



PEMERINTAH KOTA PALEMBANG
DINAS PENDIDIKAN
SD NEGERI 236 PALEMBANG



Alamat: Jln. Kapten Robani Kadir Lrg. Pendidikan Plaju Palembang

Asesmen Sumatif Akhir Semester (ASAS)
Tahun Pelajaran 2023/2024

Mata Pelajaran : Matematika
Semester : Genap

Kelas : V (Lima)
Waktu : 90 Menit

Pilihan Ganda Biasa

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

- Dari nama – nama benda dibawah ini, manakah benda yang memiliki sudut siku – siku....
 - Pena
 - Buku
 - Bola
 - Pensil
- Sudut adalah daerah yang dibentuk oleh dua garis yang bertemu pada satu ...
 - Titik
 - Tali
 - Sisi
 - Bidang
- Segitiga adalah bangun datar yang dibatasi oleh tiga sisi. Segitiga yang ketiga sisinya sama panjang disebut segitiga ...
 - Siku – siku
 - Sembarang
 - Sama Sisi
 - Tumpul
- Tabel dalam pengumpulan data biasa dikenal dengan istilah tabel ...
 - Excel
 - Matematika
 - Jual Beli
 - Frekuensi
- 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.
 - Rp.875.824
 - Rp.875.428
 - Rp.875.842
 - 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!

☐

Pena

☐

Gunting

☐

Buku Tulis

☐

Papan Tulis

☐

Penggaris

☐

Pensil

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

90°

Lancip

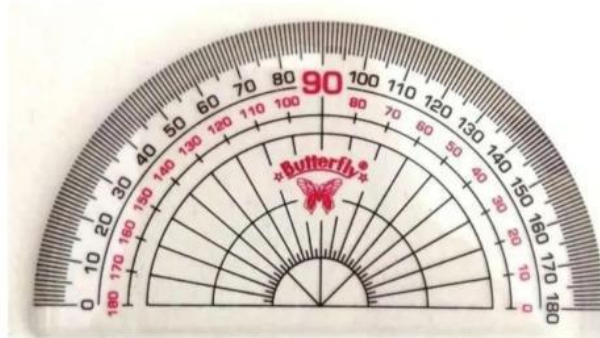
Siku – siku

Sembarang

Tumpul

360°

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



Sudut

Garis dasar

Skala 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°

☐

Sudut 70°

☐

Sudut 90°

☐

Sudut 60°

☐

Sudut 80°

☐

Sudut 50°

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

☐

Sudut 90°

☐

Sudut 130°

☐

Sudut 100°

☐

Sudut 140°

☐

Sudut 120°

☐

Sudut 150°

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

☐

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

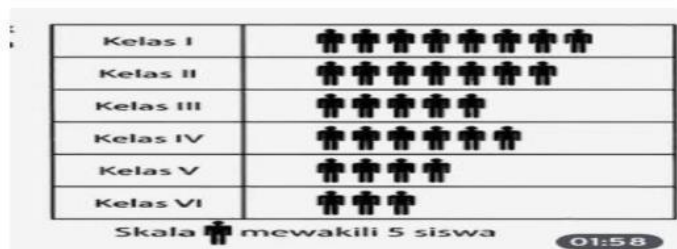
☐

Diagram batang foto

☐

Diagram batang ganda

15. Diagram berikut menunjukkan banyak siswa yang bersekolah disuatu 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 disuatu Sekolah dasar pada tahun 2023 terhadap buah – buahan.



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

Mangga
Jeruk

dan

Jeruk dan Salak

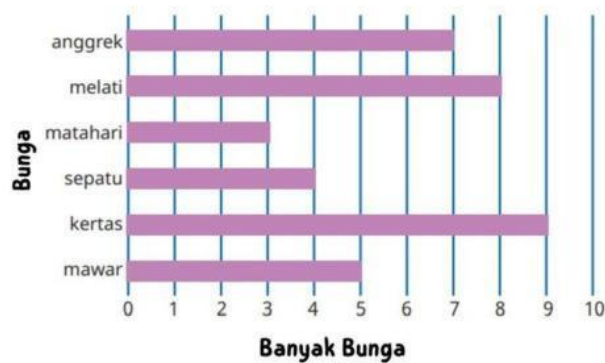
Apel dan Nanas

Salak dan
Pepaya

Nanas dan Salak

Nanas dan Apel

17. Diagram batang berikut ini menunjukkan minat siswa perempuan kelas V.B yang bersekolah di suatu 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°

• 60°

• 45°

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		