

DOKUMEN MADRASAH
SANGAT RAHASIA



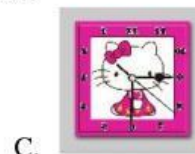
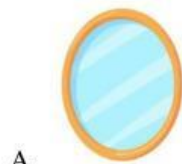
Nama	:
No.Absen	:

**SUMATIF AKHIR SEMESTER GENAP
MADRASAH IBTIDAIYAH FSM TEMPUREJO
TAHUN PELAJARAN 2025 / 2026**

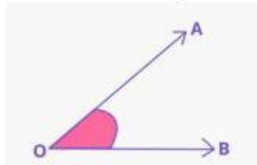
Mata Pelajaran :	Matematika	Hari /	:
Kelas :	Lima (V)	Tanggal	:
		Waktu	: -

I. Berilah tanda silang (X) pada huruf A, B, C atau D pada jawaban yang benar pada lembar jawab yang tersedia!

1. Benda berikut yang mempunyai sudut siku-siku adalah...



2. Perhatikan gambar berikut!



Pernyataan berikut yang tidak sesuai adalah...

- A. Sudut tersebut bernama sudut AOB.
 - B. Titik sudut pada sudut tersebut adalah O.
 - C. Sudut tersebut termasuk sudut lancip.
 - D. Sudut tersebut termasuk sudut tumpul.
3. Sudut terkecil yang dibentuk antara dua jarum jam dibawah ini adalah...^o



- A. 60
- B. 70
- C. 80
- D. 90

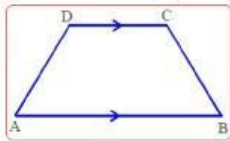


Ciri-ciri berikut **yang tidak** dimiliki oleh persegi panjang ABCD adalah...

- A. Mempunyai dua pasang sisi sejajar.
 - B. Mempunyai dua pasang sisi sama panjang.
 - C. Keempat sisinya sama panjang.
 - D. Keempat sudutnya sama besar dan berbentuk siku-siku.
5. Perhatikan ciri-ciri bangun berikut!
- i. Ketiga sisinya sama panjang
 - ii. Ketiga sudutnya sama besar
 - iii. Mempunyai tiga simetri lipat dan tiga simetri putar

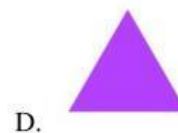
Bangun datar yang mempunyai ciri-ciri diatas adalah ...

- A. Segitiga sama sisi
 - B. Segitiga sama kaki
 - C. Segitiga siku-siku
 - D. Segitiga sembarang
6. Perhatikan bangun berikut!



Pasangan sisi yang sejajar bangun di atas adalah...

- A. AB dan CD
 - B. AD dan BC
 - C. AB dan BC
 - D. AD dan CD
7. Bangun di bawah ini yang **tidak** mempunyai simetri lipat adalah...



Data berikut untuk mengerjakan soal nomor 8 dan 9
Data Kegiatan Ekstrakurikuler siswa kelas V

Kegiatan Ekstrakurikuler	Banyak Siswa
Pramuka	12
Futsal	15
Taekwondo	9
PMR	6
Tari	8

8. Banyak siswa yang mengikuti ekstrakurikuler terbanyak ada...
- A. 12 anak
B. 15 anak
C. 9 anak
D. 6 anak
9. Ekstrakurikuler yang paling sedikit diikuti siswa adalah...
- A. Tari
B. PMR
C. Taekwondo
D. Futsal

Diagram gambar untuk mengerjakan soal nomor 10 dan 11.

Diagram Gambar Hasil Ternak Ayam Selama 5 Bulan

No.	Bulan	Banyak Ayam (ekor)
1	Januari	
2	Februari	
3	Maret	
4	April	
5	Mei	

10. Total hasil ternak ayam selama lima bulan adalah...
- A. 21 ekor
B. 22 ekor
C. 23 ekor
D. 24 ekor
11. Kapan hasil ternak mengalami penurunan paling banyak dan berapa banyak penurunannya...
- A. Bulan Februari, sebanyak 2 ekor.
B. Bulan Februari, sebanyak 4 ekor.
C. Bulan April, sebanyak 2 ekor.
D. Bulan April, sebanyak 4 ekor.

Data berikut untuk mengerjakan soal nomor 12 dan 13.

Syifa mendata buah kesukaan siswa kelas V. Berikut hasil data yang Ia dapatkan.

- Ada 8 siswa yang menyukai apel.
Ada 10 siswa yang menyukai pir.
Ada 6 siswa yang menyukai semangka.
Ada 12 siswa yang menyukai melon.
Ada 4 siswa yang menyukai mangga.

12. Diagram gambar yang tepat untuk data di atas adalah...

Nama Buah	Banyak Siswa
Apel	★★★★
Pir	★★★★★
Semangka	★★★
Melon	★★★★★
Mangga	★★

Keterangan: ★ mewakili 2 siswa.

A.

Nama Buah	Banyak Siswa
Apel	★★★★★
Pir	★★★★
Semangka	★★★
Melon	★★★★★
Mangga	★★

Keterangan: ★ mewakili 2 siswa.

B.

Nama Buah	Banyak Siswa
Apel	★★★★
Pir	★★★★★
Semangka	★★★★★
Melon	★★★
Mangga	★★

Keterangan: ★ mewakili 2 siswa.

C.

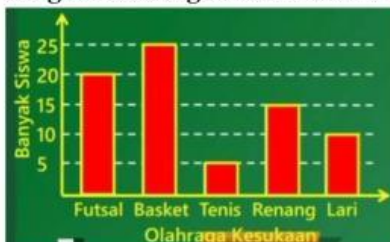
Nama Buah	Banyak Siswa
Apel	★★★★
Pir	★★★★★
Semangka	★★★
Melon	★★★★★
Mangga	★★

Keterangan: ★ mewakili 2 siswa.

D.

13. Pernyataan berikut yang sesuai dengan data tersebut adalah...
- Banyak siswa yang menyukai apel 1 kurangnya dari banyak siswa yang menyukai pir.
 - Banyak siswa yang menyukai semangka sama dengan setengah dari banyak siswa yang menyukai melon.
 - Perbandingan banyak siswa yang menyukai melon dan semangka adalah 3:4.
 - Selisih banyak siswa yang menyukai apel dan semangka adalah 3 anak.
14. Luas Pulau Sulawesi adalah seratus tujuh puluh empat ribu enam ratus kilometer persegi. Lambang yang menyatakan luas Pulau Sulawesi adalah...
- 176.400 km²
 - 167.400 km²
 - 174.600 km²
 - 147.600 km²

Diagram batang berikut untuk mengerjakan soal nomor 15 dan 16.



15. Banyak siswa yang suka olahraga basket ada...
- 25 anak.

- B. 20 anak.
 - C. 15 anak.
 - D. 10 anak.
16. Pernyataan yang sesuai dengan diagram di atas adalah...
- A. Olahraga yang paling banyak disukai siswa adalah futsal.
 - B. Olahraga yang paling sedikit disukai siswa adalah tenis.
 - C. Banyak siswa yang suka olahraga renang lebih banyak dari pada siswa yang suka tenis.
 - D. Selisih banyak siswa yang suka basket dan lari adalah 25 anak.

Teks berikut untuk mengerjakan soal nomor 17 sampai 19.

Dafa, Lindan, dan Nugi membeli sepatu. Berikut harga sepatu yang mereka beli.

Harga Sepatu Dafa	Harga Sepatu Lindan	Harga Sepatu Nugi
Rp 232.000,00	Rp 332.500,00	Rp 242.200,00

17. Urutan anak yang harga sepatunya paling mahal adalah...
- A. Dafa, Lindan, dan Nugi.
 - B. Nugi, Lindan, dan Dafa.
 - C. Lindan, Nugi, dan Dafa.
 - D. Nugi, Dafa, dan Lindan.
18. Pernyataan berikut yang sesuai adalah...
- A. Sepatu Lindan lebih murah daripada sepatu Dafa.
 - B. Sepatu Dafa lebih mahal daripada sepatu Nugi.
 - C. Sepatu Nugi lebih mahal daripada sepatu Lindan.
 - D. Sepatu Lindan adalah yang paling mahal diantara yang lain.
19. Dafa membayar sepatu dengan pecahan uang 2 lembar uang Rp 200.000,00 dan 1 lembar uang Rp 50.000,00. Kembalian uang yang diterima Made adalah...
- A. Rp 31.000,00
 - B. Rp 32.000,00
 - C. Rp 33.000,00
 - D. Rp 34.000,00

20. Bacalah teks berikut.

Beberapa sekolah mengadakan kegiatan pengumpulan dana untuk melakukan aksi peduli bencana banjir. Sekolah A mengumpulkan Rp 345.000,00. Sekolah B mengumpulkan berhasil mengumpulkan Rp 354.000,00. Sekolah C berhasil mengumpulkan Rp 376.000,00. Dan sekolah D berhasil mengumpulkan Rp 350.000,00.

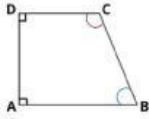
Sekolah yang berhasil mengumpulkan dana paling banyak adalah...

- A. Sekolah A
- B. Sekolah B
- C. Sekolah C
- D. Sekolah D

II. Pilihan Ganda Kompleks Tipe Multiple Choice Multiple Answer (MCMA)

Pilihlah dua jawaban benar dengan memberi tanda silang pada huruf a, b, c, atau d.

21. Pernyataan yang sesuai dengan bangun di bawah ini adalah...



- a. Banyak sudut siku-siku pada bangun ada satu.
 - b. Bangun pada gambar mempunyai satu sudut tumpul.
 - c. Bangun pada gambar mempunyai dua sudut lancip.
 - d. Bangun pada gambar mempunyai dua sudut siku-siku.
22. Bilangan berikut yang nilai tempat ribumannya ditempati oleh angka 8 adalah...

(jawaban lebih dari satu)

- a. 678.231
- b. 657.825
- c. 748.172
- d. 784.721

III. Pilihan Ganda Kompleks Tipe Kategori

23. Persamaan sifat bangun jajargenjang dan persegi panjang yaitu...

<input type="checkbox"/>	Mempunyai dua sisi sama panjang.
<input type="checkbox"/>	Mempunyai dua pasang sudut sama besar.
<input type="checkbox"/>	Mempunyai dua pasang sisi sejajar.
<input type="checkbox"/>	Mempunyai empat sudut siku-siku.

24. Perhatikan diagram batang berikut!

Diagram Gambar Olahraga Kesukaan Siswa Kelas V

Olahraga	Banyak Siswa
Sepak bola	
Basket	
Bulu tangkis	
Tenis Meja	
menyatakan 2 siswa	

Berilah tanda centang pada pernyataan yang benar berdasarkan data pada diagram gambar di atas.

<input type="checkbox"/>	Olahraga yang paling disukai siswa adalah tenis meja
<input type="checkbox"/>	Olahraga yang memiliki kesamaan jumlah siswa yang suka yaitu Bulu tangkis dan tenis meja
<input type="checkbox"/>	Jumlah siswa yang suka olahraga basket ada 4
<input type="checkbox"/>	Jumlah siswa yang suka olahraga sepakbola ada 12

25. Pilihlah benar atau salah pada pernyataan dibawah ini

Pernyataan	Benar	Salah
Lambang dari seratus delapan puluh dua ribu empat ratus sembilan puluh tujuh adalah 128.497		
Lambang dari tiga ratus ribu sembilan puluh satu adalah 390.001		
Lambang dari seratus ribu lima ratus enam puluh adalah 100.560		
Lambang dari lima ratus enam puluh tujuh ribu tujuh ratus tiga puluh tiga adalah 567.733		