

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

Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
KARIŞIK TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 36 \\ 24 \\ + 28 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ 16 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 59 \\ 58 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 38 \\ 79 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ 67 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \\ 21 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ 20 \\ + 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 56 \\ 90 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64 \\ 32 \\ + 33 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ 78 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ 28 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ 57 \\ + 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ 86 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 79 \\ 15 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ 83 \\ + 95 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ 72 \\ + 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ 82 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ 33 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ 28 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ 19 \\ + 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ 97 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ 37 \\ + 88 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ 48 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 27 \\ 93 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

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

Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
KARIŞIK TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 19 \\ 45 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \\ 73 \\ + 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 88 \\ + 91 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ 94 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ 87 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ 28 \\ + 81 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \\ 74 \\ + 47 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ 23 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ 43 \\ + 75 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ 53 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 94 \\ 99 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ 14 \\ + 78 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 64 \\ + 62 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 66 \\ 43 \\ + 92 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ 30 \\ + 32 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ 27 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ 67 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 43 \\ + 19 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 76 \\ 26 \\ + 85 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ 73 \\ + 73 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ 90 \\ + 82 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 60 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58 \\ 28 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ 10 \\ + 43 \\ \hline \end{array}$$

## 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 |                 |             |                 |
|-----------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|
| 0-12 (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 |              |      |               |