

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Bölme İşlemi
Problemler-1

1- Yiğit 175 sayfalık kitabı her gün 15 sayfa okuyarak bitirdiğine göre kaç günde bitirmiştir? (7 Puan)

2- Yiğit 275 sayfalık kitabı 8 gün boyunca her gün eşit sayıda okumuş ve geriye 12 sayfa kalmıştır. Yiğit her gün kaç sayfa okumuştur? (7 Puan)

3- Doruk 205 tane bilyesini 5 arkadaşına eşit olarak paylaşmıştır. Herkese kaç bilye düşmüştür? (5 Puan)

4- Öğretmenimiz 12 düzine kalem 4 öğrenciye eşit olarak paylaştığına göre her öğrenciye kaç kalem düşer? (5 Puan)

5- 5 katı 120 olan sayı kaçtır? (5 Puan)

6- 7 katı 560 olan sayının çeyreği kaçtır? (7 Puan)

7- Bir bölme işleminde kalan 12, bölüm 23, bölen 34 ise bölünen sayı kaçtır? (7 Puan)

8- Fiyatı 7932 liraya aldığımız bilgisayarı 12 taksitle satım aldığıma göre her ay kaç lira ödemem gerekir? (7 Puan)

Adı :
Soyadı:

4. Sınıf
Matematik

Bölme İşlemi
Problemler-1

9- 4.000 liraya aldığımız televizyon için 500 lira peşin verdik. Kalan borcu da 7 eşit taksitte ödeyeceğimize göre her ay kaç lira ödememiz gerekir? (5 Puan)

10- Bir bölme işleminde bölen 8; bölünen 88 ise bölüm ile kalanın çarpımı kaçtır? (7 Puan)

11- Antalya ile Isparta arasındaki mesafe 220 km'dir. Antalya'dan Isparta'ya 4 saatte giden bir otobüsün ortalama hızı ne kadardır? (10 Puan)

12- Bir fırın 3 günde 3774 ekmek sattığına göre bir haftada kaç ekmek satmaktadır? (10 Puan)

13- Hangi sayının 8 katı 480 eder? (5 Puan)

14- Çeyreği 120 olan sayının $\frac{1}{8}$ 'i kaç eder? (7 Puan)

15- 5 katı 45 olan sayı ile 8 katı 72 olan sayının çarpımı kaçtır? (10 Puan)

16- Okulumuzda 1348 öğrenci ve 32 tane şube bulunmaktadır. Her şubeye kaç tane öğrenci eşit olarak dağıtılır? (5 Puan)