

ZİHİNDEN ÇIKARMA İŞLEMİ

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini zihinden yapınız.

-10

$$70 - 10 = 60$$

$$60 - \dots = \dots$$

$$90 - \dots = \dots$$

$$80 - \dots = \dots$$

$$30 - \dots = \dots$$

$$40 - \dots = \dots$$

$$20 - \dots = \dots$$

$$10 - \dots = \dots$$

-20

$$100 - 20 = 80$$

$$90 - \dots = \dots$$

$$80 - \dots = \dots$$

$$70 - \dots = \dots$$

$$60 - \dots = \dots$$

$$50 - \dots = \dots$$

$$40 - \dots = \dots$$

$$30 - \dots = \dots$$

-30

$$100 - 30 = 70$$

$$90 - \dots = \dots$$

$$80 - \dots = \dots$$

$$70 - \dots = \dots$$

$$60 - \dots = \dots$$

$$50 - \dots = \dots$$

$$40 - \dots = \dots$$

$$30 - \dots = \dots$$

100-

$$100 - 10 = 90$$

$$\dots - 20 = \dots$$

$$\dots - 30 = \dots$$

$$\dots - 40 = \dots$$

$$\dots - 50 = \dots$$

$$\dots - 60 = \dots$$

$$\dots - 70 = \dots$$

$$\dots - 80 = \dots$$

90-

$$90 - 10 = 80$$

$$\dots - 20 = \dots$$

$$\dots - 30 = \dots$$

$$\dots - 40 = \dots$$

$$\dots - 50 = \dots$$

$$\dots - 60 = \dots$$

$$\dots - 70 = \dots$$

$$\dots - 80 = \dots$$

80-

$$80 - 10 = 70$$

$$\dots - 20 = \dots$$

$$\dots - 30 = \dots$$

$$\dots - 40 = \dots$$

$$\dots - 50 = \dots$$

$$\dots - 60 = \dots$$

$$\dots - 70 = \dots$$

$$\dots - 80 = \dots$$

Çıkarma İşleminin Sonucunu Tahmin Etme

Tahmini sonuç istenen çıkarma işlemlerini onluğa yuvarlayarak yapın. Gerçek işlemde yapıp, iki sonuç arasındaki farkı bulun.

tahmin	işlem
50 - 30 — 20	45 - 32 — 13

fark
7

$$20 - 13 = 7$$

tahmin	işlem
 - —	55 - 14 —

fark

tahmin	işlem
 - —	63 - 51 —

fark

tahmin	işlem
 - —	87 - 15 —

fark

tahmin	işlem
 - —	46 - 37 —

fark

tahmin	işlem
 - —	54 - 26 —

fark

tahmin	işlem
 - —	48 - 25 —

fark

tahmin	işlem
 - —	66 - 25 —

fark

tahmin	işlem
 - —	87 - 19 —

fark

tahmin	işlem
 - —	58 - 24 —

fark

tahmin	işlem
 - —	36 - 25 —

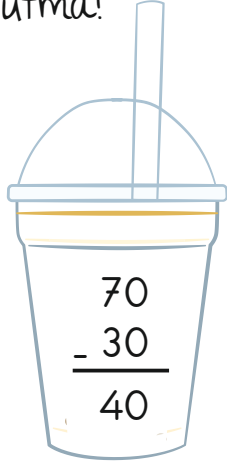
fark

tahmin	işlem
 - —	81 - 41 —

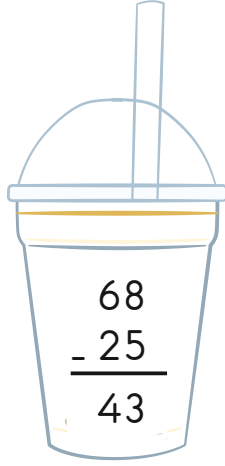
fark

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini tahmin edelim, gerçek sonuçlarıyla karşılaştı-
tırıp aradaki farkı örnekteki gibi bulalım. Farkı bulurken büyük sayıyı üste
yazmayı unutma!

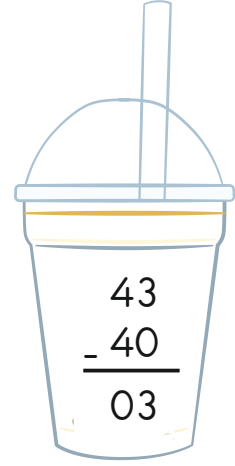
$$\begin{array}{r} 68 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$



Tahmin Bardağı



İşlem Bardağı



Fark Bardağı

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$



Tahmin Bardağı



İşlem Bardağı



Fark Bardağı

$$\begin{array}{r} 78 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$$



Tahmin Bardağı



İşlem Bardağı



Fark Bardağı

Aşağıdaki işlemleri önce en yakın onluğa yuvarlayarak sonucu tahmin edin. Daha sonra işlemi yaparak tahmini sonuç ile gerçek sonuç arasındaki farkı bulun.

işlem

$$\begin{array}{r} 75 \\ - 41 \\ \hline 34 \end{array}$$

tahmin

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 40 \\ \hline 40 \end{array}$$

fark

$$\begin{array}{r} 40 \\ - 34 \\ \hline 06 \end{array}$$

işlem

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

fark

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

işlem

$$\begin{array}{r} 49 \\ - 28 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

fark

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

işlem

$$\begin{array}{r} 57 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

fark

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

işlem

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

fark

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

işlem

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

tahmin

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$

fark

$$\begin{array}{r} \\ \\ \hline \end{array}$$