

4.SINIF BÖLME İŞLEMİ KONU DEĞERLENDİRME

ADI SOYADI :

TARİH :/...../2021

PUAN :

1. Aşağıdaki bölme işlemlerinde **kalan** sayı **en fazla** kaç olmalıdır? Kutulara yazınız.

$$\begin{array}{r} \underline{\quad} \quad | \quad 12 \\ \underline{\quad} \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{\quad} \quad | \quad 4 \\ \underline{\quad} \quad \end{array}$$

2. Aşağıdaki bölme işlemlerinde **BÖLÜM** kaç basamaklıdır?

$$\begin{array}{r} 348 \quad | \quad 12 \\ \underline{\quad} \quad | \quad ? \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \quad | \quad 4 \\ \underline{\quad} \quad | \quad ? \end{array}$$

3. Aşağıdaki bölme işleminde noktalı kısımların adını yazınız.

$$\begin{array}{r} \dots\dots\dots \quad | \quad \dots\dots\dots \\ \underline{\quad} \quad | \quad \dots\dots\dots \\ \dots\dots\dots \end{array}$$

4. Bölme işlemini yaparak, bölmenin doğru olup olmadığını kontrol ediniz.

$$\begin{array}{r} 68 \quad | \quad 4 \\ \underline{\quad} \quad | \quad \dots\dots\dots \\ \dots\dots\dots \\ \underline{\quad} \quad | \quad \dots\dots\dots \\ \dots\dots\dots \end{array}$$

Doğruluk kontrolü buraya yapın.

5. Aşağıdaki bölme işleminde bölünen sayı kaçtır?

$$\begin{array}{r} ? \quad | \quad 24 \\ \underline{\quad} \quad | \quad 27 \\ 01 \end{array}$$

6. Bölme işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 987 \quad | \quad 33 \\ \underline{\quad} \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8799 \quad | \quad 4 \\ \underline{\quad} \quad \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8000 \quad | \quad 22 \\ \underline{\quad} \quad \end{array}$$

$$5000 \div 10 =$$

$$8000 \div 100 =$$

$$90\,000 \div 1000 =$$

$$45\,000 \div 100 =$$

$$10\,000 \div 10 =$$