

Ad Soyad: _____

Sınıf / No: _____

2. SINIF MATEMATİK
ELDELİ TOPLAMA İŞLEMİ

Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 47 \\ 9 \\ 2 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ 9 \\ 4 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ 8 \\ 7 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ 4 \\ 3 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 3 \\ 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 3 \\ 1 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ 8 \\ 6 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ 2 \\ 1 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 8 \\ 1 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ 1 \\ 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 51 \\ 9 \\ 3 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ 3 \\ 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ 7 \\ 1 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17 \\ 4 \\ 7 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 70 \\ 1 \\ 6 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 80 \\ 7 \\ 4 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 40 \\ 6 \\ 5 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ 9 \\ 8 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ 7 \\ 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ 1 \\ 3 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ 8 \\ 2 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

Ad Soyad: _____

Sınıf / No: _____

2. SINIF MATEMATİK
ELDELİ TOPLAMA İŞLEMİ

Aşağıdaki eldeli toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 68 \\ 5 \\ 6 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 8 \\ 2 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ 8 \\ 4 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ 1 \\ 5 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ 4 \\ 9 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ 4 \\ 5 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ 4 \\ 5 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 2 \\ 9 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ 6 \\ 5 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 1 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ 1 \\ 7 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \\ 7 \\ 3 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ 9 \\ 3 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \\ 2 \\ 5 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ 1 \\ 3 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ 6 \\ 5 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 1 \\ 2 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ 2 \\ 9 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 5 \\ 8 \\ + 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 52 \\ 5 \\ 5 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ 6 \\ 7 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \\ 4 \\ 6 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 4 \\ 1 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ 9 \\ 8 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

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 | | | |