




ÇIKARMA İŞLEMİNDE FARKI TAHMİN ETME


* Hayvanların "56-34" işlemini yaparken yaptıkları çalışmaları tamamlayınız.

Ben tahmin ederim.

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \\ 30 \end{array}$$



.....

Ben gerçek sonucu bulurum.

$$\begin{array}{r} 56 \\ \text{---} \\ 34 \end{array}$$


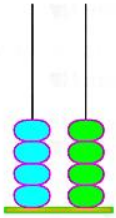
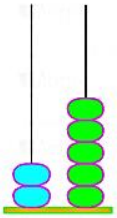



.....

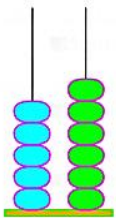
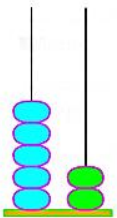



Ben iki sonucu karşılaştırırım.

$$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \\ \text{.....} \end{array}$$


.....

* Abaküslerde gösterilen sayıları kullanarak "tahmin, gerçek sonuç, karşılaştırma" çalışmaları yapınız.

		$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \\ \text{.....} \end{array}$		$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \\ \text{.....} \end{array}$		$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \\ \text{.....} \end{array}$	
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

		$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \\ \text{.....} \end{array}$		$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \\ \text{.....} \end{array}$		$\begin{array}{r} \text{.....} \\ \text{---} \\ \text{.....} \end{array}$	
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

* Aşağıdaki problemleri yapınız.

1 - Gürkanların kümesindeki kazların sayısı 63, tavukların sayısı ise 46'dır. Kazlar ile tavukların sayısının farkı tahminen kaçtır?

2- Bir çıkarma işleminde eksilen 84, çıkan ise 38'dir. Çıkarma işleminin tahmini farkı kaçtır?

3- Bir kasap, birinci gün 76 kg, ikinci gün ise 54 kg et sattı. İki günlük satışın tahmini sonucu ile gerçek sonucunun farkı kaç kilogramdır?

1

2

3



ÇIKARMA İŞLEMİNDE VERİLMEYEN EKŞİLEN VEYA ÇIKANI BULMA

Onluk Birlik

$$\begin{array}{r} 62 \rightarrow \dots\dots\dots \\ - 17 \rightarrow \dots\dots\dots \\ \hline 45 \rightarrow \dots\dots\dots \end{array}$$

Çıkarma işleminde sayıların karşısına "çıkan, fark, eksilen" terimlerinden uygun olanları yazınız.



* Aşağıdaki noktalı yerleri doldurunuz.

ÇIKANI BULMA

$$\begin{array}{r} 46 \qquad 46 \\ - \dots\dots - 24 \\ \hline 24 \qquad \dots\dots \end{array}$$

EKŞİLENİ BULMA

$$\begin{array}{r} \dots\dots \qquad 32 \\ - 32 \qquad + 25 \\ \hline 25 \qquad \dots\dots \end{array}$$

* Eksilen ve çıkanları işlem yaparak bulunuz.

$$\begin{array}{r} 54 \\ - \dots\dots \\ \hline 13 \end{array}$$

$$\dots\dots - \dots\dots = \dots\dots$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ + 26 \\ \hline 38 \end{array}$$

$$\dots\dots + \dots\dots = \dots\dots$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ + 34 \\ \hline 18 \end{array}$$

$$\dots\dots + \dots\dots = \dots\dots$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - \dots\dots \\ \hline 25 \end{array}$$

$$\dots\dots - \dots\dots = \dots\dots$$

$$\begin{array}{r} \dots\dots \\ + 42 \\ \hline 37 \end{array}$$

$$\dots\dots + \dots\dots = \dots\dots$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - \dots\dots \\ \hline 54 \end{array}$$

$$\dots\dots - \dots\dots = \dots\dots$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - \dots\dots \\ \hline 35 \end{array}$$

$$\dots\dots - \dots\dots = \dots\dots$$

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

$$\dots\dots + \dots\dots = \dots\dots$$

* Verilen çıkarma işlemlerinde boş bırakılan bölümleri tamamlayınız.

$$36 - \dots\dots = 14$$

$$\dots\dots - 30 = 20$$

$$28 - \dots\dots = 12$$

ÇIKARMA İŞLEMİ GEREKTİREN PROBLEMLERİ ÇÖZME VE KURMA-1

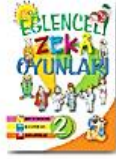
* Problemlerin yanıtlarını noktalı bölümlere yazınız.



1- Faruk Bey'in cüzdanında yukarıdaki paralar bulunmaktadır. Satın almak istediği ayakkabı 82 TL'dir. Faruk Bey'in parası kaç Türk lirası eksiktir?



2- Bir kırtasiyede, 72 tane ders kitabı vardı. Önce 1 düzinesi, sonra ise yukarıdaki kitaplar satıldı. Kırtasiyede kaç tane kitap kalmıştır?



3- Bir kırtasiyeci, 83 tane yaprak test siparişi verdi. Yaprak testlerden 2 düzine eksik Eğlenceli Zekâ Oyunları kitabı siparişi verdi. Kırtasiyeci, kaç tane Eğlenceli Zekâ Oyunları kitabı siparişi vermiştir?

4- Afyonkarahisar, Emirdağ arası 72 kilometredir. Can Bey, Afyonkarahisar'dan Emirdağ'ına hareket etti. Yolun 34 kilometresini tamamlayınca mola verdi. Moladan sonra 19 kilometre gidince ikinci molasını verdi. Can Bey'in kaç kilometre yolu kalmıştır?

5- Aydın'dan Ankara'ya giden otobüste 47 tane yolcu vardı. Denizli Otogarında 14 yolcu indi, 21 yolcu bindi. Otobüs, Denizli'den kaç yolcu ile hareket etmiştir?

1. ()

2. ()

3. ()

4. ()

5. ()



ÇIKARMA İŞLEMİ GEREKTİREN PROBLEMLERİ ÇÖZME VE KURMA-2

1- Yusuf, 6 onluk ve 4 birlikten oluşan sayıdan, 3 onluk ve 6 birlikten oluşan sayıyı çıkarıyor. Yusuf'un işlemindeki eksilen ve farkın toplamı kaçtır?

A. 87

B. 89

C. 92

Öykü kitabımdan dün 51 sayfa, bugün ise dünden 14 sayfa eksik okudum.



2- Onur, 2 günde kaç sayfa kitap okumuştur?

A. 85

B. 88

C. 91

$$\dots + 26 = 48$$

3- Ebru, yukarıdaki toplama işleminde noktalı yere gelmesi gereken doğal sayıyı çıkarma işlemi yaparak buluyor. Ebru'nun, çıkarma işleminde, 48 sayısının bulunduğu terimin adı nedir?

A. Eksilen

B. Çıkan

C. Fark

4- Gülay 9 yaşındadır. Annesi ile Gülay'ın yaşları toplamı 36'dır. Gülay'ın annesi kaç yaşındadır?

A. 23

B. 25

C. 27

$$\text{Esra} \rightarrow 26 + 14$$

$$\text{Kenan} \rightarrow 46 + 48$$

5- Esra ve Kenan, yukarıdaki toplama işlemlerinin tahmini toplamalarını buluyorlar. Esra ve Kenan'ın bulduğu tahmini toplamaların farkı kaç olabilir?

A. 40

B. 50

C. 60

1-	A	B	C
2-	A	B	C

3-	A	B	C
4-	A	B	C

5-	A	B	C
----	---	---	---