



Adı Soyadı :

Numarası :

Konu: Toplama İşlemleri 3

Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi yapınız.

$$\begin{array}{r} 4 \\ 5 \\ + 3 \\ \hline 12 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6 \\ 4 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \\ 5 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 4 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 3 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 5 \\ 5 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \\ 6 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 2 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6 \\ 6 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \\ 4 \\ + 5 \\ \hline \dots \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 7 \\ 5 \\ + 6 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 1 \\ + 2 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 6 \\ + 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 3 \\ + 7 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 6 \\ + 8 \\ \hline \dots \end{array}$$

Aşağıdaki toplama işlemlerini örnekteki gibi yapınız.

7
3 + 4 + 5 = 11

...
4 + 5 + 2 =

...
6 + 3 + 4 =

...
8 + 5 + 6 =

...
7 + 6 + 4 =

...
9 + 6 + 2 =

...
6 + 6 + 6 =

...
5 + 7 + 8 =

...
8 + 2 + 7 =

Aşağıdaki örneği inceleyelim. Toplama işlemlerini yapalım

5 + 3 + 4
7 + 4
11

7 + 5 + 6
... + ...
...

8 + 3 + 5
... + ...
...

7 + 2 + 6
7 + 4
11

3 + 8 + 4
... + ...
...

6 + 5 + 4
... + ...
...