1-) Bir toplama işleminde 1. Toplanan 48 , 2. Toplanan bilinmiyor. TOPLAM ise 72’dir. Bilinmeyen toplanan kaçtır? Çözüm:

Problemler

2-)Bir toplama işleminde 1. Toplanan bilinmiyor. 2. Toplanan 37’dir.TOPLAM ise 91’dir. Bilinmeyen toplanan kaçtır? Çözüm:

3.) Bir öğrenci 1. gün 45 sayfa , 2. gün 48 sayfa öykü kitabı okuyor. Bu öğrencinin iki günde kaç sayfa kitap okuduğunu bulunuz. Çözüm:

4.) Ayşe 8 yaşında.Babası ise 37 yaşındadır.Ayşe ile babasının yaşları toplamı kaçtır? Çözüm:

5.) Bir anne 16 kg şeker , 19 kg un satın aldı. Bu annenin kaç kg ürün satın aldığını bulunuz.

Çözüm:

6-)Bir baba 15 Liraya tişört, 25 Liraya gömlek alıyor. Satıcıya 50 Lira veriyor.Babanın satıcıdan alacağı para üstü kaç Lira’dır? Çözüm:

7.) Bir öğrenci 93 sayfa öykü kitabının 76 sayfasını okuyor. Bu öğrencinin okuyacağı kaç sayfası kalmıştır? Çözüm:

8.) 80 fındığın 60 tanesini kırdım, yedim. Geriye kırılacak kaç fındığım kaldı? Çözüm:

9.)Bir çıkarma işleminde ÇIKAN 56, FARK ise 47 ‘dir. EKSİLEN kaçtır?

Çözüm:

10.)Bir çıkarma işleminde EKSİLEN 60, FARK ise 28 ‘dir.ÇIKAN sayıkaçtır?Çözüm: