

Ad Soyad: _____

Sınıf / No: _____

3. SINIF MATEMATİK
KALANSIZ BÖLME

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 480 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 978 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 576 \overline{) 8} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 126 \overline{) 7} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 261 \overline{) 9} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 232 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 905 \overline{) 5} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 204 \overline{) 4} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 459 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 504 \overline{) 9} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 112 \overline{) 8} \\ \hline \end{array}$$

Ad Soyad: _____
Sınıf / No: _____

3. SINIF MATEMATİK
KALANSIZ BÖLME

Aşağıdaki bölme işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r|l} 507 & 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 246 & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 270 & 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 226 & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 552 & 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 360 & 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 558 & 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 906 & 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 945 & 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 805 & 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 904 & 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 472 & 8 \\ \hline \end{array}$$

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			