

ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

3, 6, 2, 0, 5

7, 0, 5, 4, 3

3, 2, 8, 7, 0

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 3 \ 6 \ 5 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 7 \ 5 \ 8 \end{array}$$

9, 7, 4, 2, 1

0, 3, 2, 6, 1

8, 6, 3, 5, 7

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

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 7 \ 1 \ 5 \end{array}$$

ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

0, 5, 4, 9

7, 6, 9, 3, 8

6, 7, 4, 3, 5

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 6 \ 4 \ 7 \end{array}$$

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

7, 5, 3, 4

5, 9, 8, 1, 3

1, 4, 9, 8, 5

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 5 \ 2 \ 7 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 8 \ 4 \ 3 \end{array}$$

ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

4, 8, 5, 2, 1

6, 9, 3, 2, 4

2, 6, 3, 1, 4

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 5 \ 3 \ 6 \end{array}$$

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

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

3, 8, 6, 1, 2

7, 5, 6, 4, 8

4, 5, 7, 6, 2

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

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 5 \ 6 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 5 \ 1 \ 9 \end{array}$$

ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 2)

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

8, 5, 3, 6, 7

8, 3, 1, 0, 6

1, 5, 2, 4, 3

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots \\ \dots \dots \dots \\ \hline 7 \ 1 \ 5 \end{array}$$

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

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

2, 5, 8, 9, 7

7, 4, 9, 2, 6

2, 5, 7, 1, 3

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

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

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