



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Bölme İşlemi ile İlgili Problemler 4

Aşağıdaki problemleri dikkatlice okuyalım ve cevaplayalım.

1) Annesi Ceren'e 84 TL haftalık harçlık veriyor. Ceren her gün eşit miktarda para harcıyor. Buna göre Ceren bir günde kaç lira harcar?

Çözüm:



2) Her seferinde 7 ton odun taşıyabilen bir kamyon, 91 ton odunu kaç seferde taşıyabilir?

Çözüm:



3) Okulumuzdaki toplantıya 94 erkek, erkeklerin yarısı kadar da bayan katılmıştır. Bu toplantıya kaç kişi katılmıştır?

Çözüm:

4) Ecrin'in 59 TL'si vardı. Babası, Ecrin'e 22 TL verdi. Ecrin parasını 3 kardeşine eşit olarak paylaştı. Buna göre her birine kaç lira düşmüştür?

Çözüm:



5) Mustafa ve Yusuf 64 TL'yi eşit olarak paylaştı. Mustafa parasının 18 TL'sini harcadı. Mustafa'nın kaç TL'si kalmıştır?

Çözüm:



6) Bir bakkal 75 kilogram pirinci, 5 kilogramlık poşetlere doldurursa kaç poşet gerekir?

Çözüm:



7) 72 yaşındaki ninemin yaşını 8'e bölüp 4 ile çarparsak annemin yaşını buluruz. Buna göre annem kaç yaşındadır?

Çözüm:



8) Tanesi 6 lira olan kitaplardan 12 tane alan Furkan, ödemeyi 3 taksitle yapmıştır. Buna göre Furkan her ay kaç lira ödeme yapar?

Çözüm:



9) Berke'nin 18 tane kırmızı, 14 tane de mavi kalem var. Berke kalemlerini 4 kalem kutusuna eşit olarak koymak istiyor. Bir kutuya kaç kalem koyar?

Çözüm:



10) 94 tane fındık 6 kişiye eşit olarak paylaştırılırsa kaç tane ceviz kalır?

Çözüm:



11) Dedemin yaşı kardeşimin yaşının 9 katıdır. Dedem 63 yaşında olduğuna göre kardeşim kaç yaşındadır?

Çözüm:



12) Yandaki bölme işlemine göre A X B işleminin sonucu kaçtır?

$$\begin{array}{r|l} 44 & A \\ - 42 & B \\ \hline 02 & \end{array}$$

Çözüm:

13) 4 kg çilek alan Ela 28 TL ödüyor. Buna göre Ela 8 kg muz alsaydı kaç TL ödeyecekti?

Çözüm:



14) Bir terzi 95 metre kumaşın 25 metresini satıyor. Kalan kumaşı ise 5 eşit parçaya ayırarak satıyor. Her bir parça kaç metredir?

Çözüm:

15) 73 cevizin 9 tanesini anneme, kalanının yarısını kardeşime verdim. Kardeşime verdiğim ceviz sayısını bulunuz?

Çözüm:



16) 87 tane çiçeği üçer üçer demetleyen Başak, her demeti 15 TL'den satmaktadır. Başak, tüm demetlerin satışından kaç TL kazanır?

Çözüm:

