



[Soal Soal Olimpiade Matematika Untuk Kelas 5 Sd](#)



SOAL OLIMPIADE MATEMATIKA KELAS 5 SD

- Perbandingan uang Dira, Mira dan Beny adalah $4 : 5 : 7$. Jika uang Beny adalah Rp. 350.000,00 maka jumlah uang mereka semua adalah ... rupiah.
a. 450.000,00 c. 600.000,00
b. 550.000,00 d. 800.000,00
- Sebuah proyek pembuatan jalan memerlukan waktu selama 9 bulan 2 minggu dan 5 hari. Proyek pembuatan jalan tersebut memerlukan ... hari.
a. 298 c. 284
b. 289 d. 270
- Sebuah replica kuno yang berada di museum internasional Prancis telah berusia 23 abad 3 dasawarsa dan 8 windu. Usia replica kuno tersebut adalah ... tahun.
a. 2.394 c. 268
b. 2.338 d. 34
- Hasil dari $\text{km}^2 + 2 \text{ hm}^2 + 5 \text{ dam}^2$ adalah ... m^2
a. 800 c. 500
b. 750 d. 250
- Pak Jaka mempunyai 1 ton dan 2 kwintal beras dalam gudang penyimpanannya. Berapa kg beras milik pak Jaka di dalam gudang?
a. 12 kg c. 1.200 kg
b. 120 kg d. 12.000 kg
- $4 \text{ hm} + 2000 \text{ cm} - 3 \text{ dam} = \dots \text{ m}$.
a. 2.430 c. 420
b. 2007 d. 390
- Pak Tiko mempunyai dua petak kebun. Petak pertama seluas 1 ha ditanami jagung dan petak kedua ditanami coklat seluas 14 daa. Berapa m^2 luas kebun pak Tiko seluruhnya?
a. 140 c. 10.000
b. 8.600 d. 11.400
- Sebuah tangki minyak berisi 5.500 liter minyak tanah yang akan disalurkan ke beberapa agen besar. Agen pertama mendapat bagian 2 m^3 dan agen ke dua mendapat 1.500 dm^3 . Berapa litersisa minyak dalam tangki setelah pembagian?
a. 1.500 liter c. 3.500 liter
b. 2.000 liter d. 4.500 liter
- Sebuah petak sawah berbentuk persegi dengan luas 289 m^2 . Panjang tiap sisi sawah tersebut adalah ...
a. 9 m c. 18 m
b. 17 m d. 34 m
- Berapakah luas lingkaran dalam m^2 jika diketahui diameternya adalah 0,1 dam?
a. $0,0134 \text{ m}^2$ c. $3,14 \text{ m}^2$
b. $0,1556 \text{ m}^2$ d. $15,56 \text{ m}^2$
- KPK dari 12, 16, dan 36 adalah ...
a. 576 c. 72
b. 144 d. 36
- Nilai dari 7.200 detik ditambah 360 menit adalah ...
a. 8 jam c. 10 jam
b. 9 jam d. 11 jam
- FPB dari 24 dan 36 adalah ...
a. 6 c. 18
b. 12 d. 24
- Akar pangkat 2 dari bilangan 121, 225, dan 196 adalah...
a. 11, 12, 13 c. 11, 14, 15
b. 13, 14, 15 d. 11, 15, 14
- $12.672 + n = 24.396$; maka nilai n adalah ...
a. 11.688 c. 16.332
b. 12.312 d. 37.032
- Sebuah balok dengan panjang 8 cm, lebar 6 cm dan tinggi 4 cm. berapakah luas permukaan balok tersebut?
a. 104 c. 208
b. 196 d. 284
- Sebidang tanah berbentuk persegi panjang dengan panjang 24 m. keliling tanah tersebut adalah 72 m. maka luas tanah tersebut adalah ...
a. 96 m^2 c. 556 m^2
b. 288 m^2 d. 1.728 m^2
- Sebuah kaleng berbentuk tabung dengan diameter 14 cm dan tingginya 12 cm. Maka volume tabung tersebut adalah ...
a. 144 cm^3 c. 1.848 cm^3
b. 168 cm^3 d. 2.696 cm^3
- Seorang pedagang mempunyai 5 gulungan kain. 3 gulungan panjangnya 24 meter, 1 gulungan panjangnya 23 meter dan sisanya 16 meter. Kemudian seorang konsumen membeli kain tersebut dengan panjang 46,6 meter. Berapakah sisa kain pedagang itu?
a. 64,4 m c. 116 m
b. 111 m d. 174,6 m

[Soal Soal Olimpiade Matematika Untuk Kelas 5 Sd](#)



Kumpulan prediksi soal-soal Akurat OLIMPIADE yang selalu keluar setiap tahunnya ... Matematika SD materi s/d kelas VI dan SMP s/ d kelas IX berjumlah 40 soal ... (5 yang terbaik) maka diadakan Ujian Tambahan dengan 5 buah soal uraian SOAL OLIMPIADE MATEMATIKA KELAS 5 SD. 1. Perbandingan uang Dira, Mira dan Beny adalah 4 : 5 : 7. Jika uang Beny adalah Rp. 350.000,00 maka umlah Kumpulan semua Soal Ulangan Harian dan Semesteran. ... Olimpiade Matematika. Jakarta: ... Siap Menghadapi Ulangan harian SD Kelas 5 semua Pelajaran.. LATIHAN SOAL OSN MATEMATIKA SD 2018/2019 ... Jumlah nilai kelas 3 adalah $30 \times 7,5 = 225$. Jumlah nilai kelas 4 adalah $31 \times 8 = 248$.. Ć, KUNCI SOAL OLIMPIADE SAINS NASIONAL MATEMATIKA.pdf. Tampilkan Download, 755k, v. 1, 28 Feb 2017 18.53, Kurnia Septa.. Olimpiade Matematika Anak Bangsa Tingkat SD/MI Kelas 5 Tahun 2010. PETUNJUK MENGERJAKAN SOAL. OLIMPIADE MATEMATIKA ANAK BANGSA. 1.. Olimpiade Matematika SD merupakan salah satu lomba yang rutin ... Berikut ini saya postingkan beberapa contoh soal olimpiade yang PEMBAHASAN CONTOH SOAL OLIMPIADE MATEMATIKA SD ... 3 5. a adalah hasil penjumlahan 5 bilangan prima pertama a 2 3 5 7 11 28 b Download soal seleksi olimpiade OSN Matematika SD tingkat Kecamatan. ... Kumpulan Soal Penilaian Akhir Semester 1 Kelas 3 Tahun 2019/2020 ... 2. Faktor persekutuan terbesar dari 30, 45, dan 90 adalah A. 5. B. 10. Bfi1259227204e soal olimpiade matematika sd smp dan penyelesaiannya ... Contoh soal ipa ilmu pengetahuan alam kelas 5 sd mi hindayani.com.. Pembinaan olimpiade matematika tingkat sd 13. Sriwijaya University · Pembinaan olimpiade matematika 5. Sriwijaya University · SOAL Contoh soal Olimpiade Matematika SD kelas 5. 1. Perbandingan uang Dira, Mira dan Beny adalah 4 : 5 : 7. Jika uang Beny adalah Rp.. Raja Soal Kelas 5. Jakarta; JAL publishing Djamiludin Abassy. 2011. Olimpiade Matematika. Jakarta: JAL Publising. Djamiludin Abassy. 2011. Siap Olimpiade SD. A. STRATEGI BELAJARSISWA MENGHADAPI OLIMPIADE Berbeda ... Oleh karena itu, soal-soal olimpiade Matematika jarang ditemui di dalam kelas.. Soal latihan Olimpiade Matematika SD untuk bahan belajar mengikuti ... Oleh karena itu, soal-soal olimpiade matematika jarang ditemui di kelas. ... 5. Hari ini adalah dari senin, berapa harikah 213 hari yang akan datang ?. 4c5316f046 soal olimpiade matematika kelas 5 sd tahun 2014 - Untuk dapat mengunduh soal olimpiade matematika kelas 5 sd tahun 2014 145 Perkiraan Soal Olimpiade Matematika untuk SD Tingkat Nasional dan Internasional. ... Hasil tes matematika kelas 5 telah diumumkan.. Kali ini, Masnur Belajar akan membagikan 5 paket soal latihan persiapan menghadapi olimpiade Matematika untuk kelas 3-4 (level 2) SD.. OSN MATEMATIKA SD TINGKAT KABUPATEN_ Soal Uraian OSN2012 Upper Primary Division (kelas 5 dan 6 SD atau sederajat)_Sumber Download kumpulan soal-soal olimpiade OSN Matematika SD/MI dengan ... Kumpulan Soal Penilaian Akhir Semester 1 Kelas 3 Tahun 2019/ ... 08d661c4be