

SD Kelas 2
Latihan Ulangan Umum Semester II
Bidang Studi Matematika

Ayo dikerjakan di buku tugasmu!

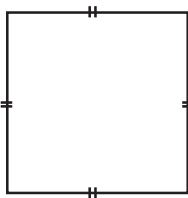
I. Berilah tanda silang (X) pada huruf a, b, atau c supaya pernyataan menjadi benar!

- 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 sama artinya dengan
a. 6×3 c. 2×9
b. 3×6
- 6×5 sama artinya
a. $5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$
b. $6 + 6 + 6 + 6 + 6$
c. 3×10
- $6 \times 8 = \dots$
a. 24 c. 52
b. 48
- $9 \times 7 = \dots$
a. 56 c. 72
b. 63
- $6 \times 0 = \dots$
a. 0 c. 6
b. 1
- $3 \times 2 \times 5 = \dots$
a. 30 c. 40
b. 35
- $3 \times 3 \times 0 = \dots$
a. 0 c. 3
b. 1

8. $12 - 4 - 4 - 4 = 0$ sama artinya
a. $12 : 4 = 3$ c. $12 : 2 = 6$
b. $12 : 3 = 4$
9. $72 : 8 = \dots$
a. 7 c. 9
b. 8
10. $81 : 9 = \dots$
a. 6 c. 9
b. 8
11. $48 : 8 = \dots$
a. 6 c. 8
b. 7
12. Bilangan ganjil antara 78 dan 83 adalah
a. 79 c. 83
b. 80
13. Bilangan genap antara 83 dan 86 adalah
a. 83 c. 85
b. 84
14. $32 : 4 : 8 = \dots$
a. 1 c. 3
b. 2
15. $64 : 8 \times 3 = \dots$
a. 12 c. 24
b. 14
16. $8 \times 5 : 10 = \dots$
a. 3 c. 5
b. 4

17. Banyaknya titik sudut persegi ada
a. 3
b. 4
c. 6
18. Banyaknya titik sudut pada lingkaran ada
a. 0
b. 1
c. 2
19. Persegi panjang mempunyai sisi-sisi banyaknya ada
a. 3
b. 4
c. 5
20. Persegi mempunyai sisi-sisi banyaknya ada
a. 2
b. 3
c. 4

II. Isilah titik-titik dengan jawaban yang benar!

1. $9 + 9 + 9 + 9 = \dots \times 9$
2. $6 : 6 = \dots$
3. $7 \times \dots = 28$
4. $4 \times 2 \times 9 = \dots$
5. $36 : 4 : 3 = \dots$
6. $48 : 6 \times 9 = \dots$
7. $8 \times 5 : 4 = \dots$
8. Bilangan genap antara 64 dan 67 adalah
9.  Bangun datar di samping disebut
10. Pada segitiga banyaknya titik sudut ada

III. Ayo selesaikan soal-soal berikut!

1. Bu Yuli membeli piring sebanyak 7 dus.
Setiap dus berisi 6 piring.
Berapa piring yang dibeli Bu Yuli?
2. Siswa kelas 2 akan mengadakan perkemahan.
Tenda yang tersedia ada 6 buah.
Jumlah siswa kelas 2 ada 48 orang.
Setiap tenda memuat siswa sama banyak.
Berapa orang akan menempati setiap tenda
3. Pak Alvian mempunyai 4 kantong plastik.
Setiap kantong plastik berisi 10 salak.
Semua salak dibagikan sama banyak kepada 5 anak.
Berapa salak yang diterima setiap anak?
4. Bapak membeli roti sebanyak 6 bungkus.
Setiap bungkus berisi 6 roti
Semua roti itu diletakkan di atas piring.
Piring yang tersedia ada 4 buah.
Setiap piring diisi roti sama banyak.
Berapa roti yang ada di setiap piring?
5. Gambarlah pada kertas petak. Sebutkan sudut dan sisi-sisinya.
 - a. Segitiga ABC
 - b. Persegi panjang PQRS