

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

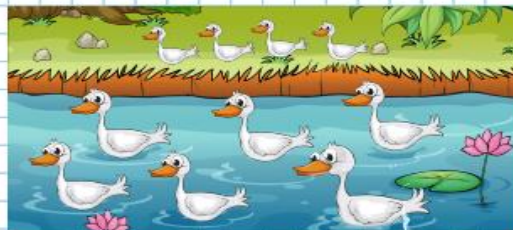
2 + 2 = ....
4 + 3 = ....
7 + 1 = ....
4 + 4 = ....
6 + 3 = ....
5 + 1 = ....

8 + 1 = ....
1 + 6 = ....
5 + 5 = ....
3 + 3 = ....
5 + 4 = ....
1 + 1 = ....

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

$9 + 7 =$	$7 + 7 =$	$16 + 2 =$
$14 + 6 =$	$5 + 5 =$	$13 + 6 =$

Gölde 6 ördek var. Göle 4 ördek daha gireirse gölde kaç ördek olur?



Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım. İşlemlerdeki toplananları ve toplamı yazalım.

a. $6 + 4 = \square$	b. $7 + 2 = \square$	c. $8 + 4 = \square$
1. toplanan: ....	1. toplanan: ....	1. toplanan: ....
2. toplanan: ....	2. toplanan: ....	2. toplanan: ....
toplam: ....	toplam: ....	toplam: ....

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapalım.

$\begin{array}{r} 9 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 13 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 10 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 11 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$

$\begin{array}{r} 4 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 6 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 0 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 0 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ + 0 \\ \hline \end{array}$

