

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

2, 6, 1

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

2, 6, 7, 4

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

8, 3, 2, 9

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

5, 6, 2, 4

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

2, 6, 7, 3

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

5, 8, 6

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

8, 2, 1

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

2, 6, 1, 8

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

8, 3, 6, 1

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

0, 5, 4, 1

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

9, 3, 0, 4

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

2, 0, 3, 4

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

2, 3, 4, 9

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

1, 2, 7, 0

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

7, 3, 2, 4

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

5, 8, 9

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

4, 7

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

1, 2, 6, 7

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

0, 3, 1, 4

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

2, 6, 1, 9

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

2, 3, 7, 5

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

2, 3, 8, 1

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 4 \quad 1 \end{array}$$

1, 8, 2, 5

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

2, 8, 4, 3

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