

ALFABE TEKRAR SAYFASI

- Alfabemizde verilmeyen harfleri yerlerine yazalım.

→ A - B - C - Ç - D - - F -
 G - Ğ - - - İ - J - K - L -
 M - - O - Ö - - R - -
 Ş - T - - Ü - - Y - Z

→ Ünlü (sesli) harfleri yazalım.

--	--	--	--	--	--	--

- Aşağıdaki kelimelerdeki ünlü (sesli) harfleri yazalım.

eldiven → ○ ○ ○

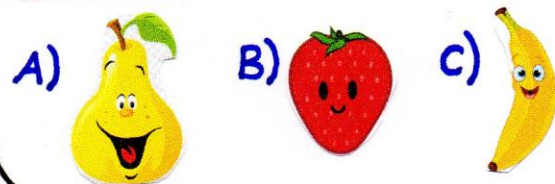
kütüphane → ○ ○ ○ ○

askılık → ○ ○ ○

- Aşağıda alfabe sırası verilen harfleri yerine yazarak şifreyi bulalım.

24	26	21	14	12	28	6

- Aşağıdaki meyvelerden hangisi ünlü (sesli) harfle başlar?



- Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

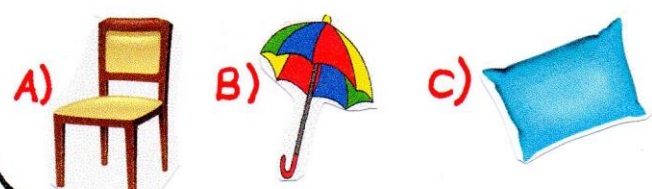
- A) Alfabemizde 28 harf vardır.
 B) Alfabemizin 5. harfi E'dir.
 C) "i" harfi bir sesli harftir.

a	k	b
z	e	o

- Yukarıdakilerden ünlü harfleri boyarsak hangi seçenek doğru olur?



- Aşağıdaki eşyalardan hangisinin ismi 7 harften oluşmaktadır?



HECELERE AYIRMA TEKRAR SAYFASI

- Tabloda verilen kelime-lerin hece sayısını, ünlü harf-lerini bulalım ve hecelerine ayıralım.

KELİMELER	HECE SAYISI	HECELER
eğitim		
bardak		
Balıkesir		
mart		

- Aşağıdaki kelimeleri yazalım.



- Aşağıdaki kelimelerden 1 heceli olanları kırmızıya, 2 heceli olanları maviye, 3 heceli olanları sarıya, 4 heceli olanları mora boyayalım.

matkap akilli iki
dost kalabalık
halıcı yol ısıtıcı
ayakkabı oyuncak insanlık

"Dün akşam erken uyudu."

- Yukarıdaki cümlede kaç harf, kaç hece vardır?
- A) 18 harf, 6 hece
B) 18 harf, 8 hece
C) 17 harf, 7 hece

Bülent • 1 hece

Şefika • 3 hece

Mert • 2 hece

- Yukarıdaki isimlerle hece sayılarını eşleştirdiğimizde hangi seçenek doğru olur?

A) ✗ B) C) ✗

- Aşağıdaki eşyalardan hangisi üç heceden oluşmuştur?



bak sa ka kal

- Yukarıdaki hecelerle hangi kelimeyi oluşturamayız?

A) bakkal
B) sakla
C) sakal

ONLUK BİRLİK - SIRA SAYILARI

- Aşağıdaki boşlukları dolduralım.

$$18 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$$

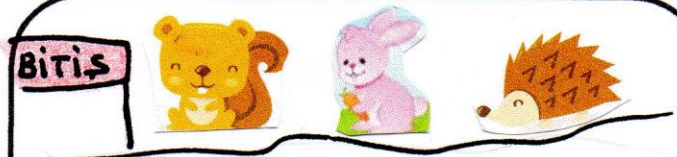
$$11 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$$

$$10 = \dots \text{ onluk} + \dots \text{ birlik}$$

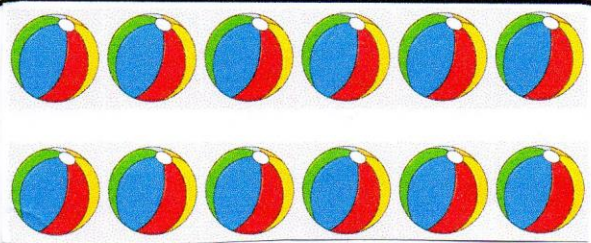
$$1 \text{ onluk} + 3 \text{ birlik} = \underline{\quad}$$

$$2 \text{ onluk} + 0 \text{ birlik} = \underline{\quad}$$

$$7 \text{ birlik} + 1 \text{ onluk} = \underline{\quad}$$

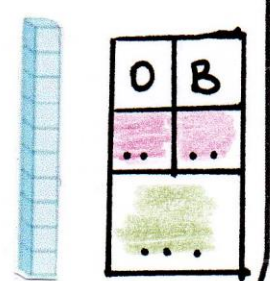
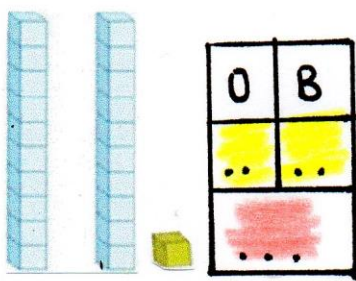
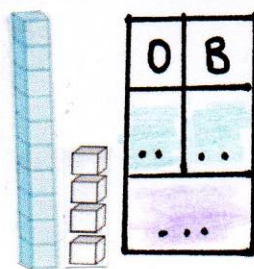
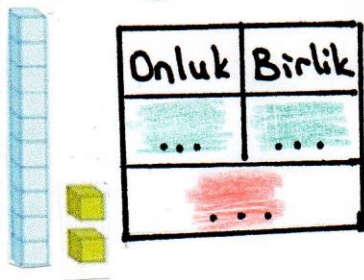


Yarışma sonucuna göre;
1. olan hayvan
2. olan hayvan
3. olan hayvan



Sayı $\rightarrow \dots \text{ onluk}$
 $\underline{\quad} \rightarrow \dots \text{ birlik}$

- Aşağıda verilen onluk bloklara göre boşlukları dolduralım



- 12. sayısının okunuşu aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) on iki
B) ikinci
C) on ikinci

- 1 onluk 6 birlikten oluşan sayının 2 fazlası kaçtır?

- A) 16 B) 17 C) 18

RİTMİK SAYMA-SAYILARI SIRALAMA

Aşağıda verilen ritmik saymalardaki eksikleri tamamlayalım.

$$\rightarrow 5 - 10 - \square - 20 - \square - 30 - \square$$

$$40 - \square - 50$$

$$\rightarrow 10 - \circ - 30 - 40 - \circ - \circ - 70 - \circ - \circ - 100$$

$$\rightarrow 2 - 4 - \diamond - 8 - \diamond - 12 - 14 - \diamond - \diamond - 20$$

Aşağıdaki kutucuklarda verilmeyen sayıları bulalım.

18
9
.....	12

.....	13
.....	4
11

5	...	7
10	...	12
18	...	20

7	...	9
17	...	19
1	...	3

① ikiser geri sayarken 14'ten sonra hangi sayı gelir?

- A) 16 B) 12
C) 10

② 20-19-□-17-□

Bos bırakılan yerlere hangi sayılar yazılmalıdır?

- A) 18-14 B) 15-16
C) 18-16

③

20					
----	--	--	--	--	--

20'den geriye ikiser sayarak boyalı kutuya hangi sayı gelir?

- A) 10 B) 12 C) 8

④

8	-	13	-	9	-	11	-	17
---	---	----	---	---	---	----	---	----

Yukarıdaki sayılardan kaç tanesi 10'dan büyüktür?

- A) 2 B) 3 C) 4