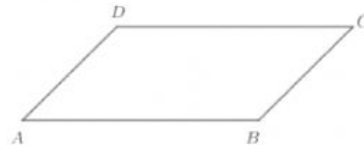


	<b>2<sup>nd</sup> SEMESTER FINAL EXAM PAPER</b> <b>ACADEMIC YEAR 2020/2021</b>	
	Subject : Matematika	Name :
	Primary : 3	Day/ Date :

**I. Lingkarilah jawaban yang benar!**

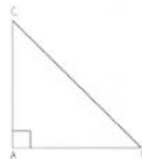
1. Berapakah banyak sisi yang dimiliki bangun di samping ?

- a. 5
- b. 4
- c. 3

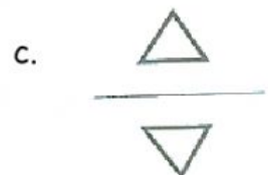
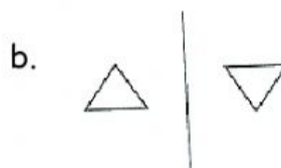
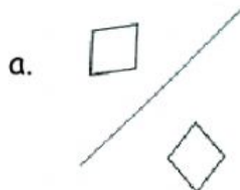


2. Sudut A pada gambar di samping merupakan sudut?

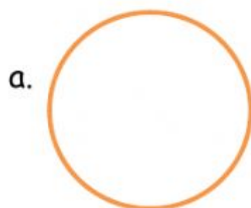
- a. Lancip
- b. Tumpul
- c. Siku-siku



3. Hasil pencerminan yang tepat adalah ?

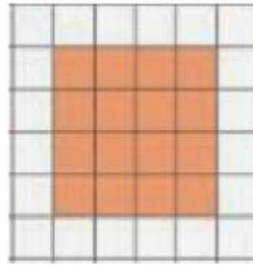


4. Bangun datar berikut yang tidak simetris adalah?



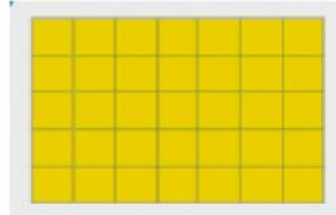
5. Keliling bangun di samping adalah ...

- a. 16 petak satuan
- b. 15 petak satuan
- c. 17 petak satuan

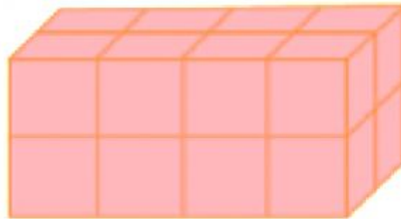


6. Luas bangun datar di samping adalah...

- a. 30 petak satuan
- b. 35 petak satuan
- c. 40 petak satuan



Perhatikan gambar di bawah ini untuk menjawab soal no 7 dan 8



7. Pernyataan yang benar di bawah ini adalah adalah ...

- a. Volume =  $4 \times 2 \times 2$
- b. Volume =  $2 \times 2 \times 2$
- c. volume =  $4 \times 4 \times 2$
- d. volume =  $4 \times 4$

8. Volume bangun tersebut adalah...

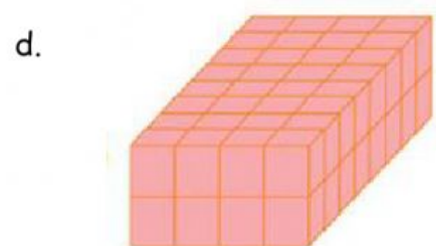
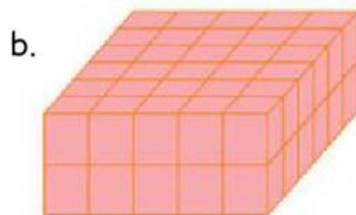
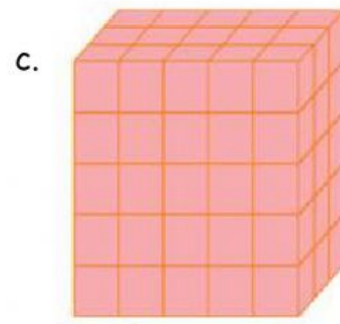
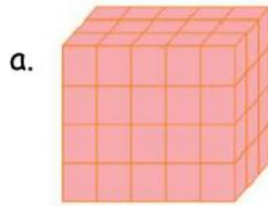
- a. 20 kubus satuan
- b. 12 kubus satuan
- c. 16 kubus satuan
- d. 18 kubus satuan

9. Volume gayung pada gambar di samping adalah ..... gelas

- a. 4
- b. 5
- c. 3
- d. 6



10. Kubus berikut yang memiliki volume 60 kubus satuan adalah...



## II. Jawablah dengan benar!

1. Sebutkan contoh benda yang berbentuk persegi empat ?

2. Ban sepeda motor adalah contoh benda yang berbentuk ?

3. Berapakah jumlah sudut yang dimiliki oleh jajaran genjang?

4. Trapezium memiliki sisi sebanyak ...

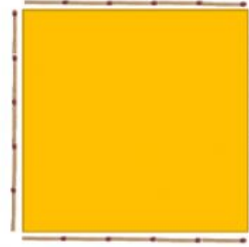
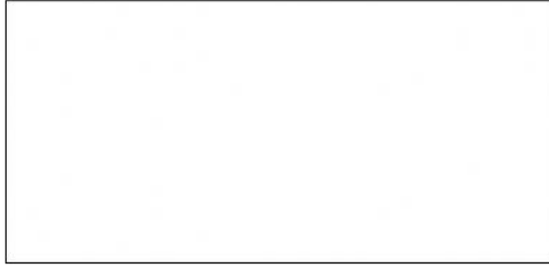
5. Sebutkan nama-nama sudut lengkap.

6. Jika jarum jam sebuah jam menunjukkan pukul 5 dan jarum menit ke angka 12. Maka sudut yang terbentuk adalah sudut ?

7. Sebuah persegi memiliki keliling sama dengan 15 batang korek api. Jika persegi yang ke dua memiliki keliling dua kali lipat persegi yang pertama. Berapakah keliling persegi kedua?

8. Volume air sebuah bak sama dengan 8 ember. Jika Ibu memiliki 4 bak yang sama, maka total volume bak tersebut adalah..... ember

9. Keliling bangun di samping adalah?



10. Volume bangun di samping adalah?

