



Asesmen Sumatif Akhir Semester (ASAS)

Tahun Pelajaran 2023/2024

Mata Pelajaran : Matematika Kelas : V (Lima)  
Semester : Genap Waktu : 90 Menit

## Pilihan Ganda Biasa

**Berilah tanda silang (X) pada huruf a, b, c, atau d sesuai jawaban yang paling tepat!**

1. Dari nama – nama benda dibawah ini, manakah benda yang memiliki sudut siku – siku....  
a. Pena                    c. Bola  
b. Buku                    d. Pensil
  2. Sudut adalah daerah yang dibentuk oleh dua garis yang bertemu pada satu ...  
a. Titik                    c. Sisi  
b. Tali                      d. Bidang
  3. Segitiga adalah bangun datar yang dibatasi oleh tiga sisi. Segitiga yang ketiga sisinya sama panjang disebut segitiga ...  
a. Siku – siku            c. Sama Sisi  
b. Sembarang             d. Tumpul
  4. Tabel dalam pengumpulan data biasa dikenal dengan istilah tabel ...  
a. Excel                    c. Jual Beli  
b. Matematika            d. Frekuensi
  5. Perhatikan kalimat Matematika berikut ini “delapan ratus tujuh puluh lima ribu empat ratus dua puluh delapan rupiah”. Pilihlah angka yang tepat dengan kalimat matematika tersebut.  
a. Rp.875.824            c. Rp.875.842  
b. Rp.875.428            d. Rp.875.248

## Pilihan Ganda Kompleks

Berilah tanda centang () pada jawaban yang benar! Jawaban lebih dari satu.

6. Pilihlah benda – benda dibawah ini yang benar, yang memiliki sudut siku – siku!

1

Pena

1

## Gunting

1

Buku Tulis

1

Papan Tulis

1

Penggaris

1

Pensil

7. Permukaan atas meja belajar disekolah terdapat sudut ...

90°

Lancip

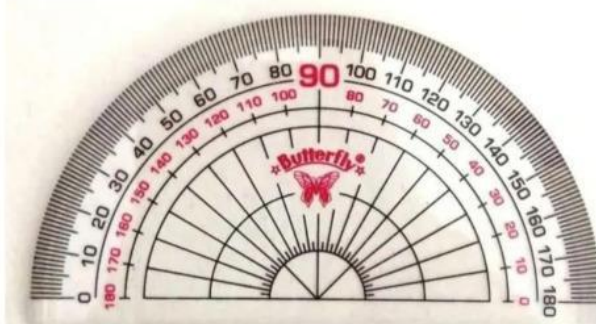
Siku – siku

Sembarang

Tumpul

360°

8. Dibawah ini yang merupakan bagian – bagian dari busur derajat yang benar adalah ...



Sudut

Garis dasar

Skala Bagian  
Luar

Skala bagian  
dalam

Titik pusat busur

Titik sudut

9. Dibawah ini yang merupakan langkah – langkah menggambar sudut yang benar adalah ...

Buat titik sudut  
dan satu kaki  
sudut

Letakkan pusat  
busur derajat pada  
titik sudut

Buat titik pada  
angka sudut yang  
akan dibuat

Angkat busur  
derajat lalu  
hubungkan titik  
sudut dan titik  
yang dibuat

Menggunakan  
skala

Periksa kembali  
apakah sudut yang  
sudah dibuat telah  
sesuai

10. Dibawah ini yang termasuk kedalam sudut lancip adalah ...

Sudut  $100^\circ$

Sudut  $70^\circ$

Sudut  $90^\circ$

Sudut  $60^\circ$

Sudut  $80^\circ$

Sudut  $50^\circ$

11. Dibawah ini yang termasuk kedalam sudut tumpul adalah ...

Sudut  $90^\circ$

Sudut  $130^\circ$

Sudut  $100^\circ$

Sudut  $140^\circ$

Sudut  $120^\circ$

Sudut  $150^\circ$

12. Segi empat adalah bangun datar yang dibatasi oleh empat sisi. Dari gambar dibawah ini yang merupakan segi empat adalah ...

### Bangun Datar



Persegi



Persegi Panjang



Segitiga



Jajar Genjang



Trapesium



Belah Ketupat



Lingkaran



Segilima

Persegi

Lingkaran

Persegi Panjang

Segilima

Segitiga

Belah Ketupat

13. Dibawah ini yang *tidak* termasuk kedalam bangun datar adalah ...



Persegi



Bola



Segitiga



Nasi



Kursi



Galon

14. Dibawah ini yang termasuk kedalam jenis – jenis diagram batang adalah ...



Diagram batang gambar



Diagram batang vertikal



Diagram batang semu



Diagram batang horizontal

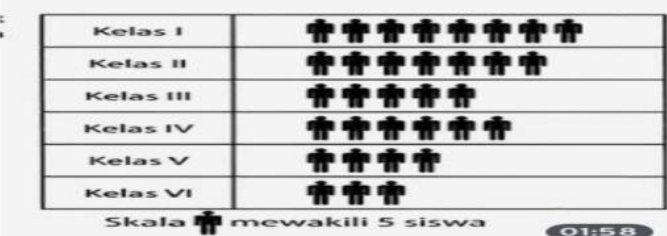


Diagram batang foto



Diagram batang ganda

15. Diagram berikut menunjukkan banyak siswa yang bersekolah disatu Sekolah dasar pada tahun 2023. Banyaknya siswa kelas IV adalah ...



25



Dua puluh lima



30



Tiga Puluh



35



Tiga puluh lima

16. Diagram batang berikut ini menunjukkan minat siswa kelas V.A yang bersekolah disatu Sekolah dasar pada tahun 2023 terhadap buah – buahan.



Berdasarkan diagram diatas dua buah yang paling di minati adalah ...

Mangga dan  
Jeruk

Jeruk dan Salak

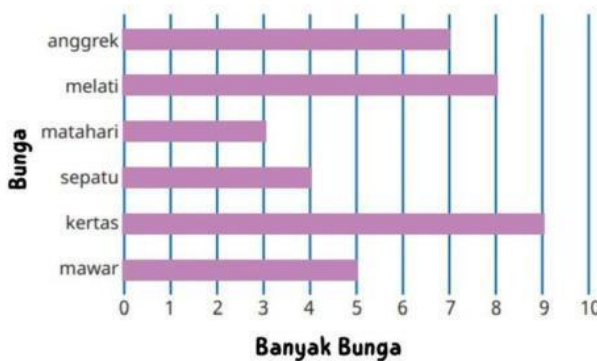
Apel dan Nanas

Salak dan  
Pepaya

Nanas dan Salak

Nanas dan Apel

17. Diagram batang berikut ini menunjukkan minat siswa perempuan kelas V.B yang bersekolah disuatu Sekolah Dasar pada tahun 2023 terhadap bunga.



Berdasarkan diagram diatas dua bunga yang paling sedikit di minati adalah ...

Mawar dan kertas

Matahari dan  
sepatu

Sepatu dan kertas

Anggrek dan  
melati

Anggrek dan  
melati

Sepatu dan  
matahari

18. Diantara bilangan – bilangan dibawah ini yang lebih besar dari 450.000 adalah...

435.550

465.432

455.050

432.100

456.789

467.890

19. Diantara bilangan – bilangan dibawah ini yang lebih kecil dari 345.000 adalah...

345.678

304.567

345.789

300.456

344.567

334.567

20. Perhatikan tabel dibawah ini!

Harga Sepatu Komang	Harga Sepatu Lukas	Harga Sepatu Nisa
Rp342.231,00	Rp432.543,00	Rp232.231,00

Berdasarkan tabel harga sepatu diatas, dibawah ini harga sepatu yang lebih murah dari harga sepatu Lukas adalah ...

Rp. 432.100,00

Rp. 423.450,00

Rp. 403.210,00

Rp. 443.254,00

Rp. 400.321,00

Rp. 454.321,00

**Menjodohkan****21. Pasangkan soal dibawah ini dengan jawaban yang benar!**

Sudut Lancip

  $90^\circ$   $60^\circ$   $45^\circ$ **22. Pasangkan soal dibawah ini dengan jawaban yang benar!**

Bangun datar segi empat

 Persegi Segitiga Persegi Panjang Lingkaran**Benar Salah****23. Pilihlah pernyataan berikut yang benar dan salah sesuai dengan isi teks dengan memberi tanda centang (✓)**

Pernyataan	Benar	Salah
Data adalah sekumpulan informasi atau fakta yang dituliskan menggunakan kata, kalimat, angka, gambar atau simbol lainnya.		
Cara menganalisis data dari diagram batang adalah di foto dengan kamera		

**24. Pilihlah pernyataan berikut yang benar dan salah sesuai dengan isi teks dengan memberi tanda centang (✓)**

Pernyataan	Benar	Salah
Dua ratus tujuh puluh lima ribu lebih banyak dari pada dua ratus lima puluh enam ribu		
Urutan bilangan dari yang terkecil ke yang terbesar adalah 676.785, 786.987, 789.876, 789.867		