



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Bölme İşlemi ile İlgili Problemler 2

Aşağıdaki problemleri dikkatlice okuyalım ve cevaplayalım.

1) Betül, okula yemek için getirdiği 97 cevizi kendisi ve 5 arkadaşı arasında paylaştırdı. Paylaşılmayan cevizleri de kendisi aldı. Betül kaç fındık aldı?

Çözüm:



2) Arzu her altı tavuk haftada 84 yumurta yapmaktadır. Buna göre bir tavuk günde kaç yumurta yapar?

Çözüm:



3) 71 fındığın 23 tanesini anneme, kalanının yarısını kardeşime verdim. Kardeşime verdiğim fındık sayısını bulunuz?

Çözüm:



4) 40 dakikalığına parka gelen 5 çocuk salıncakta eşit sürelerde sallandığına göre; bir çocuk kaç dakika sallanmıştır?

Çözüm:



5) Dört deste ve dört düzine kalem, 4 öğrenciye eşit olarak öğretmenleri tarafından paylaştırılıyor. Buna göre her öğrenciye kaç kalem düşer?

Çözüm:



6) Babamın yaşı kardeşimin yaşının 4 katıdır. Babam 32 yaşında olduğuna göre kardeşim kaç yaşındadır?

Çözüm:



7) Burak 42 kg, Eren 36 kg elma topladı.. Bu elmaları 6 kasaya eşit koydular. Her kasada kaç kg elma oldu?

Çözüm:



8) 4 düzine yumurtanın 4 tanesi kırıldı. Kalan yumurtalar 4 kutuya eşit şekilde paylaştırıldı. Her kutuda kaç yumurta olur?

Çözüm:



9) Babam, 96 TL parasını dört kardeşe eşit olarak dağıtıyor. En küçük kardeşe evin annesi sonradan 15 TL daha verdiğinde en küçük kardeşin kaç lirası olur?

Çözüm:



10) Bir çiftlikte bir inek 12 litre süt vermektedir. 9 tane ineğin günlük yapmış olduğu sütler beşer litrelik şişeler koyulup 8 liradan satılırsa çiftçi günlük kaç lira kazanmış olur?

Çözüm:



11) İki basamaklı en büyük çift doğal sayının bir basamaklı en büyük çift doğal sayıya bölündüğünde kalan kaçtır?

Çözüm:



12) Duygu, 143 sayfalık kitabın 47 sayfasını okudu. Geri kalanını da her gün eşit sayıda okuyarak 4 günde bitirdi. Duygu, bir günde kaç sayfa kitap okumuştur?

Çözüm:



13) Bir çiftlikte 86 koyun var. Koyunların yarısı kadar tavuk var. Çiftlikteki hayvanların ayak sayısı kaçtır?

Çözüm:



14) Mehmet'in 59 lirası vardı. Dayısı, Mehmet'e 13 lira daha verdi. Mehmet, parasıyla tanesi 9 lira olan oyuncak arabalardan kaç tane alabilir?

Çözüm:



15) Bir terzi 80 metre kumaşın 8 metresini satıyor. Kalan kumaşı ise 3 eşit parçaya ayırarak satıyor. Bu üç parça kumaşın her biri kaç metredir?

Çözüm:



16) Sınıfımızda 18 kız 24 erkek öğrenci vardır. Öğrenciler sıralarda üçerli oturduğuna göre sınıfımızda kaç sıra vardır?

Çözüm:

