

1) Aşağıda verilen toplama işleminde toplama işlemini yapıp, toplama işleminin elemanlarını yazalım.

$$\begin{array}{r} 385 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ + 268 \longrightarrow \dots\dots\dots \\ \hline \dots\dots \longrightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

2) Aşağıda verilen noktalı yeri tamamla-yalım.

Toplama işleminde toplananlar değişse bile toplam.....

3) Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 312 \\ + 485 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 497 \\ + 444 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 350 \\ + 228 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 478 \\ + 288 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 436 \\ 258 \\ + 052 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 355 \\ + 537 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 259 \\ + 467 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 196 \\ + 502 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 529 \\ + 295 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 384 \\ 438 \\ + 052 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 266 \\ + 355 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 475 \\ + 468 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 188 \\ + 002 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 658 \\ + 221 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 195 \\ 369 \\ + 252 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 285 \\ + 368 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 555 \\ + 355 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 265 \\ + 500 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 665 \\ + 169 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 284 \\ 347 \\ + 158 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

4) Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapalım.

✿ $245+356 = \dots\dots\dots$

✿ $605+328 = \dots\dots\dots$

✿ $117 + 155 = \dots\dots\dots$

✿ $172+329 = \dots\dots\dots$

5) Aşağıda verilen toplama işlemlerini yapalım.

$125+ (354+241) =$

$(344+155)+162 =$

6) Aşağıda harf ile gösterilen yerlere gelmesi gereken sayıları bulalım.

$$A + (423 + 324) = 324 + (120 + 423) \rightarrow A = \dots\dots$$

$$(134 + 246) + 280 = (B + 280) + 134 \rightarrow B = \dots\dots$$

$$161 + (C + 201) = 201 + (240 + 161) \rightarrow C = \dots\dots$$

$$233 + (350 + 455) = (350 + D) + 455 \rightarrow D = \dots\dots$$

7) Aşağıda verilen soruları cevaplandıralım.

- 1) Hasan bey oğluna 148 tl'ye araba, kızına da 220 tl'ye oyuncak bebek almıştır. Hasan bey toplam ne kadar para harcamıştır?
- 2) 148 ve 346 sayılarını en yakın onluğa yuvarlayıp toplarsak sonuç ne olur?
- 3) $145 < A < 198$ ile gösterilen yere gelmesi gereken en büyük ve en küçük sayının toplamı kaçtır?
- 4) 4-5-3 sayısını kullanarak oluşturacağımız en büyük tek sayı ile en küçük çift sayının toplamı kaçtır?
- 5) Ayşe'nin 186, Burak'ın 178 fıncığı vardır. Banu'nun ise Ayşe ve Burak'ın toplam fıncık sayısı kadar fıncığı vardır. Ayşe, Burak ve Banu'nun toplam kaç fıncığı vardır?