

ÇIKARMA İŞLEMİNİN SONUCUNU TAHMİN ETME ÇALIŞMAMIZ

Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını tahmin ediniz. Sonra işlem yaparak tahminlerinizle sonuçları karşılaştırınız.

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 77 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 54 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 55 \\ - 19 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 90 \\ - 67 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

PROBLEM 1: Emin 47 sayfalık kitabın 13 sayfasını okudu. Okunacak kaç sayfası kaldığını ***tahmin ediniz.***

ÇÖZÜM:

TAHMİN

SONUÇ

↓

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

↓

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

PROBLEM 2: Engin' in 65 tl'si var. Bunun 32 tl'si ile bir oyuncak aldı. Kaç tl'si kaldığını ***tahmin ediniz.***

ÇÖZÜM:

TAHMİN

SONUÇ

↓

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

↓

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

ÇIKARMA İŞLEMİNİN SONUCUNU TAHMİN ETME ÇALIŞMAMIZ

Aşağıdaki işlemlerin sonuçlarını tahmin ediniz. Sonra işlem yaparak tahminlerinizle sonuçları karşılaştırınız.

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 86 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 74 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 45 \\ - 18 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 76 \\ - 65 \\ \hline \end{array}$$

İşlemim Tahminim

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 59 \\ \hline \end{array}$$

PROBLEM 1: Bir kovanda 75 tane arı vardı. 23 tanesi uçtu. Kovanda kaç arı kaldığını ***tahmin ediniz.***

ÇÖZÜM:

TAHMİN

SONUÇ

↓

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

↓

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

PROBLEM 2: Bir sinema salonunda 83 tane bayan izleyici vardır. Erkek izleyicilerin sayısı, bayan izleyicilerden 20 eksik olduğuna göre, sinemadaki erkek izleyici sayısını ***tahmin ediniz.***

ÇÖZÜM:

TAHMİN

SONUÇ

↓

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>

↓

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<hr/>
<input type="text"/>