

PEMERINTAH KABUPATEN SINJAI



DINAS PENDIDIKAN



SD NEGERI No.190 CENNING KEC.SINJAI UTARA

Alamat: Jl.Gunung Latimojong No.110 Email: 40304707.sd190@gmail.com  92613

**ASESMEN AKHIR SUMATIF SEMESTER I
TAHUN PELAJARAN 2022/2023**

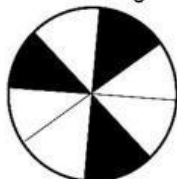
Bidang studi : Matematika **Hari/ Tanggal : Desember 2023**
Kelas / Semester : IV / I **Waktu : 60 Menit**

1. Berikut ini adalah Jumlah Hasil Panen Jagung Pak Tono selama 5 Bulan Terakhir

NO	Bulan	JUMLAH
1	Januari	72.543 Ton
2	Februari	78. 421 Ton
3	Maret	35. 700 Ton
4	April	25. 320 Ton
5	Mei	23. 120 Ton

Berdasarkan tabel Hasil Panen Jagung diatas, jumlah hasil panen pada bulan Februari dibaca.....

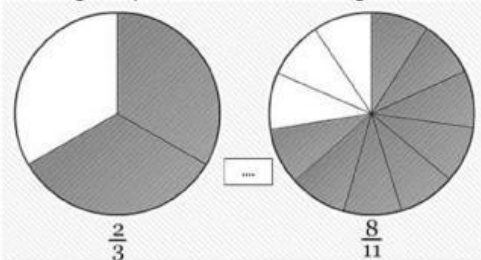
7. Perhatikan gambar berikut ini!



Pecahan yang senilai dengan bagian yang diarsir pada gambar di bawah adalah.....

- a. $\frac{3}{8}$ b. $\frac{8}{16}$ c. $\frac{3}{16}$ d. $\frac{6}{16}$

8. Bandingkan pecahan berikut dengan memberi tanda $>$, $<$, atau $=$!



Tanda yang tepat untuk mengisi titik diatas adalah....

B. ISIAN

Isilah titik dibawah ini dengan benar!

9. Hasil panen jeruk kebun Pak Akhmad selama seminggu adalah 2.760 buah. Maka bilangan tersebut dibaca.....

10. Sepuluh bilangan kelipatan pertama dari 4 adalah.....

11. Hasil dari 234×2 adalah.....

12. Faktor persekutuan dari 15 dan 20 adalah.....

C. MENJODOHKAN

Jodohkan pernyataan di bawah ini dengan cara menarik garis. !

13. Angka 7 pada bilangan 38.721 menempati nilai tempat	$\frac{4}{10}$
14. Hasil dari $9.762 - 4.694$ adalah.....	=
15. Pecahan yang senilai dengan $\frac{2}{5}$ adalah....	312
16. Hasil dari $624 : 2$ adalah.....	414
	$\frac{8}{16}$

	Ribuan
	5.067
>	
<	
	Ratusan
	5. 068

D. URAIAN

Jawablah pertanyaan berikut dengan benar!

17. Siti ingin membeli 5 buah roti dan 3 botol minuman. Setiap potong roti dijual seharga Rp 2.000,00 dan setiap botol minuman dijual seharga Rp 3.000,00. Berapa uang yang harus dibayar oleh Siti?

18. Pak udin membeli 5 keranjang mangga. Setiap keranjang berisi 24 mangga. Setelah diperiksa, terdapat 20 mangga yang busuk. Berapa banyak buah mangga pak Udin yang masih bagus?

19. Pohon mawar Nisa berbunga sangat banyak. Nisa memetik 204 bunga mawar. Lalu, ia menyimpannya dalam 4 buah tempat. Masing- masing tempat memuat bunga sama banyak. Berapa kira kira banyak bunga mawar pada setiap tempat?

20. Tuliskan semua faktor persekutuan dari 16 dan 24?