

Metni anlayana kadar okuyun.

DAMLAYA DAMLAYA GÖL OLUR

Ali, tutumlu bir çocuktur. Parasını çok dikkatli harcardı. Harçlığının büyük bir kısmını kumbarasına atardı. Günler geçti Ali'nin kumbarası her geçen gün biraz daha ağırlaştı. Ali biriktirdiği parasıyla bisiklet almayı düşünüyordu.

Yılsonu geldi. Ali karnesini aldı, sınıfını geçmişti. Anne ve babası çok sevindiler. Ona her zamankinden daha çok harçlık verdiler. Ali, parayı alır almaz hemen kumbarasına koştu. Kumbara ağzına kadar dolmuştu.

Ali, anne ve babasını çağırdı. Annesi:

-Kumbaran dolmuş, açmalıyız dedi.

Kumbaranın içinden madeni ve kağıt bir sürü para çıktı.

Babası Ali' ye:

- Aferin oğlum, dedi. Bu davranışın çok hoşumuza gitti. Atalarımız, " Damlaya damlaya göl olur" diye boşuna dememişler. Bunu şimdi daha iyi anladın sanırım.

Babası Ali'nin parasına biraz daha para ekledi. Ona güzel bir bisiklet aldılar. Ali, bisikletiyle doya doya gezdi. Kumbarasına para atmayı ise hiç unutmadı.



1- Ali niçin para biriktiriyordu?

2- Ali kumbarasını ne zaman açtı?

3- Kumbaranın içinden ne çıktı?

4- "Damlaya damlaya göl olur." atasözünün anlamını açıklayınız.

Bir heceli sözcük yazın

gül, bir, on

.....
.....
.....
.....

İki heceli sözcük yazın

i-ki o-kul beş-lik

.....
.....
.....
.....

Üç heceli sözcük yazın

a-ra-ba ki-tap-lık

.....
.....
.....
.....

A

Ç

F

Z

Toplama yaparken önce birlikleri toplar, birler basamağına yazarız.

Birlik sayısı 9'dan fazla olursa oluşan onluğu, elde olarak onluklara ekleriz.

onluk	birlik
3	9
2	2
+	

onluk	birlik
5	6
1	3
+	

onluk	birlik
6	3
4	9
+	

onluk	birlik
4	5
6	9
+	

onluk	birlik
3	4
2	5
+	

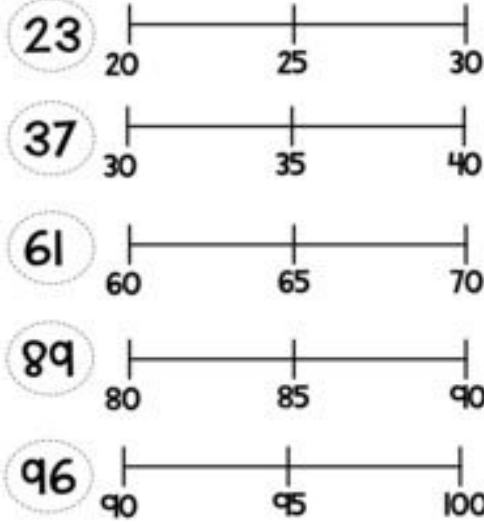
onluk	birlik
7	5
2	2
+	

onluk	birlik
5	8
1	5
+	

Topla 10 olsun.



Hangi onluğa yakın? İşaretleyin.



Sonraki sayıyı yazın.



83	
48	
64	
79	
57	
82	
75	
43	
63	

67 sayısında 6 rakamının basamak değeri 60

67 sayısında 7 rakamının basamak değeri 7

45 sayısında 4 rakamının basamak değeri

45 sayısında 5 rakamının basamak değeri

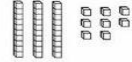
38 sayısında 8 rakamının basamak değeri

38 sayısında 3 rakamının basamak değeri

71 sayısında 1 rakamının basamak değeri

71 sayısında 7 rakamının basamak değeri

38



30+8

42

+

35

+

26

+

37

+

En büyük iki basamaklı sayı dur.

En küçük iki basamaklı sayı dur.

Rakamları birbirinden farklı en büyük iki basamaklı sayı.....dir.

Bir deste..... tane, bir düzine tanedir.

16 kalem iki desteden tane azdır.

27'den geriye üçer ritmik sayarken dördüncü saymada sayılır.

