

## BÖLME İŞLEMİ SAĞLAMASI (Kalanlı/Kalansız)

Bölme işlemlerini yapın ve sağlamasını yaparak doğruluğunu kontrol edin.

$$\begin{array}{r} 395 \\ 8 \end{array}$$

SAĞLAMASI




$$\begin{array}{r} 175 \\ 7 \end{array}$$

SAĞLAMASI


$$\begin{array}{r} 143 \\ 8 \end{array}$$

SAĞLAMASI


$$\begin{array}{r} 401 \\ 9 \end{array}$$

SAĞLAMASI


Bölme işleminin sağlamasında bölün ile bölümü çarpılır. Sonuçta kalan ekleriz.  
Bölünen = bölün x bölüm + kalan

## BÖLME İŞLEMİ SAĞLAMASI (Kalanlı/Kalansız)

Bölme işlemlerini yapın ve sağlamasını yaparak doğruluğunu kontrol edin.

$$\begin{array}{r} 331 \\ 8 \end{array}$$

SAĞLAMASI




$$\begin{array}{r} 157 \\ 5 \end{array}$$

SAĞLAMASI


$$\begin{array}{r} 66 \\ 5 \end{array}$$

SAĞLAMASI


$$\begin{array}{r} 134 \\ 5 \end{array}$$

SAĞLAMASI


Bölme işleminin sağlamasında bölün ile bölümü çarpılır. Sonuçta kalan ekleriz.  
Bölünen = bölün x bölüm + kalan

## BÖLME İŞLEMİ SAĞLAMASI (Kalanlı/Kalansız)

Bölme işlemlerini yapın ve sağlamasını yaparak doğruluğunu kontrol edin.

$$\begin{array}{r} 134 \\ 3 \end{array}$$

SAĞLAMASI




$$\begin{array}{r} 91 \\ 4 \end{array}$$

SAĞLAMASI


$$\begin{array}{r} 231 \\ 5 \end{array}$$

SAĞLAMASI


$$\begin{array}{r} 119 \\ 8 \end{array}$$

SAĞLAMASI


Bölme işleminin sağlamasında bölün ile bölümü çarpılır. Sonuçta kalan ekleriz.  
Bölünen = bölün x bölüm + kalan