

Ad Soyad: _____
Sınıf / No: _____

3. SINIF MATEMATİK
KALANSIZ BÖLME

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 208 \overline{) 208} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 668 \overline{) 668} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 668 \overline{) 668} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 334 \overline{) 334} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 273 \overline{) 273} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 431 \overline{) 431} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 502 \overline{) 502} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 516 \overline{) 516} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 847 \overline{) 121} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 500 \overline{) 500} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 621 \overline{) 207} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 706 \overline{) 353} \\ \end{array}$$

Ad Soyad: _____
Sınıf / No: _____

3. SINIF MATEMATİK
KALANSIZ BÖLME

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 550 \overline{) 550} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 230 \overline{) 230} \\ \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 840 \overline{) 210} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 377 \overline{) 377} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 648 \overline{) 648} \\ \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 680 \overline{) 170} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 478 \overline{) 478} \\ \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 447 \overline{) 447} \\ \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 618 \overline{) 103} \\ \end{array}$$

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			