

DOKUMEN MADRASAH

SANGAT RAHASIA



Nama :

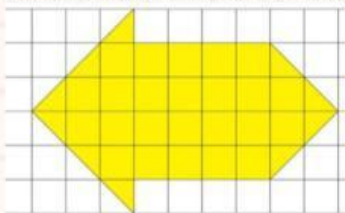
No :

**SUMATIF AKHIR TAHUN (SAT) SEMESTER GENAP  
MI HIDAYATUL MUBTADIN DEMPEL  
TAHUN PELAJARAN 2024/2025**

Mata Pelajaran	:	MATEMATIKA	Hari / Tanggal	:
Kelas	:	IV (Empat)	Waktu	:

**A. Ayo memilih jawaban yang tepat dengan huruf A, B, C atau D pada kotak jawab yang tersedia!**

1. Luas bangun di bawah ini adalah ... .



- a. 29 persegi satuan
- b. 25 persegi satuan
- c. 20 persegi satuan
- d. 18 persegi satuan

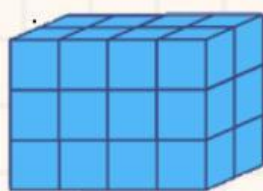
2. Volume ember milik ayah seperti pada gambar berikut!



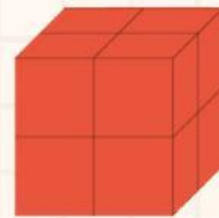
- a. 10 Gelas
- b. 11 Gelas
- c. 20 Gelas
- d. 22 Gelas

3. Diketahui volume kubus satuan adalah  $1 m^3$ . Bangun berikut yang volumenya  $8 m^3$  adalah ...

a.



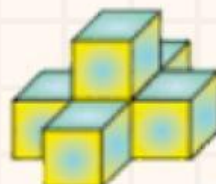
c.



b.

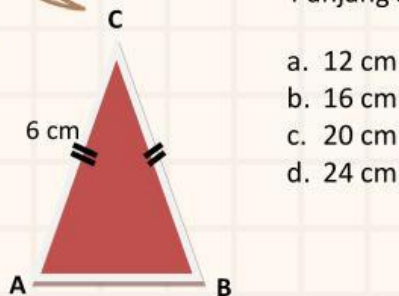


d.



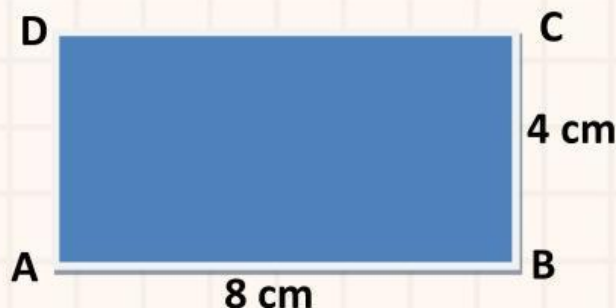
4. Perhatikan gambar berikut!

Panjang sisi  $AB + BC$  adalah ... .



- a. 12 cm
- b. 16 cm
- c. 20 cm
- d. 24 cm

5. Perhatikan gambar berikut!



Pernyataan berikut yang sesuai dengan bangun diatas adalah ... .

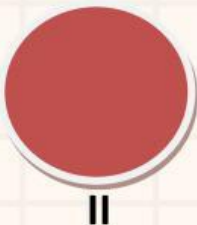
(Jawaban lebih dari satu)

- a. Pasangan sisi yang saling sejajar adalah AB dan CD
- b. Panjang sisi CD adalah 4 cm
- c. Panjang sisi AD adalah 8 cm
- d. Jumlah Panjang sisi AD dan CD adalah 12 cm

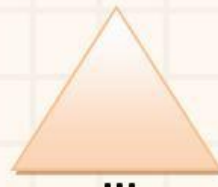
6. Perhatikan gambar berikut!



I



II



III



IV

Bangun segibanyak diatas ditunjukkan oleh nomor ... .

- a. I dan II
- b. II dan III
- c. I dan III
- d. II dan IV

7. Perhatikan ciri-ciri bangun datar berikut!

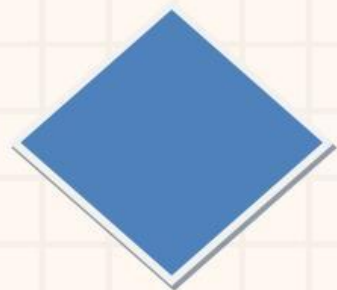
- i. Mempunyai empat sisi
- ii. Mempunyai empat sudut
- iii. Mempunyai sepasang sisi sejajar tidak sama panjang
- iv. Mempunyai dua pasang sudut sama besar.

Bangun yang mempunyai ciri-ciri diatas adalah ... .

a.



c.



b.



d.



Teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 8 dan 9!

Pak Darius menjual minyak goreng curah. Ia menyimpan minyak goreng curah ke dalam beberapa jerigen. Jerigen pertama berisi 45 liter 625 ml minyak. Jerigen kedua berisi 50 liter minyak. Adapun jerigen ketiga berisi 38 liter 375 ml minyak

8. Selisih banyak minyak pada jerigen kedua dan ketiga adalah ... .

- a. 11 liter 525 ml
- b. 11 liter 625 ml
- c. 12 liter 525 ml
- d. 12 liter 625 ml

9. Jumlah seluruh minyak goreng curah yang dijual Pak Darius adalah ... .

- a. 82 liter 50 ml
- b. 84 liter 50 ml
- c. 133 liter 900 ml
- d. 134 liter

10. Perhatikan gambar berikut!



A

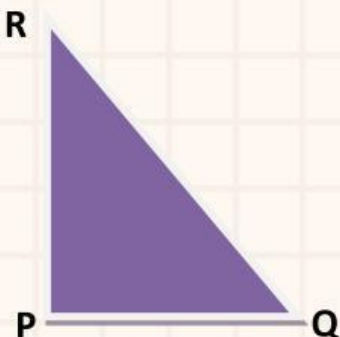
B

C

Pernyataan berikut yang tidak sesuai dengan gambar di atas adalah ... .

- a. Volume susu dalam kemasan A lebih banyak daripada kemasan B
- b. Volume susu dalam kemasan B lebih banyak daripada pada kemasan C
- c. Urutan kemasan susu dari yang volumenya paling kecil adalah C, A, B
- d. Urutan kemasan susu dari yang volumenya paling besar adalah A,B,C

11. Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan besar sudutnya, segitiga PQR merupakan segitiga ... .

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

Diagram gambar berikut untuk mengerjakan soal nomor 12 sampai 14.

Diagram gambar hasil panen telur di peternakan A selama lima hari.

Nama Hari	Banyak Telur
Minggu	5
Senin	4
Selasa	7
Rabu	5
Kamis	6

Keterangan :



Mewakili 2 kg telur

12. Pernyataan berikut yang sesuai dengan diagram gambar tersebut adalah ... .

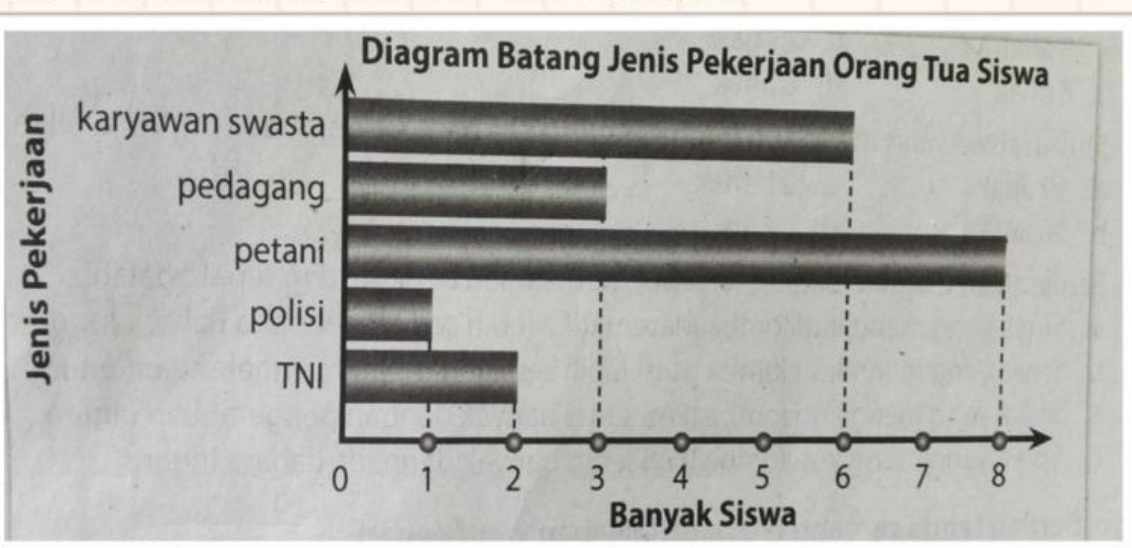
- a. Panen telur paling banyak pada hari Selasa
- b. Panen telur paling sedikit pada hari Minggu
- c. Selisih banyak panen telur pada hari Senin dan Rabu adalah 2 kg
- d. Jumlah panen telur pada hari Rabu dan Kamis adalah 25 kg

13. Hasil panen telur yang banyaknya sama terjadi pada hari ... .

- a. Minggu dan Senin
- b. Senin dan Selasa
- c. Selasa dan Kamis
- d. Minggu dan Rabu

14. Jika harga perkilogram telur Rp18.000,00 maka pendapatan yang diperoleh dari panen telur pada hari Senin adalah ....
- Rp252.000,00
  - Rp216.000,00
  - Rp180.000,00
  - Rp144.000,00

Data berikut untuk mengerjakan soal nomor 15 sampai 17.



15. Banyak siswa yang orang tuanya bekerja sebagai karyawan swasta adalah ....
- 5 anak
  - 6 anak
  - 7 anak
  - 8 anak
16. Selisih banyak siswa yang orang tuanya bekerja sebagai polisi dan TNI adalah ....
- 1 anak
  - 2 anak
  - 3 anak
  - 4 anak
17. Pernyataan berikut yang sesuai dengan diagram batang diatas adalah ....
- Paling banyak orang tua siswa bekerja sebagai karyawan swasta
  - Paling sedikit orang tua siswa bekerja sebagai TNI
  - Siswa yang orang tuanya bekerja sebagai petani lebih banyak daripada yang bekerja sebagai pedagang
  - Selisih banyak siswa yang orang tuanya bekerja sebagai karyawan swasta dan petani adalah 1 anak
18. Cermati ciri-ciri bangun datar berikut!

- I. Mempunyai sepasang sisi sejajar yang tidak sama Panjang
- II. Keempat sisinya sama Panjang
- III. Mempunyai dua diagonal yang sama Panjang
- IV. Mempunyai dua sudut siku-siku

Ciri-ciri bangun trapesium siku-siku ditunjukkan oleh nomor ... .

- a. I dan IV
- b. II dan III
- c. II dan IV
- d. III dan IV

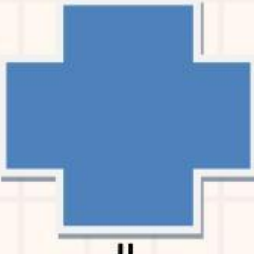
19. Rino memiliki 4 batang lidi. Sebanyak 2 batang panjangnya 15 cm. Adapun 2 batang lainnya memiliki Panjang 9 cm. Rino akan membuat bangun datar menggunakan lidi-lidi tersebut. Bangun datar yang tidak dapat dibuat Rino menggunakan lidi miliknya, yaitu ... .

- a. Jajargenjang
- b. Layang-layang
- c. Persegi panjang
- d. Trapezium sama kaki

20. Perhatikan gambar berikut!



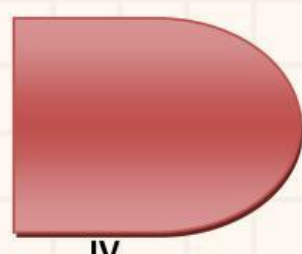
I



II



III



IV

Bangun yang termasuk segibanyak ditunjukkan oleh nomor ... .

- a. I dan II
- b. I dan III
- c. II dan III
- d. III dan IV