

**Olimpiade OMNI Sains Indonesia 2024-2025**  
**Paket 1**  
**Soal Matematika SD Kelas 3-4**

**Kode Soal**

**03**

1. Lima puluh lima ribu lima puluh lima ditulis ...  
 (a) 5.555                                 (c) 55.550  
 (b) 55.055                                 (d) 55.555
2. Nilai angka 8 pada 38.150 adalah ...  
 (a) 8.000                                     (c) 80  
 (b) 800   (d) 80.000
3.  $150 - 250 - \dots - 450 - 550$   
 (a) 300   (c) 400  
 (b) 350   (d) 440
4. Disebuah aula terdapat 452 laki-laki dan 379 perempuan. Berapa orang di dalam aula itu seluruhnya?...  
 (a) 832 orang                                     (c) 830 orang  
 (b) 831 orang                                     (d) 821 orang
5. Jika sekarang ini bulan Mei, dan Nesya berusia 7 bulan, maka Nesya lahir di bulan ...  
 (a) Desember   (c) Oktober  
 (b) November   (d) September
6. Ibu membawa 420 kue ke pasar untuk dijual. 329 kue sudah terjual. Berapa kue yang tidak terjual?...  
 (a) 101 kue   (c) 99 kue  
 (b) 109 kue   (d) 91 kue
7.  $500 - 216 - 199 = \dots$   
 (a) 283   (c) 85  
 (b) 483   (d) 185
8. Josua mempunyai 315 kelereng. Raja mempunyai 510 kelereng. Selisih kelereng Josua dan Raja adalah ...  
 (a) 205 kelereng                                     (c) 195 kelereng  
 (b) 215 kelereng   (d) 185 kelereng
9.  $28 \times 7 = \dots$   
 (a) 196   (c) 186  
 (b) 189   (d) 156



**Phone :**

0812-6988-6575



**Website :**

[www.omnisains.id](http://www.omnisains.id)



**Email :**

[Info@omnisains.id](mailto:Info@omnisains.id)

**Address:**

Komp. Taman Rejeki  
Jl. Kiangsana 50, Cibinong-Bogor

10.  $4 \text{ m} - 185 \text{ cm} = \dots \text{ cm}$

- (a) 181
- (b) 285

- (c) 385
- (d) 215

11. Chelsea membeli eskrim seharga Rp 8.000,00, coklat seharga Rp 16.500,00 dan permen seharga Rp 6.700,00. Chelsea membayar dengan uang Rp 50.000,00. Kembalian yang Chelsea terima adalah ...

- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| (a) Rp 18.800,00 | (c) Rp 21.200,00 |
| (b) Rp 19.800,00 | (d) Rp 20.200,00 |

12.  $3 \frac{7}{10} = \dots$

- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| (a) $\frac{21}{10}$ | (b) $\frac{10}{37}$ |
|---------------------|---------------------|

- |                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| (c) $\frac{30}{10}$ | (d) $\frac{37}{10}$ |
|---------------------|---------------------|

13.  $60 - 32,5 + 15,83 = \dots$

- (a) 11,67
- (b) 12,67

- (c) 42,33
- (d) 43,33

14.  $0,21 : 7 = \dots$

- (a) 3
- (b) 30

- (c) 0,03
- (d) 0,3

15. Selisih nilai 9 pada bilangan 92.195 adalah ...

- |            |            |
|------------|------------|
| (a) 90.090 | (c) 89.990 |
| (b) 89.910 | (d) 80.910 |

16.  $257 \times 46 = \dots$

- (a) 15.422
- (b) 12.822

- (c) 11.822
- (d) 10.822

17.  $37.155 + 25.826 + 11.978 = \dots$

- (a) 74.949
- (b) 73.859

- (c) 74.959
- (d) 75.959

18.  $17.226 : 27 = \dots$

- (a) 638
- (b) 518

- (c) 538
- (d) 718

19.  $1000 - 7236 : 9 + 7 \times 80 = \dots$

- (a) 560
- (b) 756

- (c) 764
- (d) 864

20.  $3 \text{ minggu} + 2 \text{ bulan} = \dots \text{ hari}$

- (a) 91
- (b) 81

- (c) 71
- (d) 83



Phone :

0812-6988-6575



Website :

[www.omnisains.id](http://www.omnisains.id)



Email :

[Info@omnisains.id](mailto:Info@omnisains.id)

**Address:**

Komp. Taman Rejeki  
Jl. Kiangsana 50, Cibinong-Bogor

21. Sebuah segitiga samasisi yang Panjang 1 sisinya adalah 75 cm. Maka keliling segitiga itu adalah ...  
 (a) 225 cm (c) 5.375 cm  
 (b) 215 cm (d) 5.275 cm
22.  $8 + 8 \times 8 - 8 : 8 = \dots$   
 (a) 15 (c) 71  
 (b) 17 (d) 72
23. Pukul 09.00 pada jam dinding membentuk sudut ...  
 (a) setengah lingkaran (c) tumpul  
 (b) lancip (d) siku – siku
24. 1.225, 1.240, A, 1.270, 1.285  
 Nilai A yang benar adalah ...  
 (a) 1.260 (c) 1.250  
 (b) 1.265 (d) 1.255
25.  $\frac{3}{8} \dots \frac{9}{24}$   
 (a) = (c) >  
 (b) < (d)  $\geq$
26.  $\frac{4}{5} + \frac{3}{20} = \dots$   
 (a)  $\frac{12}{20}$  (c)  $\frac{7}{20}$   
 (b)  $\frac{19}{20}$  (d)  $\frac{7}{25}$
27. Bilangan terkecil yang terbentuk dari 3, 0, 2, 5, 7 adalah ...  
 (a) 03.257 (c) 75.320  
 (b) 20.357 (d) 23.570
28. 7 ribuan + 23 ratusan + 11 puluhan = ...  
 (a) 72.311 (c) 9.410  
 (b) 7.241 (d) 9.311
29. FPB dari 45 dan 75 adalah ...  
 (a) 5 (c) 25  
 (b) 15 (d) 35
30. KPK dari 60 dan 72 adalah ...  
 (a) 432 (c) 360  
 (b) 300 (d) 400



Phone :

0812-6988-6575



Website :

www.omnisains.id



Email :

Info@omnisains.id

**Address:**

Komp. Taman Rejeki  
Jl. Kiangsana 50, Cibinong-Bogor



31. Pak Tono mempunyai 7.200 jeruk. 78 jeruk diberikan kepada tetangganya dan sisanya akan dimasukkan ke dalam 6 keranjang sama banyak. Berapa jeruk yang dimasukkan kedalam tiap keranjang?...
- (a) 1.187 jeruk                                 (c) 1.200 jeruk  
 (b) 1.289 jeruk                                 (d) 1.300 jeruk
32.  $2 \text{ kg} - 75 \text{ dag} = \dots \text{ g}$
- (a) 1.250   (c) 1.925  
 (b) 125   (d) 175
33. Aurel mulai mengerjakan PR pukul 07.35 malam. Ia mengerjakan PR selama 1 jam 30 menit. Aurel selesai mengerjakan PR pada pukul ...
- (a) 08.55 malam                                     (c) 09.15 malam  
 (b) 08.45 malam                                     (d) 09.05 malam
34. Ayah mengelilingi sebuah lapangan yang berbentuk persegi Panjang dengan Panjang 145 m dan lebar 135 m sebanyak 7 kali yaitu sejauh ... m
- (a) 280   (c) 3.920  
 (b) 1.960   (d) 3.860
35.  $125,6 \times 23,6 = \dots$
- (a) 2.854,16    (c) 2.964,16  
 (b) 2.8641,6    (d) 2.9641,6
36. 3 tahun yang lalu jumlah umur kakak dan adik adalah 20 tahun. 3 tahun lagi jumlah umur kakak dan adik adalah ...
- (a) 23 tahun   (c) 26 tahun  
 (b) 32 tahun   (d) 29 tahun
37. Jika hari ini adalah hari Rabu, maka 100 hari lagi adalah hari ...
- (a) Jumat   (c) Minggu  
 (b) Kamis   (d) Sabtu
38.  $30.000 - 11.522 - 8.576 = \dots$
- (a) 10.002   (c) 26.054  
 (b) 9.902   (d) 27.054
39.  $\frac{5}{7}$  dari suatu bilangan adalah 175. Maka nilai bilangan itu adalah ...
- (a) 225   (c) 35  
 (b) 245   (d) 210
40. Bentuk paling sederhana dari  $\frac{185}{15}$  adalah ...
- (a)  $12\frac{10}{15}$    (c) 13  
 (b)  $13\frac{1}{3}$    (d)  $12\frac{1}{3}$



Phone :

0812-6988-6575



Website :

[www.omnisains.id](http://www.omnisains.id)



Email :

[Info@omnisains.id](mailto:Info@omnisains.id)

Address:

Komp. Taman Rejeki  
Jl. Kiangsana 50, Cibinong-Bogor