

Ad Soyad: \_\_\_\_\_

Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
VERİLMEYEN BÖLÜNENİ BULMA

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 27} \\ 28 \\ \hline - \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 53} \\ 12 \\ \hline - \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 33} \\ 17 \\ \hline - \\ \hline 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 86} \\ 3 \\ \hline - \\ \hline 73 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 93} \\ 10 \\ \hline - \\ \hline 68 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 48} \\ 17 \\ \hline - \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 40} \\ 5 \\ \hline - \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 77} \\ 3 \\ \hline - \\ \hline 46 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 19} \\ 44 \\ \hline - \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 94} \\ 4 \\ \hline - \\ \hline 48 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 35} \\ 10 \\ \hline - \\ \hline 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 94} \\ 3 \\ \hline - \\ \hline 1 \end{array}$$

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 47} \\ 17 \\ \hline - \\ \hline 34 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 20} \\ 24 \\ \hline - \\ \hline 4 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 41} \\ 4 \\ \hline - \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 76} \\ 5 \\ \hline - \\ \hline 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 29} \\ 7 \\ \hline - \\ \hline 12 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 15} \\ 20 \\ \hline - \\ \hline 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 87} \\ 5 \\ \hline - \\ \hline 57 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 20} \\ 9 \\ \hline - \\ \hline 10 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 47} \\ 20 \\ \hline - \\ \hline 28 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 28} \\ 9 \\ \hline - \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 88} \\ 10 \\ \hline - \\ \hline 32 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{00}} \overline{) 52} \\ 18 \\ \hline - \\ \hline 40 \end{array}$$

## DEĞERLENDİRME NOTLARI:

Bu bölüme sınıfınızın ilgili kazanıma yönelik genel durumuna ilişkin gözlem ve izlenimlerinizi, öğrencilerinizin bu kazanımla ilgili öğrenme eksikliklerini ve bu eksikliklerin giderilmesi amacıyla yaptığınız/yapmayı planladığınız faaliyetleri not edebilirsiniz.

SÜREÇ ODAKLI DEĞERLENDİRME ÖLÇEĞİ			
0-6 (Geliştirmeli)	7-12 (Yeterli)	13-18 (İyi)	19-24 (Çok İyi)

\* Öğretmen, öğrencinin doğru sayısına uygun kutucuğu işaretleyecektir.

No	Adı - Soyadı	Puan	Gözlem ve Değerlendirme Notu
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			