

Kode ART

____ 3 ____

Lembar Soal C

MATEMATIKA

Usia 7-12 Tahun

Nama	:	
Kelas	:	
Umur	:	
Nama Sekolah	:	

PETUNJUK SOAL:

- Tulislah jawaban pada lembar jawaban yang tersedia.
- Waktu yang tersedia untuk menyelesaikan soal-soal ini adalah **15 menit**.
- Kerjakan terlebih dahulu soal yang dianggap mudah.
- Bekerjalah dengan tenang dan teliti. Selamat bekerja!

Penjumlahan dan Pengurangan

1. $6 + 1 + 2 = \dots$

- a. 8
- b. 9
- c. 10
- d. 11

2. $8 - 0 = \dots$

- a. 0
- b. 5
- c. 6
- d. 8

3. $10 - 8 = \dots$

- a. 1
- b. 2
- c. 4
- d. 5

Penjumlahan dan Pengurangan

<p>4.</p> $\begin{array}{r} 63 \\ 59 + \\ \hline \dots \end{array}$ <p>a. 111 b. 120 c. 122 d. 132</p>	<p>5.</p> $\begin{array}{r} 95 \\ 76 - \\ \hline \dots \end{array}$ <p>a. 18 b. 19 c. 21 d. 23</p>
--	--

Perkalian

6. $4 \times 4 = \dots$ a. 14 b. 15 c. 16 d. 17	7. $8 \times 7 = \dots$ a. 56 b. 58 c. 64 d. 70
---	---

Penjumlahan dan Pengurangan

8. $\begin{array}{r} 230 \\ 451 \\ \underline{7.802} + \\ \dots \end{array}$ a. 8.333 b. 8.434 c. 8.483 d. 8.473	9. $\begin{array}{r} 7.805 \\ \underline{362} - \\ \dots \end{array}$ a. 7443 b. 7433 c. 7533 d. 7543
---	--

Perkalian

10. $\begin{array}{r} 34 \\ \underline{3} \times \\ \dots \end{array}$ a. 102 b. 107 c. 112 d. 120	11. $\begin{array}{r} 75 \\ \underline{4} \times \\ \dots \end{array}$ a. 280 b. 284 c. 295 d. 300
---	---

Pembagian

12. $81 : 9 = \dots$ a. 8 b. 7 c. 11 d. 9	13. $450 : 5 = \dots$ a. 65 b. 75 c. 80 d. 90
--	--

14.
$$\begin{array}{r} 421,12 \\ + 32,9 \\ \hline \dots \end{array}$$

- a. 444,2
- b. 454,02
- c. 444,1
- d. 454,102

Tuliskan tanda tambah (+), kurang (-), kali (x) atau bagi (:) sehingga kalimat matematika di bawah ini menjadi benar!

15. $95 \dots 10 \dots 5 = 80$

- a. (-), (-)
- b. (+), (+)
- c. (x), (+)
- d. (x), (x)

16. $41 \dots 3 = 123$

- a. (-)
- b. (+)
- c. (:)
- d. (x)

Perhatikan soal ini dengan cermat sebelum menjawab:

17. Berapakah hasil dari operasi matematika berikut ini:

$$-7 + 22 - (-5) + (-8) = \dots$$

- a. 20
- b. 9
- c. 12
- d. 14

18. Perhatikan soal cerita berikut ini:

Seorang pedagang mempunyai 72 butir telur ayam yang akan dimasukkan ke dalam 8 buah kotak, dengan jumlah telur yang sama banyaknya untuk setiap kotak. Jika harga setiap satu butir telur 550 rupiah, maka harga 1 kotak tersebut adalah:...

- a. Rp. 4,950
- b. Rp. 5,000
- c. Rp. 5,250
- d. Rp. 5,450

19. Perhatikan soal berikut ini:

$$\begin{array}{r} 3.8\ 3\ \mathbf{a}\ 4 \\ \underline{1.9\ \mathbf{b}\ 8\ 7} \\ 1.8\ 3\ 6\ 7 \end{array}$$

Pengganti **a** dan **b** pada soal di atas adalah:

- a. $a = 5$ dan $b = 9$
- b. $a = 5$ dan $b = 8$
- c. $a = 4$ dan $b = 0$
- d. $a = 4$ dan $b = 9$

20. Urutkanlah bilangan di bawah ini mulai dari **bilangan yang terkecil ke bilangan yang terbesar!**

0,8; 0,14; 0,09; 1,2

_____ ; _____ ; _____ ; _____

- a. 0,8; 0,14; 0,09; 1,2
- b. 0,14; 0,09; 1,2; 0,8
- c. 0,09; 0,14; 0,8; 1,2
- d. 1,2; 0,8; 0,14; 0,09