bide validna: denot mora da se slo`uva so mesecot i godinata, a datata mora da bide porano od tekovna data i podocna od datata na po~etokot na istra`uvaweto. Proverete dali datata na intervju nazna~ena pra{alnikot e to~no vnesena; dokolku ne e, vnesete ja to~no. Dokolku pra{alnikot e pra{alnik za doma}instva, sporedete ja datata na intervju to so datata na intervju od bilo koj poseben pra{alnik za doma}instvoto. Dokolku pra{alnikot e poseben pra{alnik, sporedete ja datata na intervju to so datata na intervju od pra{alnikot za doma}instva, i so bilo koi drugi posebni pra{alnici. Dokolku ne postoji takva sporedba, sporedete ja datata na intervju to so datite na intervju za drugi doma}instva vo klasterot i so datite koga se rabotelo na teren za toj klaster. Ispravete ja gre{kata koristej}i eden od ovie izvori na informacii i logi~ko razmisluvawe.

0090 W E Nedosledno nivo i oddelenie na obrazovanie

Najvisokoto oddelenie zavr{eno na opredeleno nivo mora da bide pomalo ili ednakvo so najvisokoto oddelenie na toa nivo. Proverete dali nivoto i oddelenieto se to~no vneseni; dokolku ne se, vnesete gi ispravno. Dokolku podatocite se vneseni ispravno, proverete dalie napravena gre{ka vo formularot vo koj e zapi{an odgovorot. Na primer liceto koe go vr{i intervju to mo`e da go ima vneseno vkupniot broj na godini na obrazovanie, a ne oddelenieto od iznesenoto nivo na obrazovanie. Na primer dokolku iznesenoto nivo na obrazovanie e sredno obrazovanie, odgovorot vo odnos na najvisokoto oddelenie treba da bide pomeju 01 i 04. Na kraj, dokolku ima poseben pra{alnik za toj ~len na doma}instvoto, mo`ete da se obidete da go razre{ite problemot so toa {to }e gi proverite vrednostite na varijablite WM11 i WM12.

0091 D E Tekovnoto nivo na obrazovanie (ED6A=%02d) povisoko od najvisokoto nivo (ED3A=%02d)

Tekovnoto nivo na obrazovanie na ~lenot na doma}instvoto ne mo`e da go nadminuva nejzinoto/negovoto najvisoko zavr{eno nivo na obrazovanie. Proverete dali ED3A i ED6A se vneseni ispravno, dokolku ne se, vnesete gi ispravno. Dokolku vrednostite na pra{alnikot se vneseni ispravno, a sepak se nedosledni, proverete gi vrednostite na ED8A (dokolku toa e primenljivo) i WM11 (dokolku ima poseben pra{alnik za toj ~len na doma}instvoto). Dokolku ne mo`ete da ja iskoristite ovaa informacija za da go razre{te problemot, izramnete go ED3A da bide ednakov na ED6A, osven ako e jasno deka ED6A e neto~en; vo toj slu~aj, izramnete go ED6A so ED3A.

0092 W E Tekovna godina na obrazovanie (ED6B=%02d) povisoka od najvisokata godina (ED3B=%02d) plus edna [dve]

Dokolku tekovnoto i najvisokoto nivo na obrazovanie na eden ~len na doma}instvoto se isti, tekovna godina na obrazovanie na toj ~len na doma}instvoto ne treba da bide povisoka za pove`e od edna godina od najvisokata godina na obrazovanie {to toj ~len na doma}instvoto ja zavr{il. Dokolku nastane ovaa gre{ka za vreme na vnesuvaweto na podatoci proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, i istite ispravete gi dokolku gi otkriete; dokolku ne se otkrijat takvi gre{ki, ostavete gi podatocite neizmeneti. Za vreme na ureduvaweto, ovaa proverka se olesnuva so toa {to se pravi edna dozvolena razlika od dve oddelenija (za da se prifatat decata koi imaat preskoknato edno oddelenie), no ne pove`e od toa. Dokolku razlikata pomeju najvisokoto oddelenie i tekovnoto oddelenie e pogolema od dve oddelenija, obidete se da ja razre{ite taa nedoslednost so toa {to }e proverite dali ima gre{ki pri vnesuvawe podatoci, a i so toa {to }e gi proverite varijablite ED8B (dokolku toa e primenljivo), i WM12 (dokolku ~lenot na toa doma}instvo ima poseben pra{alnik). Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, izramnete ja ED6B da bide ednakva so 97 (nedosledno).

0093 D E Nivoto na obrazovanie od prethodna godina (ED8A=%02d) povisoko od najvisokoto nivo (ED3A=%02d)

Nivoto na obrazovanie na ~len od doma}instvoto od prethodnata godina ne mo`e da go nadminuva najvisokoto nivo na obrazovanie. Proverete dali ED3A i ED8A se vneseni pravilno; dokolku ne se, vnesete gi ispravno. Dokolku vrednostite vo pra{alnikot bile vneseni ispravno, no istite se nedosledni, napravete proverka na vrednostite od ED6A (dokolku toa e primenljivo) i WM11 (dokolku ima poseben pra{alnik za toj ~len na doma}instvoto). Dokolku ne mo`ete da ja iskoristite ovaa informacija za da go razre{ite problemot, izramnete ja ED3A da bide ednakva na ED8A osven ako e jasno deka ED8A e neto~na; vo toj slu~aj izramnete ja ED8A da bide ednakva na ED3A.

0094 W E Godina na obrazovanie od prethodnate godina (ED8B=%02d) povisoka od najvisokata godina na obrazovanie (ED3B=%02d) plus edna [dve]

Dokolku prethodnata godina na obrazovanie i najvisokata godina na obrazovanie na eden ~len na doma}instvoto se isti, godinata na obrazovanie od prethodnata godina na toj ~len na doma}instvoto ne treba da bide povisoka za pove`e od edna godina od negovata/nejzinata najvisoko zavr{ena godina. Dokolku nastane ovaa gre{ka za vreme na vnesuvaweto na podatoci proverete dali ima gre{ki pri vnesuvawe podatoci, i dokolku otkriete takvi, ispravete gi; dokolku ne pronajdete, ostavete gi podatocite nepromeneti. Za vreme na ureduvaweto, ovaa proverka se olesnuva so toa {to se pravi edna dozvoliva razlika od dve godini (za da se prifatat decata koi preskoknale edno oddelenie), no ne pove`e od toa. Dokolku razlikata pomeju najvisokata godina na obrazovanie i oddelenieto od prethodnata godina e pogolema od dve, obidete se da ja razre{ite nedoslednosta so toa {to }e proverite dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci i proverete gi varijablite ED6B (dokolku toa e promenljivo) i WM12 dokolku ~lenot na doma}instvoto ima poseben pra{alnik). Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednota, izramnete ja ED8B da bide ednakva na 97 (nedosledno).

0101 D E Ovoj ~len na doma}instvoto e podoben; vnesete go negoviot reden broj

Za bilo koj `enski ~len na doma}instvoto na vozrast pomeju 15-49 godini, HL6 mora da bide ednakov so nejziniot reden broj. Proverete dali vrednostite na varijablite HL4, HL5, i HL6 se vneseni ispravno; dokolku ne se vnesete gi to~no. Dokolku vrednostite vo pra{alnikot se vneseni ispravno, no istite se nedosledni, proverete dali ima pra{alnik za `eni za taa ~lenka na doma}instvoto. Dokolku ima izramnete ja HL6 da bide ednakva na HL1.

Dokolku nema poseben pra{alnik za taa ~lenka na doma}instvoto i ne mo`ete da odredite dali nejziniot pol ili vozrast se to~ni, toga{ morate da pretpostavite deka informaciite za vozrast i pol vo pra{alnikot se ispravni. Izramnete ja HL6 da bide ednakva na HL1 i otvorete pra{alnik za `eni za taa ~lenka na doma}instvoto. Na prazen pra{alnik za `eni, popolnete gi varijablite za identifikacija so toa {to }e gi iskoristite informaciite od pra{alnikot za doma}instvoto, zaokru`ete go kodot za odgovor 6 i zavedete "neintervjuirana" na mestoto opredeleno za toa. Isto taka mo`e }e treba da izvr{ite ispravka na vrednostite od varijablite HH12, HH13, i TOHL6, a i da go a`urirate kontrolniot list za klasterot i obrazecot za sledewe na klasterot za da ja odrazite izmenata vo brojot na `eni podobni za intervjuirawe.

0102 D E Ovoj ~len na doma}instvoto e nepodoben za intervjuirawe; vnesi 0

Za bilo koj ~len na doma}instvoto koj ne e `ena na vozrast pomeju 15 i 49 godini, HL6 mora da e ednakov na 0. Proverete dali vrednostite na varijablite HL4, HL5 i HL6 se vneseni ispravno; dokolku ne se, vnesete gi to~no. Dokolku za ovoj ~len na doma}instvoto ima poseben pra{alnik, iskoristete go za da izvr{ite ispravka na HL4 i HL5. Dokolku ne postoi pra{alnik za `eni, a HL4 i HL5 se ispravni, izramnete ja HL6 da bide ednakva na 0. Isto taka, mo`ebi }e treba da izvr{ite ispravka na vrednostite od varijablite HH12, HH13, i TOHL6, a i da go a`urirate kontrolniot list za klasterot i obrazecot za sledewe na klasterot za da ja odrazite promenata vo brojot na `eni podobni za intervjuirawe.

0110 D E Vкупните %i ne se ednakvi po broj vo listata za doma}instvoto

Brojkite na razli~nite tipovi na ~lenovi na doma}instva na krajot na modulot so listata za doma}instvoto mora da e ednakvo na vistinskiot broj na takvi ~lenovi na doma}instvoto vo listata na toa doma}instvo. Dokolku ima nesoglasuvawe, najprvin proverete dali ima gre{ki pri vnesuvawe podatoci i dokolku najдете takvi ispravete gi. Dokolku nema gre{ka pri vnesuvawe podatoci, vniatelno izbrojte go brojot na ~lenovi od određen tip na toa doma}instvo. Izramnete go zbirot so ovoj broj.

0111 D E Vкупните %i (%02d) na nadvore{nata stranica ne se ednakvi po broj (%s=%02d)}

Prebrojuvaweto na podobni `eni i deca pod 5 godi{na vozrast na krajot na modulot so listata za doma}instvoto (varijabli TOHL6 i TOHL8, soodvetno) mora da se ednakvi so isti vrednosti na informativniot panel (varijabli HH12, i HH14, soodvetno). Dokolku ima neoglasuvawe, najprvin proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci, i ispravete ja sekoja takva koja }e ja pronajдете. Dokolku nema gre{ki pri vnesuvawe podatoci, vniatelno izbrojte go brojot na `eni i deca pod 5 godi{na vozrast koi se podobni za intervjuirawe. Izramnete gi HH12 i TOHL6 da se ednakvi po broj na `eni podobni za intervjuirawe i HH14 i TOHL8 da se ednakvi po broj na deca pod 5 godi{na vozrast.

0120 D E Redniot broj na staratelot (HL7=%02d) povisok od brojot na ~lenovi na doma}instvoto (HH11=%02d)}

Redniot broj na staratel na dete na vozrast pome}u 5 i 14 godini (t.e. vrednosta na varijablata HL7) mora da bide validen reden broj. Proverete dali vrednosta na varijablata HL7 e vnesena ispravno; dokolku ne e, vnesete ja to~no. Dokolku toa ne go re{ava problemot, utvrdete go najverojatniot staratel za deteto koristej}i gi varijablite HL3, HL10, i HL12 i izramnete go HL7 da bide ednakov so redniot broj na toa lice.

0121 D E Ova dete e podobno; vnesete go redniot broj na staratelot

Za bilo koj ~len na doma}instvoto na vozrast pome}u 5-14 godini, HL7 mora da bide ednakva so redniot broj na staratelot na toa dete. Proverete dali vrednostite od varijablite HL5 i HL7 se vneseni ispravno; dokolku ne se, vnesete gi to~no. Dokolku vrednostite vo pra{alnikot se vneseni ispravno, a istite se nedosledni, toga{ morate da pretpostavite deka informacijata vo vrska so vozrasta e to~na. Dokolku HL10 ima validna vrednost i istata e razli~na od 0, izramnete ja HL7 da bide ednakva so HL10. Dokolku HL10 ima nevalidna vrednost ili istata e ednakva na 0, a HL12 ima validna vrednost i istata e razli~na od 0, toga{ izramnete ja HL7 da bide ednakva na HL12. Dokolku niedno od ovie re{enija ne e vozmo`no, prosudete sami i utvrdete go redniot broj na staratelot na toa dete. Isto taka, mo`ebi }e treba da ja ispravite vrednosta na varijabla TOHL7.

0122 D E Ovoj ~len na doma}instvoto ne e podoben; vnesi 0

Za bilo koj ~len na doma}instvoto koj {to ne e na vozrast pome}u 5 i 14 godini, HL7 mora da bide ednakov na 0. Proverete dali vrednostite od varijablite HL5 i HL7 se vneseni ispravno; dokolku ne se vnesete gi to~no. Dokolku vrednostite vo pra{alnikot se vneseni ispravno, no istite se nedosledni, morate da pretpostavite deka informacijata vo vrska so vozrasta vo pra{alnikot e ispravna, i HL7 izramnete ja so 0. Isto taka, mo`ebi }e treba da izvr{ite ispravka na varijabla i TOHL7.

0130 D E Redniot broj na staratelot (HL8=%02d) pogolem od brojot na ~lenovi na doma}instvoto (HH11=%02d)

Redniot broj na staratelot na dete na voзраст pome|u 0-4 godini (t.e. vrednosta na varijabla HL8) mora da bide validen reden broj . Proverete dali vrednosta na varijabla HL8 e vnesena ispravno; dokolku ne e vnesete ja to~no. Dokolku vrednosta vo pra{alnikot e vnesena ispravno, no istata e nedosledna, izvr{ete proverka na vrednosta od varijabla UF6 vo pra{alnikot za deca pod pet godi{na voзраст izgotven za toa dete. Izramnete ja HL8 so ova vrednost. Dokolku toa ne go re{ava problemot, utvrdete go najverojatniot staratel za toa dete koristej}i go varijablite HL3, HL10, i HL12, i izramnete ja HL8 so redniot broj na toa lice.

0131 D E Ova dete e podobno za intervjuirawe; vnesete go redniot broj na staratelot

Za bilo koj ~len na doma}instvoto na voзраст od 0-4 godini, HL8 mora da bide ednakva so redniot broj na staratelot na toa dete. Proverete dali vrednostite na varijablite HL5, i HL8 se vneseni ispravno; dokolku ne se, vnesete gi to~no. Dokolku vrednostite na pra{alnikot se vneseni ispravno, no istite se nedosledni, proverete dali ima izgotveno pra{alnik za deca pod 5 godi{na voзраст za ovoj ~len na doma}instvoto. Dokolku ima, izramnete ja HL6 so UF6.

Dokolku nema poseben pra{alnik za doma}instvoto, a vie ne mo`ete da utvrdite dali voзраст e neto~na, toga{ morate da pretpostavite deka informacijata vo vrska so voзраст e to~na. Na HL8 dadete i validna vrednost koristej}i i ja procedurata za pogre{na poraka 0121. [tom }e go napravite toa, morate da podgotvite pra{alnik za deca pod petgodi{na voзраст za ovoj ~len na doma}instvoto. Na prazen pra{alnik za deca pod 5 godi{na voзраст, popolnete gi varijablite za identifikacija koristej}i gi informaciite od pra{alnikot za doma}instvoto, zaokru`ete go kodot 6 za odgovor, i zavedete "neintervjuiran" vo mestoto opredeleno za toa. Isto taka, mo`ebi }e treba da da izvr{ite ispravka na varijablite HH14, HH15 i TOHL8, kako i da gi a`urirate kontrolniot list za toj klaster, i obrazecot za sledewe na klasterot za da ja odrazite izmenata vo brojot na ~lenovi pod 5 godi{na voзраст.

0132 D E Ovoj ~len na doma}instvoto e nepodoben; vnesete 0

Za bilo koj ~len na doma}instvoto koj ne e na voзраст pome|u 0 i 4 godini, HL8 mora da bide ednakva na 0. Proverete dali vrednostite na varijablite HL5 i HL8 se vneseni ispravno; dokolku ne se vnesete gi to~no. Dokolku vrednostite vo pra{alnikot se vneseni ispravno, no istite se nedosledni, proverete dali ima podgotveno pra{alnik za deca pod 5 godi{na voзраст za ovoj ~len na doma}instvoto. Dokolku ima, iskoristete go za da izvr{ite ispravka na HL5. Dokolku ne postoji poseben pra{alnik, i dokolku HL5 se ~ini deka e to~na, izramnete ja HL6 so nula. Isto taka, mo`ebi }e treba da izvr{ite ispravka na varijablite HH14, HH15, i TOHL8, kako i da go a`urirate kontrolniot list za toj klaster i obrazecot za sledewe na klasterot za da gi odrazite izmenite vo brojot na deca pod 5 godi{na voзраст.

0141 W M Nositelot na doma}instvoto mora da bide na linija 1

Nositelot na doma}instvoto mora da bide naveden na prvata linija vo rasporedot za doma}instvoto. Proverete dali nastanale gre{ki vo vnesenite podatoci, ispravete gi ako pronajdete takvi. Dokolku ova ne ja re{ava nedoslednosta, i dokolku ima dve lica na listata za toa doma}instvo navedeni kako nositeli na istoto, izmenete go redniot broj na vtoroto lice na doma}instvoto so 97, osven ako ne mo`ete da ja utvrdite negovata ili nejzinata vrska so nositelot na doma}instvoto. Vo site ostanati slu~ai, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0142 W M HL1=02%d: Bra~niot drugar na nositelot na doma}instvoto treba da bide od sprotivniot pol.

Nositelot na doma}instvoto, i negoviot/nejziniot bra~en drugar vo glavno se od sprotiven pol. Dokolku ne se proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite HL3 i HL4. Dokolku ne mo`ete da go razre{ite problemot, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0143 W M Nositelot na doma}instvoto e pomalku od %02d godini postar od negovoto/nejzinoto dete (HL1=%02d)

Za sekoja zemja postoji najniska voзраст za ra}awe na prvoto dete (op{tata vrednost e 144 meseci ili 12 godini).

Dokolku razlikata vo godinite pome}u nositelot na doma}instvoto i negovoto/nejzinoto dete e pomala od minimalnata razlika, proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci ili dali se napraveni gre{ki od strana na liceto koe go izvr{ilo intervju}to vo variablit HL3 i HL5. Dokolku ne mo`ete da go razre{ite problemot, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0145 W M Nositelot na doma}instvoto e pomalku od %02d godini postar od negoviot/nejziniot vnuk (HL1=%02d)

Za sekoja zemja postoji najniska voзраст za ra}awe na prvoto dete (op{tata vrednost e 144 meseci ili 12 godini).

Dokolku razlikata pome}u nositelot na doma}instvoto i negoviot/nejziniot vnuk e pomala od dvojnata vrednost na minimumot, proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci, ili dali se napraveni gre{ki od strana na liceto koe go izvr{ilo intervju}to vo variablit HL3 i HL5. Dokolku ne mo`ete da go razre{ite problemot, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0146 W M Nositelot na doma}instvoto (HL1=1) e pomalku od %02d godini pomlad od negoviot/nejziniot roditel (HL1=%02d)

Za sekoja zemja postoji najniska voзраст za ra}awe na prvoto dete (op{tata vrednost e 144 meseci ili 12 godini). Dokolku razlikata pome}u nositelot na doma}instvoto i negoviot/nejziniot roditel e pomala od ovaa najniska razlika, proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci, ili dali se napraveni gre{ki od strana na liceto koe go izvr{ilo intervju}to vo variablit HL3 i HL5. Dokolku ne mo`ete da go razre{ite problemot, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0161 D E %s redniot broj (HL10/HL12=%02d) povisok od brojot na ~lenovi na doma}instvoto (HH11=%02d)

Redniot broj na majkata (HL10) i tatko}to (HL12), dokolku tie postojat, ne mo`e da bide povisok od brojot na ~lenovi na doma}instvoto (HH11). Proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo HH10, ili HL12. Dokolku ova ne go re{ava problemot, izvr{ete proverka na variablit HL7, HL8, i HL3. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, izramnete ja vrednosta na HL10 ili HL12 so 97.

0162 D E %s redniot broj (HL10/HL12=%02d) ednakva na redniot broj na deteto (HL1=%02d)

Edno dete ne mo`e da si bide majka (HL10), ili tatko (HL12) samo na sebe. Proverete da li nastanale klu~ni gre{ki vo HL10 ili HL12. Dokolku ova ne go razre{uva problemot, izvr{ete proverka na vrednostite na variablit HL7, HL8, i HL3. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta izramnete gi HL10 ili HL12 so 97.

0163 W M Redniot broj na majkata (HL10=%02d) e razli~en od redniot broj na staratelot (%s=%02d)

Vrednosta na HL10 poka`uva deka majkata na deteto e vo doma}instvoto, no istata ne e glavniot staratel na deteto spored HL7 ili HL8. Ovaa situacija e vozmoe`na, no ne e neobi~na. Proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo variablit HL10, i HL7 ili HL8. Dokolku ova ne ja razre{uva situacijata, izvr{ete proverka na vrednostite na variablit HL3, HL7, HL8 i HL10. Dokolku mo`ete da go utvrdite izvorot na nedoslednosta koristej}i gi ovie varijabli, ispravete go, vo sprotivno, ostavete gi podatocite nepromeneti.

0164 W E HL1=%02d: Neto~ni pol (HL4=%01d) ili voзраст (HL5=%02d) na %s (%s=%02d)

Majkata na deteto mora da bide od `enski pol, i razlikata pome|u nejzinata voзраст i voзраст na deteto mora da ne e pomala od minimalnata generaciska razlika. Tatkoto na deteto mora da e od ma{ki pol, i negovata voзраст i voзраст na deteto mora da ne e pomala od minimalnata generaciska razlika. Izvr{ete proverka na HL10 ili HL12, voзраст na roditelite (HL5) i polot na roditelite (HL4) da ne e napravena gre{ka pri vnesuvawe podatoci. Dokolku ne e otkriena gre{ka, i ova poraka se pojavuva za vreme na vnesuvaweto podatoci, ostavete gi podatocite neizmeneti.

Za vreme na ureduvaweto, morate da ja razre{ite ova nedoslednost. Dokolku po pregledot na spisokot za doma}instvoto, i po pregledot na bilo koj od relevantnite pra{alnici ne mo`ete da utvrdite validen reden broj za roditelot na deteto, izramnete gi HL10, i HL12 so 97.

0171 E HL1=%02d: Neto~na vrska (HL3=%02d) pome|u %s (%s=%02d, HL3=%02d) i deteto

Varijablite HL10 i HL12 go davaat redniot broj na majkata i tatkoto na ~len na doma}instvoto soodvetno, dokolku tie `iveat vo doma}instvoto. Varijablata HL3 ja iznesuva vrskata na ~len na doma}instvoto so glavata na semejstvoto. Vrskata na ~len na semejstvoto so glavniot vo doma}instvoto mora da bide dosledna so vrskata na majkata i/ili tatkoto so glavniot vo doma}instvoto. Na primer, ako eden ~len na doma}instvoto e sin na nositelot na doma}instvoto, negovata majka mora da bide ili nositelot na doma}instvoto, ili bra~en drugar na nositelot na doma}instvoto, so retki iskluci.

Proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite HL3, HL10, i HL12, i ispravete gi tie {to }e gi najдете. Ako ne ste vo mo`nost da ja razre{ite nedoslednosta, izramnete go najnedosledniot kod na vrskata so 97 (nedosledno).

0172 E HL1=%02d: Deteto ima razli~ni %s (%02d vs %02d) vo doma}instvoto spored kodovite za vrskite

Ova poraka e blisko povrzana so poraka 0171. Za sekoj ~len na doma}instvoto (ponatamu vo tekstot originalen ~len na doma}instvoto), programata za ureduvawe bara drug ~len na doma}instvoto koj vrz osnova na nejzinata ili negovata vrska so glavniot na doma}instvoto i vrz osnova na vrskata na originalniot ~len na doma}instvoto so glavniot na semejstvoto, bi mo`elo da bide majka ili tatko na originalniot ~len na doma}instvoto. Dokolku redniot broj na potencijalnata majka ili tatko e razli~na od HL10 ili HL12 soodvetno, toga{ nastanuva pogore spomenatata pogre{na poraka.

Proverete dali ima gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo HL3, HL10, i HL12, i ispravete ja sekoja koja }e ja otkriete. Dokolku ova ne ja razre{uva nedoslednosta, proverete dali liceto {to go vr{elo intervjueto napravilo gre{ki, i ispravete ja sekoja {to }e ja najдете. Ako ne ste vo mo`nost da ja razre{ite nedoslednosta, izramnete go najnedosledniot kod na vrskata so 97 (nedosledno).

0201 W M Dete rabotelo pove}e od 80 ~asa so izminatata nedela; proverete gi vrednostite na CL4, CL6 i CL9

Neobi~no e deca da rabotat pove}e od 80 ~asa nedelno. Proverete dali ima gre{ki pri vnesuvawe podatoci ili gre{ki napraveni od liceto {to go izvr{ilo intervjueto vo varijablite CL4, CL6, i CL9. Dokolku ne e napravena takva gre{ka, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0301 W M Neto~en broj na vkupniot broj na deca na voзраст pome|u 2 i 14 godini.

Brojot na deca na voзраст pome|u 2 i 14 godini, vo tabela 1 od modulot za detska disciplina treba da bide ednakov na brojot na deca na voзраст pome|u 2 i 14 godini na listata za doma}instvoto. Dokolku ova ne e

ispravno, proverete ja CD7 dali ima gre{ki pri vnesuvawe podatoci. Dokolku nema napraveno takvi gre{ki, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0302 W M Rang na dete (CD9=%02d) povisok od brojot na deca od 2-14 godini (CD7=%02d)

Rankot na izbranoto dete vo tabela 1 (CD9) nemo`e da bide pogolem od brojot na deca vo tabela 1 (CD7). Proverete gi CD7 i CD9 dali imaat gre{ki pri vnesuvawe podatoci. Dokolku ne se napraveni takvi gre{ki, ostavete gi podatocite neizmeneti. (Treba da se ispravat samo gre{kite pri vnesuvawe podatoci za ovaa pra{awe bidej}i edna od celite na ovie pra{awa e da se vidi dali sistemot za selekcija na deca mo`e lesno da se sprovede).

0303 W M Dokolku samo edno dete e na vozrast pome|u 2 i 14 godini, negoviot rang mora da e ednakov na 1

Dokolku ima samo edno dete vo tabela (CD7 e ednakov na eden) rangot na izbranoto dete (CD9) mora da e ednakov na 1. Izvr{ete proverka dali CD7 i CD9 sodr`at gre{ki pri vnesuvawe podatoci, dokolku ne e napravena takva gre{ka, ostavete gi podatocite neizmeneti. (Treba da se ispravat samo gre{kite pri vnesuvawe podatoci za ovaa pra{awe bidej}i edna od celite na ovie pra{awa e da se vidi dali sistemot za selekcija na deca mo`e lesno da se sprovede).

0304 D E Redniot broj e (CD11=%02d) povisok od brojot na ~lenovi vo doma}instvoto (HH11=%02d)

CD11 mora da go dade liniski broj na ~lenot na doma}instvoto na vozrast pome|u 2 i 14 godini. Ovaa varijabla mora da se ispravi zatoa {to istata }e se iskoristi za vreme na analizata na podatocite. Proverete dali CD11 sodr`i gre{ki pri vnesuvawe podatoci. Dokolku ne e napravena takva gre{ka, upotrebete go imeto na deteto (koe e napi{ano na pra{alnikot nad CD11) i informaciite vo tabelite 1 i 2 za da go utvrdite to~niot liniski broj za deteto. Dokolku ne mo`ete da go utvrdite to~niot reden broj za deteto, izramnete ja CD11 so 97 (nedosledno). **NEMOJTE da vr{ite ispravki na CD7 i CD9.**

0305 D E Ovoj ~len na doma}instvoto (age=%02d) ne e podoben za intervju

CD11 mora da go dade redot broj na ~lenot na semejstvoto na vozrast pome|u 2 i 14 godini. Na ovaa varijabla mora da & se izvr{i ispravka zatoa {to istata }e se iskoristi za vreme na analizata na podatocite. Proverete vo CD11 dali ima gre{ki pri vnesuvawe podatoci. Dokolku ne se napraveni takvi gre{ki, upotrebete go imeto na deteto (koe e napi{ano na pra{alnikot nad CD11) i informaciite vo tabelite 1 i 2 za da go utvrdite to~niot reden broj za deteto. Dokolku ne mo`ete da go utvrdite to~niot liniski broj za deteto, izramnete ja CD11 so 97 (nedosledno). **NEMOJTE da vr{ite ispravki na CD7 i CD9.**

0401 W M Broj na sestri koi napolnile 15 godini mora da bidat pomalku od ili ednakvi so vkupniot broj na sestri.

Brojot na sestri na eden ~len na doma}instvoto (MM5) mora da bide povisok od ili ednakov na negoviot/nejziniot broj na sestri koi napolnile 15 godi{na vozrast (MM6). Proverete dali ima napraveno gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM5 i MM6 i ispravete gi site {to }e gi najдете. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, obidete se da gi upotrebite vrednostte od MM7, MM8 i MM9 za da ja koregirate nedoslednosta. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0402 W M Brojot na pre`iveani sestri na 15 godi{na vozzrast ili postari mora da bide pomal od ili ednakov na vkupniot broj na sestri.

Brojot na sestri na eden ~len na doma}instvoto (MM5) mora da e povisok od ili ednakov na so brojot na negovite/nejzinite sestri koi napolnile 15 godi{na vozzrast i seu{te se `ivi (MM7). Proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM5 i MM7, i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, obidete se da gi upotrebite vrednostite na MM6, MM8 i MM9 so cel da ja ispravite nedoslednosta. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta , ostavete gi podatocite neizmeneti.

0403 W M Brojot na po~inati sestri na 15+ godi{na vozzrast mora da e pomal od ili ednakov na vkupniot broj na sestri

Brojot na sestri na eden ~len na doma}instvoto (MM5) mora da e pogolem od ili ednakov na brojot na negovite/nejzinite sestri koi napolnile 15 godini, i sega se po~inati (MM8). Proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM5 i MM8, i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, obidete se da gi upotrebite vrednostite od MM6, MM7 i MM9 so cel da ja ispravite nedoslednosta. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0404 W M Vкупen broj na sestri na 15+ godi{na vozzrast mora da e ednakov so zbirot na sestri na 15+godi{na vozzrast koi se `ivi ili po~inati

Brojot na sestri na eden ~len na doma}instvoto (MM6) koi napolnile 15 godini mora da e ednakov na zbirot od brojot na sestri koi napolnile 15 godini i seu{te se `ivi (MM7) i so brojot na sestri koi napolnile 15 godini i sega se po~inati (MM8). Proverete dali ima gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM6, MM7 i MM8 i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku bilo koi dve od varijablite imaat validni vrednosti, a tretata e nevalidna (na pr. ne znam), ispravete ja nevalidnata vrednost so toa {to }e go iskoristite faktot deka MM6 mora da e ednakov na MM7 plus MM8. Dokolku ne e izvr{ena gre{ka pri vnesuvawe podatoci, a prethodniot metod ne go razre{uva problemot, obidete se da gi iskoristite vrednostite na MM5 i MM9 so cel da ja ispravite nedoslednosta. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0405 W M Brojot na sestri na 15+ godi{na vozzrast koi po~inale za vreme na bremenost/poroduvawe mora da e pomal ili ednakov na vkupniot broj na sestri

Brojot na sestri na eden ~len na doma}instvoto (MM5) mora da e pogolem ili ednakov so brojot na sestri koi napolnile 15 godini, a po~inale za vreme na bremenost ili poroduvawe (MM9). Proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM5 i MM9 i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci, obidete se da gi iskoristite vrednostite na MM6, MM7 i MM8 za da ja ispravite nedoslednosta. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0406 W M Brojot na sestri na 15+ godi{na vozzrast koi po~inale za vreme na bremenost/poroduvawe mora da e pomal ili ednakov na vkupniot broj na sestri na 15+ godi{na vozzrast

Brojot na sestri na eden ~len na doma}instvoto (MM6) mora da e pogolem ili ednakov so brojot na sestri koi napolnile 15 godini, a po~inale za vreme na bremenost ili poroduvawe (MM9). Proverete dali nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM6 i MM9 i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne nastanale gre{ki pri vnesuvawe podatoci, obidete se da gi iskoristite vrednostite na MM5, MM7 i MM8 za da ja ispravite nedoslednosta. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0407 W M Brojot na sestri na 15+ godi{na voзраст koi po~inale za vreme na bremenost/poroduvawe mora da e pomal ili ednakov na vkupniot broj na po~inati sestri na 15+ godi{na voзраст

Brojot na sestri na eden ~len a doma}instvoto koi napolnile 15 godini i sega se po~inati (MM8) mora da e pogolem ili ednakov so brojot na negovite/nejzinite sestri koi napolnile 15 godini i po~inale za vreme na bremenost ili poroduvawe (MM9). Proverete dali ima napraveno gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM8 i MM9 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, obidete se da gi iskoristite vrednostite na MM5, MM6 i MM7 za da ja ispravite nedoslednosta. Dokolku ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0408 W M Redniot broj na ispitanikot (MM4=%02d) pogolem od brojot na ~lenovi na doma}instvoto (HH11=%02d)

Ispitanikot koj gi dava podatocite treba da bide voзрастno lice ~len na doma}instvoto (na voзраст od 15 godini ili pove)e). Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM4 i HH11, i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se napraveni takvi gre{ki, i ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, ostavete gi podatocite neizmeneti.

0409 W M Ispitanikot koj gi dava podatocite ne e voзрастno lice (HL5=%02d)

Ispitanikot treba da bide voзрастen ~len na doma}instvoto (na voзраст od 15 godini ili pove)e). Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo varijablite MM4, HL5 i HH11, i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se napraveni takvi gre{ki, i ne mo`ete da ja razre{ite nedoslednosta, ostavete gi podatocite neizmeneti.

Poseben pra{alnik za `eni

1000 D Neto~en reden broj na `ena; sledniot pra{alnik e %s na linija %02d

Odkoga }e se vnese pra{alnikot za doma}instvoto, programata za vnesuvawe na podatoci Programata bara sekoj pra{alnik za `eni da se vnese redosledno spored redniot broj, po {to }e sledat pra{alnicite za deca pod pet godi{na voзраст, isto taka redosledno spored redniot broj. Dokolku operatorot za vnesuvawe podatoci vnese reden broj vo varijablata WM4 koj ne e redniot broj na slednata `ena koja e podobna za intervjuirawe, pogore }e se prika`e pogre{nata poraka. Proverete dali ima gre{ki vo vnesuvaweto na podatoci vo WM4, i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku takvi gre{ki ne se napraveni, toga{ mora pra{alnicite vo fizi~ka forma da se sortirani pogre{no. Sortirajte gi ispravno, i pronajdete go pravilniot pra{alnik koj treba da se vnese.

Dokolku za `enata, koja programa za vnesuvawe podatoci ja o~ekuva, ne postoi pra{alnik, proverete go spisokot na dom}instvoto za da utvrdite deka toa lice e podobno za intervju vrz `ena. Dokolku `enata vsu{nost ne e podobna, mora da se vratite nazad i da izvr{ite ispravka na spisokot na doma}instvoto. Dokolku `enata e podobna, morate da podgotvite pra{alnik za nea. Na prazen pra{alnik, vnesete gi varijablite za identifikacija koristej}i gi informacii od pra{alnikot za doma}instvoto, zaokru`ete go kodot 6 za odgovor, i zavedete "neinterjuirana" vo mestoto opredeleno za toa.

1001 W E @enata e ili premnogu mlada ili premnogu stara za da bide intervjuirana

@enite mora da se na voзраст pomeju 15 i 49 godini za da bidat podobni za `enskite pra{alnici. Vo zavisnost od datata na intervju, ova se pretvara vo najrana i najdocna mo`na data na ra}awe. Ponekoga{ datata na ra}awe na nekoja `ena e nadvor od ovoj opseg. Proverete dali ima gre{ki vo vnesuvaweto na podatocite, i ispravete ja sekoja {to }e ja otkriete. Za vreme na vnesuvaweto na podatoci, ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, morate da ja razre{ite ova nedoslednost. Dokolku mesecot na ra}awe na

`enata e ist kako i mesecot na intervjuoto, godinata na nejinoto raawe e pedeset godini pred godinata na intervjuoto i nejinata voзраст e zavedena kako 49 godini, toga{ ostavete gi podatocite neizmeneti (se pretpostavuva deka denot na raawe na `enata e podocna od denot na intervjuoto). Dokolku voзраст na `enata (WM9) e ednakva na 49, a dadena e samo godinata na nejinoto raawe, toga{ izedna~ete ja godinata na nejinoto raawe so (WM8Y) so 9997.

Za site ostanati slu~ai, dokolku `enata e rodена nadvor od o~ekuvaniot opseg toga{ taa treba da se isfrli od primerot poradi nepodobnost. Stavete golem "X" na prvata strana od `enskiot pra{alnik (koristej{i zeleno penkalo) i napi{ete nepodobna na vidljivo mesto. Izvr{ete ispravka na voзраст na `enata i na nejinata podobnost na rasporedot za doma}instvoto, a i na sumarnite varijabli HH12, HH13, TOHL6. Isto taka morate da go izmenite kontrolniot list za toj klaster, kako i obrazecot za sledewe na klasterot za da gi odrazite izmenite vo brojot na `eni podobni za intervju.

1002 W M Razli~na voзраст na `enata (WM9=%02d) i voзраст vo doma}instvoto (HL5=%02d)

Voзраст na `enata vo varijabla WM9, i nejinata voзраст vo rasporedot za doma}instvoto (HL5) treba vo glavno da bidat isti. Proverete dali se napraveni gre{ki vo WM9 i HL5 i ispravete ja sekoja gre{ka {to }e ja otkriete. Dokolku ne postoi gre{ka vo vnesuvaweto na podatocite, ostavete gi podatocite neizmeneti.

Dokolku postojat dve ili pove}e podobni `eni za intervjuirawe vo doma}instvoto, treba da se proverii sekoj poseben pra{alnik za da se utvrdi deka se vnesuva ispravniot pra{alnik. Ponekoga{, se vpi{uvaat pogre{i redni broevi na prvite stranici od pra{alnicite. Dokolku se raboti za vakov slu~aj, treba da se izvr{i ispravka na rednite broevi, pra{alnicite da se preredit i vnesat spored to~niot redosled.

1003 W E Voзраст na `enata i nejinata data na raawe neusoglaseni

Datata na raawe na `enata i nejinata voзраст treba da bidat usoglaseni. Proverete dali se napraveni gre{ki vo vnesuvaweto na podatocite vo WM6, WM8, i WM9, i ispravete ja sekoja gre{ka {to }e ja otkriete. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, morate da ja razre{ite ovaa nedoslednost. Dokolku nema gre{ki pri vnesuvawe podatoci, proverete gi drugite dati na pra{alnikot za `eni (na pr. Prvo poroduвање CM2, data na stapuvawe vo brak MA6) i utvrdete dali voзраст, datata na raawe ili datata na intervjuoto se nedvosmisleno nedosledni. Dokolku ovoj metod ne ja razre{uva nedoslednosta, morate da ja razre{ite koristej{i eden od metodite koi se navedeni podolu. Metodite se navedeni spored prednost, a toa zna~i deka treba da gi primenuvate spored redosledot vo koj se navedeni, i da zaprete koga nedoslednosta }e se razre{i.

Dokolku mesecot na raawe i mesecot na intervjuoto se isti, a prijavената voзраст na `enata (WM9) e edna godina pomala od presметаната (t.e. nejinata voзраст spored WM8), ostavete gi podatocite neizmeneti. Dokolku i mesecot i godinata na raawe se validni (a situacijata pogore ne e primenлива), prijavената voзраст na `enata izramnete ja so presметаната voзраст. Dokolku samo godinata na raawe e validna, izramnete ja so 9997.

1011 W M Posetuvaweto na u~ili{te razli~no vo pra{alnikot za `eni (WM10=%02d) i pra{alnikot za doma}instvoto(ED2=%02d)

Posetuvaweto na u~ili{te na edna `ena vo nejinot pra{alnik (WM10) i vo pra{alnikot za doma}instvoto (ED2) vo glavno treba da bide isto. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo WM10 i ED2 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku nema napravено gre{ki pri vnesuvawe podatoci ostavete gi podatocite neizmeneti.

1012 W M Nivoto na obrazovanie na `enata razli~no vo pra{alnikot za doma}instvoto (ED3A=%02d) i pra{alnikot za (WM11=%02d) `eni

Nivoto na obrazovanie na edna `ena vo nejziniot pra{alnik (WM11) i vo pra{alnikot za doma}instvoto (ED3A) vo glavno treba da se isti. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo WM11 i ED3A i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku nema napraveno gre{ki pri nesuvawe podatoci ostavete gi podatocite neizmeneti.

1013 W M Godinata na obrazovanie razli~na vo pra{alnikot za doma}instvoto (ED3B=%02d) i pra{alnikot za `eni (WM12=%02d)

Godinata na obrazovanie na edna `ena vo nejziniot pra{alnik (WM12) i vo pra{alnikot za doma}instvoto (ED3B) vo glavno treba da se isti. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo WM12 i ED3B i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku nema napraveno gre{ki pri nesuvawe podatoci ostavete gi podatocite neizmeneti.

1014 W E Neusoglaseni nivo i godina na obrazovanie

Najvisokata zavr{ena godina na obrazovanie na edno odredeno nivo mora da bide pomala od ili ednakva na najvisokata godina na obrazovanie na toa nivo. Proverete dali nivoto i godinata na obrazovanie se to~no vneseni; dokolku ne se, vnesete gi to~no. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto ovaa nedoslednost mora da se razre{i. Dokolku podatocite se to~no vneseni, proverete da ne e napravena gre{ka vo formularot vo koj e zaveden odgovorot. Dokolku nedoslednosta ne mo`e da se razre{i so nitu eden od metodite pogore, izmenete go brojot na godini na obrazovanie so 97 (nedosledno).

1101 W E Datata na ra|awe na prvoto dete pred %1d voзраст

Sekoe istra`uvawe ima posebna najmala voзраст za ra|awe na prvoto dete (op{ta vrednost: 12 godi{na voзраст), i nikoj ne treba da ima dete na pomala voзраст. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci vo CM2A, WM6, WM8, i WM9 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Za vreme na vnesuvaweto na podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto morate da ja razre{ite ovaa nedoslednost. Najprvin obidete se da iskoristite drugi informacii koi gi imate na raspolagawe za taa `ena i dete (na pr. voзраста na deteto vo listata na doma}instvoto dokolku istata ja ima, datata na ra|awe na deteto dokolku toa dete ima pra{alnik za deca pod pet godi{na voзраст, itn.) so cel da ja razre{ite neusoglasenosta, no potpirajte se na tie dokazi samo ako istite se nesoborlivi. Dokolku aktivnostite opi{ani pogore ne ja razre{uvaat nedoslednosta i godinata na ra|awe (CM2AY) e nedosledna (na pr. godinata na ra|awe e pomalku od 12 godini po godinata na ra|awe na `enata), izramnete ja so 9997. Dokolku mesecot na ra|awe (CM2AM) e neusoglasen (na pr. godinata na intervju i ra|awe se na 12 godini rastojanie) izramnete gi so 97.

1102 W E Datata na ra|awe na prvoto dete po datata na intervju

Nitu edno dete ne treba da se rodi po datata na intervju. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci vo CM2A i WM6 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Za vreme na vnesuvaweto na podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto morate da ja razre{ite ovaa nedoslednost. Najprvin obidete se da iskoristite drugi informacii koi gi imate na raspolagawe za taa `ena i dete (na pr. voзраста na deteto vo listata na doma}instvoto dokolku istata ja ima, datata na ra|awe na deteto dokolku toa dete ima pra{alnik za deca pod pet godi{na voзраст, itn.) so cel da ja razre{ite neusoglasenosta, no potpirajte se na tie dokazi samo ako istite se nesoborlivi.

Dokolku postapkite pogore ne ja razre{uvaat nedoslednosta i godinata na ra|awe (CM2AY) e nedosledna (t.e. godinata na ra|awe e posle datata na intervju), izramnete ja so 9997. Dokolku mesecot na ra|awe (CM2AM) e nedosleden (t.e. godinata na intervju i ra|awe se isti, a denot na ra|awe e po denot na intervju), izramnete go so 97.

1103 W E Prvo poroduвање na pomalku od %02d godi{na voзраст

Ovaa poraka e sli~na so poraka 1101, istata se izvr{uva samo koga godinata na prvoto poroduвање na `enata ne e zavedena ili e nepoznata. Programata za ureduvawe ja sporeduva tekovната voзраст na `enata so nejzinata voзраст na prvoto poroduвање i ja izgotvuva ova poraka ako razlikata pri prvoto poroduвање e pomala od minimalnata voзраст na istra`uvaweto (op{ta vrednost:12 godini). Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo CM2B i WM9 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto morate da ja razre{ite ova nedoslednost. Dokolku drugite informacii koi se na raspolagawe za ova `ena i dete (na pr. voзраста na deteto vo listata na doma}instvoto dokolku istata ja ima, datata na ra|awe na deteto dokolku toa dete ima pra{alnik za deca pod pet godi{na voзраст, itn.) ne ja razre{uva lesno ova neusoglasenost, izramnete ja CM2B so 97 (nedosledno).

1110 D E Brojot na ma{ki i `enski deca mora da e pogolem od 0

Dokolku varijabla CM3 e ednakva na 1, toga{ zbirot na varijablite CM4A i CM4B mora da e razli~en od nula. Dokolku varijabla CM5 e ednakva na 1, toga{ zbirot na varijablite CM6A i CM6B mora da e razli~en od nula. Dokolku varijablata CM7 e ednakva na 1, toga{ zbirot na varijablite CM8A i CM8B mora da e razli~en od nula. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, a zbirot na varijablite e razli~en od nula, izmenete go odgovorot na prethodnoto pra{awe vo 2.

1111 D E Brojot na deca {to voop{to se rodeni neto~en

Vkupniot broj na `ivorodeni deca na edna `ena (CM9) mora da e ednakov na zbirot na nejzinite deca doma (CM4), nejzinite deca na bilo koe drugo mesto (CM6) i brojot na nejzinite deca koi umrele (CM8). Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, izmenete ja CM9 da bide ednakva na zbirot na CM4, CM6 i CM8.

1121 W E Datata na ra|awe na posledното dete pred voзраст %1d

Sekoe istra`uvawe ima posebna najmala voзраст za ra|awe na prvoto dete (op{ta vrednost: 12 godi{na voзраст), i nikoj ne treba da ima dete na pomala voзраст. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci vo CM11, WM6, WM8, i WM9 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Za vreme na vnesuvaweto na podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto morate da ja razre{ite ova nedoslednost. Najprvin obidete se da iskoristite drugi informacii koi gi imate na raspolagawe za taa `ena i dete (na pr. voзраста na deteto vo listata na doma}instvoto dokolku istata ja ima, datata na ra|awe na deteto dokolku toa dete ima pra{alnik za deca pod pet godi{na voзраст, itn.) so cel da ja razre{ite neusoglasenosta, no potpirajte se na tie dokazi samo ako istite se nesoborlivi. Dokolku postapkite pogore ne ja razre{uvaat nedoslednosta i godinata na ra|awe (CM11Y) e nedosledna (t.e. godinata na ra|awe e porano od 12 godini po datata na ra|awe na taa `ena), izramnete ja so 9997. Dokolku mesecot na ra|awe (CM11M) e nedosleden (t.e. godinata na intervju i ra|awe se na rastojanie od 12 godini), izramnete go so 97.

1122 W E Datata na ra|awe na posledното dete po datata na intervju

Nitu edno dete ne treba da se rodi po datata na intervju. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci vo CM11 i WM6 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Za vreme na vnesuvaweto na podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto morate da ja razre{ite ova nedoslednost. Najprvin obidete se da iskoristite drugi informacii koi gi imate na raspolagawe za taa `ena i dete (na pr. voзраста na deteto vo listata na doma}instvoto dokolku istata ja ima, datata na ra|awe na deteto dokolku toa dete ima pra{alnik za deca pod pet godi{na voзраст, itn.) so cel da ja razre{ite neusoglasenosta, no potpirajte se na tie dokazi samo ako istite se nesoborlivi .

Dokolku postapkite pogore ne ja razre{uvaat nedoslednosta i godinata na ra|awe (CM11Y) e nedosledna (t.e. godinata na ra|awe e posle datata na intervju), izramnete ja so 9997. Dokolku mesecot na ra|awe (CM11M) e nedosleden (t.e. godinata na intervju i ra|awe se isti, a mesecot na ra|awe e posle mesecot na intervju), izramnete go so 97. Na kraj, dokolku denot na ra|awe (CM11D) e neusoglasen (t.e. mesecot i godinite na ra|awe i godinite na ra|awe i inervju se isti, a denot na ra|awe e posle denot na intervju), izramnete go so 97.

1123 W E Datata na ra|awe na edinstvenoto dete mora da bide ista vo CM2 i CM11

Dokolku `enata se porodila samo edna{, toga{ datite na ra|awe na nejzinoto prvo (CM2A) i posledno dete (CM11) mora da bidat isti. Proverete dali se napraveni gre{ki vo CM2A, CM9 i CM11 i ispravete gi site {to }e gi najдете. Za vreme na vnesuvaweto na podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto morate da ja razre{ite ova nedoslednost. Proverete gi site informacii koi poka`uvaat deka `enata imala pove}e od edno poroduware so `ivo dete (na pr. dali ima pove}e od edno dete na spisokot na doma}instvoto?). Dokolku najдете nepobitni dokazi deka `enata imala pove}e od edno poroduware so `ivo dete, izvr{ete ispravka na varijablite od CM3 do CM9. Vo sprotivno koregirajte ja datata na prvoto poroduware na `enata (CM2A) da bide ednakva so nejzinoto posledno poroduware (CM11).

1124 W E Datata na ra|awe na poslednoto dete pred datata na ra|awe na prvoto dete

Datata na ra|awe na prvoto dete na `enata (CM2A) mora da bide pred datata na ra|awe na nejzinoto posledno dete (CM11). Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci vo CM2A i CM11 i koregirajte gi site {to }e gi pronajдете. Za vreme na ureduvaweto morate da ja razre{ite ova neusoglasenost. Proverete ja sekoja informacija (na pr. datite na vakcinacija, dokolku bilo koe od decata imaat posebni pra{alnici) koja }e vi ovozmo`i da gi koregirate ili CM2A ili CM11. Isto taka proverete dali liceto koe go izvr{ilo intervju to gi zamenilo datite i ja zapi{alo datata na poslednoto poroduware vo CM2A, a datata na prvoto poroduware vo CM11. Dokolku toa e slu~aj, smenete gi datite na pra{alnikot (t.e. izramnete ja CM2A da bide ednakva na prvi~nata data na CM11, a CM11 da bide ednakva na prvi~nata vrednost na CM2A). Dokolku ne ste vo mo`nost da ja koregirate CM2A ili CM11 so sigurnost, toga{ izramnete ja CM2AD da bide ednakva na 97 (nedosledno), CM2AM so 97, i CM2AY so 9997.

1131 D E Datata na ra|awe na poslednoto dete bilo vo poslednite 2 godini

Dokolku `enata se porodila vo poslednite dve godini toga{ CM12 mora da e ednakvo na "D". Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci vo CM11 i WM6 (data na intervju) i ispravete gi site {to }e gi pronajдете. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, proverete gi site drugi izvori na informacii vo vrska so datata na najskore{noto poroduware (vklu~uvaj}i gi pra{alnicite za deca pod pet godi{na voзраст). Dokolku najдете nepobitni dokazi deka datata na ra|awe na deteto e neto~na, izmenete ja CM11; vo sprotivno morate da pretpostavite deka datata na ra|awe na deteto e ispravna i smenete ja vrednosta na CM12 vo "D".

1132 D E Nema poroduware vi poslednite 2 godini

Dokolku `enata neamala poroduware vo poslednite dve godini, toga{ CM12 mora da e ednakvo na "N". Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci vo CM11 i WM6 (data na intervju) i ispravete gi site {to }e gi pronajдете. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, proverete gi site drugi izvori na informacii vo vrska so datata na najneodamne{noto poroduware (vklu~uvaj}i gi pra{alnicite za deca pod pet godi{na voзраст). Dokolku najдете nepobitni dokazi deka datata na ra|awe na deteto e neto~na, izmenete ja CM11; vo sprotivno morate da pretpostavite deka datata na ra|awe na deteto e ispravna i smenete ja vrednosta na CM12 vo "N".

1301 D E Posebnite odgovori nedosledni

Izvorot na informacijata za te`ina mo`e da bide poseben (t.e. ednakov na 9) ako i samo ako te`inata na deteto e *neznam* (9,998) ili *nedostasuva* (9,999). Proverete dali ima gre{ki pri vnesuvawe na podatoci.

Dokolku ne e napravena takva greška, a teinata e ednakva na 9,998 ili 9,999 izramnete go izvorot da bide ednakov na 9. Dokolku izvorot e poseben, a teinata e validna vrednost, stavete izvorot da bide ednakov na 7 (nedosledno).

1401 W M Spored data na rajawe (%02d/%04d) i data na sklopuvawe brak (%02d/%04d), enata pomlada od %02d pri stapuvaweto vo brak

Nitu edna ena ne treba da sklopi brak pred da se rodi, i vo glavno ne treba da stapi vo brak pred posebnata minimalna voзраст za prv brak vo zemjata (iako vtoriot slu~aj e vozmoen). Proverete dali se napraveni greški pri vnesuvawe na podatoci vo WM6, WM8, WM9, i MA6 i koregirajte gi site {to }e gi najдете. Za vreme na vnesuvaweto podatoci, ne pravete ni{to drugo.

Za vreme na ureduvaweto, dokolku brakot e sklopen pred minimalnata voзраст za prv brak, a po datata na rajawe na enata, ne pravete ni{to. Sepak, dokolku brakot e sklopen pred enata da se rodi, izramnete ja MA6M da bide ednakva na 97, a MA6Y da bide ednakva na 9997.

1403 W E Vožrasta pri prvot brak (%02d) i datata na prvot brak (%02d/%04d) neusoglaseni (DOB=%02d/%04d)

Dokolku enata ima validna godina na sklopuvawe brak i validna voзраст pri prvot brak, ovie dve informacii mora da bidat usoglaseni. Proverete dali se napraveni greški pri vnesuvawe na podatoci vo MA6, MA8, WM8 i popravete gi site {to }e gi pronajдете. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, dokolku ne se najđeni greški pri vnesuvawe podatoci, izramnete ja MA6M da bide ednakva na 97 (nedosledno), a MA6Y da bide ednakva na 9997.

1404 W E Vožrasta pri prvot brak (%02d) pogolema od sega{nata voзраст (%02d)}

Vožrasta na enata pri prvata voзраст (MA8) ne moe da bide pogolema od nejzinata tekovna voзраст (WM9). Proverete dali se napraveni greški pri vnesuvawe podatoci vo MA8 i WM9, i popravete gi site {to }e gi pronajдете. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, dokolku ne se najđeni greški pri vnesuvawe na podatoci, izramnete ja MA8 da bide ednakva na 97.

1601 W E Vožrasta na majkata (age=%02d) pomalku od %02d godini postara vožrasta od }erkata (vožrast pri obreuvawe=%02d)

Razlikata pomeju vožrasta na majkata i vožrasta na nejzinata }erka pri obreuvawe ne treba da bide pomala od minimalnata voзраст pri prvoto poroduavawe. Proverete dali se napraveni greški vo FG4 i ispravete gi site {to }e gi pronajдете. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, dokolku ne se najđeni greški pri vnesuvawe na podatoci, izramnete ja vrednosta na FG14 da bide ednakva na 97 (nedosledno).

1602 W E Brojot na obreuvani }erki (FG9=%02d) pogolem od brojot na }erki (CM9=%02d)

enata na moe da ima povee obreani }erki od vkupniot broj }erki. Proverete dali se napraveni greški pri vnesuvawe podatoci vo CM9 i FG9 i ispravete gi site {to }e gi pronajдете. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, dokolku ne se najđeni greški pri vnesuvawe podatoci, izramnete ja vrednosta na FG9 da bide ednakva na 97 (nedosledno).

1801 W E Vožrasta na `enata pri prvot seksualen odnos (SB1=%02d) pogolema od nejzinata momentalna vožrast (WM9=%02d)

Vožrasta na `enata pri prvot seksualen odnos (SB1) ne mo`e da bide pogolema od nejzinata momentalna vožrast (WM9). Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci vo SB1 i WM9 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, dokolku ne se najdeni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, izramnete ja vrednosta na SB1 da bide ednakva na 97 (nedosledno).

1802 W E Maksimalnata vožrast pri posledniot seksualen odnos (WM9-SB2N=%02d) pomala od vožrasta pri prvot seksualen odnos (SB1=%02d); (SB2U=4)

Maksimalnata vožrast na `enata pri posledniot seksualen odnos (nejzinata momentalna vožrast minus godinite od posledniot seksualen odnos koga SB2U = 4) nemo`e da bide pomala od nejzinata vožrast pri prvot seksualen odnos. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci vo SB1 i SB2 i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Za vreme na vnesuvaweto podatoci ne pravete ni{to drugo. Dokolku ne se najdeni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, izramnete ja vrednosta na SB2U da bide ednakva na 9 (posebno), a SB2N da bide ednakva na 97 (nedosledno).

Pra{alnik za deca pod pet godi{na vožrast

2000 D Redniot broj na deteto neto~en; sledniot pra{alnik e %S na linija %02d

Odkoga }e se vnese pra{alnikot za doma}instvoto, programata za vnesuvawe na podatoci od operatorot za vnesuvawe na podatoci bara da se vnese posebnite pra{alnici. Konkretno, programata bara sekoj pra{alnik za `eni da se vnese redosledno spored redniot broj, po {to }e sledat pra{alnicite za deca pod pet godi{na vožrast, isto taka redosledno spored redniot broj. Dokolku operatorot za vnesuvawe podatoci vnese reden broj vo varijablata UF4 koj ne e redniot broj na slednoto dete podobno za intervjuirawe, pogore }e se prika`e pogre{nata poraka. Proverete dali ima gre{ki vo vnesuvaweto na podatoci vo UF4, i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku takvi gre{ki ne se napraveni, toga{ mora pra{alnicite vo fizi~ka forma da se sortirani pogre{no. Sortirajte gi ispravno, i pronajdete go pravilniot pra{alnik koj treba da se vnese.

Dokolku za deteto koe go o~ekuva programata za vnesuvawe podatoci ne postoji pra{alnik, proverete go spisokot na doma}instvoto za da utvrdite deka toa dete e podobno za intervju vrz dete od pet godi{na vožrast. Dokolku deteto vsu{nost ne e podobno, mora da se vratite nazad i da izvr{ite ispravka na spisokot na doma}instvoto. Dokolku deteto e podobno, morate da podgotvite pra{alnik za nego. Na prazen pra{alnik za deca pod pet godi{na vožrast, vnesete gi varijablite za identifikacija koristej{i gi informacii od pra{alnikot za doma}instvoto, zaokru`ete go kodot 6 za odgovor, i zavedete "neintervjuirano" vo mestoto opredeljeno za toa.

2001 W E Deteto e ili premnogu malo ili premnogu staro za da bide intervjuirano

Decata treba da se na vožrast pomeu 0 i 4 godini za da bidat podobni za pra{alnicite za deca pod pet godi{na vožrast. Vo zavisnost od datata na intervju, ova se pretvara vo najrana i najdocna mo`na data na ra|awe. Ponekoga{ datata na ra|awe na deteto e nadvor od ovoj opseg. Dokolku denot na ra|awe na deteto e nevaliden toga{ mesecot na ra|awe na deteto e ist kako i mesecot na intervju, godinata na negovoto ra|awe e pet godini pred datata na intervju i vožrasta na deteto e zavedena kako 4 godini, toga{ ostavete gi podatocite neizmeneti (se pretpostavuva deka denot na ra|awe na deteto e podobna od denot na intervju). Dokolku vožrasta na deteto (UM11) e ednakva na 4, a dadena e samo godinata na negovoto ra|awe, toga{ izedna~ete ja godinata na negovoto ra|awe (UF10Y) so 9997.

Za site ostanati slu~ai, dokolku deteto e rodeno nadvor od o~ekuvaniot opseg toga{ toa dete treba da se isfrli od primerot poradi nepodobnost. Stavete golem "X" na prvata strana od pra{alnikot za deca nad pet

godi{na voзраст (koristej}i zeleno penkalo) i napi{ete “nepodobno” na vidljivo mesto. Izvr{ete ispravka na voзраст na deteto i na negovata podobnost na rasporedot za doma}instvoto, a i na sumarnite varijabli HH14, HH15, TOHL8. Isto taka morate da go izmenite kontrolniot list za toj klaster, kako i obrazecot za sledewe na klasterot za da gi odrazite izmenite vo brojot na deca pod pet godi{na voзраст podobni za intervju.

2002 W M Razli~ni voзраст na deteto (UF11=%02d) i voзраст vo pra{alnikot za doma}instvoto (HL5=%02d)

Voзраст na deteto vo varijabla UF11, i negovata voзраст vo rasporedot za doma}instvoto (HL5) treba vo glavno da bida isti. Proverete dali se napraveni gre{ki vo UF11 i HL5 i ispravete ja sekoja gre{ka {to }e ja otkriete. Dokolku ne postoji gre{ka vo vnesuvaweto na podatocite, ostavete gi podatocite neizmeneti.

Dokolku postojat dve ili pove}e deca pod pet godi{na voзраст podobni za intervjuirawe vo doma}instvoto, treba da se proverii sekoj poseben pra{alnik za deca pod pet godi{na voзраст so cel da se utvrdi deka se vnesuva ispravniot pra{alnik. Ponekoga{, se vpi{uvaat pogre{i redni broevi na prvite stranici od pra{alnicite. Dokolku se raboti za vakov slu~aj, treba da se izvr{i ispravka na rednite broevi, pra{alnicite da se preredit i vnesat spored to~niot redosled.

2003 W E Nedosledni voзраст na deteto i datata na negovoto ra|awe

Datata na ra|awe na deteto i negovata voзраст treba da bida usoglaseni. Proverete dali se napraveni gre{ki vo vnesuvaweto na podatocite vo UF8, UF10, i UF11, i ispravete ja sekoja gre{ka {to }e ja otkriete. Dokolku nema gre{ki pri vnesuvawe podatoci, proverete gi drugite dati na pra{alnikot za deca (na pr. dati koga se dadeni BCG vakcini) i utvrdete dali voзраст, datata na ra|awe ili datata na intervju se jasno nedosledni. Dokolku ovoj metod ne ja razre{uva nedoslednosta, morate da ja razre{ite koristej}i eden od metodite koi se navedeni podolu. Metodite se navedeni spored prednost, a toa zna~i deka treba da gi primenuvate spored redosledot vo koj se navedeni, i da zaprete koga nedoslednosta }e se razre{i.

Dokolku denot, mesecot i godinata na ra|awe na deteto se site dadeni, izramnete ja iznesenata voзраст na deteto da bide ednakva na presmetanata voзраст. Dokolku denot na ra|awe e nevaliden, a mesecot na ra|awe i mesecot na intervju se isti, a prijavenata voзраст (UF11) na deteto e edna godina pomala od presmetanata, ostavete gi podatocite neizmeneti. Dokolku mesecot i godinata na ra|awe se dadeni (a situacijata pogore e neprimenлива) izmenete ja prijavenata voзраст da bide ednakva na presmetanata. Dokolku samo godinata na ra|awe e dadena izramnete ja godinata na ra|awe na deteto da bide ednakva so 9997.

2004 W E Redniot broj na staratelot (UF6=%02d) mora da bide ist kako i vo pra{alnikot za doma}instvoto (HL8=%02d)

Redniot broj na staratelot na deteto mora da bide ist vo pra{alnikot za deca pod pet godi{na voзраст (UF6) i vo pra{alnikot za doma}instvoto. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se pronajdeni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci utvrdete koj e to~niot reden broj so toa {to }e napravite pregled na listata na doma}instvoto, osobeno varijablite HL3-HL5, HL10, i HL12. Napravete ispravka na sekoj reden broj koj e neto~en.

2701 W E Nevalidna data na vakcinacija

Denot, mesecot i godinata na vakcinacijata se neusoglaseni (t.e. 31 februar). Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete ja sekoja {to }e ja otkriete. Za vreme na vnesuvaweto na podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, sledete gi instrukciite dadeni vo 2702 so cel da se obidete da go otkriete izvorot na nedoslednosta, i potoa koregirajte go. Dokolku ne mo`ete da go otkriete izvorot na nedoslednosta, izramnete ja datata na vakcinacijata so 97 (nedosledno).

2702 W E Data na vakcinacija po datata na intervju

Datata na vakcinacija e posle datata na intervju. Proverete ja datata na vakcinacija za da se utvrdi dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, i ispravete ja sekoja {to }e ja najdete. Za vreme na vnesuvaweto podatoci, ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, sledete gi instrukciite dadeni podolu.

Proverete dali datata na vakcinacija e to~no zapi{ana. Pobarajte dali se napraveni gre{ki pri zaveduvawe vo pra{alnikot, kako na primer dve vakcinacii da se zavedeni na ist den i mesec, no so razli~na godina. Kako ilustracija, dokolku Poliornelitis 2 e zavedena na 12 januari 2005, a DPT 2 na 12 januari 2006, toga{ godinata na edna od ovie dati e verojatno neto~na. Dokolku gre{kata od ovoj tip e o~igledna, toga{ ispravete ja datata na vakcinacija.

Isto taka, proverete da ne se smeneti denot i mesecot na imunizacijata. Na primer, imunizacija koja e dadena na 9 maj 2004 treba da se vnese vo vid na kod so forma den/mesec/godina kako 09052004; sepak, denot i mesecot mo`e se smeneti, a datata da e zapi{ana kako 05092004. Dokolku menuvaweto na kodovite na mesecot i denot doprinesat datata da bide usoglasena so datata na intervju (a istata nema da predizvika neusoglasenost pomeju datite na imunizacijata dadeni vo serii), smenete gi ovie dva koda.

Vo naporite da se razre{at neusoglasenostite vo datite na imunizacija na deca, treba da se posveti vnanianie na datite na imunizacija koi se zavedeni za drugi deca vo doma}instvoto, bidej}i decata na razli~na voзраст mo`at da primaat imunizacija na ista data (na primer, za vreme na nacionalna kampawa protiv Poliornelitis).

Dokolku nikoj od metodite pogore ne otkriva jasna ispravka, a godinata na vakcinacija i intervju se isti, izramnete go mesecot na vakcinacija so 97. Dokolku godinata na vakcinacija e posle godinata na intervju, izramnete ja godinata na vakcinacija so 9997.

2703 W E Datata na vakcinacija e pred najranata data na ra|awe na deteto.

Nitu edna vakcinacija ne mo`e da mu se dade na deteto pred toa da se rodi. Proverete ja datata na vakcinacija i datata na ra|awe za da ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci i ispravete ja sekoja {to }e ja otkriete, pobarajte gre{ki pri zaveduvawe vo pra{alnikot vo odnos na poraka 2702. Dokolku ova ne ja razre{uva nedoslednosta, a godinata na vakcinacija e ista so godinata na ra|awe, izramnete go mesecot na vakcinacija so 97. Dokolku godinata na vakcinacija e pred godinata na ra|awe, izramnete ja godinata na vakcinacija so 9997.

2704 E Datata na vakcinacija e porano od slednata vakcinacija vo serijata

Odredeni vakcinacii (na pr. Poliornelitis) se vsu{nost serija na pove}e vakcinacii. Datite na vakcinaciite vo serijata mora at da bidat usoglaseni. Na primer, datata na tretata Poliornelitis vakcinacija na deteto nemo`e da bide pred datata na vtorata Poliornelitis vakcinacija na toa dete. Proverete gi datite na vakcinaciite da ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete ja sekoja {to }e ja otkriete.

Dokolku nemalo gre{ki pri vnesuvawe podatoci, barajte gre{ki pri zaveduvawe vo pra{alnikot vo odnos na poraka 2702. Dokolku ova ne ja razre{uva nedoslednosta, izramnete go denot, mesecot i godinata od najnedoslednata vakcinacija so 97, 97 i 9997 soodvetno. Vo primerot daden podolu naprimer, jasno e deka datata na vakcinacija Poliornelitis 3 e nedosledna. Vo ovoj slu~aj vozmno`no e da se ispravi godinata od 2001 vo 2002; ako toa ne bilo vozmno`no, denot, mesecot i godinata bi bile izramneti so 97, 97 i 9997 soodvetno.

Poliornelitis	Poliornelitis	Poliornelitis	DPT 1	DPT 2	DPT 3
1	2	3			

28012002 27032002 01052001 27032002 24042002 04062002

2705 M Datite na vakcinaciji se razli~ni

Vo pove}eto zemji, vakcinaciite Poliomelitis i DPT se davaat zaedno, a datite na vakcinaciite se isti. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na datite na vakcinaciite i ispravete ja sekoja {to }e ja odkriete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, pobarajte gre{ki napraveni pri zaveduvawe vo pra{alnikot vo odnos na poraka 2702. Dokolku vakcinaciite se dadeni na razli~ni dati, podatocite treba da se ostavat neizmeneti.

Treba da se vr{at ispravki samo koga ima preovladuva~ki dokazi deka nekoja gre{ka e napravena. Vo tabelata podolu, na primer, jasno e deka godinata na vakcinacija DPT2 treba da se smeni vo 2003.

Poliomelitis 1	Poliomelitis 2	Poliomelitis 3	DPT 1	DPT 2	DPT 3
16062003	08082003	13092003	16062003	08082004	13092003

2706 M Karton za vakcinacija, no ne se primeni vakcinaciji

Deteto e zavedeno deka ima karton za vakcinaciji, sepak na kartonot ne e zapi{ana nitu edna data za nitu edna vakcinacija. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, ostavete gi podatocite neizmeneti.

2707 M Bele{ka za drugi vakcinaciji nedosledna so zavedenite vakcinaciji

Staratelot na deteto koj ima karton za vakcinaciji se pra{uva dali toa dete primalo vakcinaciji koi ne se zavedeni na kartonot za vakcinaciji. Site takvi vakcinaciji se zaveduvaat koristej}i kod 66 za denot na vakcinacijata. Dokolku staratelot ka`e da (IM9 se izedna~uva so 1), denot na edna od vakcinaciite treba da se izedna~i so 66. Dokolku staratelot ka`e ka`e ne (IM9 ne se izedna~uva so 1), nitu edna od vakcinaciite vo tabelata ne treba da ima den ednakov na 66. Proverete dali ima gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se najdeni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, ostavete gi podatocite neizmeneti.

2801 W M Te`ina nadvor od o~ekuvaniot opseg

O~ekuvanite granici za visinata i te`inata na decata se dadeni vo sledniot del. Proverete ja AN1 dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, ostavete gi podatocite neizmeneti.

2802 W M Visina (dol`ina) nadvor od o~ekuvaniot opseg

O~ekuvanite granici za visinata i te`inata na decata se dadeni vo sledniot del. Proverete ja AN2 dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, ostavete gi podatocite neizmeneti.

2803 W M Decata na vozrast pod dve godini obi~no se merat vo le`e~ka polo`ba, a decata 2+ vo stoe~ka polo`ba.

Decata na pomala vozrast obi~no se merat vo le`e~ka polo`ba; decata na vozrast od 2 godini ili postari obi~no se merat vo stoe~ka polo`ba. Proverete ja AN2 dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i

ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, ostavete gi podatocite neizmeneti.

2804 W M Visinata i te`inata se nadvor od o~ekuvaniot opseg

O~ekuvante granici za te`inata i visinata na decata se dadeni vo sledniot del. Proverete gi AN1 i AN2 dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci i ispravete gi site {to }e gi pronajdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, ostavete gi podatocite neizmeneti.

2805 W E Rezultatite od mereweto se nedosledni na zavedenite

Kodot na rezultatot mo`e da bide ednakov na 1 (izmeren) ako, i samo ako ima vneseno te`ina i visina za deteto. Dokolku ili visinata ili te`inata ne se izmereni, rezultatot ne mo`e da bide ednakov na 1. Proverete ja AN1, AN2 i AN4 dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, i ispravete gi site {to }e gi otkriete. Za vreme na vnesuvaweto na podatoci ne pravete ni{to drugo. Za vreme na ureduvaweto, dokolku ne se pronajdeni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, a ili visinata ili te`inata ne e validna, izmenete ja vrednosta na AN4 so 7 (nedosledno) i napi{ete “nedosledno” vo prostorot opredelen na pra{alnikot. Dokolku visinata i te`inata se validni, a AN4 ne e ednakva na 1, smenete ja vrednosta so 1.

Op{ti pogre{ni poraki

9992 D E Edinicata i brojot neusoglaseni;proverete gi Naso~nicite za kodirawe od pra{alnikot

Ovaa pogre{na poraka e za pra{awa so dva dela vo koi edniot del gi dava edinicite na odgovorot, a drugiot del go dava brojot na odgovorot. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se pronajdeni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, ispravete gi brojot i edinicite taka {to istite da bidat dosledni na Naso~nicite od pra{alnikot. Na primer, pra{awe MN13 zaveduva kolkulongo posle ra|aweto deteto po~nuva da se doi. Dokolku odgovorot e podolgo od 23 ~asa, toga{ odgovorot mora da se zavede vo denovi (MN13U ednakvo na 2); vo sprotivno dokolku odgovorot e zaveden vo ~asovi (MN13U ednakvo na 1). Dokolku MN13U e ednakvo na 1, a MN13N e ednakvo na 26, toa zna~i deka deteto prv pat posle ra|aweto zapo~nalo da se doi posle 36 ~asa. Bidej{i ova e pove}e od 23 ~asa, odgovorot treba da bide zapi{an kako 1 den (t.e. MN13U e ednakvo na 2, a MN13N e ednakvo na 1).

9993 W M Izvr{ete proerka na vnesenata vrednost

Odredeni varijabli (kako na primer ceni) vo glavno se delivi so 5 ili 10. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci, ostavete gi podatocite neizmeneti.

9995 D Odgovorot “nitu eden” neusoglasen so drugite odgovori

Tekovната varijabla e alfanumeri~ka, i eden od nejzinite odgovori e “nitu eden”. Dokolku e odbran ovoj odgovor, toga{ nitu eden drug odgovor ne e dozvolen. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se pronajdeni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, odstranete go kodot za “nitu eden” od varijablata.

9996 D Odgovorot “neznam” neusoglasen so drugite odgovori

Tekovната varijabla e alfanumeri~ka, a eden od nejzinite odgovori e “neznam”. Dokolku e odbran ovoj odgovor, toga{ nitu eden drug odgovor ne e dozvolen. Proverete dali se napraveni gre{ki pri vnesuvawe podatoci i ispravete gi site {to }e gi najdete. Dokolku ne se pronajdeni gre{ki pri vnesuvawe na podatoci, odstranete go kodot za “neznam” od varijablata.

9998 D Dadeniot kod za alfa varijablata neprifatliv

Odgovorot na alfanumeričkite varijabli mora da gi sođr`at samo kodovite koi se ispi{ani na pra{alnikot i ovie kodovi mora da se vnesat po azbučen red (i nitu eden kod ne mo`e da se pojavuva pove}e od edna{). Ovaa poraka so gre{ka e sekoga{ rezultat na gre{ka napravena pri vnesuvawe na podatoci. Izvr{ete proverka na pra{alnikot i razre{ete ja gre{kata pri vnesuvawe na podatoci.

Granici za dolžina i težina na deca

Slednite tabeli gi prikaževata minimalne i maksimalne očekivane vrednosti za dolžina i težina na deca. Opsegot zavisi od polot i voznosti na deteto. Dolžinata (visinata) e dadena vo santimetri, a težinata vo kilogrami.

Vozrast vo meseci	DOL@INA (cm.)				TE@INA (kg.)			
	Maški		@enski		Maški		@enski	
	Minimum	Maksimum	Minimum	Maksimum	Minimum	Maksimum	Minimum	Maksimum
0-2	36.0	74.0	36.0	72.0	0.5	10.0	0.5	9.0
3-5	45.0	83.0	44.0	80.0	1.0	13.0	1.0	12.0
6-8	51.0	87.0	50.0	86.0	2.0	15.0	2.0	14.0
9-11	56.0	91.0	54.0	90.0	3.0	16.5	2.5	15.5
12-14	59.0	96.0	57.0	95.0	4.0	17.5	3.0	16.5
15-17	62.0	100.0	60.0	99.0	4.0	18.5	3.5	17.5
18-20	64.0	104.0	62.0	102.0	4.0	19.5	3.5	18.5
21-23	65.0	107.0	64.0	106.0	4.5	20.5	4.0	19.5
24-26	67.0	108.0	66.0	107.0	4.5	23.0	4.5	21.5
27-29	68.0	112.0	68.0	111.0	5.0	24.0	5.0	23.0
30-32	70.0	115.0	69.0	114.0	5.0	24.5	5.0	24.5
33-35	71.0	118.0	71.0	117.0	5.0	25.5	5.0	25.5
36-38	73.0	121.0	72.0	120.0	5.0	26.0	5.0	27.0
39-41	74.0	124.0	74.0	122.0	5.0	27.0	5.0	28.0
42-44	75.0	127.0	75.0	124.0	5.0	28.0	5.5	29.0
45-47	77.0	129.9	77.0	126.0	5.0	29.0	5.5	30.0
48-50	78.0	132.0	78.0	129.0	5.0	30.0	5.5	31.0
51-53	79.0	134.0	79.0	131.0	5.0	31.0	5.5	32.0
54-56	80.0	136.0	81.0	133.0	5.5	32.0	6.0	33.0
57-60	82.0	139.0	81.0	136.0	5.5	33.0	6.0	34.5