

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

2, 4, 0, 3, 1

7, 9, 4, 2, 0

4, 5, 9, 8, 6

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 3 \ 3 \ 4 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \ 1 \ 7 \end{array}$$

0, 9, 8, 7, 5

1, 5, 8, 9, 4

1, 9, 0, 7, 2

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 9 \ 4 \ 7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 2 \ 4 \ 3 \end{array}$$

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

1, 9, 7, 4, 2

9, 1, 3, 6, 2

5, 1, 6, 9, 3

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 9 \ 6 \ 8 \end{array}$$

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

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

6, 5, 3, 1, 4

0, 6, 8, 2, 5

2, 4, 8, 7, 3

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

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

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

0, 7, 2, 8, 3

9, 1, 8, 6, 0

7, 8, 3

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

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

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

7, 8, 9, 3

7, 3, 2, 6, 0

0, 3, 1, 9, 5

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 3 \ 9 \ 6 \end{array}$$

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

TOPLAMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

8, 4, 9, 6, 1

6, 9, 8, 7, 5

5, 1, 4, 9, 0

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

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 6 \ 3 \ 1 \end{array}$$

0, 6, 8, 4, 3

5, 4, 1, 6, 9

2, 3, 0, 8, 7

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 8 \ 4 \ 9 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ + \dots \dots \\ \hline 3 \ 0 \ 8 \end{array}$$