

4.SINIF BÖLME İŞLEMİ KONU DEĞERLENDİRME

ADI SOYADI :

TARİH :/...../2021

PUAN :

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

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ \text{---} \overline{) 12} \\ \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{---} \\ \text{---} \overline{) 4} \\ \square \end{array}$$

2. Aşağıdaki bölme işlemlerinde BÖLÜM kaç basamaklıdır?

$$\begin{array}{r} 348 \\ \text{---} \overline{) 12} \\ ? \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ \text{---} \overline{) 4} \\ ? \end{array}$$

3. Aşağıdaki bölme işleminde noktalı kısımların adını yazınız.

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \overline{) \text{.....}} \\ \text{.....} \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 68 \\ \text{---} \overline{) 4} \\ \text{.....} \\ \text{.....} \\ \text{---} \overline{) \text{.....}} \\ \text{.....} \end{array}$$

Doğruluk kontrolü buraya yapın.

5. Aşağıdaki bölme işleminde bölünen sayı kaçtır?

$$\begin{array}{r} ? \\ \text{---} \overline{) 24} \\ 27 \\ 01 \end{array}$$

6. Bölme işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 987 \\ \text{---} \overline{) 33} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8799 \\ \text{---} \overline{) 4} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8000 \\ \text{---} \overline{) 22} \end{array}$$

$$5000 \div 10 =$$

$$8000 \div 100 =$$

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

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

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