

## ÇARPMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

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

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

## ÇARPMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

$$\begin{array}{r} 8, 6, 7 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 6 \ 0 \ 2 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7, 5, 6 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 4 \ 5 \ 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 5, 7, 6 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 3 \ 4 \ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8, 2, 7 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 1 \ 7 \ 4 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4, 2, 5 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 2 \ 1 \ 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 4, 1, 3 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 1 \ 2 \ 4 \end{array}$$

## ÇARPMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

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

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

## ÇARPMA İŞLEMİ RAKAM YERLEŞTİRME (SEVİYE 1)

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

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

$$\begin{array}{r} 2, 0, 5 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 1 \ 0 \ 0 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7, 2, 1 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 1 \ 4 \ 7 \end{array} \quad \begin{array}{r} 7, 2, 3 \\ \dots \dots \\ \times \quad \dots \\ \hline 2 \ 1 \ 6 \end{array}$$