

## ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 3)

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

$$\begin{array}{r} 4, 5, 7, 3, 9, 8, 6 \\ \hline 7 \ 5 \ 8 \ 3 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 5, 2, 3, 0, 4, 1 \\ \hline 5 \ 1 \ 1 \ 2 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6, 3, 2, 7, 8 \\ \hline 2 \ 3 \ 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2, 5, 7, 6, 1, 8, 4 \\ \hline 4 \ 7 \ 6 \ 6 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 2, 6, 9, 5, 8, 7, 4 \\ \hline 4 \ 5 \ 1 \ 2 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 7, 2, 5, 1, 4, 9, 6 \\ \hline 4 \ 7 \ 6 \ 6 \end{array}$$

## ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 3)

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

$$\begin{array}{r} 8, 9, 3, 2, 0 \\ \hline 2 \ 0 \ 2 \ 9 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 2, 5, 0, 4, 7 \\ \hline 7 \ 5 \ 0 \ 2 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 3, 8, 1, 7, 5, 6, 9 \\ \hline 7 \ 5 \ 8 \ 3 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1, 8, 0, 2, 5, 7, 9 \\ \hline 1 \ 8 \ 5 \ 6 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 0, 5, 2, 7, 1, 6, 4 \\ \hline 4 \ 9 \ 4 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 5, 2, 0, 3, 7, 9, 4 \\ \hline 8 \ 8 \ 6 \ 5 \end{array}$$

## ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 3)

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

$$\begin{array}{r} 5, 0, 4, 3, 8, 6, 7 \\ \hline 5 \ 4 \ 4 \ 7 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 3, 2, 8, 4, 5, 7, 1 \\ \hline 8 \ 6 \ 1 \ 1 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6, 4, 7, 2, 9, 3, 8 \\ \hline 8 \ 4 \ 3 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9, 5, 0, 6, 1, 8, 2 \\ \hline 5 \ 2 \ 7 \ 3 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 7, 8, 1, 6, 2 \\ \hline 1 \ 7 \ 7 \ 6 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 6, 8, 5, 7, 3, 9, 4 \\ \hline 9 \ 1 \ 1 \ 8 \end{array}$$

## ÇIKARMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 3)

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

$$\begin{array}{r} 8, 2, 5, 6, 7, 9, 1 \\ \hline 7 \ 6 \ 7 \ 6 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 0, 6, 5, 8, 7, 1, 4 \\ \hline 7 \ 7 \ 5 \ 6 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 1, 4, 5, 9 \\ \hline 4 \ 9 \ 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7, 0, 8, 1, 5, 2, 3 \\ \hline 1 \ 5 \ 2 \ 1 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 9, 1, 3, 0, 8, 2, 5 \\ \hline 8 \ 6 \ 9 \ 2 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 8, 0, 6, 9, 1 \\ \hline 6 \ 9 \ 0 \ 2 \end{array}$$