



PEMERINTAH KABUPATEN SINJAI
DINAS PENDIDIKAN
SD NEGERI NO.112 SATTULU KAB. SINJAI
Alamat : Sattulu Desa Pattongko Kec. Sinjai Tengah Kab. Sinjai

ASESMEN SUMATIF AKHIR TAHUN PELAJARAN 2023/2024

Mapel : Matematika Nama :.....
Kelas : IV (Empat) NIS :.....
Waktu : 60 Menit

A. Pilihan Ganda

1. Perhatikan gambar berikut !

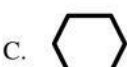
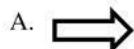


Panjang pensil pada gambar di atas ke satuan cm terdekat adalah

- A. 6 cm
 - B. 7 cm
 - C. 8 cm
 - D. 9 cm
- 2. $32 \text{ hm} = \dots \text{ m.}$
 - A. 320.000
 - B. 32.000
 - C. 3.200
 - D. 320
- 3. Jika berat 1 buah jeruk sekitar 140 gram, berat 5 buah jeruk dengan berukuran sama sekitar
 - A. 7.000 gram
 - B. 700 dg
 - C. 70 dag
 - D. 7 kg
- 4. Gambar berikut yang termasuk segi banyak adalah



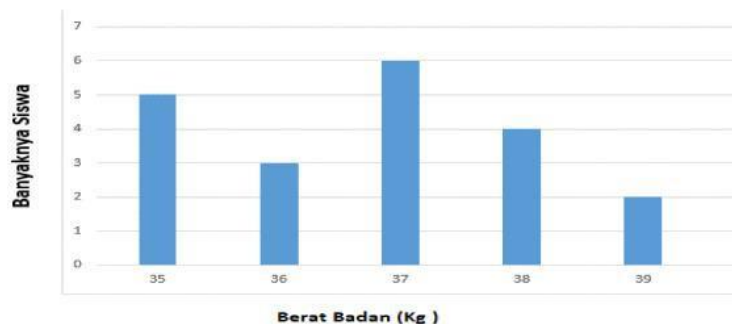
- 5. Gambar berikut yang tidak termasuk segi banyak adalah



Perhatikan gambar berikut untuk menjawab soal nomor 6 dan 7 !



6. Bangun segi banyak beraturan ditunjukkan oleh nomor
 - A. 1 dan 2
 - B. 1 dan 3
 - C. 2 dan 4
 - D. 3 dan 4
7. Bangun segi banyak tidak beraturan ditunjukkan oleh nomor
 - A. 1 dan 2
 - B. 1 dan 3
 - C. 2 dan 3
 - D. 2 dan 4
8. Perhatikan gambar berikut !



Berdasarkan diagram batang di atas, banyaknya siswa yang memiliki berat badan 37 kg adalah . . .

- A. 3 orang
- B. 4 orang
- C. 5 orang
- D. 6 orang

B. Menjodohkan

Bacalah teks berikut untuk menjawab soal nomor 9 dan 12!

Pertumbuhan Bayi

Pertumbuhan berat dan panjang bayi setelah kelahirannya dapat digunakan untuk mengukur kesehatan bayi. Bayi baru lahir umumnya memiliki panjang antara 46,1 cm sampai 55,6 cm (untuk bayi laki-laki) dan 45,4 cm sampai 55,6 cm (untuk bayi perempuan). Sementara itu, berat badan bayi laki-laki antara 2,5 kg sampai dengan 3,9 kg dan berat badan bayi perempuan antara 2,4 kg sampai dengan 3,7 kg.

Pertumbuhan bayi biasanya cukup pesat pada beberapa bulan pertama usianya. Panjang atau tinggi badan bayi akan ikut bertambah seiring bertambahnya usia bayi. Pada usia 1 bulan, panjang badan bayi laki-laki antara 50,8 cm sampai dengan 60,6 cm. Sementara itu, panjang badan bayi perempuan 1 bulan antara 49,8 cm sampai dengan 59,5 cm. Pada usia 2 bulan, panjang badan bayi umumnya bertambah sekitar 4 cm. Panjang bayi laki-laki antara 54,4 cm sampai dengan 64,4 cm dan panjang bayi perempuan antara 53 cm sampai dengan 63,2 cm.

Begitu pula dengan berat badan bayi yang akan bertambah seiring bertambahnya usia. Pada usia 1 bulan, berat badan bayi laki-laki antara 3,4 kg sampai dengan 5,1 kg. Sementara itu, berat badan bayi perempuan antara 3,2 kg sampai 4,8 kg. Pada usia 2 bulan, berat badan bayi akan bertambah lagi. Berat badan bayi laki-laki antara 4,3 kg sampai dengan 6,3 kg dan berat badan bayi perempuan antara 3,9 kg sampai dengan 5,8 kg.

9. Hubungkanlah dengan pernyataan yang sesuai!

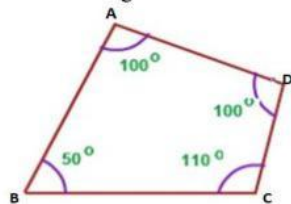
Panjang bayi laki-laki 53 cm-63,2 cm
baru lahir

Panjang bayi perempuan 50,8 cm-60,6 cm
baru lahir

Panjang bayi laki-laki 45,4 cm-55,6 cm
pada usia 1 bulan

Panjang bayi perempuan 46,1 cm-55,6 cm
pada usia 2 bulan

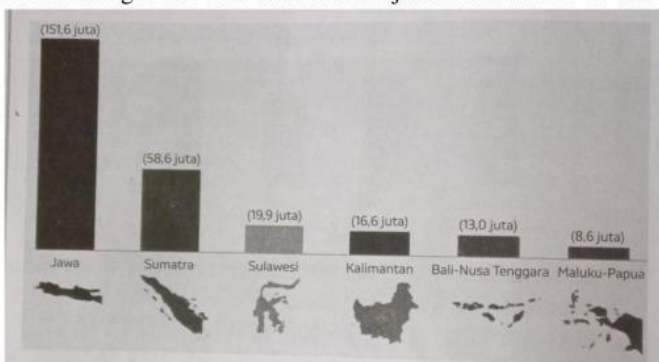
10. Perhatikan gambar berikut!



Berdasarkan gambar di atas, hubungkanlah besar sudut dengan pernyataannya!

- | | | |
|---|-----------------------|-----------------------------------|
| Besar sudut ABC | <input type="radio"/> | ○ 10° |
| Jumlah besar sudut BCD dengan BAD | <input type="radio"/> | ○ 100° |
| Selisih besar sudut BCD dengan ADC | <input type="radio"/> | ○ 210° |
| Besar sudut BAD | <input type="radio"/> | ○ 50° |

Perhatikan gambar berikut untuk menjawab soal nomor 11 dan 14!



11. Hubungkan dengan garis pernyataan yang sesuai!

- | | | |
|--|-----------------------|----------------|
| Jumlah penduduk paling banyak | <input type="radio"/> | ○ Maluku-Papua |
| Selisih jumlah penduduk Sumatra dan Kalimantan | <input type="radio"/> | ○ 42 Juta |
| Jumlah penduduk di Kalimantan | <input type="radio"/> | ○ Jawa |
| Jumlah penduduk paling sedikit | <input type="radio"/> | ○ 16,6 juta |

C. Pilihan Ganda Kompleks

12. Berilah tanda (✓) pada kolom benar atau salah sesuai pernyataan berikut!

Pernyataan	Benar	Salah
Panjang bayi baik perempuan maupun laki-laki dalam 1 bulan pertama bertambah kurang lebih 4 cm.		
Bayi perempuan selalu lebih pendek dari bayi laki-laki		
Berat badan bayi baik perempuan maupun laki-laki dalam satu bulan pertama akan bertambah kurang lebih 3 kg		
Selama 1 tahun pertama, pertambahan panjang bayi akan selalu 4 cm		

13. Alif, Bayu, dan Edo masing-masing memiliki tongkat. Panjang tongkat mereka berturut-turut adalah 125,2 Cm; 124,6 Cm; dan 125,9 Cm

Berilah tanda (✓) pada kolom benar jika pernyataan benar dan pada kolom salah jika pernyataan berikut!

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Panjang tongkat Alif dan Bayu sama panjang jika dibulatkan ke satuan terdekat.		
2	Panjang tongkat Edo adalah tongkat yang paling panjang jika dibulatkan ke satuan terdekat.		
3	Panjang tongkat Bayu adalah tongkat yang paling pendek jika dibulatkan ke satuan terdekat.		
4	Panjang tongkat Alif dan Edo sama panjang jika dibulatkan ke satuan terdekat.		

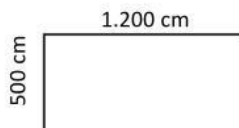
14. Berilah tanda (✓) pada kolom benar jika pernyataan benar dan pada kolom salah jika pernyataan berikut!

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Penduduk Indonesia terbanyak mendiami pulau jawa		
2	Jumlah penduduk Indonesia sesuai data di atas adalah 273 juta jiwa		
3	Selisih banyak penduduk yang mendiami pulau Sumatra dan Pulau Kalimantan adalah 42 juta jiwa		
4	Selisih penduduk paling banyak dan paling sedikit dari data di atas adalah 141 juta jiwa.		

15. Berat seekor lumba-lumba sekitar 6 kuintal. Berat lumba-lumba tersebut kira-kira..... kg.

16. Sebuah lapangan dengan bentuk seperti pada gambar di samp

Mempunyai keliling cm.



17. Data yang diperoleh atau dikumpulkan dari hasil wawancara atau penelitian orang lain di sebut data

18. Doni bersepeda keliling taman dengan jarak sekitar 1.200 m. Jika satu kali putaran roda sepeda dapat menempuh jarak sekitar 120 cm, berapa kali roda sepeda tersebut berputar ?

19. Berapa keliling luas bangun persegi panjang dengan panjang 15 cm dan lebar 7 cm ?

20. Perhatikan data berikut!

Januari	Februari	Maret	April	Mei	Juni
325	350	350	375	400	425

Buatlah diagram batang dari data di atas!