

Adı :
Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Bölme İşlemi Problemler-5

Öğrenci	Parası
Ayaz	35 TL
Arife	42 TL
Damla	36 TL
Cemil	27 TL



..... TL



..... TL



..... TL



..... TL



.... TL

Aşağıdaki problemleri **sırası** ile çözüünüz.

1- Ayaz parasının 15 lirası ile top aldı. Geri kalan parası ile 5 tane kalem aldı. 1 kalemin fiyatı kaç liradır?

4- Cemil parasının hepsine 9 tane silgi aldı. 1 tane silginin fiyatı kaç liradır?

2- Arife, eğer 8 lira daha parası olsaydı 5 tane kitap alacaktı. Kitapların bir tanesi kaç liradır?

5- Damla parası ile bir kalem kutusu ve bir kitap aldı. Kalan parası ile 4 tane kalemtıraş aldı. Bir kalemtıraş kaç liradır?

3- Damla parası ile 3 tane kalem 2 tane kalem kutusu aldı. Kalem kutusunun tanesi kaç liradır?

6- Bütün çocuklar paralarını birleştirip sınıf kitaplığına kitap almaya karar verdiler. Kaç tane kitap alabilirler.

Adı :

Soyadı:

3. Sınıf Matematik

Bölme İşlemi Problemler-5



1- Çınar 56 lira ödeyerek 7 kutu süt aldı. Sütün bir kutusu kaç liradır?

5- Efsa'nın parası kitabın 8 katıdır. Efsa parası ile 4 tane saç fırçası aldı. Fırçanın tanesi kaç liradır?

2- Nehir parası ile 5 kutu süt alabiliyordu. Ancak o parası ile 8 kitap aldı. Kitabın tanesi kaç liradır?

6- Berat 42 liralık pizzanın 6 diliminden sadece 4 tanesini aldı. Kaç lira ödemiştir?

3- Davut 4 tanesi 24 lira olan kivilerden 8 tane aldı. Kaç lira ödemesi gerekir?

7- 12 kutu sütün parası ile bir tane dürbün alınıyor. Bir dürbünün parası ile kaç tane kivi alınır?

4- Eray 3 kilosu 12 olan elmadan 5 kilo elma aldı. Kaç lira ödemesi gerekir?

8- Bir bölme işleminde bölen kivi, bölüm süt, kalan elma ise bölünen sayı kaçtır?