



SOAL SUMATIF AKHIR BAB 4

UNSUR-UNSUR BANGUN DATAR

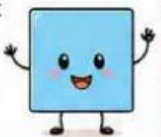
MATEMATIKA KELAS III SD



Nama : _____ Kelas : _____ Tanggal : _____

A. PILIHAN GANDA -- Pilih jawaban yang benar! ★

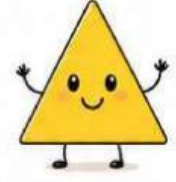
1. Bangun datar adalah bangun yang memiliki ...
 a. volume
 b. sisi dan sudut
 c. berat
 d. tinggi



2. Bangun yang memiliki 4 sisi sama panjang adalah ...
 a. segitiga
 b. lingkaran
 c. persegi
 d. persegi panjang



3. Segitiga memiliki ... sisi
 a. 2
 b. 3
 c. 4
 d. 5



4. Persegi panjang memiliki ... sudut
 a. 2
 b. 3
 c. 4
 d. 5



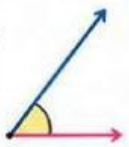
5. Lingkaran memiliki ... sudut
 a. 0
 b. 1
 c. 2
 d. 3



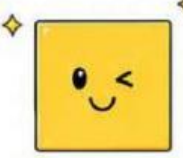
6. Sisi adalah ...
 a. titik pertemuan garis
 b. garis pembatas bangun
 c. sudut bangun
 d. titik tengah



7. Sudut adalah ...
 a. garis pembatas
 b. titik pertemuan dua garis
 c. panjang sisi
 d. jumlah sisi



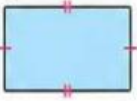
8. Persegi memiliki ... sisi
 a. 3
 b. 4
 c. 5
 d. 6



9. Bangun yang tidak memiliki sisi dan sudut adalah ...
 a. segitiga
 b. persegi
 c. lingkaran
 d. persegi panjang



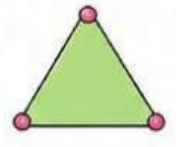
10. Persegi panjang memiliki sisi yang ...
 a. semua sama panjang
 b. tidak sama
 c. berhadapan sama panjang
 d. tidak beraturan



11. Titik sudut adalah ...
 a. garis
 b. titik pertemuan sisi
 c. panjang sisi
 d. luas bangun



12. Segitiga memiliki ... titik sudut
 a. 2
 b. 3
 c. 4
 d. 5



13. Persegi memiliki ... sudut siku-siku
 a. 2
 b. 3
 c. 4
 d. 5



14. Bangun datar berikut yang memiliki 3 sisi adalah ...
 a. persegi
 b. lingkaran
 c. segitiga
 d. persegi panjang



15. Bangun datar berbentuk bulat adalah ...
 a. segitiga
 b. persegi
 c. lingkaran
 d. persegi panjang



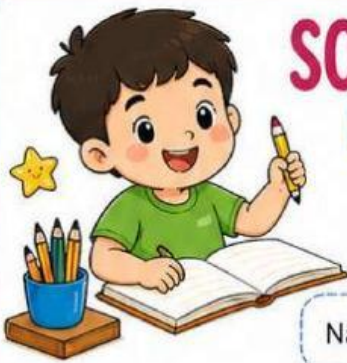
Ayo Berpikir Cerdas!

Kerjakan dengan teliti dan semangat ya! ♥



SOAL SUMATIF AKHIR BAB 4 UNSUR-UNSUR BANGUN DATAR

MATEMATIKA KELAS III SD



Nama : _____ Kelas : _____ Tanggal : _____

B. ISIAN SINGKAT

Isilah titik-titik berikut dengan jawaban yang tepat! ★

1 Persegi memiliki _____ sisi.



2 Segitiga memiliki _____ sudut.



3 Lingkaran tidak memiliki _____ dan _____.



4 Persegi panjang memiliki _____ sisi.



5 Titik sudut adalah titik pertemuan _____.



Ingat ya!

- Bangun datar memiliki sisi, sudut, dan titik sudut.

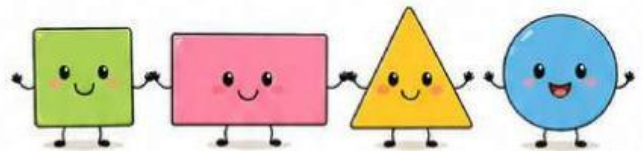


C. URAIAN

Kerjakan soal-soal berikut dengan jawaban yang tepat! 🌸

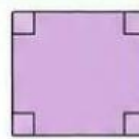
1 Sebutkan 4 contoh bangun datar!

- _____
- _____
- _____
- _____

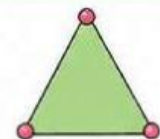


2 Sebutkan jumlah sisi dan sudut dari:

- Persegi
Sisi = _____, Sudut = _____
- Segitiga
Sisi = _____, Sudut = _____



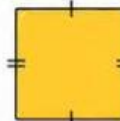
Persegi



Segitiga

3 Apa perbedaan persegi dan persegi panjang?

- _____
- _____
- _____



4 Mengapa lingkaran tidak memiliki sudut?

- _____
- _____



Aku bulat, tidak punya sudut!



5 Perhatikan benda di sekitar rumah!

Sebutkan 3 benda yang berbentuk bangun datar dan jenis bangunnya!

- Benda : _____ Bangun datar : _____
- Benda : _____ Bangun datar : _____
- Benda : _____ Bangun datar : _____



Semangat!
Kamu pasti bisa!

Kerjakan dengan teliti,
selesai lebih awal, periksa kembali ya!



SOAL SUMATIF AKHIR BAB 5

PENYAJIAN DATA DALAM TABEL

MATEMATIKA KELAS III SD



Nama : _____ Kelas : _____ Tanggal : _____

A. PILIHAN GANDA

Pilih jawaban yang benar! ★

Perhatikan tabel berikut!

Buah	Jumlah
 Apel	5
 Jeruk	8
 Mangga	3



1. Jumlah buah jeruk adalah ...

- a. 3
- b. 5
- c. 8
- d. 10



2. Buah yang paling banyak adalah ...

- a. Apel
- b. Jeruk
- c. Mangga
- d. Semua sama



3. Buah yang paling sedikit adalah ...

- a. Apel
- b. Jeruk
- c. Mangga
- d. Semua sama



4. Jumlah seluruh buah adalah ...

- a. 13
- b. 14
- c. 15
- d. 16






5. Data pada tabel tersebut berisi tentang ...

- a. Hewan
- b. Buah
- c. Warna
- d. Mainan



Perhatikan tabel berikut!

Warna	Jumlah
 Merah	4
 Biru	6
 Hijau	2



6. Warna yang paling banyak adalah ...

- a. Merah
- b. Biru
- c. Hijau
- d. Semua sama



7. Jumlah warna hijau adalah ...

- a. 2
- b. 4
- c. 6
- d. 8



8. Jumlah seluruh data adalah ...

- a. 10
- b. 11
- c. 12
- d. 13



9. Data paling sedikit adalah warna ...

- a. Merah
- b. Biru
- c. Hijau
- d. Semua sama



10. Data digunakan untuk ...

- a. bermain
- b. menghias
- c. mengetahui informasi
- d. menulis cerita



Kerjakan dengan teliti ya!

Semangat belajar!
Kamu pasti bisa! ♥



SOAL SUMATIF AKHIR BAB 5 PENYAJIAN DATA DALAM TABEL

MATEMATIKA KELAS III SD



Nama : _____ Kelas : _____ Tanggal : _____

B. ISIAN SINGKAT

Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang tepat! ★



Hewan	Jumlah
 Kucing	3
 Ayam	5
 Ikan	2

- Jumlah ayam adalah _____.
- Hewan paling sedikit adalah _____.
- Jumlah seluruh hewan adalah _____.
- Hewan paling banyak adalah _____.
- Data di atas berisi tentang _____.



C. URAIAN

Kerjakan soal-soal berikut dengan jawaban yang tepat! 🌸

1. Apa yang dimaksud dengan data?



2. Sebutkan 2 cara mengumpulkan data!

- _____
- _____



3. Perhatikan data berikut!

Buku = 4, Pensil = 6, Penghapus = 2

- a. Buatlah tabel dari data tersebut!

Nama Barang	Jumlah



- b. Barang apa yang paling banyak?

4. Mengapa data perlu disajikan dalam tabel?

Tabel membantu kita:

- ✓ Membaca data dengan mudah
- ✓ Membandingkan data
- ✓ Mengetahui informasi dengan cepat



5. Perhatikan tabel berikut!

Minuman	Jumlah
 Susu	3
 Teh	5
 Jus	2



- a. Minuman apa yang paling banyak?

- b. Berapa jumlah seluruh minuman?



Berusaha dengan teliti, hasil jadi hebat!

Kamu pasti bisa!
Semangat! ❤️

