

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

Karışık olarak verilen rakamları, işlem sonuçlarını sağlayacak şekilde uygun basamaklara yerleştirin.

7, 1, 4, 5

3, 2, 4, 0

7, 2, 0, 5

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 7 \quad 1 \end{array}$$

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

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

7, 4, 2, 1

4, 9, 1

5, 9, 8

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 2 \quad 3 \end{array}$$

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

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

Karışık olarak verilen rakamları, işlem sonuçlarını sağlayacak şekilde uygun basamaklara yerleştirin.

3, 9, 2, 1

1, 3, 0, 6

6, 1, 9, 7

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 9 \quad 1 \end{array}$$

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

6, 3, 8, 1

2, 5, 1

5, 4, 8

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

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \quad 9 \end{array}$$

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

Karışık olarak verilen rakamları, işlem sonuçlarını sağlayacak şekilde uygun basamaklara yerleştirin.

7, 1, 9

0, 6, 9, 3

4, 8, 1, 6

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \quad 0 \end{array}$$

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

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

9, 4, 8

6, 8, 3

6, 7, 4, 2

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

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 9 \quad 1 \end{array}$$

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

Karışık olarak verilen rakamları, işlem sonuçlarını sağlayacak şekilde uygun basamaklara yerleştirin.

0, 6, 9, 3

9, 1, 2, 3

6, 2, 5

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \quad 0 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 3 \quad 1 \end{array}$$

1, 8, 2, 5

7, 1, 6, 5

8, 2, 5, 4

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

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

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