

Ad Soyad: _____
Sınıf / No: _____

3. SINIF MATEMATİK
KALANSIZ BÖLME

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 718 \overline{) 359} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 343 \overline{) 343} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 382 \overline{) 382} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 786 \overline{) 786} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 347 \overline{) 347} \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 468 \overline{) 468} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 614 \overline{) 307} \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 854 \overline{) 122} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 864 \overline{) 432} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 750 \overline{) 250} \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 665 \overline{) 665} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 333 \overline{) 111} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 736 \overline{) 736} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 429 \overline{) 429} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 264 \overline{) 264} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 437 \overline{) 437} \\ \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 388 \overline{) 388} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 350 \overline{) 350} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 515 \overline{) 515} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 636 \overline{) 636} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 732 \overline{) 244} \\ \end{array}$$

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			