

ZİHİNDEN ZİNCİRLEME SORULAR

Aşağıdaki soruların cevaplarını bulun ve aşağıdan işaretleyin.

12 sayısının 2 ile bölümünün 1 fazlasının 5 eksiği kaç eder?	
15 sayısının 3 ile bölümünün 3 katının 11 eksiği kaç eder?	
14 sayısının 12 eksiğinin 3 fazlasının 2 katı kaç eder?	

30 sayısının 5 ile bölümünün 2 katının 8 fazlası kaç eder?	
19 sayısının 17 eksiğinin 6 fazlasının 4 katı kaç eder?	
1 sayısının 4 fazlasının 5 katının 5 ile bölümü kaç eder?	

10 - 4 - 32 - 2 - 5 - 20

VERİLMEYENLERİ BULMA ALIŞTIRMALARI

Aşağıdaki işlemlerde verilmeyen sayıları uygun işlemleri yaparak bulunuz.

$$\begin{array}{r} 40 \\ + \dots \\ \hline 71 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - \dots \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 23 \\ \hline 58 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ - \dots \\ \hline 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - \dots \\ \hline 14 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ + 79 \\ \hline 95 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ + \dots \\ \hline 86 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14 \\ + \dots \\ \hline 64 \end{array}$$

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

84 - 74 - 38 - 31 - 62 - 50 - 23 - 16 - 35 - 46

EŞİTLİK

Terazinin iki kefesindeki işlemlerin sonuçlarının aynı olması gerekiyor.

$$\begin{array}{c} \triangle \\ 4 + 4 \end{array} \quad \begin{array}{c} \triangle \\ 10 - \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \triangle \\ \dots - 10 \end{array} \quad \begin{array}{c} \triangle \\ 11 - 9 \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \triangle \\ \dots - 3 \end{array} \quad \begin{array}{c} \triangle \\ 10 + 2 \end{array}$$

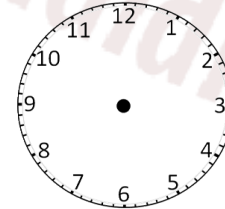
$$\begin{array}{c} \triangle \\ 5 + 6 \end{array} \quad \begin{array}{c} \triangle \\ 15 - \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \triangle \\ 2 + 3 \end{array} \quad \begin{array}{c} \triangle \\ \dots - 10 \end{array}$$

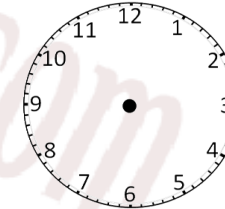
$$\begin{array}{c} \triangle \\ 1 + 8 \end{array} \quad \begin{array}{c} \triangle \\ \dots - 3 \end{array}$$

AKREP VE YELKOVANI ÇİZELİM

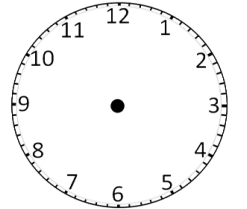
Akrep ve yelkovanı belirtilen saatlere uygun şekilde çizin.



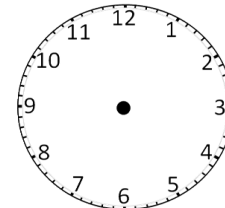
18.45



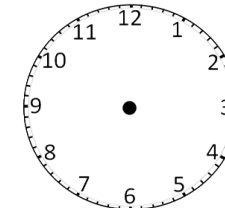
17.45



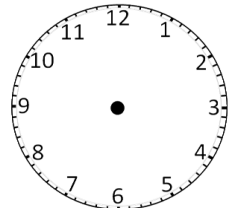
6.15



9.15



2.15



6.45