

MATEMATIKA - KELAS 3

Review Tema 1sd 4

1. Tulislah nama bilangannya
 - a. 4800 =
 - b. 4089 =
 - c. 4890 =
2. Tulislah lambang bilangannya
 - a. Dua ribu tujuh belas =
 - b. Enam ribu tiga ratus lima =
 - c. Enam ribu lima =
 - d. Enam ribu lima puluh =
3. Dari tiga kali hasil panen, buah jeruk dihasilkan adalah 2.306. Berapa hasil panen seluruhnya...
4. Ada 2.780 pensil warna biru, hitam dan merah. Warna biru sebanyak 1.250 dan hitam 750. Berapakah yang merah...
5. $176 + \dots = 315$
6. $25 \times \dots = 950$
7.
 - a. $\dots - 1.275 = 1.946$
 - b. $3.005 - \dots = 1.637$
8. Bentuk perkalian dari $11+11+11 =$
9. Ada 9 mobil di garasi. Berapa jumlah rodanya...
10. Minggu depan ibu mendapat pesanan dari 5 pembeli yang memesan 4 macam donat, masing-masing donat berjumlah 150 kue lumpur dari 4 pembeli. Maka berapa jumlah donat yang dibuat ibu?
11. Dari soal no 9, kue tersebut dibagikan ke 8 panti asuhan. Berapa donat yang diterima masing-masing panti asuhan?
12.
 - a. $2.750 : \dots = 5$
 - b. $\dots : 19 = 232$
13. Bentuk pembagian dari $250-25-25-25-25-25-25-25-25-25-25 = 0$

14. Kelas 3 ada 3 kelas dan tiap kelas berjumlah 30 siswa, mereka mengikuti ekskul yang diadakan oleh sekolah. Ada 6 ekskul dan tiap ekskul diikuti jumlah siswa yang sama. Berapa jumlah siswa tiap ekskul?
15. Di kebun kedua ada 2.534 pohon jeruk, kebun pertama 1.125 pohon jeruk. Buat bentuk matematika dengan pertukaran dan hasilnya.
16. Ada 2.140 seragam warna hijau dan putih, yang berwarna putih sebanyak 1070. Buat bentuk matematika dengan pertukarannya.
17. Ada 567 kotak yang masing – masing berisi 27 kue. Buatlah bentuk matematika dengan pertukaran dan hasilnya...
18. Di toko paman tersisa 2.012 telur yang dimasukkan dalam 4 peti. Jika masing-masing peti jumlahnya sama. Berapa telur yang dimasukkan dalam masing-masing peti.
19. Pensil B berukuran 3 cm dan pensil A 8 cm. Buatlah garis bilangannya dan bentuk matematika serta hasilnya.
20. Ayah memiliki tali sepanjang 10 meter. Tali tersebut diminta Ani sepanjang 7 meter. Berapa meter tali Ayah sekarang. Buatlah garis bilangannya dan bentuk matematika serta hasilnya.
21. Mana yang lebih besar sebuah semangka dipotong menjadi 5 bagian dengan sebuah semangka dipotong menjadi 3 bagian. Tuliskan lambang pecahannya
22. Ibu membeli semangka dan melon dengan berat yang sama, masing-masing dipotong menjadi 6 bagian yang sama besar. Ibu memberikan 2 potong melon dan 4 potong semangka kepada sponge bob. Tuliskan lambang pecahannya! Buah apakah yang paling banyak diterima sponge bob?
23. Aku sebuah bilangan. Jika aku dibagi dengan bilangan lain, hasilnya 43. Aku dan bilangan lain itu adalah.....(tuliskan 2 kemungkinan)
24. Aku sebuah bilangan. Jika aku dikalikan dengan bilangan lain, hasilnya 3.750. Aku dan bilangan lain itu adalah.... ..(tuliskan 2 kemungkinan)
25. Sebuah pudding dipotong menjadi 12 bagian. Dimakan ayah dan ibu masing-masing, 1 bagian. Kakak, Adi dan adik masing-masing makan 2 bagian. Berapa sisa pudding sekarang?
26. Panjang sebilah bambu 9 meter dipotong menjadi tiga bagian sama panjang.. Panjang setiap potongan sebilah bambu itu adalah.....cm

27. Beni mengukur panjang ruangan kelasnya 7 m 93 cm. Berapa panjang ruang kelas itu dalam satuan cm ?
28. Kayu Abit panjangnya 8 meter rusak 473 cm, kemudian Abit membeli kayu lagi panjang 195 cm . Berapa cm kayu Abit sekarang?
29. Rani akan pergi ke pasar seni dan harus melewati sekolah terlebih dahulu. Jarak rumah Rani ke sekolah adalah 8 km dan jarak sekolah ke pasar seni adalah 7.000 meter. Berapa meter jarak rumah Rani ke pasar seni adalah.....
30. Siti membeli 6 kg 875 gram cokelat untuk membuat kue. Cokelat cair sebanyak 2 kg 396 gram. Cokelat yang beku sebanyak....gram
31. Ibu membeli beras sebanyak 8 kg. Persediaan beras di rumah 1.350 gram. Berapa gram beras Ibu sekarang ?
32. Ibu membeli 8 kg tepung terigu. Tepung terigu digunakan untuk membuat kue 4 kg 250gram. Kemudian tepung terigu diberikan kepada tetangga 2.000 g. Berapa gram tepung terigu ibu sekarang?
33. 50 menit setelah pukul 06.50 adalah pukul.....
34. 170menit sebelum pukul 06.40 adalah pukul...
35. Tali Dadang $\frac{5}{8}$ meter. Tali Dudung lebih panjang $\frac{2}{8}$ meter dari tali Dadang.Sedang tali Diding $\frac{1}{8}$ meter lebih pendek dari tali Dudung. Berapa meter panjang tali Dudung dan Diding?