

ARITMATIKA SOSIAL

LATIHAN 2

1. Koperasi sekolah membeli 3 lusin pensil dengan harga Rp126.000,00 jika koperasi menghendaki untung 20%, maka harga penjualan sebuah pensil adalah ...

A. Rp4.000,00
B. Rp4.100,00
C. Rp4.200,00
D. Rp4.300,00
2. Pak Ari membeli 2 kodi kaos dengan harga Rp1.000.000,00 dan ia menginginkan keuntungan sebesar 35 % , maka harga jual per potong kaos tersebut adalah

A. Rp33.750,00
B. Rp34.250,00
C. Rp35.000,00
D. Rp37.500,00
3. Pak Rohim membeli 2 kuintal jeruk dengan harga Rp1.500.000,00 ternyata jeruk yang telah dibeli kualitasnya kurang baik, sehingga ia terpaksa menjual murah dengan kerugian sebesar 30% . Harga jual jeruk per kg adalah ...

A. Rp9.750,00
B. Rp8.500,00
C. Rp7.250,00
D. Rp5.250,00
4. Ayah membeli sebuah ruko dengan harga Rp400.000.000,00 karena sesuatu hal ruko itu dijual lagi sehingga rugi 5% , harga jual rumah tersebut adalah...

A. Rp420.000.000,00
B. Rp410.000.000,00
C. Rp390.000.000,00
D. Rp380.000.000,00

5. Pak Roni menjual sepeda dengan harga Rp2.100.000,00. Dari penjualan itu ia memperoleh untung 20%, harga pembelian sepeda itu adalah ...
- A. Rp1.680.000,00
 - B. Rp1.750.000,00
 - C. Rp2.520.000,00
 - D. Rp2.625.000,00
6. Harga beli 100 kg telur adalah Rp2.280.000,00. Jika pedagang ingin untung sebesar 20% , harga pembelian telur per kg nya adalah ...
- A. Rp18.000,00
 - B. Rp19.000,00
 - C. Rp27.350,00
 - D. Rp28.500,00
7. Sebuah tas dijual dengan harga Rp270.000,00 jika penjualan itu ternyata mengalami kerugian sebesar 10% , harga pembelian tas tersebut adalah ...
- A. Rp300.000,00
 - B. Rp297.000,00
 - C. Rp245.450,00
 - D. Rp243.000,00
8. Putro membeli sebuah handphone dengan harga Rp1.500.000,00 seiring bertambahnya waktu ia ingin menjual hanphone tersebut dan akhirnya mengalami kerugian sebesar 25% dari harga pembelian , harga pembelian HP tersebut adalah ...
- A. Rp1.200.000,00
 - B. Rp1.875.000,00
 - C. Rp2.000.000,00
 - D. Rp3.000.000,00