

## ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

7, 3, 9, 6

9, 4, 2, 5

4, 8, 9, 7

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

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

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

2, 4, 1

9, 4, 2, 5

8, 7, 4, 9

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

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

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

## ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

2, 1, 9, 6

4, 9, 5, 6

2, 5, 8

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

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

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

0, 9, 2, 5

8, 9, 7, 2

5, 2, 7

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

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

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

## ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

4, 3, 2, 1

5, 9, 2, 7

9, 8, 1, 2

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

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

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

2, 4, 9, 3

5, 2, 0, 6

7, 2, 9, 5

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

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

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

## ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

2, 4, 8, 3

4, 1, 6, 9

3, 2, 4, 0

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

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

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

0, 8, 3, 7

3, 1, 8, 0

1, 7, 8, 4

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

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

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