

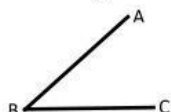


**MADRASAH IBTIDAIYAH ROUDLOTUS SALAMAH**  
**ASESMEN SUMATIF AKHIR SEMESTER GENAP**  
**TAHUN AJARAN 2024/2025**

Mata Pelajaran : Matematika	Hari/Tanggal : Rabu, 04 Juni 2025
Kelas : V	Waktu : 09.30 -11.00

A. Pilihlah satu jawaban yang benar!

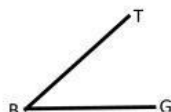
1.



Kaki sudut pada ABC adalah .....

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

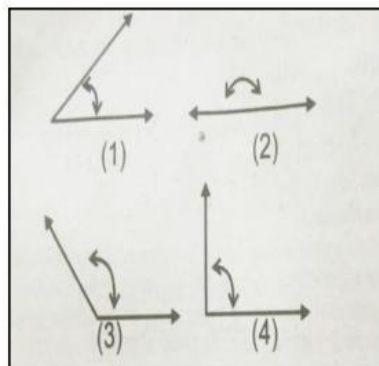
2. Perhatikan gambar berikut !



Titik sudut TBG adalah .....

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

3. Perhatikan gambar berikut!

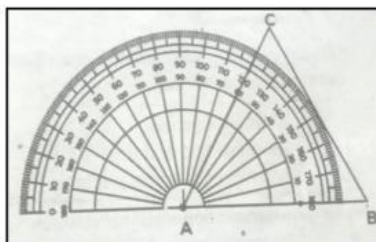


Jenis sudut yang sesuai gamba adalah .....

	(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

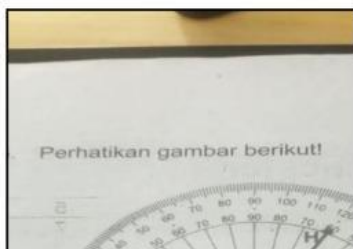
4. Perhatikan gambar berikut!



Besar sudut A adalah ....

- a.  $55^\circ$
- b.  $60^\circ$
- c.  $70^\circ$
- d.  $140^\circ$

5. Perhatikan gambba berikut!



Jenis sudut GIH dan sudut HIJ secaa beurutan yang benar adalah ....

- a. Sudut lancip dan sudut tumpul
- b. Sudut lancip dan sudut lurus
- c. Sudut tumpul dan sudut lancip
- d. 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 ....

- a. Rani dan Ima
- b. Ima dan Ika
- c. Ika dan Nia
- d. Rani da Ika

7. Beikut disajikan ciri-ciiri bangun data

- (1) Dua pasang sisi yang berdekatan sama panjang
- (2) Sepasag sudut sama besar
- (3) Sudut-sudut yang berhadapan sama besar

(4) Keempat sisinya sama panjang

Ciri-ciri bangun laying-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 besar
- (3) Memiliki dua pasang sisi sama panjang
- (4) Salah satu sudutnya siku-siku
- (5) Tidak memiliki simetri lipat
- (6) Kedua diagonalnya berpotongan tegak lurus

Sifat-sifat bangun jajaan ditunjukkan 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.

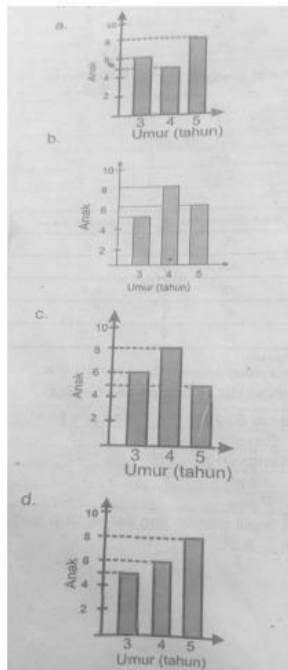
- a. 5
- b. 10
- c. 15
- d. 20

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 dituliski ....

- 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 ibu 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!

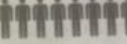
- Kabupaten Ponorogo memiliki jumlah penduduk terbanyak.
- Kabupaten Trenggalek memiliki jumlah penduduk paling sedikit
- Kabupaten Trenggalek dan Bondowoso memiliki jumlah penduduk di bawah 800.000 jiwa
- Penduduk di Kabupaten Pacitan lebih banyak dari Bondowoso, namun kalah banyak dari Kabupaten Ponorogo

Pernyataan yang benar ditunjukkan nomor ....

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

15. Uanng Dina di Bankk teriri dari 6 angka. Angka 8 menempati nilai tempat ratus ribuan. Angka 4 menempati nilai temppat puuluh ribuan. Angka 0 menempati nilai tempat ribuan,puluhan dan satuan. Angka 5 menempsi nilai tempat ratusan. Lambang bilangan jumlah uang Dina d bank adalah ....
- a. 840.500
  - b. 844.550
  - c. 884.500
  - d. 804.550

16. Perhatikan data siswa yang menyukai menggambar berikut!

Jenjang	Jumlah Peserta
TK	
SD	
SMP	
SMA	

Keterangan:  mewakili 5 siswa.

JUmlah seluruh siswa yang suk menggmbar adalah .... anak.

- a. 50
- b. 100
- c. 200
- d. 400

17. Tabel berikut menunjukkan data mata pelajaran yang digemari siswa.

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

Simaklah pernyataan –pernyataan beriikut!

- (1) Mata pelajarann 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 menyuki IPA dan IPS sama banyak

Pernyataan yang benar ditunjukka oleh nomor ....

- a. 1 dan 2
- b. 1 dan 3

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

18. Perhatikan data alat tulis di Toko Sejahtera berikut!

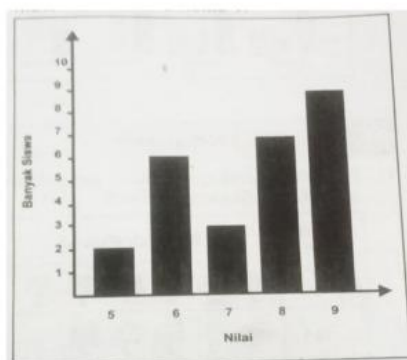
5 dan 6!	
Nama Barang	Jumlah Barang
Pensil	3
Pena	2
Penghapus	1
Rautan	4
Penggaris	2

Keterangan:  mewakili 3 barang.

Banyak seluruh alat tulis yang dijual adalah .....

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

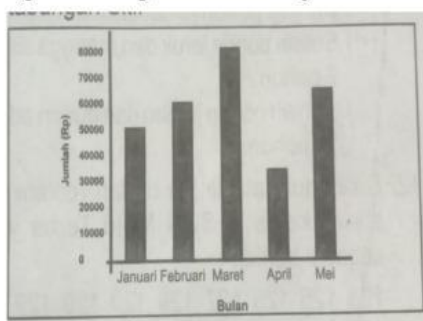
19. Berikut merupakan data hasil ulangan Matematika siswa kelas V.



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

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

20. Diagram batang berikut menunjukkan tabungan Siti.



Tabungan Siti paling sedikit pada bulan ....

- a. Februari
- b. Maret
- c. April
- d. Mei

### PILIHAN GANDA KOMPLEKS

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

Jenis Pohon	Banyak Pohon
Mangga	
Durian	
Jeruk	
Jambu	

Keterangan:  mewakili 2 pohon.

Berilah tanda huruf B jika 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

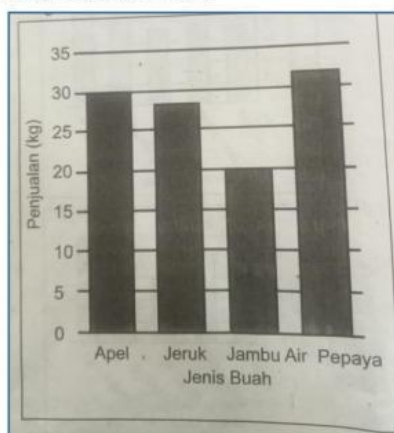
129 128 128 125 124 126 127 128 127

126 124 128 125 125 124 125

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

	Terdapat 7 siswa dengan tinggi badan 125 cm.
	Terdapat 11 siswa dengan tinggi badan 124 -125 cm
	Jumlah seluruh siswa adalah 20
	Siswa paling 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 papaya 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 berman di sawah. Saat di sawah mereka mencari berbagai jenis kepik. Berikut data kepik yang didapat Ina dan Keke.

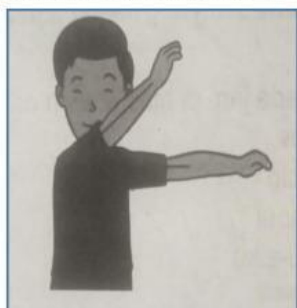
Nama	Banyaknya
Kepik Hitam	3
Kepik Daun	6
Kepik Emas	3
Kepik Buah Lada	4
Kepik Dumsel	1

**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