

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

1, 3, 6, 4

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

7, 2, 6, 3

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

1, 7, 4, 3

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

1, 8, 6, 7

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

9, 7, 1

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

8, 2, 3

$$\begin{array}{r} \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 4 \quad 0 \end{array}$$

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

9, 3, 5

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

9, 2, 4, 3

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

8, 7, 1, 9

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

7, 1, 9

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

0, 2, 5, 9

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

0, 6, 3, 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.

5, 0, 9, 2

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

1, 4, 6, 5

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

5, 0, 7, 4

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

8, 4, 3, 5

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

1, 5, 0, 8

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

4, 5, 8

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

8, 5, 7

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

0, 6, 8, 2

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

0, 7, 8, 1

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

6, 3, 5, 1

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

1, 4, 3, 8

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

8, 9, 5, 2

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