

ÇARPMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ – 1

1) Sinem, kumbarasına hergün 13 TL para atıyor. Sinem bir haftada kaç TL para biriktirir?

5) Ezgi tanesi 6 lira olan şekerlerden 5 tane, tanesi 3 lira olan sakızlardan 7 tane alırsa satıcıya kaç lira öder?

2) 1 ayda 15 kitabı okuyan bir öğrenci 1 yılda kaç tane kitabı okumuş olur?

6) 2 onluk 3 birlikten oluşan sayı ile 4 birlik 1 onluktan oluşan sayının çarpımı kaçtır?

3) Çarpanlardan biri iki basamaklı rakamları farklı en küçük çift sayıdır. Diğer çarpan ise 9'dur. Bu çarpma işleminin sonucu kaç olur?

7) 24 sayısının 17 katının 238 fazlası kaçtır?

4) Rakamları farklı üç basamaklı en küçük sayı ile en büyük rakamı çarparsak sonuç kaç olur?

8) Marketçi Nihat amca hergün 1 düzine yumurta satmaktadır. Nihat amca 15 günde kaç yumurta satmıştır?

ÇARPMA İŞLEMI PROBLEMLERİ - 2

1-Hatice, kumbarasına hergün 20 TL para atmaktadır. 12 gün para biriktiren Yiğit, parasının 68 TL'sini harcamıştır. Geriye kaç TL parası kalmıştır?

2-Ayşe teyze 3 sepet ceviz almış. Her sepette 125 tane ceviz vardır. Cevizlerin 96 tanesini komşusuna verirse geriye kaç cevizi kalır?

3-Bir çiftlikte 17 koyun, 28 tavuk vardır. Çiftlikteki hayvanların ayak sayıları toplamı kaç olur?

4-400 sayısının 283 eksığının 4 katı kaç olur?

5-Onluğa yuvarlandığında 30 olan en büyük sayının 9 katının 192 eksigi kaçtır?

6-Yeşim 17 yaşındadır. Ablasının yaşı ise Yeşim'in yaşıının 3 katından 21 eksiktir. İkisinin yaşları toplamı kaçtır?

7-Bir sinema salonunda 16 sıra koltuk vardır. Her sırada ise 9 koltuk vardır. Sinema salonunda 58 izleyici olduğuna göre kaç tane boş koltuk vardır?

8-6 katlı bir apartmanın her katında 4 daire vardır. Her dairede 5 kişi olduğuna göre apartmanda kaç kişi vardır?