

**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: