

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

Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
ELDESİZ TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 22 \\ 4 \\ 361 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ 5 \\ 430 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ 2 \\ 450 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 1 \\ 250 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 3 \\ 401 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 2 \\ 250 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 1 \\ 152 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ 1 \\ 120 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ 6 \\ 401 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 91 \\ 3 \\ 204 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ 1 \\ 110 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 4 \\ 430 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ 3 \\ 202 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 4 \\ 400 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \\ 3 \\ 322 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ 3 \\ 120 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ 1 \\ 121 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ 4 \\ 211 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 4 \\ 141 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 1 \\ 150 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 10 \\ 1 \\ 274 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ 1 \\ 123 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 2 \\ 374 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 1 \\ 253 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 2 \\ 304 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ 1 \\ 114 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 1 \\ 252 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ 1 \\ 210 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ 5 \\ 302 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ 2 \\ 241 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ 5 \\ 100 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ 4 \\ 200 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 4 \\ 360 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 2 \\ 220 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ 5 \\ 351 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ 1 \\ 441 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ 1 \\ 432 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 1 \\ 350 \\ + 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ 1 \\ 171 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ 1 \\ 224 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

### 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 |              |      |               |