

Adı : .....

Soyadı: .....

3. Sınıf  
Matematik

Bölme İşlemi  
Problemler-4

1- Kübra babasının verdiği 50 lira harçlığın 14 lirası ile kitap aldı. Geri kalanını 6 günde harcadı. Her gün kaç lira harcamıştır. ( 7 Puan)

ÇÖZÜM

2- Bir çiftçi topladığı 85 kilogram elmayı 5 kasaya eşit olarak yerleştirdi. Bir kasa elmayı 51 liraya sattı. 1 kilogram elmanın fiyatı kaç liradır? ( 10 Puan)

ÇÖZÜM

3- Bir bakkal her birinde 75 kg olan 3 çuval şekeri 5 kiloluk poşetlere koymak istiyor. Bakkalın kaç tane poşete ihtiyacı vardır? ( 10 Puan)

ÇÖZÜM

4- Merve 7 kalem için 35 lira ödeyecekti. Ancak parası yetmediği için 5 tane kalem aldı. Merve kaç lira ödemiştir? ( 8 Puan)

ÇÖZÜM

5- Bakkaldan 5 kutu gofret, 3 kutu bisküvi aldım. 65 lira ödedim. 1 kutu bisküvi 10 lira olduğuna göre 1 kutu gofret kaç liradır? ( 10 Puan)

ÇÖZÜM

6- Bayramda Ayten 23 lira, Selim 31 lira, Metin 28 lira biriktirdi. Üç kardeş paralarını birleştirip aralarında eşit olarak paylaştılar. Her birini ne kadar para düşer?( 8 Puan)

ÇÖZÜM

Adı : .....

Soyadı: .....

3. Sınıf  
Matematik

Bölme İşlemi  
Problemler-4

7- Annem 38 tane mumu 5 pastaya eşit şekilde paylaştırdı. Kaç tane mum geriye kalmıştır? ( 7 Puan)

ÇÖZÜM

8- Bir bölme işleminde kalan 4, bölen 7, bölüm ise bölenin 3 katıdır. Bölünen sayı kaçtır? ( 7 Puan)

ÇÖZÜM

9- Cengiz 96 sayfalık kitabın 26 sayfasını okudu. Geriye kalanları 5 günde okuyup bitirdi. Cengiz her gün kaç sayfa kitap okumuştur? ( 8 Puan)

ÇÖZÜM

10- Mert, 62 lirasının 12 lirasını harcadıktan sonra kalan parasıyla fiyatı aynı olan 5 tane gömlek alıyor. Bir gömleğin fiyatı kaç liradır? ( 8 Puan)

ÇÖZÜM

11- Bir davete 32 kadın ve 28 erkek katılıyor. Davetliler 6 masaya her masada eşit sayıda kişi olmak üzere kaç kişi otururlar?. ( 10 Puan)

ÇÖZÜM

12- Bir manav, aldığı 85 kg domatesin 13 kg'ını sattıktan sonra kalan domateslerini 6 kasaya eşit miktarda yerleştiriyor. Bu manav her kasaya kaç kilogram domates koymuştur?. ( 7 Puan)

ÇÖZÜM