LOGO SEKOLAH

PEMERINTAH KABUPATEN DINAS PENDIDIKAN

SUMATIF AKHIR SEMESTER I TINGKAT SD/MI TAHUN PELAJARAN 20../20..



Kelas	: 4 (Empat)	Nama	:
Mata Pelajaran	: Matematika	Nomor Peserta	:
Hari/Tanggal:		Nama SD	:
Waktu	:	Nilai	:

Petunjuk Umum:

- 1. Tulis terlebih dahulu nama, nomor, SD sebelum kamu mengerjakan soal di bawah ini.
- 2. Berdoa sebelum mengerjakan soal.
- 3. Kerjakan soal pada lembar kerja yang telah disediakan.
- 4. Gunakan pensil 2B untuk mengerjakan.
- 5. Periksa kembali hasil pekerjaanmu sebelum diserahkan .

 Selamat	Menger	jakan	
00.0		,	

I. Berilah tanda silang (X) pada huruf A, B, C, atau D yang merupakan jawaban yang paling benar pada lembar Jawab yang disediakan!

1. Pada tahun 2022 jumlah penduduk laki-laki kabupaten Wonogiri adalah lima ratus dua puluh tujuh enam ratus lima puluh satu jiwa. Jumlah penduduk tersebut dapat ditulis menjadi

- A. 527.651 jiwa
- B. 527.561 jiwa
- C. 5.276.501 jiwa
- D. S.276.O51 jiwa
- 2. Andi pergi ke sebuah toko tas. Di dalam toko tersebut terdapat banyak aneka modeltas. Kemudian Andi tertarik dengan sebuah tas sekolah berwarna hitam. Dia melihat banderol harga ditas tersebut tertera Rp 264.900,00. Nilai tempat puluh ribuan pada bilangan harga tersebut ditempati oleh angka ...
- A. 2
- B. 6
- C. 4
- D. 9

- 3. Jumlah siswa kelas IV SD Harapan Jaya adalah 28 anak. Bu Guru akan membagi kelas sama rata menjadi 4 kelompok untuk membuat proyek mata pelajaran Matematika. Banyaknya anggota setiap kelompok adalah anak.
- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7
- 4. Perhatikan operasi hitung berikut!

Angka yang tepat untuk mengisi kotak kosong di atas adatah

- A. 1
- B. 2
- C. 3

- 5. Ada 4 bungkus dengan masing-masing 15 permen buah di dalamnya. Kemudian semua permen buah itu dibagikan kepada 5 anak. Banyak permen buah yang akan didapat setiap anak yaitu
- A. 10
- B. 11
- C. 12
- D. 13
- 6. Ayam-ayam kakek setiap minggu menghasilkan telur sebagai berikut :





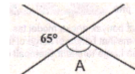
Semua telur tersebut akan dibagikan kepada 6 orang tetanggaku,.maka setiap orang akan mendapatkan

- A. 5 telur
- B. 6 telur
- C. 7 telur
- D. 1 telur
- 7. Aldio suka sekali melakukan senam pagi setiap hari. Dia menggerakkan tangannya seperti pada gambar berikut :



Sudut yang terbentuk dari kedua tangannya tersebut yaitu

- A. 45°
- B. 60°
- c. 90°
- D. 180°



g

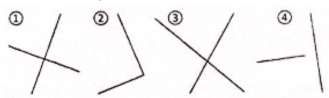
Dani menggambar dua buah garis berpotongan di bukunya. Besar salah satu sudut yang terbentuk dari potongan garis tersebut adalah 65°. Maka besar sudut A adalah

A. 25°

- B. 65°
- C. 115°
- D. 155°
- 9. Sekarang sedang musim buah mangga. Pohon mangga pamanku berbuah lebat. Beliau akan membagikan 45 mangga sama rata kepada 6 ponakannya. Mangga yang akan diterima setiap anak dan sisanya yaitu
- A. 7 dan 2
- B. 7 dan 3
- C. 8 dan 2
- D. 8 dan 3
- 10. Ada 180 pensil di dalam 9 kotak. Ada berapa pensil dalam 1 kotak?

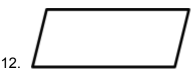
Pertanyaan di atas jika diubah menjadi kalimat matematika maka akan menjadi ...

- A. 9:180
- B. 9 x 180
- 0. 180 : 9
- 0.180 x 9
- 11. Perhatikan gambar berikut ini!



Garis-garis yang saling tegak lurus ditunjukkan oleh nomor ...

- A. (1) dan (2)
- B. (2) dan (3)
- C. (3) dan (4)
- D. (1) dan (3)



Yusuf sedang menggambar sebuah bangun segiempat. Banyak garis yang sejajar pada gambar Yusuf yaitu

- A. sepasang
- B. dua pasang
- C. tiga pasang
- D. empat pasang
- 13. Ada 96 lembar kertas lipat di meja guru. Kertas tersebut akan dibagikan kepada 24

siswa. Maka setiap siswa akan mendapatkan ... lembar kertas lipat.

- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7
- 14. Bu Lina hanya mampu membuat 25 butir telur asin setiap hari. Lamanya waktu yang dibutuhkan untuk membuat 325 butir telur asin yaitu
- A. 8 hari
- B. 9 hari
- C. 11 hari
- D. 13 hari
- 15. Perhatikan diagram berikut!

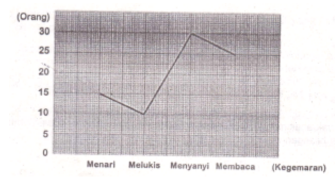


Diagram di atas menunjukkan kegemaran siswa kelas 4, 5, dan 6 SD Tunas Bangsa. Banyaknya siswa yang gemar menyanyi yaitu

- A. 10 orang
- B. 15 orang
- C. 25 orang
- D. 30 orang
- 16. Perhatikan diagram berikui!

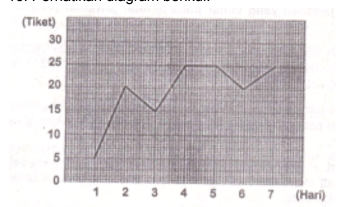


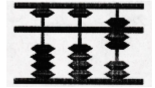
Diagram di atas menunjukkan penjualan tiket pertandingan bola voli. Kenaikan penjualan tiket yang drastis terjadi pada hari ...

- A. Senin
- B. Selasa
- C. Kamis
- D. Sabtu
- 17. Kakak suka sekali membuat roti lapis selai. Pagi ini dia pergi ke toko untuk membeli roti tawar. Ternyata harga satu bungkus roti tawar adalah 23.250 rupiah. Apabila harga roti tersebut dibulatkan ke ribuan terdekat maka menjadi ... rupiah.
- A. 23.000
- B. 23.500
- C. 24.000
- D. 24.500
- 18. seorang petugas kebun binatang sedang menghitung jumlah pengunjung hari ini. Berikut hasil rekapannya:

Waktu	Jumlah Pengunjung
Pagi	3.104
Siang	2.714

Perkiraan banyaknya pengunjung kebun binatang dalam ribuan yaitu orang.

- A. 5.000
- B. 6.000
- C. 7.000
- D. 8.000
- 19. Perhatikan gambar berikut!



Pada pelajaran matematika anak-anak mengerjakan operasi hitung menggunakan sempoa. Gambar sempoa di atas menunjukkan bilangan

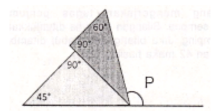
- A. 4
- B. 5
- C. 6
- D. 7
- 20. Bilangan berikut ini yang bukan faktor dari 24 adalah....
- A. 4
- B. 6
- C. 9
- D. 12

II. Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar pada tembar jawaban yang telah tersedia!

21. Dani sedang mengerjakan tugas sekolah. Dia harus mencari tahu informasi tentang luas beberapa provinsi di Indonesia. Di internet tertulis bahwa luas provinsi Jawa Tengan adalah 34.337 kmz.

Bilangan tersebut dibaca kilometer persegi.

- 22. Ayah mempunyai sebuah tali tambang dengan panjang 32 meter. Tali tersebut akan dipotong menjadi beberapa bagian. Setiap bagian memiliki panjang 4 meter. Banyaknya potongan tali tambang ayah yang dihasilkan adalah ... buah.
- 23. Bu Fatimah seorang pengusaha kue tart. Hari ini beliau memproduksi 6 kardus besar yang setiap kardus berisi 8 kue. Semua kue tersebul akan disetorkan ke 4 toko di daerahnya sama banyak. Sehingga hari ini setiap toko akan mendapatkan ... kue.
- 24. Bu Guru meminta siswanya untuk mengamati jam dinding yang ada di kelas. Saat ini waktu sedang menunjukkan pukul 08.00 pagi. Jenis sudut yang terbentuk dari jarum jam tersebut adalah sudut



25.

Anak-anak kelas IV sedang praktek menggunakan dua penggaris segitiga untuk membuat sudut yang baru. Besar sudut P yaitu

. . . .

26. Dewi dan 4 temannya akan membuat 300 origami berbentuk kupu-kupu. Jika setiap anak membuat origami dalam jumlah yang sama, origami yang harus dibuat setiap anak yaitu ...

27. Perhatikan gambar berikut!

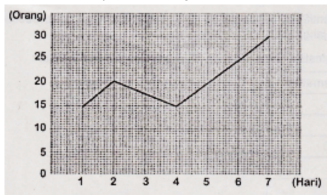


Pak Dodi baru saja membangun sebuah rumah. Atap rumahnya berbentuk salah satu dari jenis-jenis segiempat yaitu ...

- 28. Mita sedang menggambar sebuah bangun segiempat beserta diagonalnya. Ternyata terbentuk 2 diagonal yang saling tegak lurus dan panjangnya sama. Segiempat yang digambar Mita adalah ...
- 29. Ada 135 buku tulis yang dibagi secara merata kepada 12 anak. Banyaknya buku tulis yang bisa

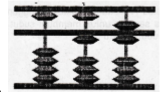
dibagikan kepada setiap anak yaitu ... dan sisanya ... buku.

- 30. Mobil remote control adik dapat menempuh jarak 20 cm setiap detik. Jika mobil tersebut menempuh jarak 700 cm, maka waktu yang diperlukan adalah ... detik.
- 31. Bu Dinda adalah seorang dokter gigi. Setiap sore, beliau membuka praktek di rumahnya. Diagram garis berikut menunjukkan banyaknya pasien yang datang ke kliniknya minggu ini. Selisih pasien yang datang pada hari Selasa dan hari Sabtu yaitu ... orang.



32. Jumlah pelajar di Kabupaten Wonogiri tahun 2023 menurut data adalah 156.792 siswa. Jika dibulatkan ke ribuan terdekat maka menjadi ... 33. Sebuah sekolah akan berwisata ke Jatim

Park menggunakan bus. Jumlah siswa dan guru pendamping yang ikut seluruhnya ada 340 orang. Jika satu bus dapat menampung 50 orang, maka banyak bus yang diperlukan adalah ... bus.



34

Andika sedang mengerjakan tugas penjulahan menggunakan sempoa. Bilangan pertama ditunjukkan oleh gambar di samping. Jika bilangan tersebut ditambahkan dengan bilangan 42 maka hasilnya

35. Pak Budi ingin membagi 16 buku tulis dan 28 pensil kepada semua anaknya. Jika semua

anak mendapatkan buku tulis dan pensil sama banyak, maka jumlah anak Pak Budi adalah ... orang.

III. Jawablah pertanyaan-pertanyaan di bawah ini dengan jelas dan tepat pada lembar jawaban yang telah tersedia!

36. Tania sedang mengikuti audisi ajang bakat menyanyi di kotanya. Dia memperoleh nomor peserta sebagai berikut :



- a. Tuliskan bagaimana cara membaca bilangan pada nomor peserta Tania!
- b. Berada dinilai tempat manakah angka 1?
- c. Angka berapakah yang menempati nilai tempat ratusan?
- 37. Ukurlah besar sudut berikut ini menggunakan busur derajat!







- 38. Seorang nelayan berhasil menangkap 94 ekor ikan nila. Semua ikan tersebut akan dijual sama rata kepada 4 orang pembeli. Berapakah ikan yang akan didapatkan oleh setiap pembeli dan adakah sisanya? Hitunglah menggunakan cara pembagian bersusun!
- 39. Anak-anak kelas 4 sedang mengidentifikasi bepda-benda yang berbentuk segiempat. Sebutkan sifat-sifat yang dimiliki oleh jajar genjang!
- 40. Diketahui hasil penilaian harian Matematika siswa kelas IV SD Mulia Cita sebagai'berikut

Nama SIswa	Nilai Matematika		
Arya	75		
Fatimah	90		
Indah	100		
Rosi	80		
Yohan	85		
Zidan	90		

Sajikan data tersebut dalam bentuk diagram garis!