

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

2, 3, 8, 7, 0

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 4 \ 5 \ 2 \end{array}$$

2, 5, 0, 9, 6

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 9 \ 6 \ 7 \end{array}$$

8, 0, 6, 4, 1

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 7 \ 2 \ 1 \end{array}$$

1, 7, 3, 6, 0

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 1 \ 7 \ 9 \end{array}$$

8, 7, 6, 9

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 7 \ 0 \ 5 \end{array}$$

3, 6, 4, 7, 2

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 7 \ 9 \ 6 \end{array}$$

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

1, 9, 8, 5, 7

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

0, 9, 6, 7, 8

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

8, 4, 7, 9

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

7, 5, 8, 1, 3

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

5, 1, 7, 9, 2

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

5, 9, 7, 4

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 6 \ 0 \ 1 \end{array}$$

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

0, 4, 6, 8, 3

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 9 \ 0 \ 3 \end{array}$$

2, 5, 6, 7, 4

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 7 \ 8 \ 0 \end{array}$$

4, 0, 1, 8, 9

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 4 \ 2 \ 7 \end{array}$$

1, 4, 2, 8, 7

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 8 \ 5 \ 9 \end{array}$$

1, 4, 8, 0, 5

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 2 \ 2 \ 5 \end{array}$$

6, 3, 1, 4, 5

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 3 \ 7 \ 0 \end{array}$$

## TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

8, 2, 5, 9, 3

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 9 \ 1 \ 8 \end{array}$$

0, 2, 1, 8, 6

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 6 \ 8 \ 3 \end{array}$$

0, 9, 6, 8, 2

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 8 \ 7 \ 1 \end{array}$$

3, 5, 9, 7, 4

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

7, 8, 9, 3

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 4 \ 0 \ 5 \end{array}$$

4, 7, 5, 8, 1

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \dots \\ \hline 8 \ 7 \ 1 \end{array}$$