

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

Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
ELDESİZ TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 420 \\ 320 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 412 \\ 170 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 241 \\ 312 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 261 \\ 114 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 370 \\ 400 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 444 \\ 443 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400 \\ 142 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 202 \\ 413 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240 \\ 240 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106 \\ 100 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 335 \\ 220 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 181 \\ 313 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 300 \\ 421 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 128 \\ 170 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 344 \\ 300 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 106 \\ 221 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 321 \\ 413 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 433 \\ 255 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 340 \\ 440 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 304 \\ 331 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 331 \\ 262 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 290 \\ 300 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 244 \\ 352 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 151 \\ 122 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 423 \\ 104 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 333 \\ 250 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 111 \\ 352 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 243 \\ 122 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102 \\ 110 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 330 \\ 232 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 405 \\ 112 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 401 \\ 282 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 303 \\ 420 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 203 \\ 310 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 310 \\ 252 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231 \\ 231 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 294 \\ 402 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 271 \\ 311 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403 \\ 350 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 210 \\ 177 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 375 \\ 400 \\ + 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 231 \\ 222 \\ + 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 313 \\ 442 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403 \\ 180 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 353 \\ 434 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 150 \\ 304 \\ + 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 411 \\ 215 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 131 \\ 410 \\ + 7 \\ \hline \end{array}$$

## 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 |              |      |               |