

Soal Pilihan Ganda

1. Sebuah kotak berisi 25 permen. Jika 8 permen diambil oleh Ani, berapa sisa permen di dalam kotak?
 - a. 15
 - b. 17
 - c. 18
 - d. 20

2. Sebuah toko buku memiliki 60 buah pensil. Jika 15 pensil dijual pada hari Senin dan 20 pensil dijual pada hari Selasa, berapa sisa pensil di toko pada hari Rabu?
 - a. 25
 - b. 30
 - c. 35
 - d. 40

3. Perkalian di bawah ini yang hasilnya tepat adalah
 - a. $4 \times 9 = 38$
 - b. $4 \times 7 = 27$
 - c. $8 \times 4 = 32$
 - d. $8 \times 8 = 63$

Isian Singkat

1. Hasil penjumlahan dari $438 + 56 - 139$ adalah...

2. Nilai tempat angka 6 pada bilangan 268 adalah...

3. Nilai angka 5 pada bilangan 105 adalah...

Uraian

1. Koperasi sd cerdas tersebut menjual 250 penggaris. Kemudian sebanyak 200 penggaris sudah terjual. Koperasi itu membeli lagi 100 penggaris. Berapakah banyak penggaris yang ada pada koperasi sd cerdas tersebut

Jawaban: $250 \text{ penggaris} - 200 \text{ penggaris} + 100 \text{ penggaris} = 150 \text{ penggaris}$.

2. Kakak mempunyai 45 buah jeruk. Diberikan kepada nenek 20 buah. Lalu dimakan adik 15 buah. Jadi sisa jeruk yang dimiliki oleh kakak adalah ...

Jawaban: $45 \text{ buah} - 20 \text{ buah} - 15 \text{ buah} = 15 \text{ buah jeruk}$

3. Ibu membeli 3 kotak pensil yang dimana masing-masing kotak terdapat 10 pensil. Maka apabila semua kotak itu digabungkan jumlah keseluruhan pensil adalah

Jawaban: $3 \times 10 = 30 \text{ pensil}$