

KURALLI CÜMLELER YAPALIM

Aşağıda karışık halde verilen cümleleri kurallı bir cümle olacak biçimde düzenleyerek yazınız.

1- bekliyorum - otobüs - durakta - yukarıdaki

2- uymayanları trafik uyaralım kurallarına

3- limon manavdan kilo iki aldım

4- peşinden topun fırlamış yola

5- sudan eder kediler nefret

6- yapar sütlerden sağdığı yoğurt ninem

7- arabanın bizim patladı lastiği

8- çıktı bozuk yeni oyuncak aldığım

9- olmuş çok kurabiyeler güzel

10- atölyesinde mobilya çıkmış yangın

11- uzağı Efe iyi göremiyormuş

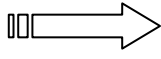
12- yapıyorlar sınıfta gürültü öğrenciler

13- olmalıyız karşıdan dikkatli karşıya geçerken

SATIR SONUNA SIĞMAYAN KELİMELERİ AYIRMA

" Arkadaş " kelimesi satır sonuna sığmadığı zaman iki şarklı biçimde ayrılabilir. Örneği inceleyiniz. Sizde aşağıdaki alttı çizili kelimeleri örnekteki gibi bütün ihtimallere uygun olarak hecelerine ayırınız.

Örnek : arkadaş



ar-
kadaş

arka-
daş

Bir akşam Atatürk yanımıza geldi. Babam ve arkadaşları kendisini saygı ile selamladılar. Babam, bizleri Atatürk'le tanıştırdı. Bizler onun büyüklüğünü kavrayacak kadar büyük değildik.



bir

..... -
.....

akşam

..... -
.....

Atatürk

..... - -
.....

geldi

..... -
.....

arkadaşları

ar- kadaşları	arka- daşları	arkadaş- ları	arkadaşla- rı
------------------	------------------	------------------	------------------

selamladılar

..... - - - -
.....

bizler

..... -
.....

büyüklüğünü

..... - - - -
.....

kavrayacak

..... - - -
.....

ONLUK BOZARAK ÇIKARMA İŞLEMİ

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini onluk bozarak yapalım.

Onluk	Birlik
6	12
7	2
2	3
4	9

- ★ 2 den, 3 çıkmaz, onluklara gideriz.
 - ★ Onluklardan 1 onluk alırsak, burası 12 olur.
 - ★ 12 den, 3 çıktı; 9 kaldı.
 - ★ Burada kaldı 6 ;
 - ★ 6 dan, 2 çıktı; 4 kaldı.
- Sonuç: 49

Onluk	Birlik
4	6
2	8

- ★ dan, çıkmaz, onluklara gideriz.
 - ★ Onluklardan 1 onluk alırsak, burası olur.
 - ★ dan, çıktı; kaldı.
 - ★ Burada kaldı ;
 - ★ den, çıktı; kaldı.
- Sonuç:

Onluk	Birlik
7	4
4	5

- ★ den, çıkmaz, onluklara gideriz.
 - ★ Onluklardan 1 onluk alırsak, burası olur.
 - ★ den, çıktı; 9 kaldı.
 - ★ Burada kaldı ;
 - ★ dan, çıktı; kaldı.
- Sonuç:

Onluk	Birlik
9	0
7	5

- ★ dan, çıkmaz, onluklara gideriz.
 - ★ Onluklardan 1 onluk alırsak, burası olur.
 - ★ dan, çıktı; kaldı.
 - ★ Burada kaldı ;
 - ★ den, çıktı; kaldı.
- Sonuç:

Onluk	Birlik
8	4
1	6

- ★ den, çıkmaz, onluklara gideriz.
 - ★ Onluklardan 1 onluk alırsak, burası olur.
 - ★ den, çıktı; kaldı.
 - ★ Burada kaldı ;
 - ★ den, çıktı; kaldı.
- Sonuç:

Onlar B.	Birler B.
4	10
5	0
- 2	6
2	4

Onlar B.	Birler B.
5	3
- 2	5

Onlar B.	Birler B.
4	0
- 1	5

Onlar B.	Birler B.
4	3
- 3	7

Onlar B.	Birler B.
9	1
- 7	7

Onlar B.	Birler B.
9	2
- 2	5

Onlar B.	Birler B.
5	1
- 4	8

Onlar B.	Birler B.
3	4
- 1	8

Onlar B.	Birler B.
5	4
- 1	8

Onlar B.	Birler B.
7	4
- 4	8

Onlar B.	Birler B.
8	2
- 6	6

Onlar B.	Birler B.
5	1
- 3	9

Onlar B.	Birler B.
5	3
- 4	6

Onlar B.	Birler B.
9	1
- 3	7

Onlar B.	Birler B.
8	1
- 3	7

Onlar B.	Birler B.
9	0
- 5	8

Onlar B.	Birler B.
4	1
- 2	7

Onlar B.	Birler B.
8	6
- 2	7

Onlar B.	Birler B.
9	7
- 4	8

Onlar B.	Birler B.
7	1
- 3	7

Onlar B.	Birler B.
6	4
- 2	5

Onlar B.	Birler B.
7	2
- 5	5

Onlar B.	Birler B.
7	1
- 2	8

Onlar B.	Birler B.
5	3
- 1	4