

3. HAFTA



- ✓ Sayı örüntüsü
- ✓ Sayıları karşılaştırma
- ✓ Sayıları sıralama
- ✓ Sıra bildiren sayılar
- ✓ Üçer, dörder, beşer ve onar ritmik sayma
- ✓ Sözlük sıralama
- ✓ Okuma anlama
- ✓ Zıt Anlamalı Kelimeler
- ✓ Satır sonu kelimeler
- ✓ Kurallı cümle
- ✓ Özel isme gelen ekler
- ✓ Eş anlamlı kelimeler
- ✓ Fark bulmaca
- ✓ Boyama
- ✓ Eşleştirme
- ✓ Su doku

Bulutlar biraz gri,
Yağmur yağacak sanki,
Sokaklar yaprak yaprak,
Sarı bir halı gibi.



Ağaçla vedalaştı,
Uçtu gitti leylekler,
Sokaklarda herkeste,
Rengârenk şemsiyeler.



Sonbaharla beraber,
Çalar okul zilleri,
Öğretmenimiz bizi bekler,
Mutlulukla bizleri.

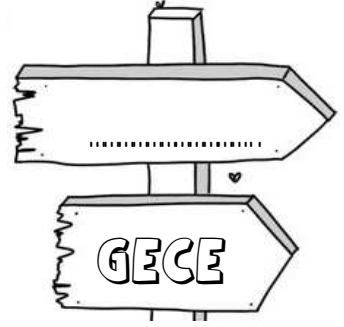
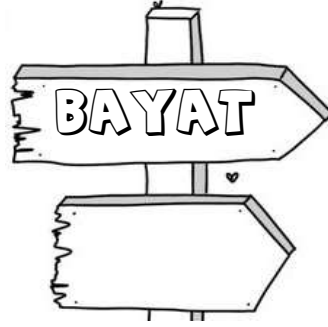
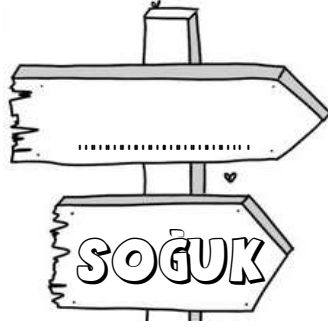
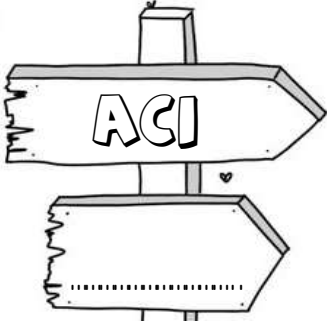
Evde de telaş olur,
Bol bol turşu kurulum,
Anneannem sonbaharda,
Hep tarhana kurutur.

Her mevsim güzel ama
Sonbahar bir başkadır,
Mevsimler değişse de
Aklım sonbahardadır.

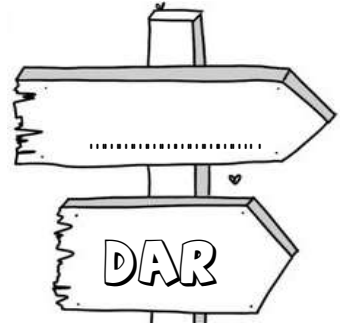
Tülin Aygöl ÇINAR

ZIT ANLAMLI KELIMELER

→ Aşağıdaki verilen kelimelerin zıt anlamlılarını yazalım.

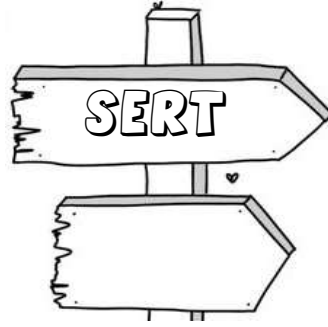
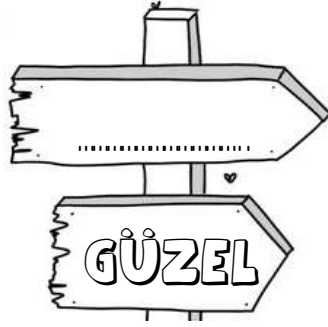


SOĞUK



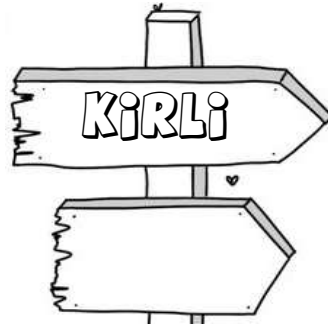
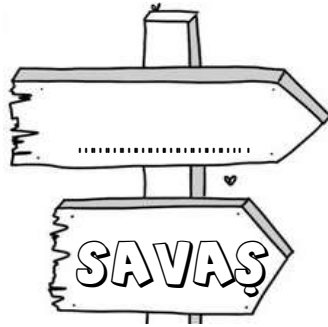
CEVAP

DAR



GÜZEL

ARKA



SAVAŞ

ESKİ

Uzun bir çizgiyim.
Altında bir nokta..
Sevinçte, korkuda,
Ben varım yanında.

Dikkat et! Unutma.
Kullan beni mutlaka!
Cümleler yarım kalır,
Ben olmayınca.

İyi düşün şaşırma!
Çağır arkadaşını yanına.
Heyecanlanırsan
Geleyim aklına.

Buldun işte adımı.
Bu kadar zor olmamalı.
Duygu dolu her yanım.
Ünlemdir benim adım.

Ömer USLU



1. Şiirin başlığını sen yazar mısın?

2. Onu kullanmayınca ne yarım kalmış?

3. Şiirde adı geçen duyguları yazar mısın?



ÜNLEM İŞARETİ !

➔ Sevinç, acı, acıma, korku, şaşma, uyarı, seslenme gibi duyguları anlatan, cümlelerin sonuna **ünlem işareti** konur.

➔ Ünlem işareti cümlenin sonuna konulduğunda cümle büyük harfle başlar.

➔ Ünlem işareti cümlenin sonuna konulduğu gibi korkma, şaşırma, heyecanlanma, seslenme gibi kelimelerden hemen sonra da kullanılabilir.

➔ Örnek: Eyvah! Geç kaldım. ➔ Örnek: Eyvah, geç kaldım!

➔ Aşağıdaki cümleleri inceleyelim. Noktalama işaretlerini koyalım. Ünlem işareti içeren cümlelerin hangi duyguyu belirttiğini yazalım.

Cümle

Duygu

➔ Yeter() susun artık()

➔ Eyvah() Babam geliyor()

➔ Yaşasın() Ankara'ya gidiyoruz()

➔ Hah() şimdi oldu()

➔ Dikkat() kaygan zemin ()

➔ İmdat() Yardım edin ()

➔ Vah vah() çok üzüldüm()

➔ Sakın() dediklerimi unutma()

➔ Herkese günaydın()

➔ Sevgili arkadaşalar()

Masal Masal İçinde

Bir varmış; bir yokmuş
Evel zaman içinde,
Kalbur saman içinde,
Develer tellal iken, pireler berber iken,
Ben anamın beşiğini tıngır mıngır sallar iken,
Babamın dokuz arısı vardı.
Sayar alırdı içeri, sayar salardı dışarı.
Bir gün baktım topal arı yok..
Eve geldim. Ahırdan çil horozu çektim,
Boynuna kıldan başlığı vurdum, üstüne bindim.
Derelerden sel geldi,
Tepelerden yel geldi,
Hamza pehlivan geldi.
Gittim... Baktım bizim topal arıyı manda ile çifte koşmuşlar.
Arının boynu yara olmuş.
Dedim "Bunu neden böyle yaptınız?"
Dediler "İncirin yaprağını sür boynuna, iyi gelir."
Gittim incir yaprağı aramaya..
Kanaraktan, göçerektan, lale sümbül biçerekten,
Kahve tütün içerekten,
Sulu yerde peynir ekmek,
Susuz yerde kavun karpuz yiyerekten
Az gittim uz gittim, dere tepe düz gittim,
Altı ay bir güz gittim..
Bir de arkama dönüp baktım ki, bir arpa boyu yol gitmişim.



EŞ ANLAMLI KELİMELELER

➔ Aşağıdaki kelimelerin eş anlamlılarını karşlarına yazalım.

zaman	yüksek	düş	elbise
↓	↓	↓	↓
vakit

deniz	okul	öykü	yurt
↓	↓	↓	↓
.....

sene	deprem	rüzgar	kalp
↓	↓	↓	↓
.....

kafa	kırmızı	hasret	fakir
↓	↓	↓	↓
.....

HÜNNAP

Belli ki adımı bazılarınız ilk defa okuyor ama beni bilen iyi bilir. Ben çok uzun zamanlardan bu yana kullanılan bir meyveyim. Adım, Hünnap. Anavatanım Güneydoğu Asya'dır. Çin, Japonya gibi ülkelerde de sıklıkla tüketilmekteyim.

Güzel ülkemizde özellikle Ege ve Akdeniz bölgelerinde yetişiyorum. Eylül ,ekim aylarında pazarlarda, marketlerde beni rahatlıkla görebilirsiniz.

Hakkımda Dünya genelinde çok sayıda araştırmalar yapıldı. Faydalarımı duyunca ben bile şaşırdım. Neler mi? Hadi, gelin beraber okuyalım.



Kanseri önleyebilecek özelliklere sahip olduğum ortaya çıktı. Doğal bir sakinleştirici görevi görüyorum. C ve A vitamini bakımından da bir hayli zenginim. Bağışıklık sistemini güçlendiriyorum. Bağırsak sorunlarına iyi geliyor, kabızlık problemini tedavi ediyorum. Kemiklerin güçlenmesine de yardımcıyım. Daha neler, neler...

Mustafa Ergül

1. Hünnap meyvesinin anavatanı neresidir?

2. Türkiye'de nerelerde yetişmekteyim?

3. Hünnapın faydaları nelerdir?

Oyun Zamanı

kolay		ağır		soğuk		hafif	
	aç		güzel		zor		tok
acı		sıcak		çirkin		tatlı	

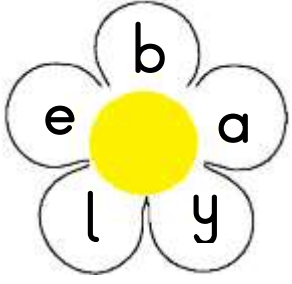
aşağı		uzak		alçak		bayat	
	boş		yüksek		yakın		küçük
büyük		yukarı		taze		dolu	

!!!Aşağıdaki zıt anlamlı kelimeleri çizgili yerlerinden keselim. Bir kutuya koyalım. Kelimeleri çekelim, okuyalım. Kelimeler kimin kartında bulunuyorsa üzerine yerleştirelim. Kimin kartı önce dolarsa oyunu o kazanır.

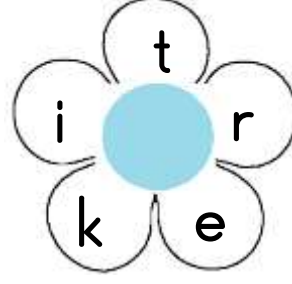
yukarı	aç	yüksek	uzak	güzel	aşağı	büyük	zor
kolay	yakın	küçük	Ağır	bayat	tok	soğuk	alçak
sıcak	dolu	Acı	boş	hafif	taze	çirkin	tatlı

Kelimeleri bulalım, yazalım.

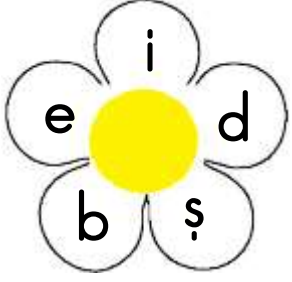
→ Verilen harfleri kullanarak kelime oluşturalım.



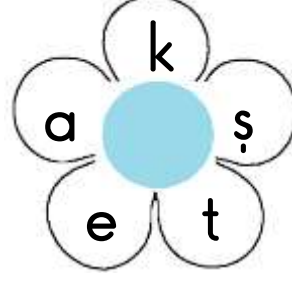
1. **yel**
2.
3.



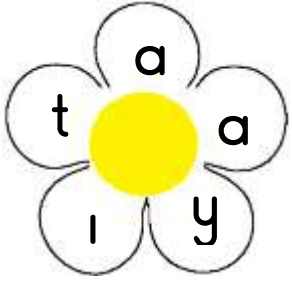
1.
2.
3.



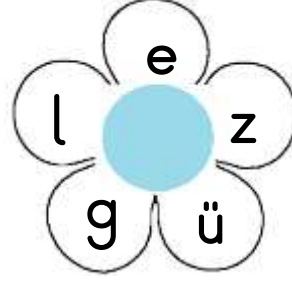
1.
2.
3.



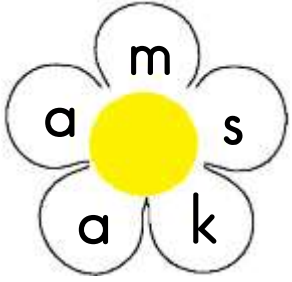
1.
2.
3.



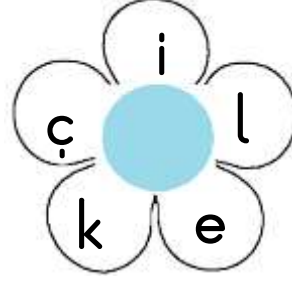
1.
2.
3.



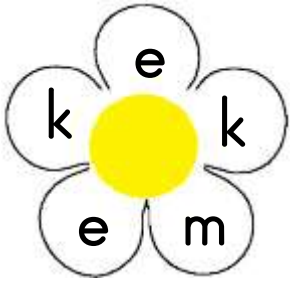
1.
2.
3.



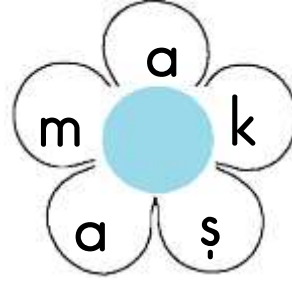
1.
2.
3.



1.
2.
3.



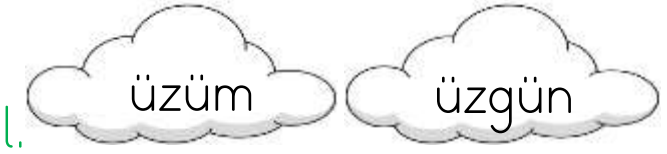
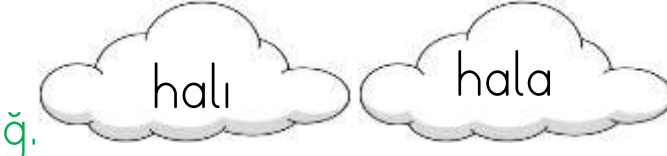
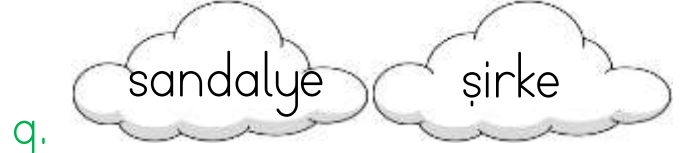
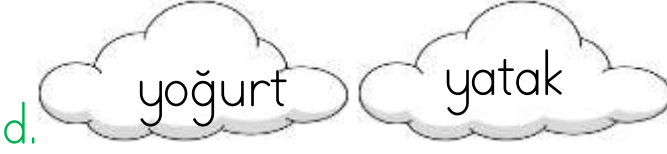
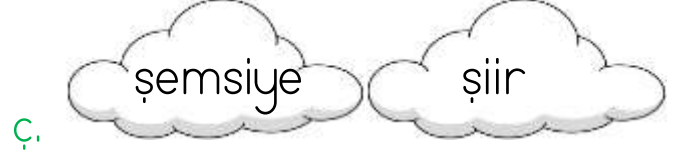
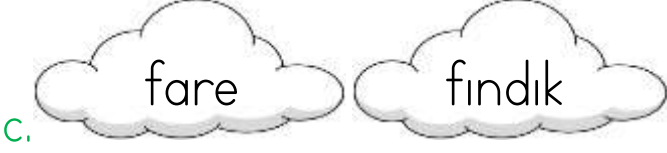
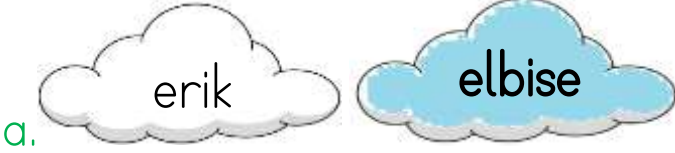
1.
2.
3.



1.
2.
3.

Sözlük bilgisi

→ Sözlükte diğerlerinden önce gelen kelimeyi boyayalım.



KURALLI CÜMLE

→ Aşağıdaki verilen kelimelerdeki yazım yanlışlarını düzeltelim. Anlamli ve kurallı cümleler oluşturup , yazalım.

a. dün ankaradan geldi zeynep

b. hangi çocuklar oynuyorlar oyunu

c. önceden daha gittiniz mi istanbul'a

ç. dün ankaradan geldi zeynep

d. bahçesinde okul oynadık elifle

e. yemeğini yedik bahçede akşam

Satır sonuna sığmayan kelimeler

➡ Satır sonuna sığmayan kelimeleri birinci hecelerinden sonra ayırarak yazalım.

➡ çanta

➡ kabak

➡ çilek

➡ güneş

.....çan_

ta

➡ tavuk

➡ önlük

➡ teyze

➡ bayrak

➡ bayram

➡ yağmur

➡ rüzgar

➡ üçgen

➡ hijyen

➡ kiraz

➡ kışlık

➡ taşıt

**Satır sonuna sığmayan kelimeleri ikinci hecelerinden sonra ayırarak yazalım.

➡ hediye

➡ domates

➡ ıspanak

➡ patlıcan

.....hedi_

ye.....

➡ kitaplık

➡ kamera

➡ kulaklık

➡ mesafe

➡ güvercin

➡ limonata

➡ hemşire

➡ sürahi

Özel isimler ve Kesme İşareti

⇒ Aşağıdaki özel isimleri düzelterek yeniden olarak yazalım.

ankaranın ⇒ **Ankara'nın**

ayşeeye ⇒

sibelden ⇒

orduya ⇒

izmirin ⇒

ecenin ⇒

türkiyenin ⇒

samsuna ⇒

göktürke ⇒

nalana ⇒

selanike ⇒

gamzeyi ⇒

gökhana ⇒

sakaryadan ⇒

serkanın ⇒

ahmetin ⇒

ceydaya ⇒

hakkariden ⇒

nazlıya ⇒

erzuruma ⇒

seline ⇒

edirneye ⇒

gamzenin ⇒

çilemin ⇒

aysuna ⇒

istanbulun ⇒

haticenin ⇒

bülente ⇒

Biraz da bilgi

- ➔ Herkesin dil izi de birbirinden farklıdır.
- ➔ Ahtapotların kollarından birisi koptuğunda yerine yenisi çıkıp, uzayabilir.
- ➔ Su aygırlarının sütü pembe renklidir.
- ➔ Bal eğer güneş görmezse bozulmaz. Böylece aradan yıllar geçse de tüketebilirsiniz.
- ➔ İnsan vücudunda en hızlı iyileşen organımız dildir.
- ➔ Dünya üzerinde bulunan suyun sadece yüzde üçü tatlıdır.
- ➔ Tembelliğiyle bilinen koalalar günün ortalama yirmi iki saatini uyuyarak geçirmektedir.
- ➔ Bir sigara izmaritinin toprağa karışması on iki yıl sürmektedir.
- ➔ Deniz yıldızlarının kalpleri ve beyinleri yoktur.

Cevaplayalım.

1. İzmaritlerin toprağa karışması kaç yıl sürüyormuş?

2. En hızlı iyileşen organımız hangisiymiş?

3. İnsanların hangi izi birbirlerinden farklıymış?

4. Hangi hayvan günde yirmi iki saat uyurmuş?

5. Hangi hayvanın sütü pembedir?

6. Deniz yıldızlarının neleri yoktur?

7. Bala ne olursa bozulur?

8. Dünya üzerindeki suların ne kadarı tatlı suymuş?



SAYI ÖRÜNTÜSÜ

Aşağıdaki örüntüyü inceleyelim. Örüntünün kuralını yazalım.

a.

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

Kural: İleriye birer artıyor.

b.

2	4	6	8	10
---	---	---	---	----

Kural:

c.

12	15	18	21	24
----	----	----	----	----

Kural:

ç.

30	35	40	45	50
----	----	----	----	----

Kural:

d.

12	16	20	24	28
----	----	----	----	----

Kural:

e.

10	20	30	40	50
----	----	----	----	----

Kural:

f.

21	24	27	30	33
----	----	----	----	----

Kural:

g.

75	74	73	72	71
----	----	----	----	----

Kural:

h.

12	16	20	24	28
----	----	----	----	----

Kural:

i.

40	44	48	52	56
----	----	----	----	----

Kural:

j.

27	30	33	36	39
----	----	----	----	----

Kural:

k.

55	60	65	70	75
----	----	----	----	----

Kural:

SAYI ÖRÜNTÜSÜ

»»»» Aşağıdaki sayı örüntüsünü inceleyelim. Örüntünün kuralını yazalım.

a.

35	30	25	20	15
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

b.

20	18	16	14	12
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

c.

30	27	24	21	18
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

ç.

36	32	28	24	20
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

d.

66	65	64	63	62
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

e.

75	65	55	45	35
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

f.

38	34	30	26	22
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

g.

22	20	18	16	14
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

ğ.

92	82	72	62	52
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

h.

50	45	40	35	30
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

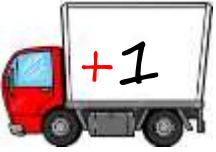
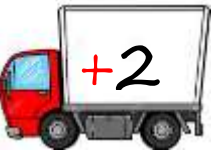
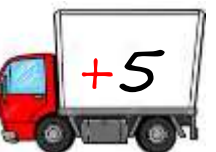
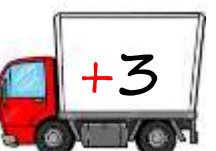


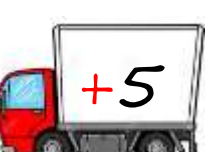

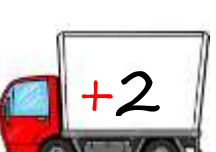
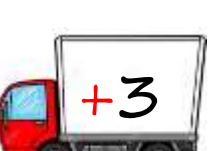
ı.

25	22	19	16	13
----	----	----	----	----

 Kural: »»»»

SAYI ÖRÜNTÜSÜ

»»»» Aşağıdaki verilen sayılardan başlayarak örüntüyü devam ettirelim.

- a.  9 → 10 → 11 → ... → ... → ... → ... → ...
- b.  14 → 16 → 18 → ... → ... → ... → ... → ...
- c.  15 → 20 → ... → ... → ... → ... → ... → ...
- ç.  10 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...
- d.  20 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...
- e.  14 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...
- f.  34 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...
- g.  46 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...
- ğ.  68 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...
- h.  59 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...

SAYI ÖRÜNTÜSÜ

→ Aşağıdaki verilen sayılardan başlayarak örüntüyü devam ettirelim.



24 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...



36 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...



56 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...



75 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...



95 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...



43 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...



49 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...



71 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...



64 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...







86 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...










87 → ... → ... → ... → ... → ... → ... → ...







SAYILARI SIRALAMA





→ Aşağıdaki verilen sayılardan büyük olanları boyayınız.






a. 9  11  8  →  15  19  23

b. 43  57  61  →  24  32  29

c. 75  92  90  →  57  54  52

ç. 61  88  54  →  64  63  65

d. 60  40  50  →  81  64  79

e. 0  76  94  →  57  36  32

→ Aşağıdaki verilen sayılardan küçük olanları boyayınız.

f. 42  50  35  →  27  37  72

g. 28  33  39  →  44  49  36

ğ. 54  25  49  →  15  28  94

f. 21  65  89  →  39  17  90

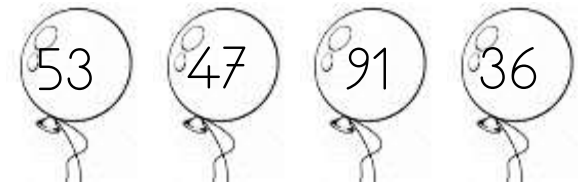
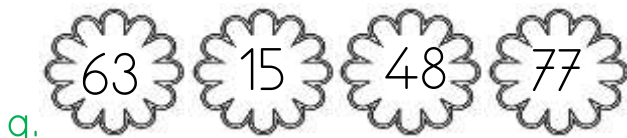
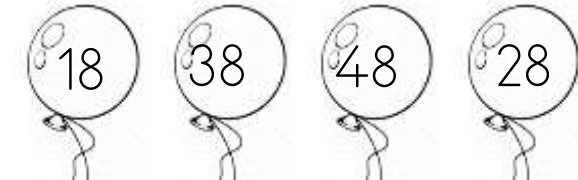
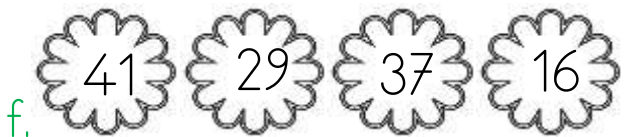
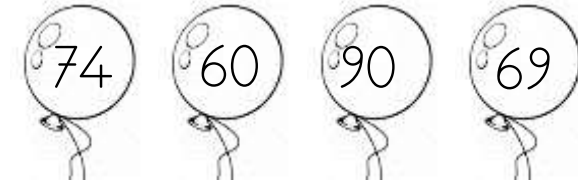
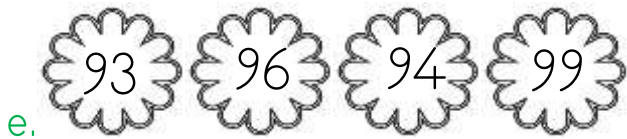
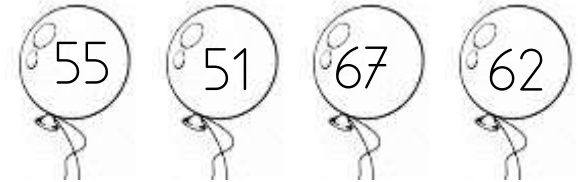
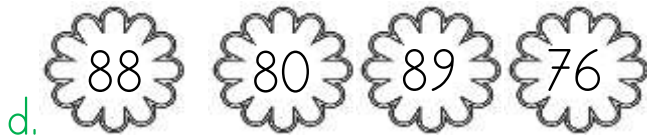
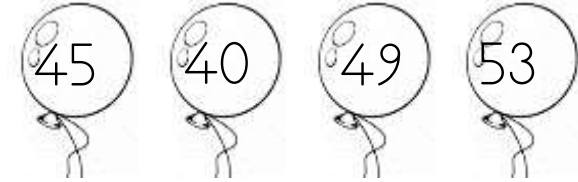
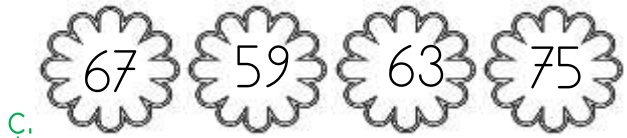
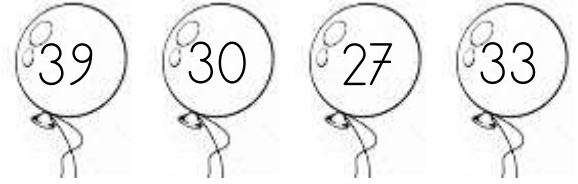
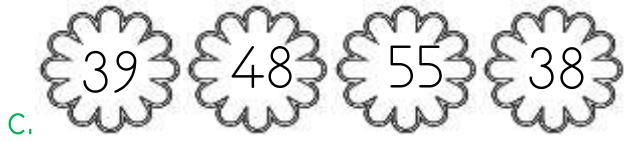
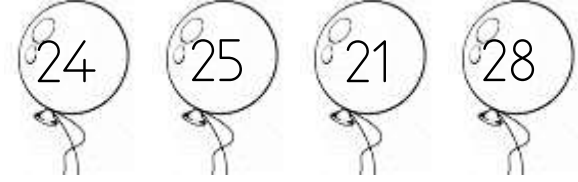
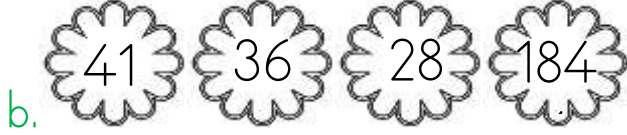
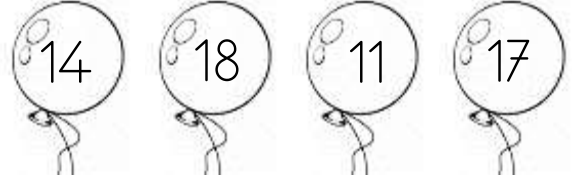
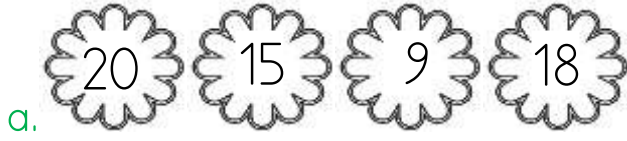
SAYILARI SIRALAMA

→ Aşağıdaki boşluklara "büyüktür," "küçüktür" kelimelerinden uygun olanları yazalım.

- a. 15 küçüktür 25 'ten 16 19 'dan
- b. 39 37 'den 42 33 'ten
- c. 54 41 'den 61 70 'ten
- ç. 75 65 'ten 92 74 'ten
- d. 22 26 'dan 38 41 'den
- e. 69 83 'ten 44 45 'ten
- f. 12 19 'dan 71 48 'den
- g. 93 96 'dan 28 27 'den
- ğ. 54 56 'dan 18 13 'ten
- h. 41 70 'ten 54 52 'den
- ı. 24 23 'ten 85 84 'den
- i. 67 74 'ten 61 78 'den

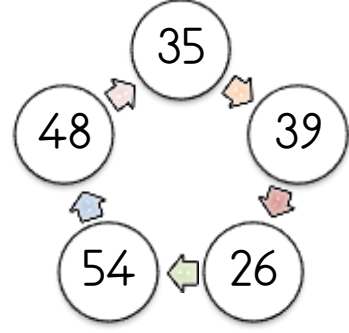
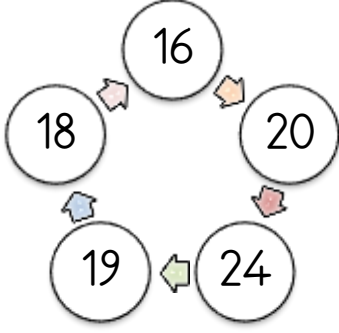
SAYILARI SIRALAMA

→ Aşağıdaki sayılardan büyük olanı sarıya, küçük olanı kırmızıya boyayalım.



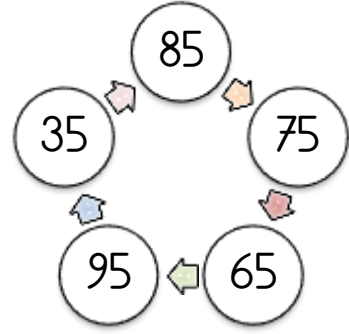
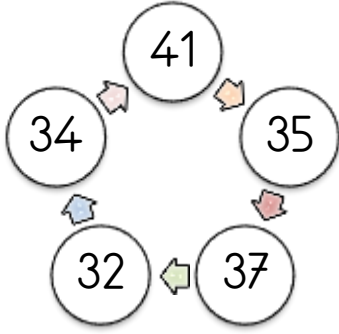
SAYILARI SIRALAMA

➔ Aşağıdaki verilen sayıları büyükten küçüğe doğru sıralayınız.



a.

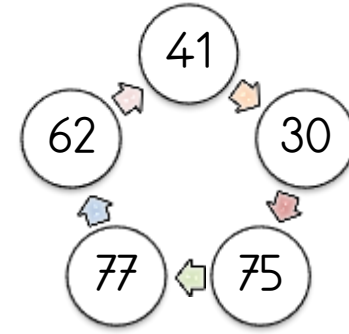
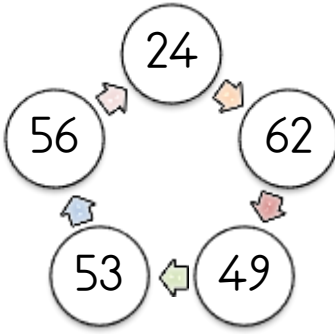
.....



b.

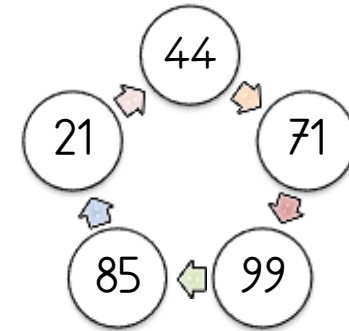
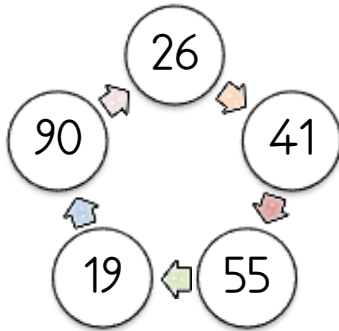
.....

➔ Aşağıdaki verilen sayıları küçükten büyüğe doğru sıralayınız.



a.

.....



b.















.....

SIRA BİLDİREN SAYILAR

Aşağıdaki sayıların okunuşlarını örnekteki gibi yazalım.

- | | |
|--------------|-------------|
| 1. → birinci | 17. → |
| 9. → | 50. → |
| 5. → | 62. → |
| 26. → | 89. → |
| 42. → | 96. → |
| 75. → | 98. → |
| 60. → | 42. → |
| 84. → | 63. → |
| 53. → | 74. → |

 Aşağıda okunuşu verilen sayıları yazalım.

- | | |
|--|---|
| 17  on yedinci |  otuz dokuzuncu |
|  yirmi dördüncü |  sekseninci |
|  dokuzuncu |  yetmiş birinci |
|  otuz üçüncü |  doksanıncı |
|  kırk altıncı. |  altmış sekizinci |
|  elli sekizinci |  kırk ikinci |
|  Yetmiş altıncı |  yirmi beşinci |

SIRA BİLDİREN SAYILAR



Aşağıdaki soruları yandaki görsele göre cevaplayalım.

1. El yıkama sırasında 3. sırada kim vardır?
2. El yıkama sırasında Göktürk kaçınıcı sıradadır?
3. 1. sırada kim vardır?
4. El yıkama sırasında Selin kaçınıcı sıradadır?



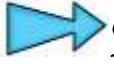
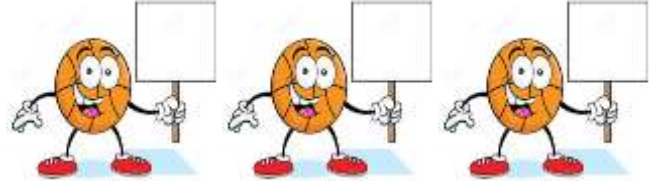
Aşağıdaki soruları yandaki görsele göre cevaplayalım.

1. 2. Sırada hangi öğrenci var?
2. 4. Sırada hangi öğrenci var?
3. Orhan kaçınıcı sıradır?
4. Berke kaçınıcı sıradadır?
5. 1. sırada hangi öğrenci vardır?
6. Ece ile Ayça arasında kimler vardır?

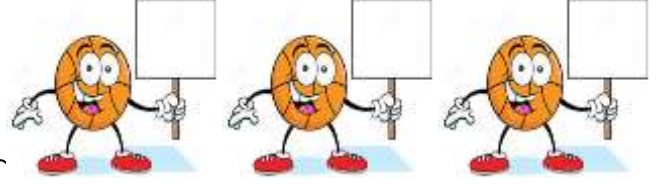
SAYILAR



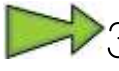
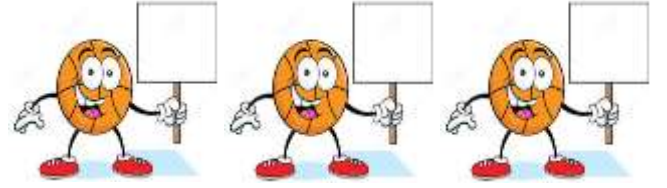
Aşağıdaki istenen sayılardan 3 tanesini yazalım.



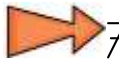
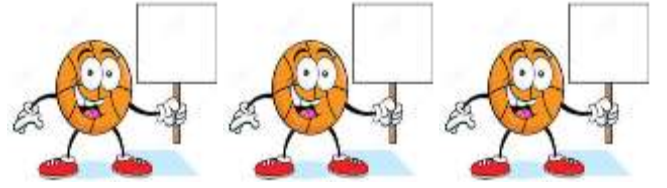
9 'dan büyük, 15'ten küçük sayılar



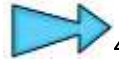
22'den büyük, 30'dan küçük sayılar



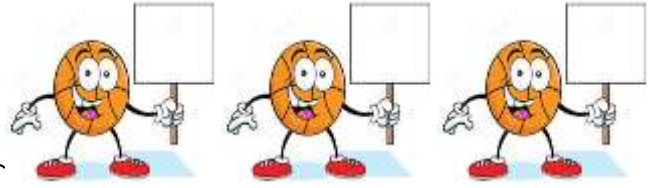
35'ten küçük, 29'dan büyük sayılar



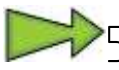
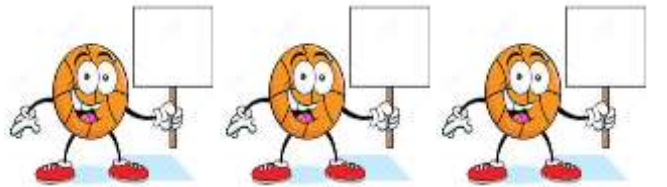
70'ten büyük, 80'den küçük sayılar



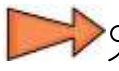
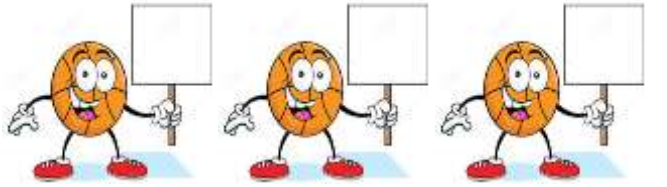
44'ten küçük, 27'den büyük sayılar



60'tan büyük, 66'dan küçük sayılar



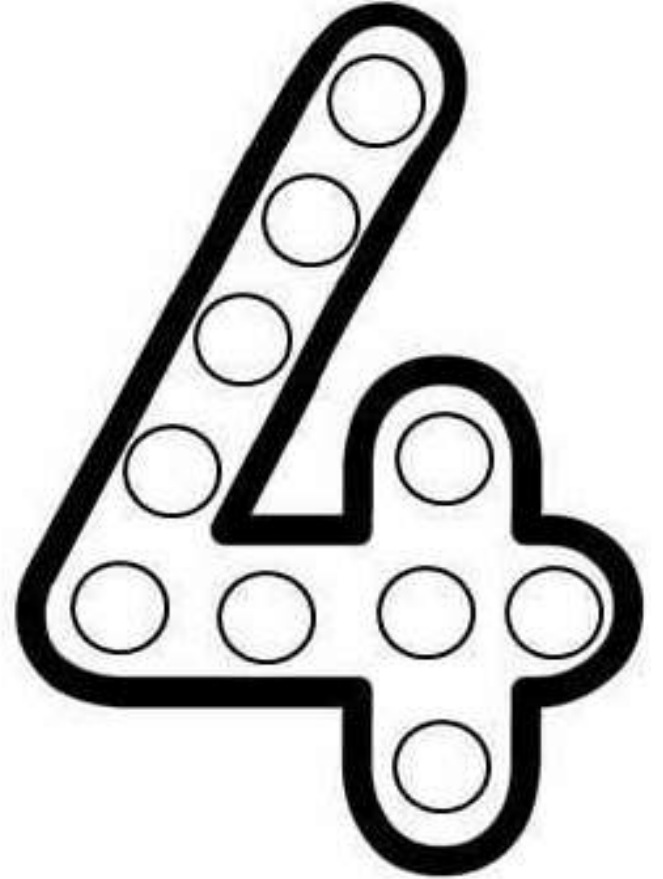
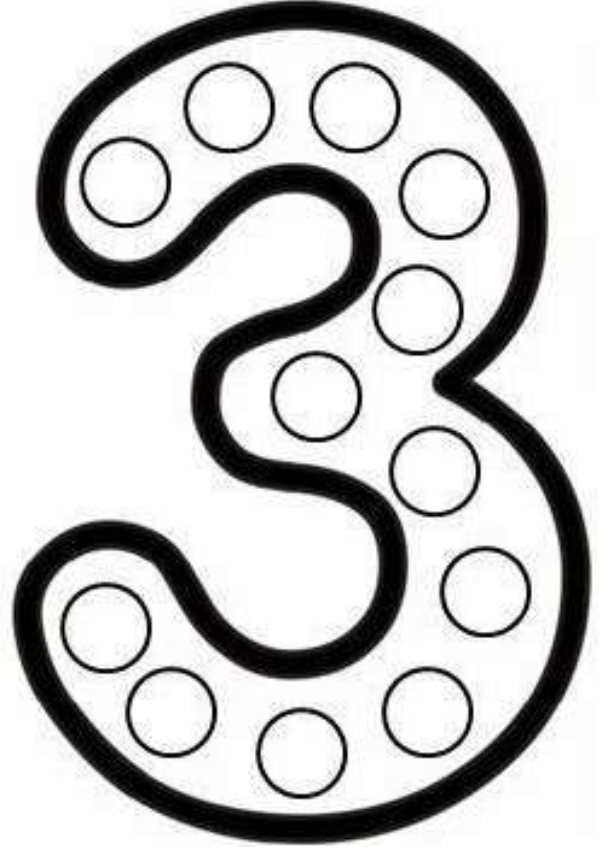
53'ten küçük, 45'ten büyük sayılar



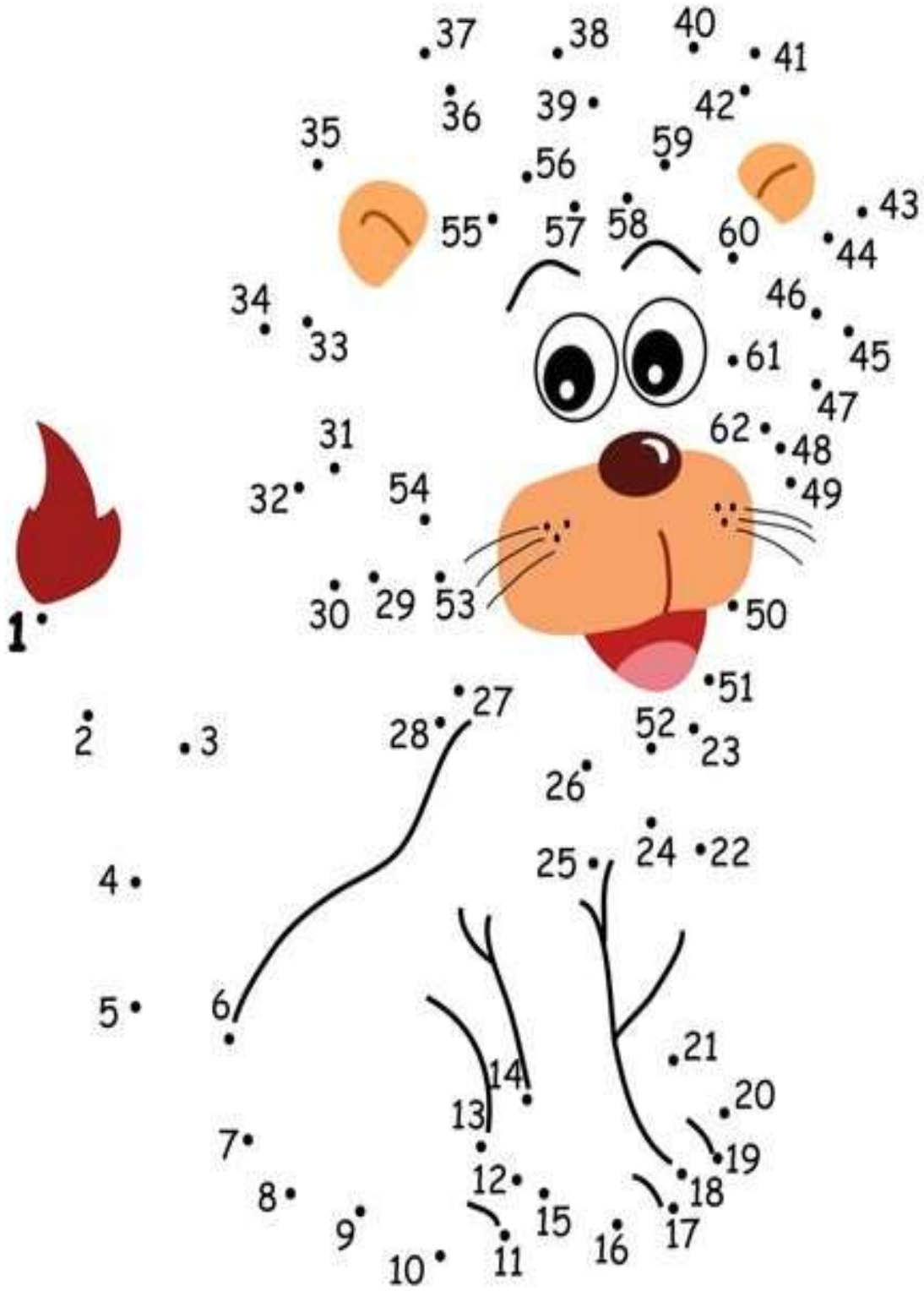
91'den büyük, 97'den küçük sayılar

SAYILAR

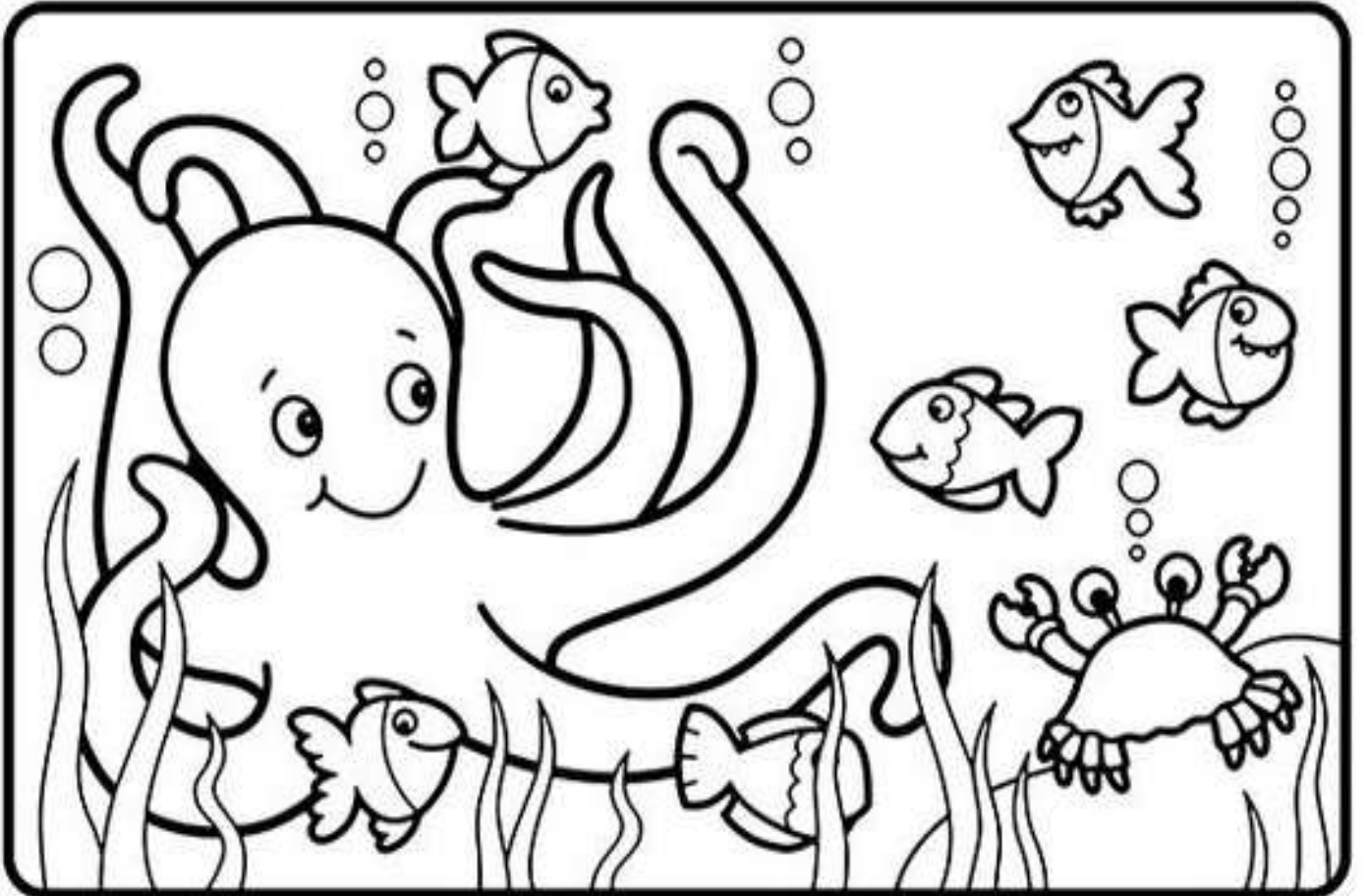
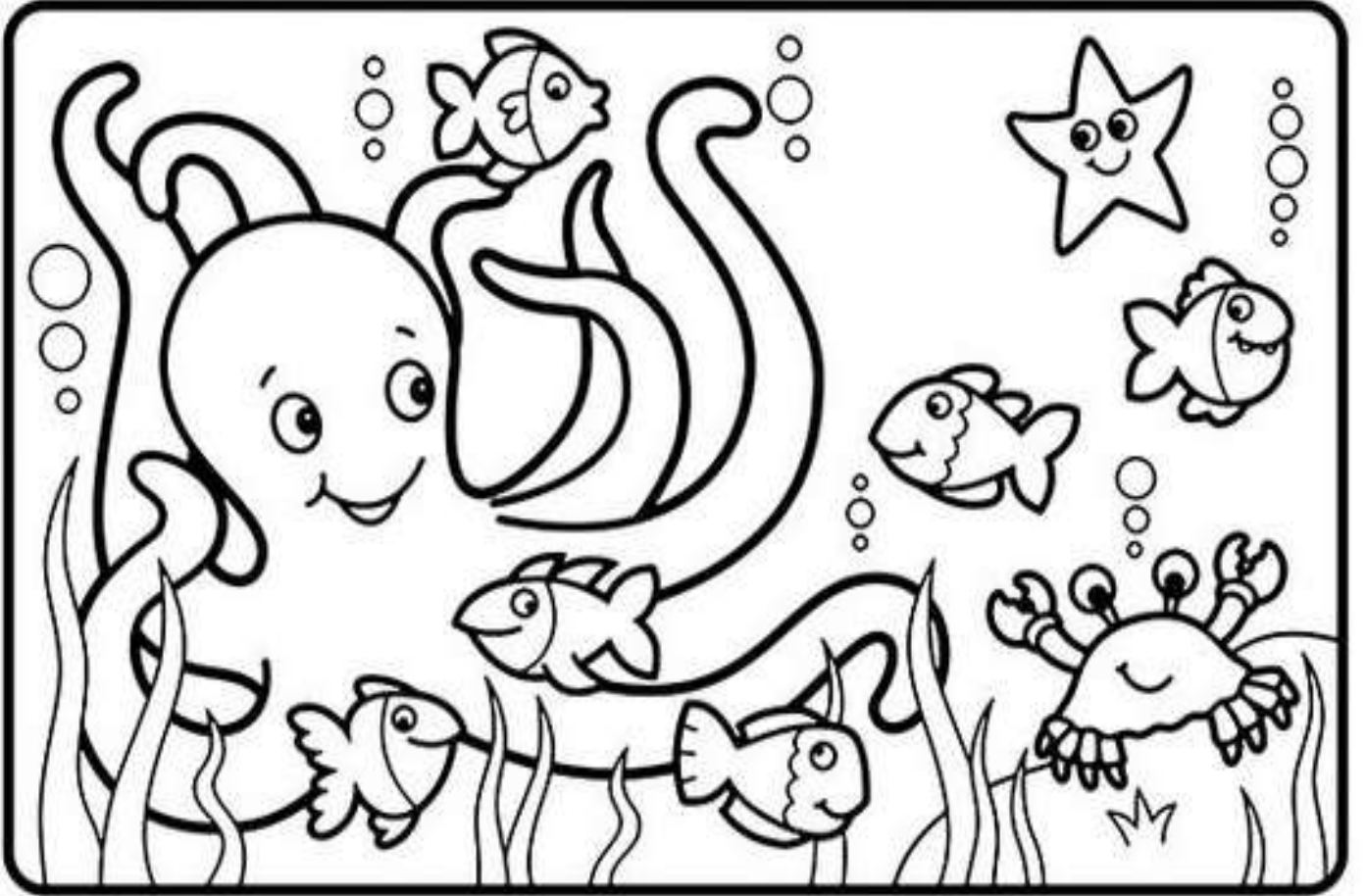
Ritmik saymaları yapalım , yazalım, boyayalım, defterimize yapıştıralım.



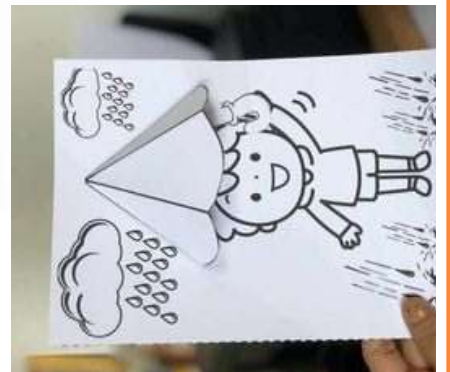
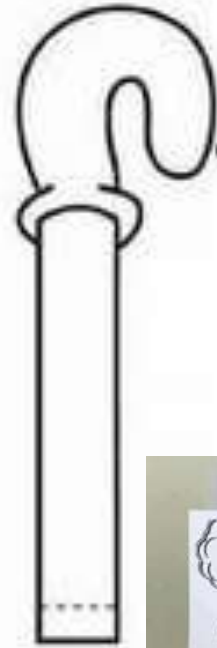
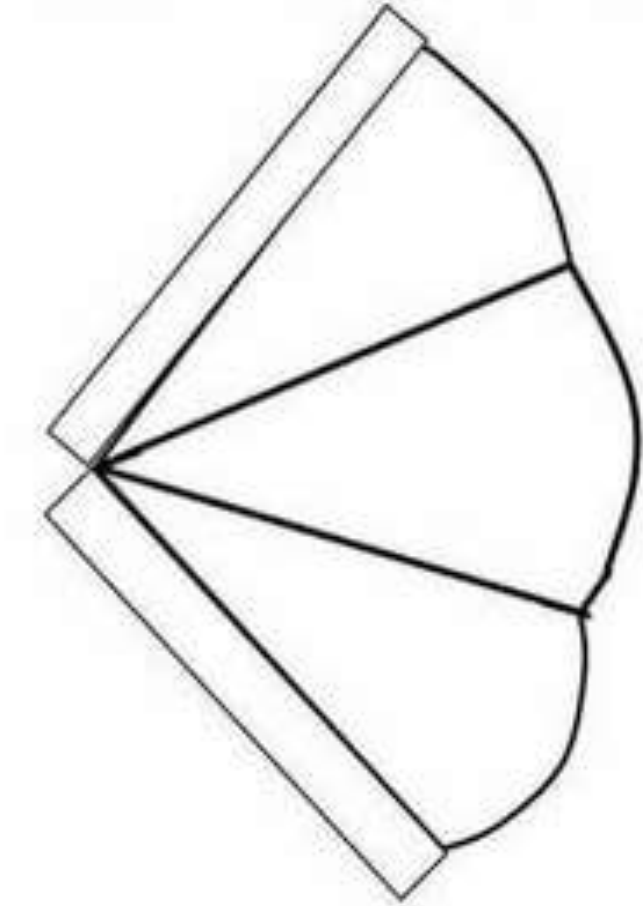
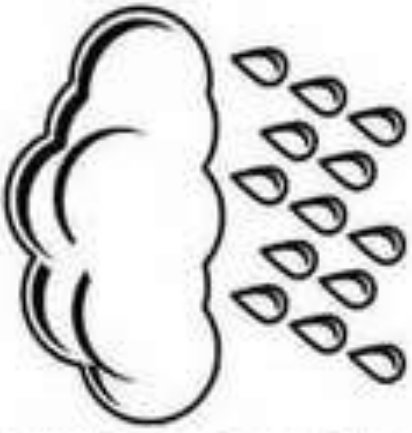
SAYALIM BOYAYALIM



10 FARKI BUL , BOYA



SONBAHAR



SU DOKU

		4	
4	2		
		2	3
	3		

2	4		
		2	
4			1
	3		

1	3		
		3	
			4
2			3

	2		1
3			4
	4		
			2

			1
4			
	4		2
		3	4

		2	
	1		
3			2
		3	4

2			3
1			
	1	3	
		4	

	3		
	1		
3		1	
1		2	

	2		1
	3	4	
	1		4

			4
3			1
		1	
	2	4	

3			
4			
			1
1		2	3

1			
3		1	
			4
	3	2	

			3
4	3		2
	1	2	

	3		
2			
	2		1
4			2

1		4	
		1	2
	1		
4			1

		4	
1		3	
	1		4
			3

		1	
	2		
4		2	
2			4

	3		
4			
1	2	3	
3			

			3
	4		2
		2	1
1			

	2		1
	4	3	
			4
4			

			1
	4		
4	3	1	2

2			1
		4	
	1		
	2		3

4	3		1
	2		
	1		3
		1	

	4	3	
	2	4	
	1		3

BOYAYALIM



BOYAYALIM



BOYAYALIM



