

Ad Soyad: _____

Sınıf / No: _____

2. SINIF MATEMATİK
ELDELİ TOPLAMA İŞLEMİ

Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 26 \\ 9 \\ 9 \\ 5 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ 3 \\ 4 \\ 4 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ 2 \\ 4 \\ 6 \\ 8 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \\ 3 \\ 7 \\ 3 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 6 \\ 6 \\ 7 \\ 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ 5 \\ 6 \\ 4 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 25 \\ 8 \\ 8 \\ 5 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ 3 \\ 5 \\ 8 \\ 2 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ 2 \\ 5 \\ 2 \\ 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \\ 7 \\ 9 \\ 9 \\ 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ 7 \\ 1 \\ 5 \\ 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 4 \\ 8 \\ 3 \\ 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 7 \\ 2 \\ 1 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 9 \\ 7 \\ 9 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 6 \\ 2 \\ 9 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 8 \\ 1 \\ 3 \\ 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 1 \\ 2 \\ 8 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 54 \\ 5 \\ 1 \\ 4 \\ 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ 2 \\ 8 \\ 1 \\ 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ 5 \\ 1 \\ 7 \\ 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 86 \\ 5 \\ 3 \\ 3 \\ 1 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ 8 \\ 8 \\ 8 \\ 2 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 1 \\ 9 \\ 7 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ 8 \\ 5 \\ 4 \\ 4 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 80 \\ 2 \\ 3 \\ 8 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ 2 \\ 4 \\ 7 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ 2 \\ 6 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ 4 \\ 4 \\ 1 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 6 \\ 7 \\ 3 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 5 \\ 5 \\ 1 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ 4 \\ 3 \\ 5 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ 7 \\ 2 \\ 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 2 \\ 9 \\ 5 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ 4 \\ 4 \\ 2 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ 3 \\ 8 \\ 6 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ 5 \\ 4 \\ 8 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ 4 \\ 6 \\ 3 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ 6 \\ 4 \\ 8 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ 5 \\ 6 \\ 2 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ 9 \\ 2 \\ 4 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ 1 \\ 2 \\ 9 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ 8 \\ 1 \\ 6 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ 3 \\ 9 \\ 4 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ 9 \\ 7 \\ 8 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13 \\ 1 \\ 3 \\ 7 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 5 \\ 6 \\ 8 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ 3 \\ 3 \\ 9 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ 3 \\ 1 \\ 3 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

DEĞERLENDİRME NOTU:

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			
0-12 (Geliştirmeli)	13-24 (Yeterli)	25-36 (İyi)	37-48 (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			