

ÇIKARMA İŞLEMİNDE SONUCU TAHMİN ETME 2

2.YOL → Çıkarma işleminde sonucu tahmin ederken öncelikle eksilen ve çıkan sayılar en yakın yüzlüğe yuvarlayarak çıkartılır. Sonrasında gerçek sonucu buluruz. Tahmin sonucu ile gerçek sonucun arasındaki farkı buluruz. Aşağıda verilen örneği inceleyerek soruları cevaplayınız.

İşlem	Tahmin (En yakın yüzlüğe yuv.)	Gerçek Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 7792 \\ - 4327 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 7800 \\ - 4300 \\ \hline 3500 \end{array}$	$\begin{array}{r} 7792 \\ - 4327 \\ \hline 3465 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3500 \\ - 3465 \\ \hline 35 \end{array}$

İşlem	Tahmin (En yakın yüzlüğe yuv.)	Gerçek Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 6863 \\ - 2524 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$

İşlem	Tahmin (En yakın yüzlüğe yuv.)	Gerçek Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 8197 \\ - 5428 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$

İşlem	Tahmin (En yakın yüzlüğe yuv.)	Gerçek Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 4539 \\ - 1183 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$

İşlem	Tahmin (En yakın yüzlüğe yuv.)	Gerçek Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 9032 \\ - 1371 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$

İşlem	Tahmin (En yakın yüzlüğe yuv.)	Gerçek Sonuç	Aradaki Fark
$\begin{array}{r} 6271 \\ - 2457 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} - \\ \hline \end{array}$