

Ad Soyad: \_\_\_\_\_

Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
KARIŞIK TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 9 \\ 207 \\ 5 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 251 \\ 1 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 410 \\ 6 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 308 \\ 7 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 442 \\ 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 259 \\ 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 295 \\ 3 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 289 \\ 7 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 257 \\ 7 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 159 \\ 2 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 444 \\ 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 207 \\ 3 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 246 \\ 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 108 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 358 \\ 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 297 \\ 3 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 429 \\ 2 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 303 \\ 3 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 246 \\ 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 403 \\ 3 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

Ad Soyad: \_\_\_\_\_

Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
KARIŞIK TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 9 \\ 267 \\ 9 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 236 \\ 7 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 221 \\ 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 321 \\ 7 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 366 \\ 5 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 386 \\ 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 371 \\ 1 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 296 \\ 3 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 123 \\ 7 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ 370 \\ 7 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 183 \\ 7 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ 360 \\ 3 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 210 \\ 3 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ 389 \\ 2 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ 235 \\ 1 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ 310 \\ 8 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ 440 \\ 6 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ 374 \\ 6 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ 133 \\ 2 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ 236 \\ 2 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

## 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			
0-10 (Geliştirmeli)	11-20 (Yeterli)	21-30 (İyi)	31-40 (Çok İyi)

\* Öğretmen, öğrencinin doğru sayısına uygun kutucuğu işaretleyecektir.

No	Adı - Soyadı	Puan	Değerlendirme
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			