

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

8, 3, 0, 4

8, 2, 3

2, 1, 6, 0

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \quad 5 \end{array}$$

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

3, 6, 1, 8

7, 2, 3, 4

4, 9, 1, 2

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 7 \quad 0 \end{array}$$

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

5, 0, 3, 1

3, 7, 5, 1

7, 4, 8, 2

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

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

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

4, 1, 8, 5

4, 1, 5, 3

2, 8, 1

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

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

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

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

2, 4, 3

3, 1, 0, 2

1, 5, 2, 4

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

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

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

2, 8, 6, 1

3, 0, 5, 2

6, 0, 7, 2

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

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

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

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

0, 7, 1, 2

4, 0, 3, 6

8, 3, 4

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 9 \quad 4 \end{array}$$

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

4, 6, 1

4, 6, 9

9, 7, 1

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

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

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