

DOKUMEN PENTING

SANGAT RAHASIA



Nama :

No. :

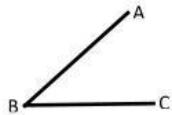
MADRASAH IBTIDAIYAH ROUDLOTUS SALAMAH
ASESMEN SUMATIF AKHIR SEMESTER GENAP
TAHUN AJARAN 2024/2025

Mata Pelajaran : Matematika
Kelas : V

Hari/Tanggal : Rabu, 04 Juni 2025
Waktu : 09.30 -11.00

A. Pilihlah satu jawaban yang benar!

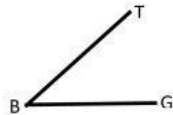
1.



Kaki sudut pada ABC adalah

- a. BA dan BC
- b. AB dan AC
- c. CD dan CA
- d. BA dan BB

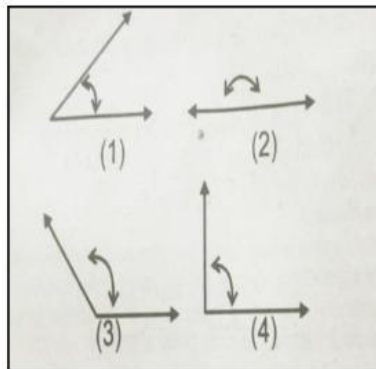
2. Perhatikan gambar berikut !



Titik sudut TBG adalah

- a. T
- b. B
- c. G
- d. TB dan GB

3. Perhatikan gambar berikut!

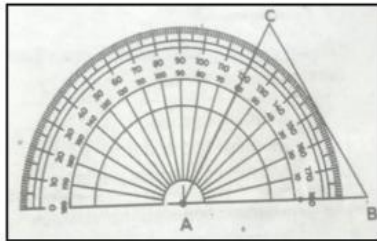


Jenis sudut yang sesuai gambar adalah

	(1)	(2)	(3)	(4)
a.	lancip	Siku-siku	tumpul	lurus

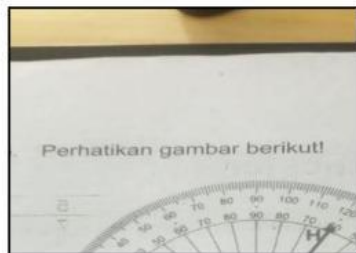
b.	lancip	Lurus	tumpul	Siku-siku
c.	tumpul	lurus	lancip	Siku-siku
d.	tumpul	luus	Siku-siku	lancip

4. Perhatikan gambar berikut!



Besar sudut A adalah

- 55°
 - 60°
 - 70°
 - 140°
5. Perhatikan gambra berikut!



Jenis sudut GIH dan sudut HIJ secaa beurutan yang benar adalah

- Sudut lancip dan sudut tumpul
 - Sudut lancip dan sudut lurus
 - Sudut tumpul dan sudut lancip
 - Sudut tumpul dan sudut lurus
6. Rani, Ima, Ika dan Nia sedang mengamati sebuah bangun datar beupa belah ketupat. Beikut hasil identifikasi Rani, Ima, Ika dan Nia.
- Rani : Memiliki empat sisi yang sama panjang
- Ima : Memiliki dua diagonal yang tidak sama panjang
- Ika : Memilliki empat sudut yang sama besar
- Nia : Memiiliki empat diagonal yang sama panjang.
- Anak yang berhasil mengidentifikasi bangun data dengan bena adalah
- Rani dan Ima
 - Ima dan Ika
 - Ika dan Nia
 - Rani da Ika
7. Beikut disajikan ciri-ciiri bangun data
- Dua pasang sisi yang berdekatan sama panjang
 - Sepasag sudut sama besar
 - Sudut-sudut yang berhadapan sama besar

(4) Keempat sisinya sama panjang

Ciri-ciri bangun layang-layang ditunjukkan nomor

- a. 1 dan 2
- b. 1 dan 3
- c. 2 dan 3
- d. 3 dan 4

8. Perhatikan sifat-sifat bangun datar berikut!

- (1) Memiliki empat sisi sama panjang
- (2) Memiliki dua pasang sudut sama besa
- (3) Memiliki dua pasang sisi sama panjang
- (4) Salah satu sudutnya siku-siku
- (5) Tidak memiliki simetri lipat
- (6) Kedua diagonalnya bepotongan tegak lurus

Sifat-sifat bangun jajaan genjang dtunjukkan nomor....

- a. 1 , 2 dan 3
- b. 2, 3 dan 4
- c. 2, 3 dan 5
- d. 3, 4 dan 6

9. Berikut adalah sifat –sifat bangun datar

- (1) Keempat sisinya sama panjang
- (2) Sudut yang berhadapan sama panjang
- (3) Kedua diagonalnya sama panjang
- (4) Sepasang sudut yang berhadapan sama besar
- (5) Dua pasang sisi sama panjang
- (6) Diagonalnya saling berpotongan tegak lurus
- (7) Mempunyai dua simetri lipat

Sifat-sifat bangun belah ketupat ditunjukkan oleh nomor

- a. 1, 2 , 6 dan 7
- b. 2, 5, 6 dan 7
- c. 3, 4, 5 dan 7
- d. 1, 2, 4 dan 7

10. Perhatikan data hasil panen berikut!

Nama Sayur	Banyaknya
Bayam	15
Kangkung	25
Sawi	24
Pakis	12

Selisih hasil panen kangkung dan bayam adalah ikat.

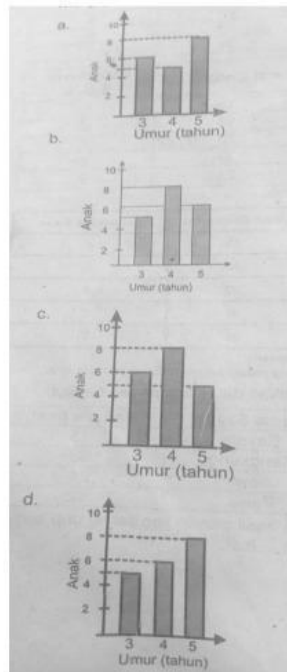
- a. 5
- b. 10
- c. 15
- d. 20

11. Perhatikan table umur siswa PAUD Manja Asih berikut!

Umur (tahun)	Jumlah Siswa
5	6
4	8

3	5
---	---

Diagram batang yang tepat untuk menyajikan data tersebut adalah



12. Jumlah penduduk di Kabupaten Kampar Provinsi Riau pada tahun 2021 mencapai *delapan ratus lima puluh tujuh ribu tujuh ratus lima puluh dua* jiwa. Jumlah penduduk di Kampar dapat ditulis
- 857752
 - 857,752
 - 857.752
 - 857_752
13. Jumlah penduduk di Kabupaten Pelalawan pada tahun 2021 menurut Badan Pusat Statistik mencapai 399.264. Bilangan 399.264 dibaca
- Tiga atus Sembilan Sembilan ribu dua ratus enam puluh empat
 - Tiga Sembilan puluh Sembilan ribu dua ratus enam puluh empat
 - Tiga ratus Sembilan puluh Sembilan Sembilan ribu enam ratus dua puluh empat
 - Tiga atus Sembilan puluh Sembilan ribu dua ratus enam puluh empat
14. Perhatikan data jumlah penduduk di Provinsi Jawa Timur pada tahun 2020 berikut!

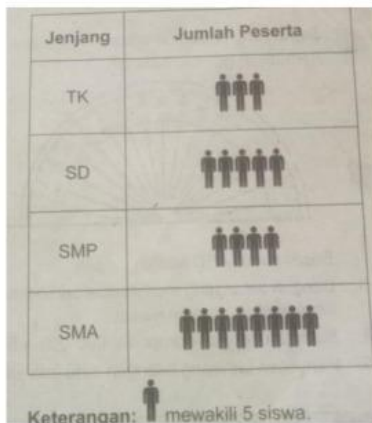
Kabupaten	Jumlah Penduduk (Jiwa)
Pacitan	586.110
Ponorogo	949.318
Trenggalek	731.125
Bondowoso	776.151

Simaklah pernyataan –pernyataan berikut!

- Kabupaten Ponorogo memiliki jumlah penduduk terbanyak.
- Kabupaten trenggalek memiliki jumlah penduduk paling sedikit
- Kabupaten Treggalek dan Bondowoso memiliki jumlah penduduk di bawah 800.000 jiwa
- Penduduk di Kabbuppten Pacitan leiih bnyak daari Bondowoso, nmun klah baanyak dari Kabupaten Ponorogo

Pernyataan yang benar ditunjukkan nomor

- 1 dan 2
 - 1 dan 3
 - 2 dan 3
 - 3 dan 4
15. Uang Dina di Bank terdiri dari 6 angka. Angka 8 menempati nilai tempat ratus ribuan. Angka 4 menempati nilai tempat puluhan ribuan. Angka 0 menempati nilai tempat ribuan, puluhan dan satuan. Angka 5 menempati nilai tempat ratusan. Lambang bilangan jumlah uang Dina di bank adalah
- 840.500
 - 844.550
 - 884.500
 - 804.550
16. Perhatikan data siswa yang menyukai menggambar berikut!



Jumlah seluruh siswa yang suka menggambar adalah anak.

- 50
 - 100
 - 200
 - 400
17. Tabel berikut menunjukkan data mata pelajaran yang digemari siswa.

Mata Pelajaran	Banyak Siswa (Orang)
Matematika	60
Bahasa Indonesia	54
Bahasa Inggris	42
IPA	36
IPS	48

Simaklah pernyataan –pernyataan berikut!













- (1) Mata pelajaran Matematika paling banyak digemari siswa
- (2) Siswa yang menyukai Bahasa Indonesia lebih banyak dari IPA
- (3) Siswa yang menyukai Bahasa Inggris lebih banyak dari Bahasa Indonesia
- (4) Siswa yang menyukai IPA dan IPS sama banyak


Pernyataan yang benar ditunjukkan oleh nomor

- 1 dan 2
- 1 dan 3

- c. 2 dan 3
- d. 3 dan 4

18. Perhatikan data alat tulis di Toko Sejahtera berikut!

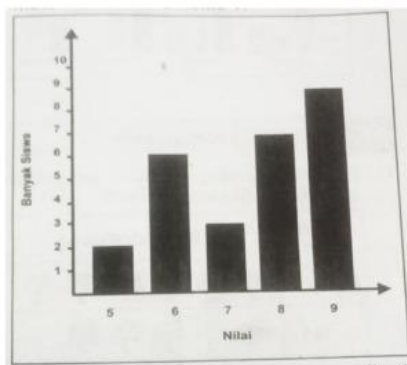
Nama Barang	Jumlah Barang
Pensil	  
Pena	 
Penghapus	
Rautan	   
Penggaris	 

Keterangan:  mewakili 3 barang.

Banyak seluruh alat tulis yang dijual adalah

- a. 36
- b. 38
- c. 24
- d. 12

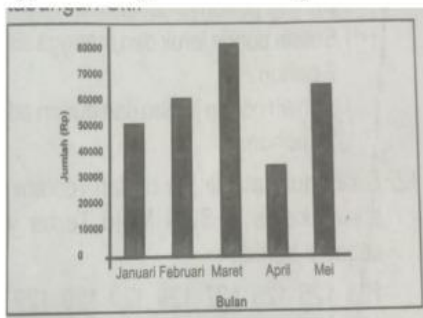
19. Berikut merupakan data hasil ulangan Matematika siswa kelas V.



Bila nilai dibawah 7 harus mengikuti remedi, maka banyaknya siswa yang harus mengikut remedi ada anak.

- a. 8
- b. 6
- c. 3
- d. 2

20. Diagram batang berikut menunjukkan tabungan Siti.



Tabungan Siti paling sedikit pada bulan

- Februari
- Maret
- April
- Mei

PILIHAN GANDA KOMPLEKS

21. Perhatikan pictogram buah yang ditanam oleh warga Sukajadi berikut!



Berilah tanda huruf B jik jawaban benar dan S jika jawaban salah!

	Banyak pohon manga adalah 6 pohon
	Banyak pohon jambu adalah 18 pohon
	Selisih pohon jeruk dan mangga adalah 2 pohon
	Jumlah pohon jaambu dan durin adalah 14 pohon

22. Diketahui data tinggi badan (dalam cm) siswa kelas V MI ROSA yaitu sebagai berikut!

125 125 125 127 129 129 129 129 124

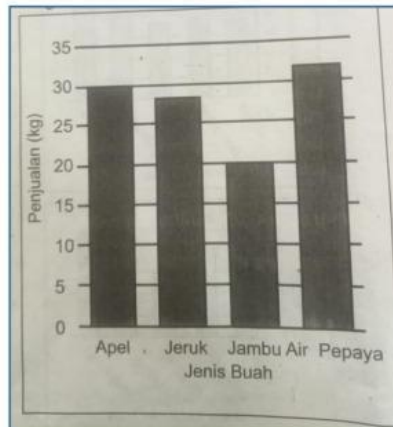
129 128 128 125 124 126 127 128 127

126 124 128 125 125 124 125

Berilah tanda huruf B jik jawaban benar dan S jika jawaban salah!

	Terdapat 7 siswa degann tinggi badan 125 cm.
	Terdapaat 11 siswa dengan tinggi bada 124 -125 cm
	Jumlah seluruh siswa adalah 20
	Siswa palingg tinggi memiliki tinggi badan 129 cm

23. Toko buah segar sedang mendata penjualan buah dalam satu minggu. Berikut diagram batang penjualan buah.



Berilah tanda huruf B jika jawaban benar dan S jika jawaban salah!

	Buah pepaya paling banyak terjual
	Selisih buah jeruk dan jambu air yang terjual ada 8 kg.
	Buah apel yang terjual sebanyak 29 kg
	Buah jambu air yang paling sedikit terjual

24. Ina dan Keke sedang bermain di sawah. Saa di sawah mereka mencari berbagai jenis kepik. Berikut data kepik yng didapat Ina dan Keke.

Nama	Banyaknya
Kepik Hitam	
Kepik Daun	
Kepik Emas	
Kepik Buah Lada	
Kepik Dumsel	
Keterangan:  mewakili 3 kepik.	

Berilah tanda huruf B jika jawaban benar dan S jika jawaban salah!

	Jumlah seluruh kepik yang didapat Ina dan Keke adalah 45 kepik
	Kepik daun adalah jenis kepik terbanyak yang didapat Ina dan Keke
	Hanya ada 1 kepik dumsel yang didapat Ina dan Keke
	Ada 6 kepik emas yang didapat Ina dan Keke

25. Perhatikan gambar berikut!



Sudut yang dibentuk oleh kedua tangan anak di atas adalah

Bandingan kedua bilangan berikut!

- 26. 281.670 ... 381.670
- 27. 398.236 391.236
- 28. 216.321 287.897
- 29. 318.907 ... 305.210
- 30. 216.780 280.910