

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

6, 7, 2, 5

3, 2, 1

2, 1, 5, 7

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 9 \quad 2 \end{array}$$

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

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

4, 2, 3, 1

8, 5, 2, 6

7, 3, 2, 4

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

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

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

6, 5, 7, 1

2, 5, 7, 1

1, 7, 5, 0

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \quad 9 \end{array}$$

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

4, 7, 1, 9

6, 1, 3, 8

1, 7, 3, 4

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

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

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

6, 4, 5

1, 9

2, 6, 4, 8

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 5 \quad 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 1 \quad 0 \end{array}$$

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

3, 2, 5

0, 4, 1, 5

4, 2, 3, 1

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

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

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

6, 3, 5, 0

5, 4, 0, 2

5, 8, 1

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 9 \quad 2 \end{array}$$

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

3, 7, 1, 2

7, 1, 2, 9

0, 6, 7, 2

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

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 9 \quad 6 \end{array}$$