

## ONLUK BOZMADAN ÇIKARMA İŞLEMİ

Aşağıda verilen çıkarma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 38 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 26 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 69 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 69 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 47 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 96 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 53 \\ \hline \end{array}$$

Onluk Birlik

Onluk Birlik

Onluk Birlik

