

SOAL LATIHAN UJIAN SEKOLAH MATEMATIKA
SDN CIBULUH 4 KOTA BOGOR
TAHUN PELAJARAN 2020/2021

MATEMATIKA

NAMA:

Selesaikan soal-soal di bawah ini dengan menuliskan langkah penyelesaiannya pada kolom yang tersedia!

1. Hasil dari $1.480 : (1015 - 995) + 567 = \dots$

Jawaban:

2. Seluruh peserta diklat akan disediakan 60 kamar hotel. Setiap kamar dihuni oleh 2 orang. Dalam pembagian tugas, panitia akan membagi menjadi 12 kelompok. Setiap kelompok terdiri dari ... orang.

Jawaban:

3. Hasil dari $60 \times (-3) + 108 : 12$ adalah

Jawaban:

4. Bibi mempunyai gula sebanyak $4\frac{3}{5}$ kg. Digunakan untuk membuat minuman sebanyak $2\frac{1}{2}$ kg. Selanjutnya bibi membeli gula $\frac{3}{4}$ kg untuk persediaan. Jadi gula yang dimiliki bibi sekarang ada ... kg

Jawaban:

5. Hasil dari $1\frac{1}{4} : 0,6 \times \frac{2}{5}$ adalah

Jawaban:

6. Perbandingan berat badan A, B, dan C adalah $3 : 4 : 7$. Jika jumlah umur B dan C adalah 33 tahun, maka umur A adalah ... tahun

Jawaban:

7. Urutan pecahan berikut dari yang terbesar adalah

Jawaban:

8. KPK dari 45 dan 60 adalah

Jawaban:

9. KPK dari 18, 27, dan 36 adalah

Jawaban:

10. Yusuf dapat mengetik satu halaman naskah cerita dalam waktu 8 menit sedangkan Azis dalam waktu 12 menit. Jika Yusuf dan Azis pada pukul 08.30 dapat selesai bersamaan maka mereka akan dapat menyelesaikan pengetikan secara bersamaan lagi pada pukul

Jawaban: