

Ad Soyad: \_\_\_\_\_  
Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
KALANSIZ BÖLME

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 846 \overline{) 282} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 386 \overline{) 386} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 880 \overline{) 440} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 440 \overline{) 440} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 585 \overline{) 585} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 662 \overline{) 331} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 896 \overline{) 112} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 187 \overline{) 187} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 613 \overline{) 613} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 808 \overline{) 404} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 572 \overline{) 572} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 266 \overline{) 133} \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 600 \overline{) 120} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 520 \overline{) 520} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 338 \overline{) 338} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 632 \overline{) 316} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 569 \overline{) 569} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 548 \overline{) 548} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 672 \overline{) 336} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 440 \overline{) 440} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 327 \overline{) 327} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 554 \overline{) 554} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 464 \overline{) 464} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 624 \overline{) 104} \\ \end{array}$$

## 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			