

ELDESİZ TOPLAMA

Aşağıda verilen eldesiz toplama işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 24 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 32 \\ + 25 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 61 \\ + 27 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 54 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

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

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 23 \\ + 31 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 44 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 70 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 52 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 64 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik
→ Onluk Birlik