

Adı:  
Soyadı:



1/G Çalışma Kağıdı



Tarih  
...../...../2019

## Ev Çalışmam

1. Modellenen çıkarma işlemlerini yapalım.

----- = -----

----- = -----

----- = -----

2. Matematik cümleleriyle çıkarma işlemlerini eşleştirelim.

Ondan altı çıktı, dört kaldı.

$$12 - 7 = 5$$

On iki ile yedinin farkı beştir.

$$10 - 6 = 4$$

İki eksi iki, eşittir sıfır.

$$20 - 3 = 17$$

Yirmi eksi üç, eşittir on yedi.

$$2 - 2 = 0$$

3. Aşağıdaki çıkarma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.

$$\begin{array}{r} 5 \\ - 5 \\ \hline 0 \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \\ - 2 \\ \hline \dots \\ \dots \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 12 \\ - 3 \\ \hline \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ - 5 \\ \hline \dots \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ - 13 \\ \hline \dots \\ \dots \end{array}$$

Aşağıda modellenen çıkarma işlemlerini örnekteki gibi yapalım.



$$3 - 1 = 2$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapalım.

$$8 - 2 = \square$$

$$9 - 2 = \square$$

$$4 - 2 = \square$$

$$8 - 1 = \square$$

$$6 - 2 = \square$$

$$9 - 1 = \square$$

$$8 - 3 = \square$$

$$7 - 3 = \square$$

$$9 - 8 = \square$$

$$7 - 1 = \square$$

$$5 - 3 = \square$$

$$6 - 3 = \square$$

$$9 - 4 = \square$$

$$6 - 4 = \square$$

$$9 - 5 = \square$$

$$6 - 1 = \square$$

$$9 - 3 = \square$$