



BÖLME PROBLEMLERİ

1) Bir okuldaki 296 öğrenci 8 otobüse eşit sayılarda binmişlerdir. Bir otobüse kaç öğrenci binmiştir?

--

2) Bir depodaki 380 litre suyun 115 litresi satılmış kalanı 5 litrelik şişelere konulmuştur. Kaç tane şişe kullanılmıştır?

--

3) Ali ve 4 arkadaşı 387 tane cevizi eşit olarak paylaştılar. Artan cevizleri ise yine Ali aldı. Ali'nin kaç tane cevizi olmuştur?

--

4) 655 kg şekerin 180 kg kullanıldı. Kalan şeker ise 5 kg'lık poşetlere konuldu. Kaç tane poşet kullanılmıştır?

--



4) Galip ve 5 arkadaşı 690 tane cevizi eşit olarak paylaştılar. Hakan aldığı cevizlerin 74 tanesini kardeşine verdi. Galip'in kaç tane cevizi kalmıştır?

--

6) 420 tane sarı renkli ve 175 tane de mavi renkli balon vardır. Bu balonların hepsi 7 tane torbaya eşit olarak konulmuştur. Bir torbaya kaç tane balon konulmuştur?

--

7) 325 tane yeşil renkli ve 415 tane mor renkli balon var. Bu balonlar 4 torbaya eşit olarak paylaştırıldılar. Bir torbaya kaç tane balon konulmuştur?

--

8) Bölme 12, bölümü 137 olan bölme işleminin bölüneni en çok kaç olur?

--



9) 885 litre suyun 305 litresi kullanıldı. Kalan su ise 4 tane büyük kaba eşit olarak paylaştırıldı. Bu kaplara kaç litre su konulmuştur?

--

10) Her bir filede 19 tane limon vardır. Bu şekilde 38 tane file vardır? Bu filelerde bulunan limonlar 9 tane kasaya eşit olarak konulmuştur. Bir kasaya kaç tane limon konulmuştur?

--

11) Her birinde 15 litre su bulunan 60 tane şişe vardır. Bu şişelerdeki sular 5 tane depoya eşit olarak konulmuştur. Her bir depoya kaç litre su düşer?

--

12) Babam, kardeşimle kumbarada biriktirdiğimiz 324 lirayı yaşlarımıza orantılı olarak paylaştırmak istedi. Ben 7 kardeşim 11 yaşında. Ben kaç lira alırım?

--