

BÖLME İŞLEMİ SAĞLAMASI (Kalanlı/Kalansız)

Bölme işlemlerini yapın ve sağlamasını yaparak doğruluğunu kontrol edin.

$$\begin{array}{r} 179 \\ 8 \end{array}$$

SAĞLAMASI



$$\begin{array}{r} 102 \\ 5 \end{array}$$

SAĞLAMASI

$$\begin{array}{r} 59 \\ 3 \end{array}$$

SAĞLAMASI

$$\begin{array}{r} 251 \\ 5 \end{array}$$

SAĞLAMASI

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

BÖLME İŞLEMİ SAĞLAMASI (Kalanlı/Kalansız)

Bölme işlemlerini yapın ve sağlamasını yaparak doğruluğunu kontrol edin.

$$\begin{array}{r} 117 \\ 8 \end{array}$$

SAĞLAMASI



$$\begin{array}{r} 307 \\ 9 \end{array}$$

SAĞLAMASI

$$\begin{array}{r} 78 \\ 3 \end{array}$$

SAĞLAMASI

$$\begin{array}{r} 151 \\ 6 \end{array}$$

SAĞLAMASI

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

BÖLME İŞLEMİ SAĞLAMASI (Kalanlı/Kalansız)

Bölme işlemlerini yapın ve sağlamasını yaparak doğruluğunu kontrol edin.

$$\begin{array}{r} 101 \\ 4 \end{array}$$

SAĞLAMASI



$$\begin{array}{r} 368 \\ 8 \end{array}$$

SAĞLAMASI

$$\begin{array}{r} 172 \\ 4 \end{array}$$

SAĞLAMASI

$$\begin{array}{r} 369 \\ 9 \end{array}$$

SAĞLAMASI

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