

Adı :
Soyadı:

1. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Alıştırmalar-3

Çıkarma işlemlerini örneğe göre yapınız.

$$\begin{array}{r} 3 \rightarrow \text{Eksilen} \\ - 1 \rightarrow \text{Çıkan} \\ \hline \dots \rightarrow \text{Fark} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \rightarrow \dots \\ - 2 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \rightarrow \dots \\ - 3 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \rightarrow \dots \\ - 2 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \rightarrow \dots \\ - 3 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \rightarrow \dots \\ - 2 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \rightarrow \dots \\ - 4 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \rightarrow \dots \\ - 1 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \rightarrow \dots \\ - 4 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \rightarrow \dots \\ - 5 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \rightarrow \dots \\ - 2 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \rightarrow \dots \\ - 4 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \rightarrow \dots \\ - 8 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \rightarrow \dots \\ - 5 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \rightarrow \dots \\ - 4 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

Adı :
Soyadı:

1. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Alıştırmalar-3

$$5 - 3 = 2$$

Eksilen

Çıkan

Fark

$$4 - 1 = \dots\dots\dots$$

$$7 - 5 = \dots\dots\dots$$

$$8 - 3 = \dots\dots\dots$$

$$9 - 6 = \dots\dots\dots$$

$$10 - 2 = \dots\dots\dots$$

$$12 - 2 = \dots\dots\dots$$

$$15 - 5 = \dots\dots\dots$$

$$9 - 8 = \dots\dots\dots$$

$$7 - 7 = \dots\dots\dots$$

Adı :
Soyadı:

1. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Alıştırmalar-3

Eksilen = 8

Çıkan = 6

Fark = ?

□
□
□

Çıkan = 5

Fark = ?

Eksilen = 10

□
□
□

Fark = ?

Çıkan = 7

Eksilen = 9

□
□
□

Eksilen = 12

Çıkan = 7

Fark = ?

□
□
□

Eksilen = 9

Fark = ?

Çıkan = 3

□
□
□

Çıkan = 8

Fark = ?

Eksilen = 15

□
□
□

Eksilen = 11

Çıkan = 5

Fark = ?

□
□
□

Fark = ?

Çıkan = 4

Eksilen = 10

□
□
□

Adı :
Soyadı:

1. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Alıştırmalar-3

$9 - 6 = 3$

Dokuz **eksi** altı **eşittir** üç eder.

$10 - 5 = \dots$

$8 - 7 = \dots$

$9 - 9 = \dots$

$12 - 7 = \dots$

$15 - 5 = \dots$

$19 - 9 = \dots$

$14 - 8 = \dots$

$12 - 10 = \dots$

$17 - 12 = \dots$

$11 - 9 = \dots$

$9 - 2 = \dots$

$8 - 1 = \dots$

$5 - 0 = \dots$

$9 - 0 = \dots$

Adı :
Soyadı:

1. Sınıf
Matematik

Çıkarma İşlemi
Alıştırmalar-3

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 6 \\ \hline 3 \end{array}$$

Dokuzdan
altı çıktı
üç kaldı.

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

.....
.....
.....

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$$

.....
.....
.....

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

.....
.....
.....

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$$

.....
.....
.....

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

.....
.....
.....

$$\begin{array}{r} 14 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

.....
.....
.....

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$$

.....
.....
.....