

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 245 \\ 374 \\ 259 \\ 214 \\ + 182 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 354 \\ 147 \\ 375 \\ 334 \\ + 224 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 331 \\ 209 \\ 278 \\ 147 \\ + 380 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 186 \\ 289 \\ 127 \\ 334 \\ + 224 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 277 \\ 237 \\ 229 \\ 272 \\ + 288 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 191 \\ 380 \\ 432 \\ 420 \\ + 407 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 282 \\ 213 \\ 353 \\ 317 \\ + 264 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 410 \\ 208 \\ 218 \\ 425 \\ + 144 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 343 \\ 436 \\ 449 \\ 321 \\ + 158 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 155 \\ 416 \\ 287 \\ 240 \\ + 370 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 287 \\ 190 \\ 221 \\ 263 \\ + 375 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 366 \\ 346 \\ 135 \\ 283 \\ + 377 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 447 \\ 187 \\ 426 \\ 437 \\ + 410 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 177 \\ 282 \\ 132 \\ 415 \\ + 442 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 443 \\ 253 \\ 103 \\ 240 \\ + 136 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 347 \\ 136 \\ 356 \\ 426 \\ + 311 \\ \hline \end{array}$$

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

Sınıf / No: \_\_\_\_\_

3. SINIF MATEMATİK  
KARIŞIK TOPLAMA

Aşağıdaki eldesiz toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 423 \\ 248 \\ 330 \\ 111 \\ + 162 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 223 \\ 100 \\ 381 \\ 359 \\ + 267 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 167 \\ 294 \\ 284 \\ 149 \\ + 262 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 293 \\ 113 \\ 350 \\ 252 \\ + 316 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 170 \\ 370 \\ 443 \\ 271 \\ + 417 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 240 \\ 284 \\ 445 \\ 224 \\ + 449 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 388 \\ 309 \\ 177 \\ 342 \\ + 227 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 343 \\ 413 \\ 186 \\ 384 \\ + 260 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 144 \\ 207 \\ 351 \\ 272 \\ + 434 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 389 \\ 100 \\ 262 \\ 238 \\ + 163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 408 \\ 296 \\ 170 \\ 301 \\ + 256 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 180 \\ 422 \\ 389 \\ 165 \\ + 350 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 400 \\ 444 \\ 380 \\ 169 \\ + 253 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 403 \\ 105 \\ 340 \\ 244 \\ + 265 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 140 \\ 313 \\ 168 \\ 422 \\ + 237 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 325 \\ 274 \\ 251 \\ 266 \\ + 130 \\ \hline \end{array}$$

### 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 |                |             |                 |
|-----------------------------------|----------------|-------------|-----------------|
| 0-8 (Geliştirmeli)                | 9-16 (Yeterli) | 17-24 (İyi) | 25-32 (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 |              |      |               |