



BÖLME İŞLEMİ PROBLEMLER

1.) Tabaktaki 51 tane fıncığı 3 kardeş eşit olarak paylaşmışlar. Her birine kaçar fıncık düşmüştür?

Çözüm:

2.) Bir manav 130 kg muzun yarısını satmış. Bir kg muz 28 lira olduğuna göre, manav toplam kaç lira elde etmiştir ?

Çözüm:

3.) Annem 266 sayfa kitabı her gün eşit sayıda sayfa okuyarak bir haftada bitirmek istiyor. Buna göre bir günde kaç sayfa okuması gerekir?

Çözüm:

4.) Sıla ve üç arkadaşı 300 tane boncuğu eşit olarak paylaşmışlar. Her birine kaçar boncuk düşmüştür?

Çözüm:

5.) Bir sınıfta 18 kız , 16 erkek öğrenci var. Öğrenciler ikişerli oturduklarında kaç tane sıraya ihtiyaç vardır?

Çözüm:

6.) Bir bakkal toz şekeri 3 kg'lık poşetlere koyunca 35 poşet şeker oluyor. Aynı şekeri 5 kg'lık poşetlere koymuş olsa kaç poşet şeker olur?

Çözüm:

7.) 450 tane kalem desteler halinde paketleneyecektir. Buna göre kaç deste kalem olur?

Çözüm:

8.) Bir manav 725 kg mandalınayı 5 kg'lık poşetlere koymuş ve 87 tanesi satılmış. Geriye kaç poşet kalmıştır?

Çözüm:



TOPLAMA İŞLEMİ PROBLEMLER

9.) Elif 6 tane kalem ile 3 tane deftere 108 lira ödeme yapmış. Bir defter bir kalemden 21 lira pahalı olduğuna göre, bir tane kalem kaç liradır?

Çözüm:

10.) Zeynep 152 sayfa kitabın çeyreğini okumuş. Geriye okunacak kaç sayfa kalmıştır?

Çözüm:

11.) Bir kasap 1. hafta 82 , 2. hafta 106 , 3. hafta 91 kg et satmış. Kasap bir haftada ortalama kaç kg et satmış?

Çözüm:

12.) Bir araç 90 km hızla 7 saat yol gidiyor. Bu araç aynı yolu 70 km hızla kaç saatte gider?

Çözüm:

13.) Kemal ve Arda'nın boylarının toplamı 280 cm'dir. Arda , Kemal'den 8 cm uzun olduğuna göre, Arda'nın boyu kaç cm'dir?

Çözüm:

14.) 6000 gram karabiber 100 gramlık poşetlere konularak satılıyor. Bir poşeti 35 liraya satıldığına göre, bu satıştan kaç lira elde edilir?

Çözüm:

15.) Ozan'a babası 185 , annesi 165 lira vermiş. Ozan bu paradan her gün 25 lira harcarsa para kaç günde biter?

Çözüm:

16.) Bir kutuda mavi ve kırmızı renklere 175 tane boncuk vardır. Kırmızı boncuklar mavi boncuklardan 15 tane fazladır. Kutuda kaç tane mavi boncuk vardır?

Çözüm: