

SOAL-SOAL ULANGAN KENAIKAN KELAS SEKOLAH DASAR

MATA PELAJARAN : MATEMATIKA

KELAS : II (DUA)

HARI/TANGGAL :

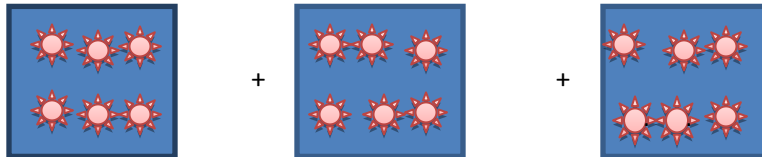
WAKTU : 90 MENIT

I Berilah tanda silang (x) pada huruf a,b atau c di depan jawaban yang benar!

1. Bentuk perkalian dari $5+5+5+5+5+5$ adalah

- a. 6×5
- b. 5×5
- c. 6×6

2.



Bentuk penjumlahan berulang dari gambar di atas adalah.....

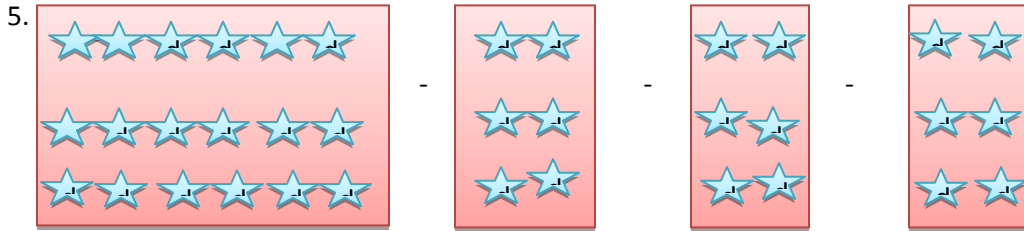
- a. $4 + 4 + 4$
- b. $5 + 5 + 5$
- c. $6 + 6 + 6$

3. Hasil dari 5×8 adalah.....

- a. 40
- b. 41
- c. 42

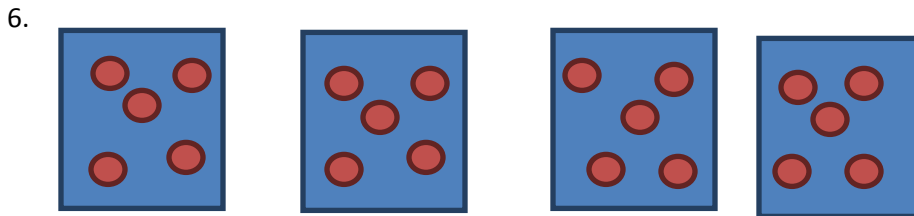
4. Hasil dari 6×6 adalah.....

- a. 35
- b. 36
- c. 37



Bentuk pengurangan berulang dari gambar di atas adalah.....

- a. $18 - 5 - 5 - 5 = 0$
- b. $18 - 6 - 6 - 6 = 0$
- c. $18 - 7 - 7 - 7 = 0$



Perkalian untuk menghitung banyak bola di atas adalah.....

- a. 3×4
- b. 4×4
- c. 4×5

7. Hasil dari $70 : 7 = \dots\dots\dots$

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

8. $15 - 5 - 5 - \dots\dots\dots = 0$. Titik-titik tersebut tepat jika diisi bilangan.....

- a. 4
- b. 5
- c. 6

9. Hasil dari $4 \times 2 : 2 = \dots\dots\dots$

- a. 2
- b. 3
- c. 4

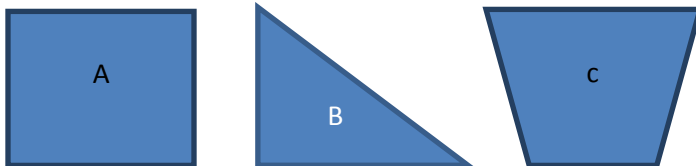
10. Hasil dari $5 + (2 \times 5) = \dots\dots\dots$

- a. 14
- b. 15
- c. 16

11. $24 - 3 \times 4 = 24 - 12 = \dots\dots\dots$

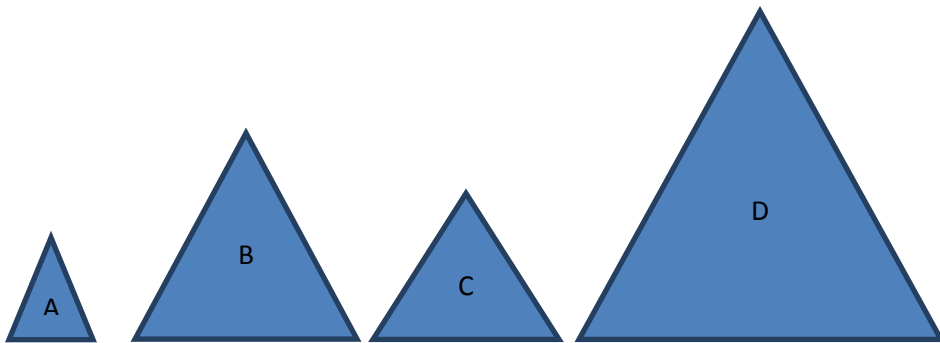
- a. 12
- b. 13
- c. 14

12. Yang merupakan bangun trapesium adalah.....



- a. A
- b. B
- c. C

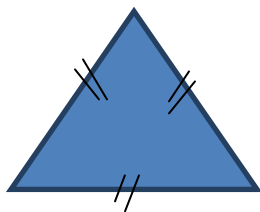
13.



Urutan bangun datar diatas dari yang terkecil adalah.....

- a. A,B,C,D
- b. B,C,D,A
- c. A,C,B,D

14.



Bangun datar di samping berbentuk.....

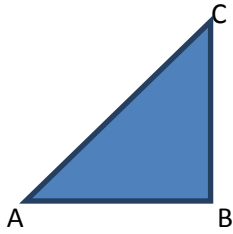
- a. Segitiga siku-siku
- b. Segitiga samasisi
- c. Segitiga sama kaki

15. Yang merupakan sisi mendatar dari bangun di bawah ini adalah.....



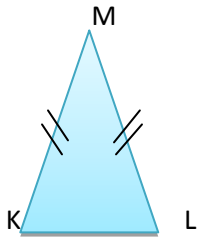
- a. PR dan QS
- b. PQ dan RS
- c. PQ dan QS

16. Sisi miring bangun di bawah ini adalah.....



- a. AC
- b. AB
- c. BC

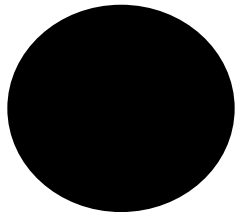
17.



Sisi bangun di samping yang sama panjang adalah.....

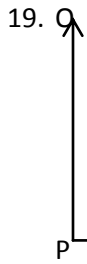
- a. $KM = KL$
- b. $KL = ML$
- c. $KM = LM$

18.



Jumlah sisi bangun di samping adalah.....

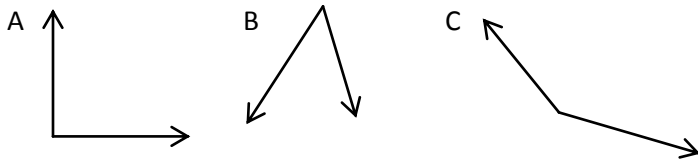
- a. 3
- b. 2
- c. 1



Gambar di samping yang merupakan titik sudut adalah pada huruf.....

- a. P
- b. Q
- c. O

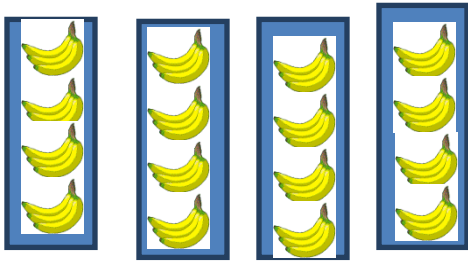
20. Yang merupakan sudut lancip adalah pada gambar.....



- a. A
- b. B
- c. C

II. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang tepat !

1. Bentuk perkalian dari $8 + 8 + 8 + 8 + 8 = 5 \times \dots = \dots$
- 2.



Gambar pisang diatas dikelompokkan menjadi..... kelompok

3. a. $4 \times 10 = \dots$
b. $5 \times 10 = \dots$
4. Hasil dari
a. $80 : 8 = \dots$
b. $30 : 2 = \dots$
5. a. $32 - 24 : 8 = 32 : 8 = \dots$
b. $(32 - 24) : 8 = 8 : 8 = \dots$

6. $8 + 20 : 10 = 8 + \dots = 10$

7.



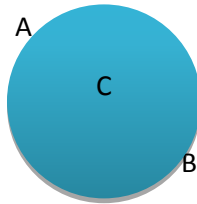
Bangun datar diatas berbentuk.....

8.



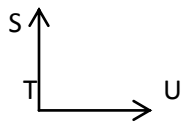
Jumlah sisi bangun di samping ada.....

9.



Titik pusat lingkaran di samping pada huruf

10.



Nama sudut STU adalah sudut.....

III. Kerjakan soal-soal di bawah ini dengan baik dan benar !

1. 7 anak memegang permen. Setiap anak memegang 5 buah permen . Jumlah permen yang dipegang seluruh anak buah

Jawab :

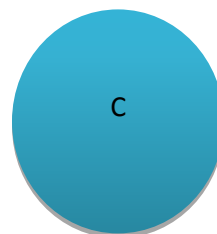
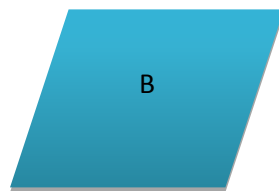
2. Lina mempunyai 50 buku tulis. Buku tulis tersebut dibagikan kepada 10 temannya. Berapa buah buku yang diterima setiap anak?

Jawab :

3. Pak Ali membeli 8 kantong buah apel. Setiap kantong berisi 5 buah apel. Oleh Pak Ali apel tersebut akan dibagikan kepada 4 anak sama banyak. Berapa buah apel yang diterima setiap anak?

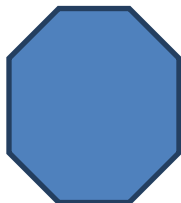
Jawab:

4. Urutkan nama-nama bangun datar di bawah ini !



Jawab :

- 5.



Berapakah banyaknya sisi dan sudut bangun disamping?

Jawab :

KUNCI JAWABAN

I

- | | |
|-------|-------|
| 1. A | 11. C |
| 2. C | 12. C |
| 3. A | 13. C |
| 4. B | 14. B |
| 5. B | 15. B |
| 6. C | 16. A |
| 7. A | 17. C |
| 8. B | 18. C |
| 9. C | 19. A |
| 10. B | 20. B |

II

1. $5 \times 8 = 40$
2. 4
3. a. 40 b. 50
4. a. 10 b. 15
5. a. 4 b. 1
6. 2
7. Jajargenjang
8. 3
9. C
10. Sudut siku-siku

III

1. $7 \times 5 = 35$
2. $50 : 10 = 5$
3. $8 \times 5 : 4 = 10$
4. a. segitiga b. Jajargenjang c. Lingkaran d. Trapesium
5. sisi dan sudut = 8