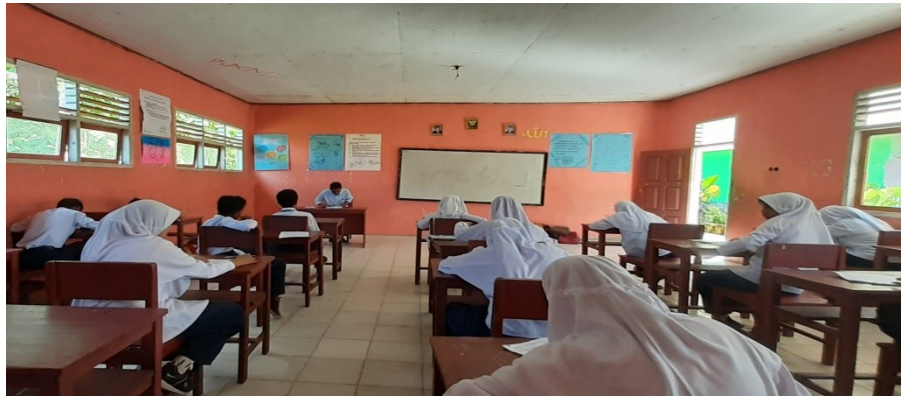


DOKUMENTASI









Nama : Zulkam Mahma
Kelas : VIIA

Jawaban!

Diketahui:

Harga penjualan: 2.200.000

Keuntungan = 10%

Ditanya:

Harga pembelian:?

$$\text{Harga pembelian} = \frac{100\%}{(100 + \text{untung})\%} \times \text{harga penjualan}$$

$$= \frac{100\%}{(100 + 10)\%} \times 2.200.000$$

$$= \frac{100\%}{110\%} \times 2.200.000$$

$$= \frac{100}{110} \times 2.200.000$$

$$= \frac{2.200.000.000}{110}$$

$$= 2.000.000$$

Jadi harga pembelian dari harga penjualan 2.200.000 dengan keuntungan 10% adalah 2.000.000

Nama : Jamila Amahoru
kelas : VIII

Penyelesaian

Diketahui : harga Penjualan = 2.200.000
 untung = 10%

Ditanya : harga beli =?

$$\text{Harga beli} = \frac{100\%}{100\% + u} \times \text{harga jual}$$

$$\text{Harga beli} = \frac{100\%}{100\% + 10\%} \times 2.200.000$$

$$= \frac{100}{110} \times 2.200.000$$

$$= \frac{10}{11} \times 2.200.000$$

$$= 2.000.000$$

Jadi harga beli 2.000.000 dari harga
Jual 2.200.000 dengan keuntungan 10%

