

Nama :

Absen :



I. Kerjakan soal berikut dengan benar!

1. $0,15 \times 0,27 = \dots$
2. 8% dari Rp 125.000 adalah — x =
3. Beni mandi menghabiskan air 16 gayung. Setiap gayung berisi $\frac{3}{5}$ liter. Berapa liter air yang dipakai Beni mandi?
 $x =$
4. Siti akan membeli buku tulis sebanyak $1\frac{1}{2}$ lusin. Apabila harga buku per lusin Rp 36.000,00, berapa rupiah Siti harus membayar?
 $— x = — x = \text{Rp}$
5. Rani memiliki 16 liter air. Air itu di pindahkan ke dalam botol-botol yang berukuran $2\frac{2}{3}$ liter. Berapa banyak botol yang dibutuhkan untuk memindahkan semua air tersebut hingga habis? : — = ; — = $x =$