



PEMERINTAH KABUPATEN MAGETAN
DINAS PENDIDIKAN, KEPEMUDAAN, DAN OLAH RAGA
SEKOLAH DASAR NEGERI REJOMULYO

Alamat: Jl. Raya Panekan-Jabung, Dkh. Dosi, Ds. Rejomulyo
Kec. Panekan, Kab. Magetan, Kode Pos 63352
Email: sdnrejomulyo.panekan@gmail.com



PENILAIAN SUMATIF TENGAH SEMESTER GANJIL
TAHUN PELAJARAN 2023/2024
LEMBAR SOAL

Mata Pelajaran : Matematika
Kelas : IV (Empat)
Hari/Tanggal : Jum'at, 20 Oktober 2023
Waktu : jam ke 1

Nama :
Nomor :
Kelas :

Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, c atau d pada jawaban yang paling benar!

1. Bilangan Bilangan 5.632 dibaca.....
 - a. lima ribu tiga ratus enam puluh dua
 - b. lima ribu enam ratus tiga puluh dua
 - c. enam ribu tiga ratus lima puluh dua
 - d. enam ribu lima ratus tiga puluh dua
2. Bilangan tujuh ribu empat puluh tiga ditulis....
 - a. 7.430
 - b. 7.403
 - c. 7.043
 - d. 7.034
3. Bilangan dua ribu empat ratus tiga puluh satu ditulis....
 - a. 2.114
 - b. 2.424
 - c. 2.431
 - d. 2.341
4. Nilai tempat dari angka 6 pada bilangan 6.934 adalah
 - a. ribuan
 - b. Ratusan
 - c. puluhan
 - d. Satuan
5. Nilai tempat dari angka 7 pada bilangan 5.873 adalah.....
 - a. ribuan
 - b. puluhan
 - c. ratusan.
 - d. Satuan

6. Pada bilangan 4.958, nilai dari angka 5 adalah
- 5.000
 - 500
 - 50
 - 5
7. Pada bilangan 5.304, nilai dari angka 4 adalah
- 4.000
 - 400
 - 40
 - 4
8. 5.8020... 8.200
Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di atas adalah....
- >
 - =
 - <
 - \geq
9. 6.154... 6.145
Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di atas adalah
- =
 - \geq
 - >
 - <
10. 2.623... 2326
Tanda yang tepat untuk mengisi titik-titik di atas adalah
- =
 - \geq
 - >
 - <

Perhatikan gambar disamping untuk no.9 -10!

11. Harga buah manakah yang paling murah adalah....
- melon
 - pepaya
 - jeruk
 - mangga
12. Harga buah manakah yang paling mahal adalah....



- a. melon
- b. pepaya
- c. jeruk
- d. mangga

13. Dekomposisi bilangan 6.204 adalah

- a. $6.000 + 200 + 00 + 4$
- b. $6.000 + 200 + 50 + 0$
- c. $6.000 + 200 + 00 + 4$
- d. $6.000 + 000 + 50 + 4$

14. Dekomposisi bilangan 2.066 adalah

- a. $2.000 + 000 + 60 + 6$
- b. $2.000 + 200 + 60 + 0$
- c. $2.000 + 600 + 00 + 6$
- d. $2.000 + 200 + 60 + 6$

15. Diberikan suatu bilangan yang terdiri atas 3 angka yang tersusun dari angka 7 menempati nilai tempat ratusan, angka 0 menempati nilai tempat puluhan, dan angka 2 menempati nilai tempat satuan. Bilangan yang terbentuk adalah

- a. 720
- b. 270
- c. 772
- d. 702

16. Diberikan suatu bilangan yang terdiri atas 4 angka yang tersusun dari angka 2 menempati nilai tempat ribuan, angka 9 menempati nilai tempat ratusan, angka 7 menempati nilai tempat puluhan, dan angka 8 menempati nilai tempat satuan. Bilangan yang terbentuk adalah

- a. 2.789
- b. 2.798
- c. 2.879
- d. 2.978

17. Hasil penjumlahan bilangan $418 + 312$ adalah

- a. 727
- b. 728
- c. 729
- d. 730

18. Hasil penjumlahan bilangan $466 + 220 + 37$ adalah

- a. 722
- b. 723
- c. 724

d. 725

19. Hasil penjumlahan bilangan $69 + 248$ adalah

- a. 311
- b. 315
- c. 317
- d. 319

20. Hasil pengurangan bilangan $627 + 67$ adalah

- a. 687
- b. 689
- c. 692
- d. 694

21. Hasil pengurangan bilangan $306 - 34$ adalah

- a. 270
- b. 202
- c. 282
- d. 272

22. Hasil pengurangan bilangan $418 - 312$ adalah

- a. 105
- b. 106
- c. 107
- d. 108

23. Bu Siska mempunyai sebanyak 81 kue. Kue-kue tersebut akan diletakkan dalam kotak kue. Setiap kotak kue berisi 3 kue. Berapa banyak kotak kue yang harus disiapkan Bu Siska?

- a. 17
- b. 27
- c. 29
- d. 19

24. Dalam sehari, seorang penjual jus buah membutuhkan 340 kg mangga, 235 kg apel, dan 150 kg melon. Jumlah buah yang harus disediakan oleh penjual jus buah tersebut adalah ... kg.

- a. 752
- b. 735
- c. 727
- d. 725

25. Diketahui dua bilangan cacah, yaitu 832 dan 622. Selisih kedua bilangan tersebut adalah

- a. 220
 - b. 210
 - c. 202
 - d. 200
26. Kebun mangga Pak Ali mengalami gagal panen. Hasil panen kali ini hanya diperoleh 765 buah, sedangkan mangga yang busuk ada 179 buah. Banyak mangga yang tersisa adalah ... buah.
- a. 566
 - b. 568
 - c. 576
 - d. 586
27. Hasil perkalian dari 34 dan 10 adalah....
- a. 304
 - b. 340
 - c. 344
 - d. 3400
28. Jika hasil perkalian bilangan 22 dan 6 adalah m, maka nilai m adalah
- a. 122
 - b. 126
 - c. 132
 - d. 136
29. Perpustakaan SD Ceria memiliki 2 rak buku. Setiap rak berisi 45 buku. Jumlah seluruh buku di perpustakaan SD Ceria adalahbuku.
- a. 90
 - b. 80
 - c. 85
 - d. 100
30. Hasil pembagian dari $70 : 5$ adalah....
- a. 12
 - b. 13
 - c. 14
 - d. 15
31. Hasil pembagian dari $56 : 4$ adalah....
- a. 12
 - b. 13
 - c. 14
 - d. 15

32. Hasil pembagian dari $62 : 4$ menghasilkan sisa.....
- 2
 - 3
 - 4
 - 5
33. Bu Dewi mempunyai 48 pulpen. Pulpen tersebut akan dibagikan pada anak- anaknya. Anak Bu Dewi adalah Dina, Dani dan Dian. Berapa banyak pulpen yang diterima tiap anak?
- 18
 - 16
 - 12
 - 6
34. Pak guru membeli 3 pak permen. Setiap pak berisi 30 buah permen. Pak guru akan membagikan permen tersebut kepada 5 siswa sama banyak. Banyaknya permen yang diterima masing-masing siswa adalah.....buah.
- 18
 - 16
 - 12
 - 6
35. Faktor dari 8 adalah
- 1, 2, 4, 8,dan 12
 - 1 , 3, 4 , 6, dan 8
 - 1 , 2 , 6, dan 8
 - 1, 2, 4 ,dan 8
36. Faktor dari 24 adalah
- 1, 2, 3, 6, dan 12
 - 1, 2, 3, 4 , 6, dan 12
 - 1 , 2 , 6, dan 12
 - 1, 2, 3, 4 , 6, 8 dan 12
37. Faktor dari 45 adalah
- 1 , 5, 9, 15, dan 45
 - 1, 3, 5 , 13, dan 45
 - 1, 3, 5, 6, 15, dan 45
 - 1, 3, 5, 6, 13, 15 dan 45
38. Bilangan kelipatan 3 adalah
- 3, 6, 8, 12, 15, 18, ...
 - 3, 6, 9, 11, 15, 18, ...

- c. 3, 6, 9, 12, 15, 18,
- d. 3, 6, 9, 12, 14, 18, ...

39. Bilangan kelipatan 5 adalah

- a. 5, 6, 10, 12, 15, 20, ...
- b. 5, 10, 20, 21, 15, 25, ...
- c. 5, 10, 15, 20, 25, 30,
- d. 5, 10, 20, 25, , 18, ...

40. Bilangan kelipatan 7 kurang dari 30 adalah

- a. 7, 10, 14, 21, 28, ...
- b. 7, 14 , 21, 28, ...
- c. 7, 14, 18, 21, 28,..
- d. 7, 14, 21, 28, ...