

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 70 \\ 3 \\ 103 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 5 \\ 401 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 2 \\ 321 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 26 \\ 1 \\ 331 \\ + 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ 2 \\ 211 \\ + 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22 \\ 1 \\ 310 \\ + 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ 2 \\ 324 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ 1 \\ 100 \\ + 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ 3 \\ 221 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 1 \\ 168 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 8 \\ 241 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 2 \\ 110 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 4 \\ 403 \\ + 60 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 9 \\ 210 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ 2 \\ 210 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ 1 \\ 150 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 2 \\ 324 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 2 \\ 321 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ 1 \\ 450 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \\ 1 \\ 201 \\ + 14 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 10 \\ 2 \\ 313 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ 1 \\ 311 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30 \\ 2 \\ 145 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 2 \\ 426 \\ + 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \\ 1 \\ 104 \\ + 51 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ 1 \\ 103 \\ + 11 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ 3 \\ 100 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 1 \\ 301 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 2 \\ 120 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 41 \\ 2 \\ 300 \\ + 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 1 \\ 314 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \\ 3 \\ 101 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ 3 \\ 360 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ 6 \\ 302 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ 1 \\ 211 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 3 \\ 450 \\ + 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 24 \\ 1 \\ 422 \\ + 42 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ 1 \\ 443 \\ + 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 5 \\ 101 \\ + 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ 5 \\ 302 \\ + 20 \\ \hline \end{array}$$

### 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 |              |      |               |