

SUMATIF HARIAN SEMESTER II (SHS II)

SDN / MI

KECAMATAN

TAHUN PELAJARAN 2022/2023

Tanda tangan		Mata Pelajaran	Nilai
Walimurid	Guru		
		: MATEMATIKA	

Kelas : IV (EMPAT)
Tanggal : _____
Nama : _____
No. Absen : _____

Berdoalah sebelum mengerjakan!

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

- Bobi memiliki pensil sebanyak 12 kotak. Setiap kotak berisi 36 pensil. Pada hari ulang tahunnya, ia membagikan semua pensilnya sama banyak kepada 27 temannya. Banyak pensil yang diterima setiap teman adalah ... batang.
a. 18 b. 17 c. 16 d. 15
- Sebuah ember hanya mampu menampung 7 liter air. Maka jumlah ember yang dibutuhkan untuk bisa menampung 119 liter air adalah ... ember.
a. 15 b. 16 c. 17 d. 18
- Bu Nita memiliki 39 karyawan. Setiap karyawannya mampu memproduksi 45 baju dalam setiap bulan. Jadi banyaknya baju yang dihasilkan seluruh karyawan bu Nita satu bulan adalah
a. 1.557 b. 1.575 c. 1.755 d. 1.955
- Jumlah murid SD Maju Jaya berjumlah 216 siswa. Jika di SD Maju Jaya terbagi menjadi 12 kelas dengan jumlah murid yang sama. Maka jumlah siswa pada setiap kelas adalah ... anak.
a. 18 b. 21 c. 25 d. 28
- Pak Umar membeli 8 kardus kapur untuk persediaan di tokonya. Setiap dus berisi 125 kapur. Jumlah seluruh kapur yang dibeli pak yang dibeli pak Sandi adalah
a. 10 b. 100 c. 1.000 d. 10.000
- $15 \times 6 + 68 \div 4 = \dots$
a. 170 b. 128 c. 117 d. 107
- Hasil dari $(180 - 30) \div 15$ adalah
a. 10 b. 20 c. 30 d. 40
- Hasil dari $90 \div (12 - 7)$ adalah
a. 12 b. 18 c. 81 d. 92
- $65 \times (8 + 6) = \dots$
a. 910 b. 901 c. 880 d. 810
- Hasil dari $50 \times 5 - 125$ adalah
a. 25 b. 50 c. 125 d. 150
- Pak Jono membeli 3 karung pupuk A. Setiap karung berisi 20 kg. Kemudian dia membeli lagi 4 karung pupuk B. Setiap karung berisi 25 kg. Pupuk tersebut dicampur kemudian digunakan untuk memupuk tanaman sebanyak 150 kg. Perhatikan pernyataan-pernyataan berikut.
(1) Banyak pupuk A adalah 60 kg (3) Jumlah pupuk A dan B adalah 160 kg
(2) Banyak pupuk B adalah 150 kg (4) Sisa pupuk Pak Jono adalah 20 kg
Pernyataan yang benar adalah **(HOTS)**
a. (1) dan (2) b. (1) dan (3) c. (2) dan (3) d. (3) dan (4)
- Di ruang perpustakaan terdapat 12 almari baru. Setiap almari diisi 150 buku oleh 9 siswa. Banyak buku yang dimasukkan oleh masing-masing siswa adalah
a. 100 b. 150 c. 200 d. 250
- Pedagang bawang merah memiliki persediaan 480 kg. Selama empat hari terjual 426 kg. Untuk menambah persediaan pedagang tersebut membeli lagi 169 kg. Persediaan bawang merah pedagang tersebut sekarang adalah ... kg.
a. 212 b. 223 c. 234 d. 240

14. Pak Tono memiliki 780 kg pupuk. Sebanyak 485 kg pupuk telah digunakan untuk memupuk padi di sawah. Kemudian ia membeli 587 kg pupuk lagi. Pupuk yang dimiliki Pak Tono sekarang adalah ... kg.
- a. 657 b. 756 c. 882 d. 932
15. Pak Anton membeli 15 kotak pensil dan 12 kotak pulpen. Jika isi setiap kotak dari pensil dan pulpen masing-masing 10 dan 12 maka jumlah semuanya adalah
- a. 144 b. 150 c. 225 d. 294
16. Hasil dari $112 - 34 + 45$ adalah
- a. 110 b. 112 c. 123 d. 125
17. Azizah meminjam 6 buku bacaan dari perpustakaan sekolah. Jika 2 buku berisi 68 halaman dan 4 buku lagi berisi 70 halaman. Maka total banyak halaman buku yang dipinjam Azizah adalah **(HOTS)**
- a. 136 b. 280 c. 335 d. 416
18. Hasil dari $112 \div 2 + 86$ adalah
- a. 112 b. 124 c. 135 d. 142
19. Sebuah pesawat terbang berada pada ketinggian 2.400 meter di atas permukaan laut. Seekor burung berada di atas bukit pada ketinggian 150 meter di atas permukaan laut. Jarak pesawat dan burung adalah
- a. 2.150 b. 2.200 c. 2.250 d. 2.300
20. Hasil dari $(42 \times 14) - (1.026 \div 19) + 21$ adalah **(HOTS)**
- a. 322 b. 332 c. 432 d. 555
21. Pak Harun mendapat hasil panen padi sebanyak 2.245 kg. Pak Iqbal juga mendapat panen padi sebanyak 1.637 kg. Jumlah total panen padi Pak Harun dan Pak Iqbal adalah ... kg.
- a. 4.202 b. 4.152 c. 4.062 d. 4.052
22. Hasil dari $124 + 125 \div 5 \times 16$ adalah
- a. 524 b. 425 c. 351 d. 225
23. Toko tanaman Pak Rosi memiliki stok bibit bunga sebanyak 3.256 bibit. Selama seminggu, toko Pak Rosi sudah berhasil menjual bibit sebanyak 1.209 bibit. Banyak bibit yang masih tersisa di toko adalah ... bibit.
- a. 3.037 b. 2.057 c. 2.047 d. 2.037
24. Hasil hitung dari $(76 - 25) \times 3$ adalah
- a. 153 b. 155 c. 178 d. 165
25. Satria memiliki 3 ember berisi ikan hias. Setiap ember berisi 320 ekor. Banyak ikan hias Satria seluruhnya adalah ... ekor.
- a. 720 b. 810 c. 960 d. 980
26. Hasil dari $31.734 + 225 \times 125 - 11.475$ adalah
- a. 37.750 b. 48.384 c. 52.125 d. 67.879
27. Dani memiliki 65 kelereng. Ketika bermain, kalah 25 kelereng. Kemudian Dani membeli lagi 15 kelereng. Jumlah kelereng Dani sekarang adalah ... butir.
- a. 25 b. 30 c. 40 d. 55
28. Hasil dari $288 \div 24 \times 8$ adalah
- a. 12 b. 36 c. 96 d. 112
29. Sebuah kantong berisi 40 kelereng merah dan 50 kelereng putih. Kevin memiliki 5 kantong yang berisi kelereng dengan jumlah yang sama. Jika Kevin memberikan 125 kelereng kepada adiknya, maka sisa kelereng Kevin adalah ... butir.
- a. 130 b. 220 c. 225 d. 330
30. Hasil dari $314.232 - 54.876 + 489.112$ adalah
- a. 746.468 b. 747.468 c. 748.468 d. 749.468
31. Aisyah sedang menulis cerita pendek. Hari pertama ia berhasil menulis 1.200 kata, hari kedua ia menulis 850 kata, dan hari ketiga ia menulis 1.800 kata. Jumlah semua kata yang ditulis Aisyah selama tiga hari berturut-turut adalah
- a. 3.550 b. 3.650 c. 3.750 d. 3.850
32. Hasil dari $12.304 - 286 + 4.786$ adalah
- a. 16.804 b. 12.018 c. 6.946 d. 5.072
33. Dika memiliki 16 kantong kelereng. Setiap kantong berisi 15 butir kelereng. Kelereng-kelereng tersebut dibagikan kepada 12 orang temannya. Jika semua kelereng yang dibagikan sama banyak, maka jumlah kelereng yang diterima setiap teman Dika adalah ... butir.
- a. 15 b. 18 c. 20 d. 24
34. Hasil dari $288 \div 24 \times 8$ adalah
- a. 12 b. 36 c. 96 d. 112
35. Hasil dari $31.734 + 225 \times 125 - 11.475$ adalah
- a. 37.750 b. 48.384 c. 52.125 d. 67.879

B. Isilah titik-titik dengan jawaban yang tepat!

36. Hasil dari $(28 - 8) \times 24$ adalah
37. Di toko tersedia 12 karung beras. Setiap karung beras beratnya 40 kg. Jika hari ini beras laku 175 kg, maka sisa beras adalah Kg.
38. Hasil dari $18 \times 56 + 152$ adalah
39. Paman sedang panen buah manga dan apel. Setelah dihitung, hasil panen paman adalah 1.275 buah manga dan 2.456 buah apel. Total buah mangga dan apel paman adalah ... buah.
40. Hasil dari $420 + 27 \times 90$ adalah
41. Mas Vino memiliki 16 kantong kelereng. Setiap kantong berisi 15 butir kelereng. Kelereng-kelereng tersebut dibagikan kepada 12 orang temannya. Jika semua kelereng dibagikan sama banyak, maka setiap temannya akan menerima ... kelereng.
42. Hasil dari $40 + 16 \times 10$ adalah
43. Aisyah mempunyai 5 bungkus permen. Setiap bungkus berisi 36 butir permen. Permen tersebut dibagikan sama banyak kepada 45 temannya. Setiap teman Aisyah akan memperoleh ... butir permen.
44. Hasil dari $(40 - 25) \times 20$ adalah
45. Hasil perhitungan $50 - 10 \times 4$ adalah

C. Jawablah pertanyaan-pertanyaan berikut dengan jelas dan benar!

46. Hitunglah hasil dari operasi hitung berikut!

- a. $450 + 20 \times 15$
- b. $325 - 420 \div 5$

Jawab :

47. Hitunglah hasil dari operasi campuran berikut!

- a. $20 + 10 \div 5$
- b. $100 - 5 \times 10$

Jawab :

48. Kayla membawa uang saku sebesar Rp 10.000,00. Saat jam istirahat. Kayla membeli minuman seharga Rp 3.500,00 dan roti Rp 2.500,00. Berapakah sisa uang Kayla? (nyatakan dalam kalimat matematika)

Jawab :

49. Tentukan hasil dari operasi perkalian dan pembagian berikut!

- a. $20 \times 10 \div 5$
- b. $100 \div 20 \times 10$

Jawab :

50. Di toko Pak Ramli tersedia 12 karung beras. Setiap karung beratnya 50 kg. jika hari ini dan kemarin masing-masing terjual 175 kg dan 120 kg, berapa kg sisa beras di toko pak Ramli sekarang?

Jawab :