



## TOPLAMI TEK Mİ ÇİFT Mİ

**Altın Bilgi :** İki çift sayının toplamı ÇİFT sayı eder.

$$\begin{array}{r} 24 \rightarrow \text{çift} \\ + 22 \rightarrow \text{çift} \\ \hline 46 \rightarrow \text{çift} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \rightarrow \dots \\ + 30 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 28 \rightarrow \dots \\ + 36 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \rightarrow \dots \\ + 26 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \rightarrow \dots \\ + 20 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 46 \rightarrow \dots \\ + 18 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 18 \rightarrow \dots \\ + 32 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 60 \rightarrow \dots \\ + 20 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

**Altın Bilgi :** İki tek sayının toplamı ÇİFT sayı eder.

$$\begin{array}{r} 33 \rightarrow \text{tek} \\ + 21 \rightarrow \text{tek} \\ \hline 56 \rightarrow \text{çift} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 43 \rightarrow \dots \\ + 37 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \rightarrow \dots \\ + 34 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 33 \rightarrow \dots \\ + 23 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 37 \rightarrow \dots \\ + 21 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 49 \rightarrow \dots \\ + 11 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15 \rightarrow \dots \\ + 35 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \rightarrow \dots \\ + 27 \rightarrow \dots \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$



**Altın Bilgi :** Bir tek, bir çift sayının toplamı TEK sayı eder.

$$\begin{array}{r} 35 \rightarrow \text{tek} \\ 24 \rightarrow \text{çift} \\ + \\ \hline 59 \rightarrow \text{tek} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 42 \rightarrow \dots \\ 23 \rightarrow \dots \\ + \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 29 \rightarrow \dots \\ 34 \rightarrow \dots \\ + \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \rightarrow \dots \\ 26 \rightarrow \dots \\ + \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \rightarrow \dots \\ 28 \rightarrow \dots \\ + \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \rightarrow \dots \\ 10 \rightarrow \dots \\ + \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \rightarrow \dots \\ 34 \rightarrow \dots \\ + \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 69 \rightarrow \dots \\ 22 \rightarrow \dots \\ + \\ \hline \dots \rightarrow \dots \end{array}$$

- Aşağıdaki rakamları birer kez kullanarak istenilen sayıları yazalım.



- En küçük üç basamaklı tek sayı :

.....

- En büyük üç basamaklı tek sayı:

.....

- En küçük üç basamaklı çift sayı :

.....

- En büyük üç basamaklı çift sayı :

.....

- En küçük üç basamaklı tek sayı :

.....

- En büyük üç basamaklı tek sayı:

.....

- En küçük üç basamaklı çift sayı :

.....

- En büyük üç basamaklı çift sayı :

.....