

Adı :
Soyadı:

2. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Onluk Bozmadan-3

Çıkarma işlemlerini örneğe göre yapınız.

$$\begin{array}{r} 46 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 58 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 44 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 51 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 42 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 56 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 79 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 64 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$

..... onluk birlik
- onluk birlik
..... onluk birlik

Adı :
Soyadı:

2. Sınıf Matematik

Çıkarma İşlemi Onluk Bozmadan-3

Çıkarma işlemlerini örneğe göre yapınız.

$$\text{Eksilen} = 57$$

$$\text{Fark} = 16$$

$$\text{Çıkan} = 41$$

-	

$$\text{Eksilen} = 84$$

$$\text{Fark} = 31$$

$$\text{Çıkan} = 53$$

-	

$$\text{Çıkan} = 27$$

$$\text{Eksilen} = 58$$

$$\text{Fark} = 31$$

-	

$$\text{Çıkan} = 33$$

$$\text{Eksilen} = 76$$

$$\text{Fark} = 43$$

-	

$$\text{Fark} = 45$$

$$\text{Çıkan} = 14$$

$$\text{Eksilen} = 59$$

-	

$$\text{Eksilen} = 34$$

$$\text{Çıkan} = 13$$

$$\text{Fark} = 21$$

-	

$$\text{Çıkan} = 23$$

$$\text{Eksilen} = 58$$

$$\text{Fark} = ?$$

-	

$$\text{Eksilen} = 48$$

$$\text{Fark} = ?$$

$$\text{Çıkan} = 25$$

-	

$$\text{Fark} = ?$$

$$\text{Çıkan} = 82$$

$$\text{Eksilen} = 97$$

-	

$$\text{Eksilen} = 53$$

$$\text{Fark} = ?$$

$$\text{Çıkan} = 12$$

-	

$$\text{Fark} = ?$$

$$\text{Eksilen} = 69$$

$$\text{Çıkan} = 39$$

-	

$$\text{Çıkan} = 42$$

$$\text{Fark} = ?$$

$$\text{Eksilen} = 72$$

-	

$$\text{Çıkan} = 12$$

$$\text{Eksilen} = 42$$

$$\text{Fark} = ?$$

-	

$$\text{Çıkan} = 70$$

$$\text{Fark} = ?$$

$$\text{Eksilen} = 68$$

-	

$$\text{Fark} = ?$$

$$\text{Eksilen} = 76$$

$$\text{Çıkan} = 33$$

-	