1. Pak indra memproduksi agar-agar sebanyak 50 Loyang, mereka memerlukan 300 butir telur, ternyata 6% telur pecah, maka berapa butir telur yang pecah...

Jawab: 18 telur

1. Banyak nya pengunjung ke SMK Wikrama tahun 2021 adalah 1900 pengunjung. Tahun 2022 bertambah 100 pengunjung. Berapa persentase banyaknya pengunjung di tahun 2022 dibandingkan tahun 2021...

Jawab: 105%

1. Gianto berada dalam sebuah kafe dan telah melakukan pemesanan minuman. Restoran tersebut ternyata memiliki kebijakan PPN. Pada Waktu itu Gianto membeli minuman seharga 78.000 lalu berapakah PPN yang akan di kenakan pada Gianto...

Jawab: Rp 7.800

1. Dina membayar semua belanjaan nya sebanyak 77.000 tapi di struk pembelanjaan nya ada tulisan sudah termasuk pajak, maka sebenernya total biaya pembelanjaan sebelum pajak tersebuk adalah….

Jawab: Rp 69.300

1. Rianti ingin membuka usaha di tahun depan oleh karna itu ia menabung di bank sebesar 180.000 dengan mendapat bunga 10% per tahun setelaha berapa lama uang tersebut di ambil dan berjumlah 180.750. Berapa hari uang tersebut disimpan di bank...

Jawab: 77.000 x 10% = 7.700

77.000-7.700 = 69.300

1. Setelah menabung selama 15 hari dengan suku bunga 10% Diana mendapatkan bunga Rp.750 maka berapa uang yang di tabung diana...

Jawab: 750/1.800 x 350 = 15

1. Hernita ingin membuka usaha waralaba dengan modal awal 240rb dengann proyeksi keuntungan 20% pertahun, berapa rupiah kah bunga yang didapatkan oleh hernita selama 3 bulan

Jawab: 240.000 x 3 x 20% = 144.000/12/100% = Rp 12.000

1. Seorang penjual telur membeli 120 butir telur dengan harga 200rb, karena suatu hal telur tersebut pecah 30 butir. Jika tiap butir telur yang utuh dijual Rp. 2000,00, berapa persen kah kerugiannya?

Jawab: 120-30 = 90x2000=180.000

180.000/200.000 = 20

20.000/200.000x100%=10%

1. Perhatikan gambar promosi berikut ini!

Disalah satu marketplace terdapat penawaran sebuah produk dengan menerapkan harga awal Rp 100.000 yang dicoret menjadi harga akhir Rp 35.000. Berapakah diskon yang diterapakan oleh perusahaan tersebut dalam menjual produk ini? Jawab: 35%

1. Dalam menawarkan produk di marketplace tentu menjadi sebuah hal yang sangat baik dalam menerapkan strategi pemasaran dengan memberikan diskon sebesar 20%. Pada gambar tersebut harga asli produk tersebut sebesar Rp 90.000. Maka berapa harga setelah diskon yang akan dibayarkan oleh konsumen?

Jawab: Rp 72.000

1. Andika berbelanja di toko online untuk mencari kebutuhan sekolahnya. Ia membeli buku satu pack Rp 50.000, sepasang sepatu Rp 200.000, dam sebuah tas seharga Rp 150.000. Total semua belanjaan Andika tersebut Rp 400.000. Namun Andika menggunakan voucher promo sebesar 10% dan mendapatkan cashback Rp 5.000. Ketika mau di cekout ternyata terdapat biaya ongkir sebesar Rp 15.000. Maka, Berapa biaya keseluruhan yang harus Andika bayarkan?

Jawab: Rp. 370.000

1. Seorang owner minuman Ausy ingin memasukkan produknya di sebuah aplikasi pemasan online cepat saji. Harga awal satu cup minuman ausy Rp 10.000, karena harga pajak yang dikenakan oleh aplikasi pemasan online sebesar 5% dari harga awal. Maka berapa harga yang harus di tampilkan oleh owner di aplikasi pemasan online tersebut?

Jawab: Rp. 10.500

1. Seorang pedagang membeli 100 buah semangka dengan harga Rp 100.000. Jika tiap buah dijual dengan harga Rp 1.500. Berapa persen keuntungannya...

Jawab:50%

1. Dewi membeli sebuah kulkas seharga Rp 3.500.000. setelah dijual ternyata laba 2%. Berapakah harga jualnya....

Jawab: Rp 3.565.000

1. Seorang penjual telur membeli 120 butir telur dengan harga Rp 200.000 karena sesuatu hal telur tersebut pecah 30 butir. Jika tiap butir telur yang masih utuh dapat laku dengan harga Rp 2.000. Berapa % kerugiannya...

Jawab: 3 telur = 5000

1 telur= 1.667

Kerugiannya kurang lebih 10.000

1. Anita kelas X sedang memproduksi essensial dari sereh, hari pertama menghasilkan 15 kg, kemudian essensial sereh tersebut diolah menjadi karbol aromatheraphy sebanyak 2.300 gram, minyak urut 32 ons dan sisanya dijadikan karbol sereh. Berapa essensial sereh yang diolah menjadi karbol sereh

Jawab: 9.5 kg