

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

7, 0, 9, 3, 5

7, 8, 5, 3, 6

5, 4, 8, 7, 6

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 7 \ 9 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \ 2 \ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 5 \ 6 \ 1 \end{array}$$

2, 6, 1, 8, 4

9, 8, 4, 5, 1

1, 7, 4, 0, 6

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 2 \ 4 \ 6 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \ 2 \ 1 \end{array}$$

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

8, 4, 5, 1

6, 5, 2, 7, 4

9, 3, 5, 4, 7

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 1 \ 5 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 5 \ 7 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 4 \ 0 \ 6 \end{array}$$

2, 3, 8, 6, 1

4, 3, 5, 1, 2

6, 4, 1, 5, 3

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \ 8 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 2 \ 6 \ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 2 \ 0 \ 8 \end{array}$$

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

5, 6, 4, 2, 7

7, 2, 6, 5, 3

7, 8, 1, 3, 9

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 7 \ 2 \ 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \ 1 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \ 2 \ 9 \end{array}$$

1, 4, 2, 8, 9

1, 5, 2, 4, 6

8, 2, 6, 4, 1

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \ 0 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \ 6 \ 7 \end{array}$$

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

8, 0, 9, 7, 5

5, 1, 6, 4, 8

7, 4, 1, 6, 0

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \ 5 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 2 \ 1 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \ 0 \ 1 \end{array}$$

2, 6, 1, 4, 0

8, 9, 0, 5, 2

5, 3, 9, 6

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \ 1 \ 8 \end{array}$$

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