

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

3. SINIF MATEMATİK  
KALANSIZ BÖLME

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 876 \overline{) 219} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 657 \overline{) 657} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 856 \overline{) 856} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 319 \overline{) 319} \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 659 \overline{) 659} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 713 \overline{) 713} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 592 \overline{) 296} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 887 \overline{) 887} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 498 \overline{) 166} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 868 \overline{) 434} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 520 \overline{) 130} \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 675 \overline{) 675} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 605 \overline{) 605} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 596 \overline{) 298} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 579 \overline{) 193} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 750 \overline{) 750} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 644 \overline{) 644} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 842 \overline{) 421} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 353 \overline{) 353} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 692 \overline{) 346} \\ \end{array}$$

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

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

$$\begin{array}{r} 229 \overline{) 229} \\ \end{array}$$

## 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			