









## KELİME OLUŞTURMA

☼ Aşağıda verilen kelimelerin belirtilen heceleriyle yeni kelimeler oluşturalım.

2. efsane sa	1. lahana la	3. ayakta ta	→	salata 
1. ilginç ...	2. kasko ...	1. kulvar ...	→	..... 
3. kaburga ...	2. gezegen ...	2. yetenek ...	→	..... 
2. kapıcı ...	2. arayış ...	3. bulunsa ...	→	..... 
3. kasaba ...	2. yataklı ...	3. aralık ...	→	..... 
1. idare ...	2. tekin ...	3. izdiham ...	→	..... 
3. lavabo ...	1. yarasa ...	3. korumak ...	→	.....

## TÜRKÇE

1. ETKİNLİK : Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerlere verilen kelimelerden uygun olanını yazalım.

Nuri bir ..... su iç .

Can çöpü ..... .

Tuna köyde iki ..... kaldı.

Topu eve ..... .

Musa ..... yedi .

Mete ..... oynadı.

Arda iki ..... attı.

Jale camı ..... .

gol	gün	dök	koy
top	sil	tas	muz



2. ETKİNLİK : Aşağıda karışık olarak verilen kelimelerle anlamlı bir cümle oluşturalım.

1. ( geç , Ayşe , kaldı , okula )

2. ( toplamış , bahçeden , çiçek , Buğlem )

3. ( Bedirhan , içti , süt , ılık )

4. ( tuz , İdris , ete , attı )

5. ( kırmızı , Ahmet , buldu , kalemmini )

6. ( annesine , eder , Rana , yardım )

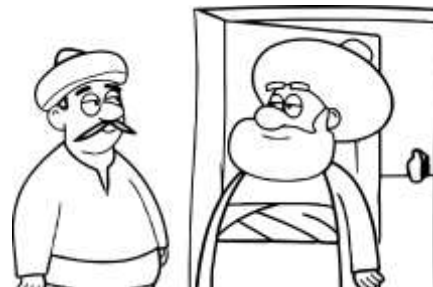
3. ETKİNLİK : Bulmacadaki gizli hayvan isimlerini bulalım.

K	A	E	Ş	E	K	H	E	K	B
H	C	Ş	A	Y	E	D	Z	O	İ
İ	N	E	K	S	D	V	O	Y	Ç
N	E	H	L	Ö	İ	R	D	U	K
D	T	K	İ	Y	H	M	Ö	N	H
İ	R	A	T	A	V	U	K	O	K
S	T	Z	Ö	R	F	A	U	P	E
U	F	G	S	H	O	R	O	Z	Ç
D	Ö	R	D	E	K	L	T	E	İ

KAZ - KEÇİ - EŞEK - TAVUK

HOROZ - ÖRDEK - İNEK - KOYUN

KEDİ - HİNDİ





## SERÇE İLE GÜVERCİN

Bahçenin birinde kocaman bir meşe ağacı varmış. Serçe ile güvercin bu ağaçta tanışıp arkadaş olmuşlar. Serçe diğer serçeler ile iyi anlaşamadığı için genellikle yalnız vakit geçirmeyi tercih ediyormuş. Fakat bir süre sonra arkadaş edinmek istemiş.

Haziran ayının bir gününde güvercin çıkagelmiş. O kadar uzun yoldan gelmiş ki çok yorulmuş. O yüzden biraz meşe ağacında dinlenmek istemiş. Güvercinin geldiğini gören serçe yanına gitmiş ve tanışmak istemiş. Uzun uzun sohbet etmişler. Birbirlerini çok sevmişler. Serçe, güvercini meşe ağacında kalması için ikna etmiş. Sonra ikisi de farklı dallara yuva yapmaya başlamışlar. Güvercinin yuvası çok güzel görünüyormuş. Serçe güvercinin yuvasını kıskanmaya başlamış. Güvercinin yuvası hem daha yüksekte hem de daha güzel ve büyükmüş. Serçe bir gün kıskançlığına yenik düşmüş. Güvercinin ağaçta olmadığı bir anda serçe yuvaya zarar vermiş ve yere düşürmüştü. Ama yaptığıнын yanlış olduğunu çok çabuk anlamış. Güvercin gelince serçe olanları anlatmış. Güvercinden özür dilemiş. İkisi birlikte güvercine yeni yuva yapmışlar.

☆ Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayalım.

1. Kimler arkadaş olmuş?

2. Serçe niçin yalnız vakit geçiriyormuş?

3. Güvercin ne zaman çıkagelmiş?

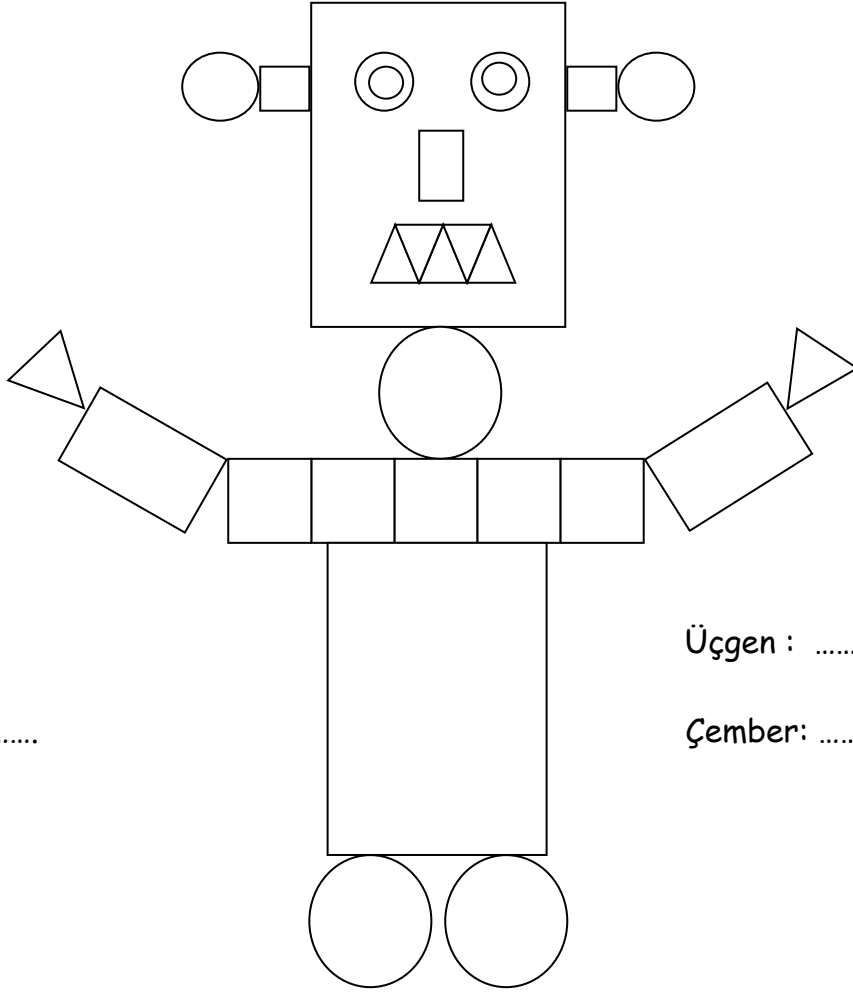
4. Güvercin nerede dinlenmek istemiş?

5. Serçe güvercini hangi konuda ikna etmiş?

6. Güvercinin ağaçta olmadığı bir anda serçe ne yapmış?

# GEOMETRİK ŞEKİLLER

⌘ Resimlerdeki geometrik şekillerin sayılarını yazalım, sonra boyayalım.

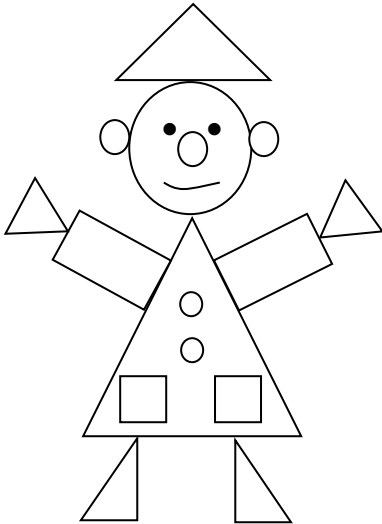


Kare : .....

Dikdörtgen : .....

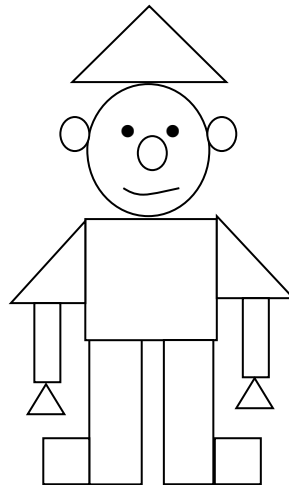
Üçgen : .....

Çember: .....



Kare : ..... Üçgen: .....

Dikdörtgen: ..... Çember: .....

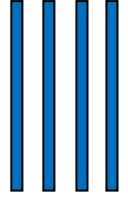
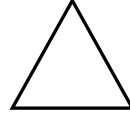


Kare : ..... Üçgen: .....

Dikdörtgen: ..... Çember: .....

## GEOMETRİK ŞEKİLLER

1. Yanda verilmiş uzunlukları eşit olan 4 çubukla hangi şekli yapabiliriz?



2. Yandaki şeklin köşe ve kenar sayısı hangi seçenekte doğru verilmiştir ?



4 kenar  
4 köşe



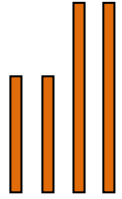
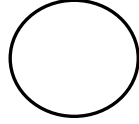
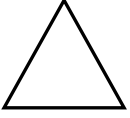
4 kenar  
6 köşe



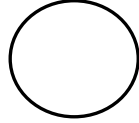
3 kenar  
3 köşe



3. Yanda verilmiş çubuklarla hangi şekli yapabiliriz?



4. Yanda verilen şişe kapağı ile hangi şekli çizebiliriz?



5. Hangi harfin yazılı olduğu şeklin köşesi yoktur?



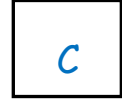
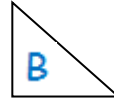
A



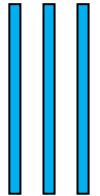
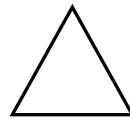
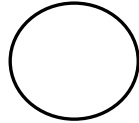
B



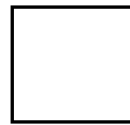
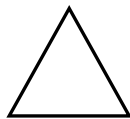
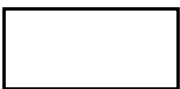
C



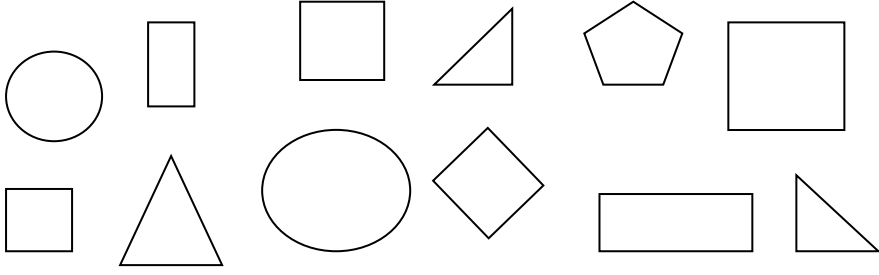
6. Yanda verilmiş çubuklarla hangi şekli yapabiliriz?



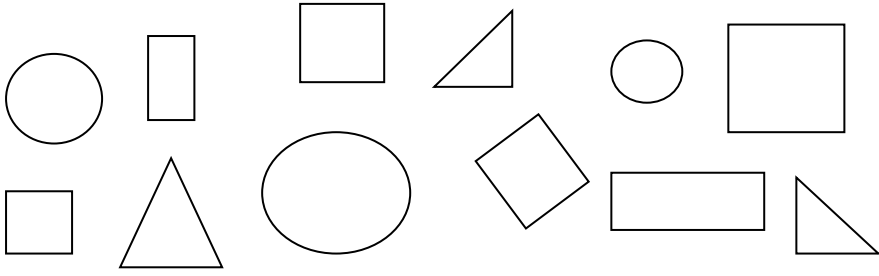
7. Aşağıdakilerden hangisinin köşe ve kenar sayısı diğerlerinden farklıdır ?



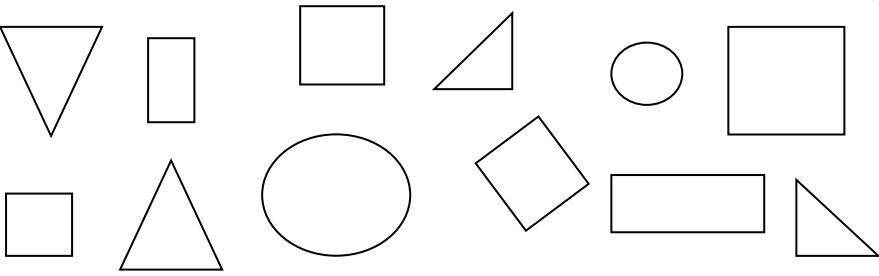
Kareleri boyayalım.



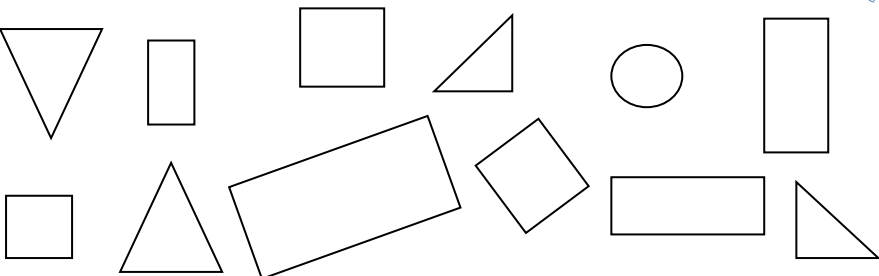
Cemberleri boyayalım.



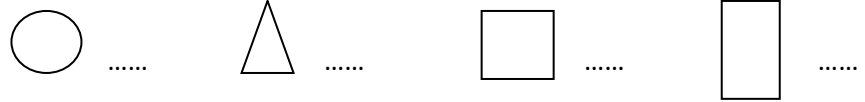
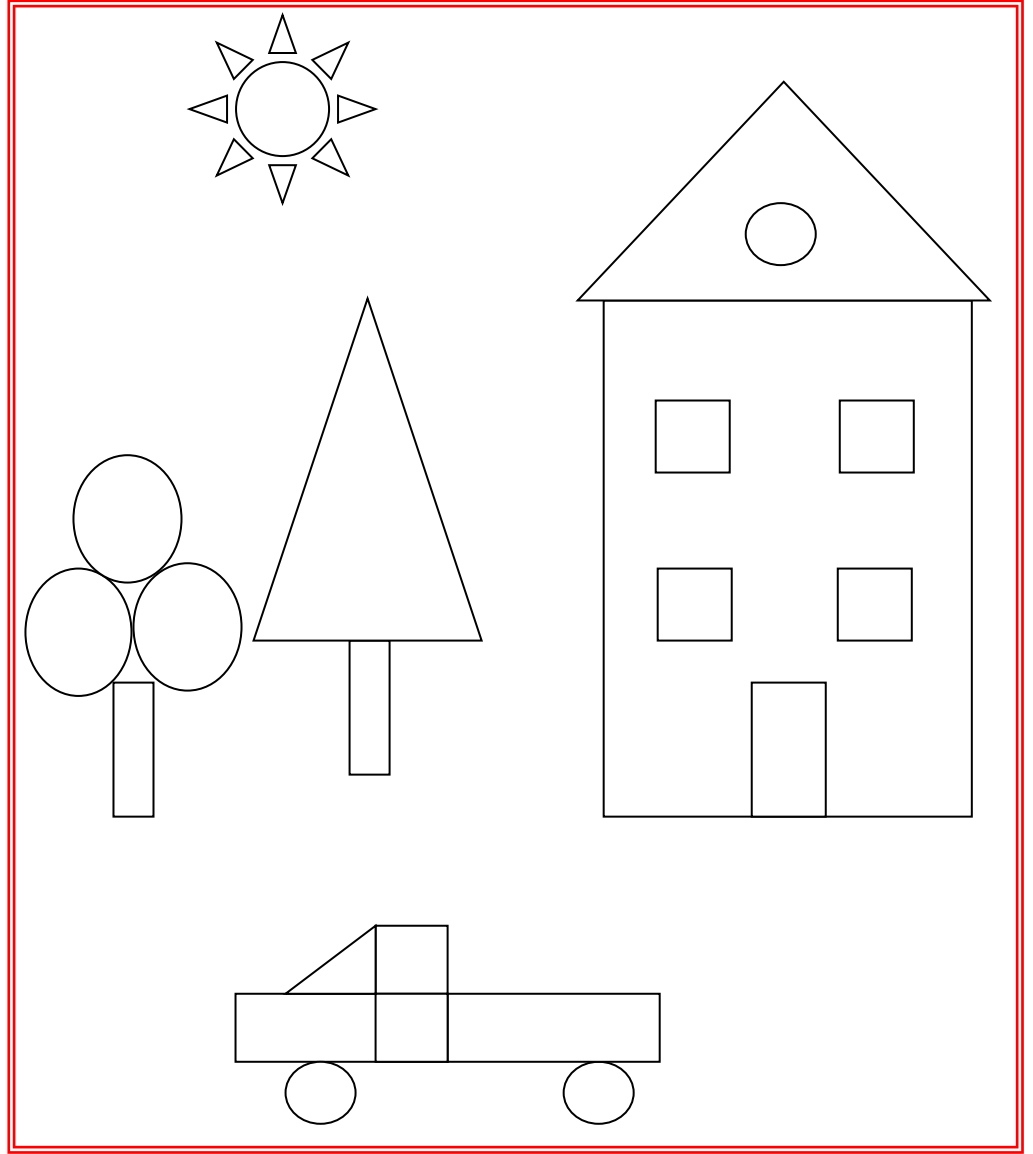
Üçgenleri boyayalım.



Dikdörtgenleri boyayalım.



Resimde geometrik şekillerden kaç tane olduğunu yazalım. Resmi boyayalım.

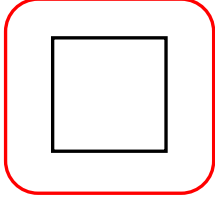




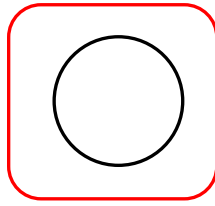


## GEOMETRİK ŞEKİLLER

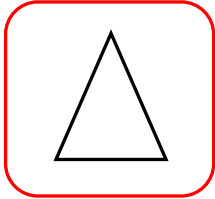
☆ Aşağıda geometrik şekillerle ilgili verilen doğru bilgilerin çiçeğini maviye , yanlış bilgilerin çiçeğini kırmızıya boyyalım.



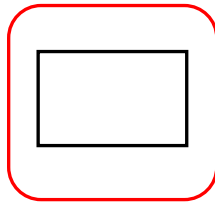
- Şeklin adı dikdörtgendir.
- Bütün kenar uzunlukları eşittir.
- Dört kenarı vardır.
- Üç köşesi vardır.



- Şeklin adı çemberdir.
- Çemberin kenarı yoktur.
- Çemberin dört köşesi vardır.
- Çemberin üç kenarı vardır.

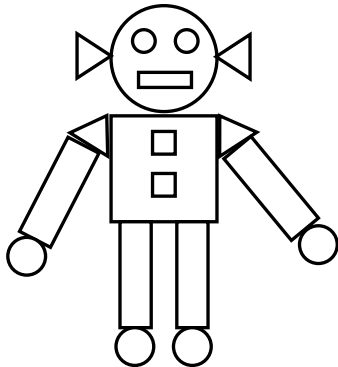


- Şeklin adı üçgendir.
- Üçgenin dört kenarı vardır.
- Üçgenin kenarı yoktur.
- Üçgenin üç köşesi vardır.



- Şeklin adı dikdörtgendir.
- Dikdörtgenin üç kenarı vardır.
- Dikdörtgenin karşılıklı kenar uzunlukları eşittir.
- Dikdörtgenin üç köşesi vardır.

☆ Aşağıdaki görselde kullanılan geometrik şekillerin sayılarını yazınız.



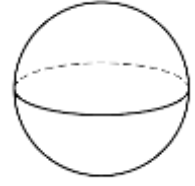
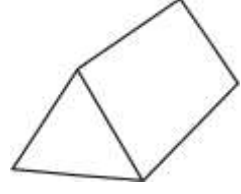
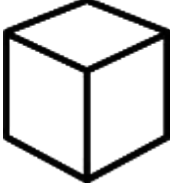
- Kare : .....
- Çember : .....
- Dikdörtgen : .....
- Üçgen : .....



# GEOMETRİK CİSİMLER

1. Etkinlik : Aşağıdaki geometrik cisimlerin adlarını tablodan bularak yazalım.

prizma - küre - prizma - silindir - prizma - küp - prizma



2. Etkinlik : Aşağıdaki resimler hangi geometrik cisimlere benzemektedir eşleyelim.



A



B



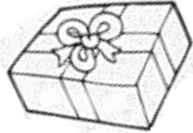
C



D



E



F



G



H



I



İ



J



K



L



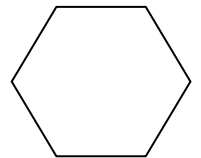
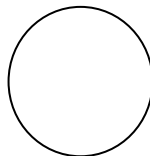
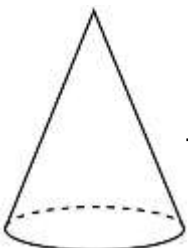
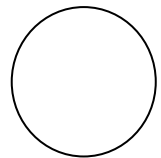
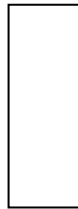
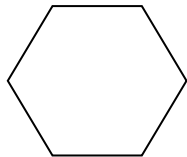
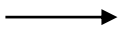
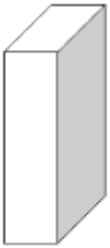
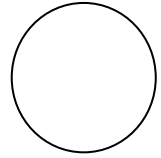
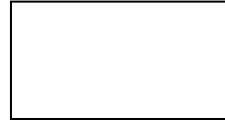
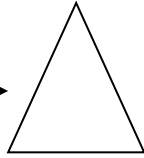
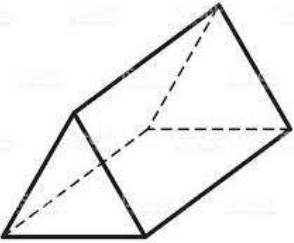
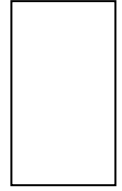
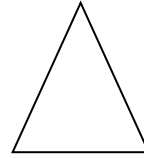
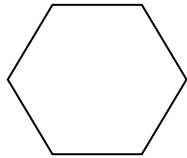
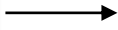
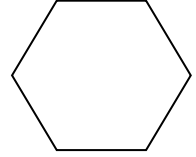
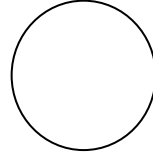
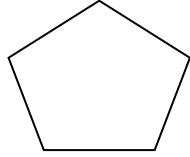
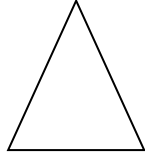
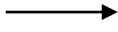
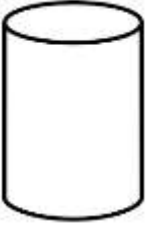
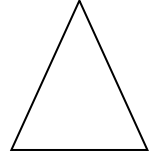
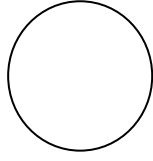
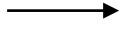
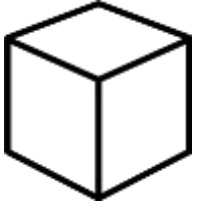
M

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



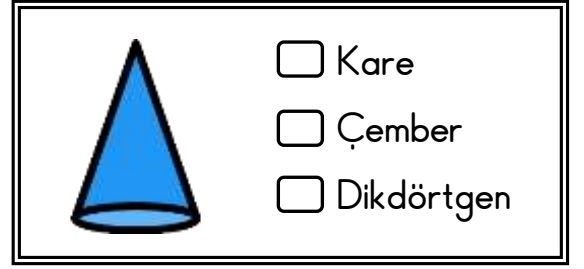
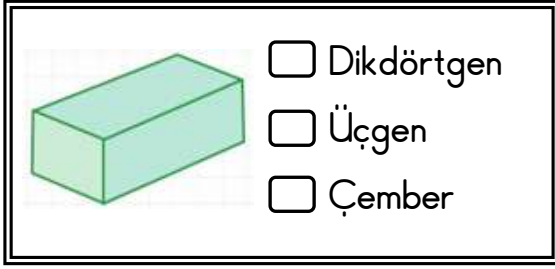
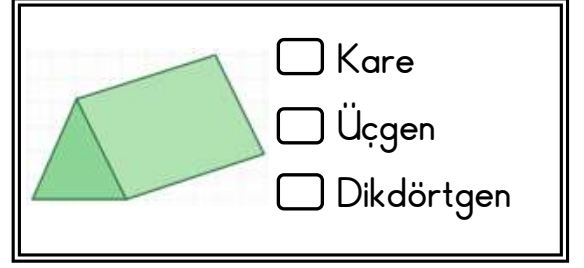
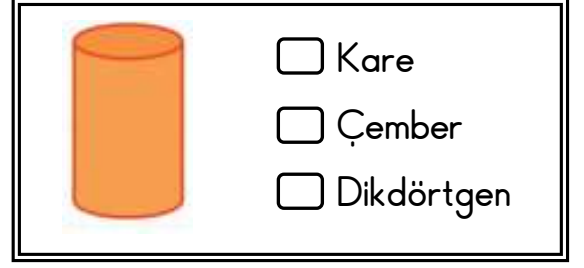
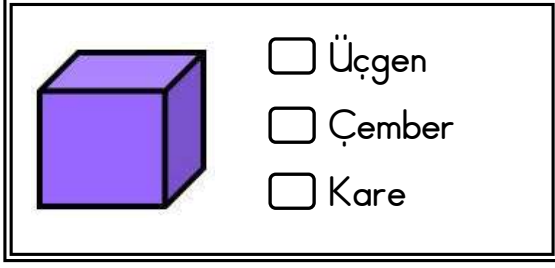
## GEOMETRİK CİSİMLER

◆ Aşağıdaki geometrik cisimlerin her bir yüzünü boyayıp , sonra bir kağıda izlerini çıkarırsak elde edilecek geometrik şekilleri boyayınız .



## GEOMETRİK CİSİMLER

◆ Aşağıdaki geometrik cisimlerin yüzlerini oluşturan geometrik şekilleri işaretleyelim.



◆ Aşağıdaki verilen numaralı cisimleri özelliklerine göre ait oldukları kutuya numaralarını yazalım.



KÖŞESİ OLAN CİSİMLER

.....  
.....

KÖŞESİZ CİSİMLER








.....  
.....








YUVARLANABİLEN  
CİSİMLER

.....  
.....

## ÖRÜNTÜLER



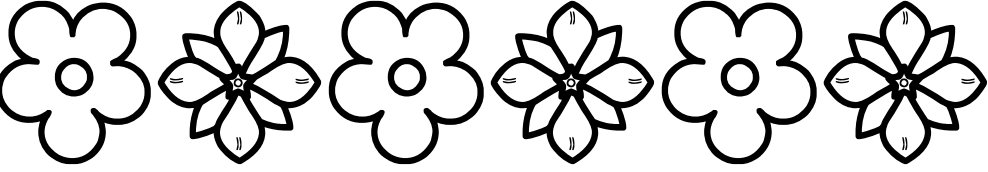




◆ Belli bir kurala göre sıralanan resimlerden sıradaki resmin harfini boşluğa yazarak şifreyi bulalım.








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

A	E	T	S	M	O	D
						

## ÖRÜNTÜLER

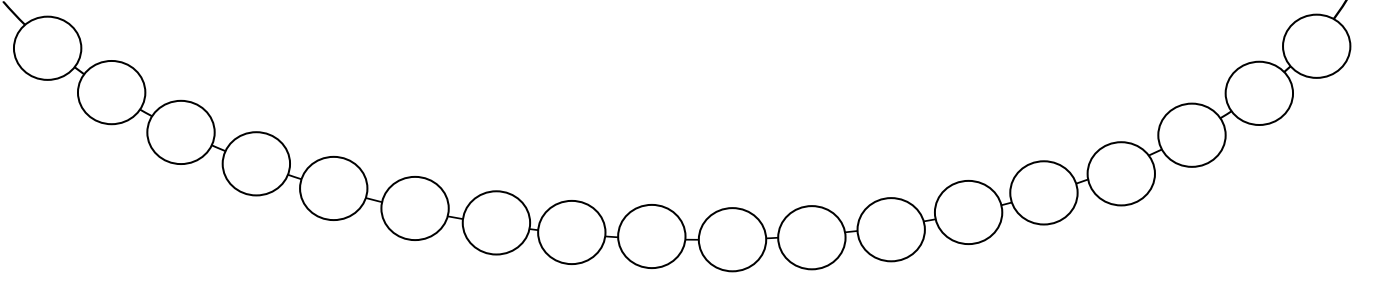
◆ Belli bir kurala göre sıralanan resimlerden sıradaki resmin harfini boşluğa yazarak şifreyi bulalım.

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

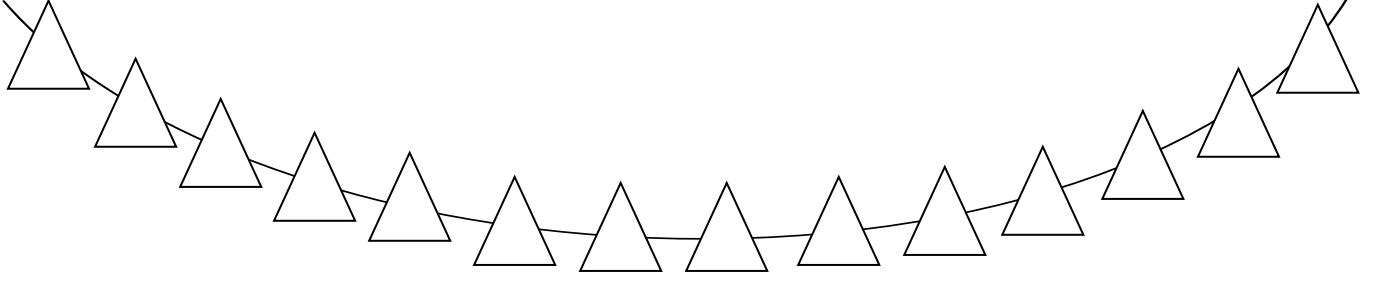
E	G	P	N	E	N	U
						

## ÖRÜNTÜLER

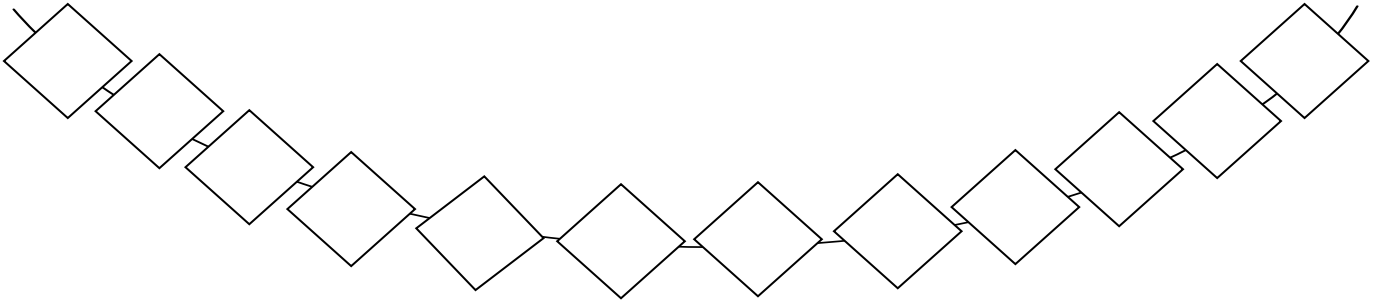
1.Etkinlik: İki renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyyalım.



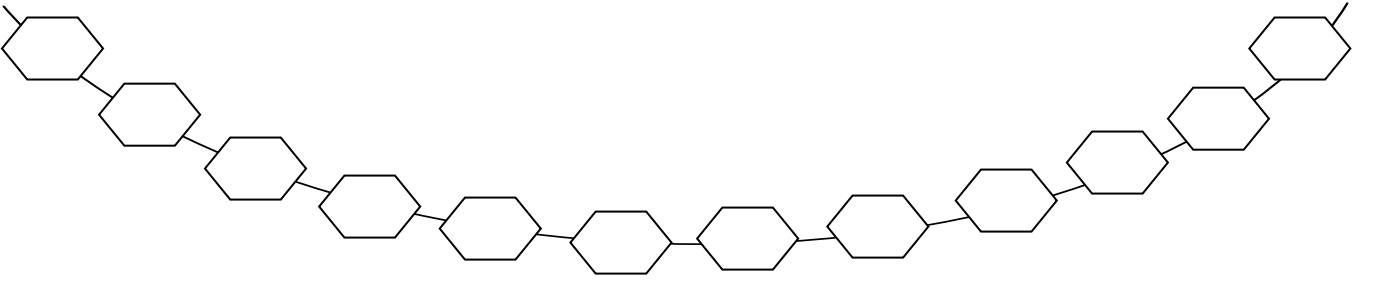
2.Etkinlik: İki renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyyalım.



3.Etkinlik: Üç renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyyalım.



4.Etkinlik: Üç renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyyalım.

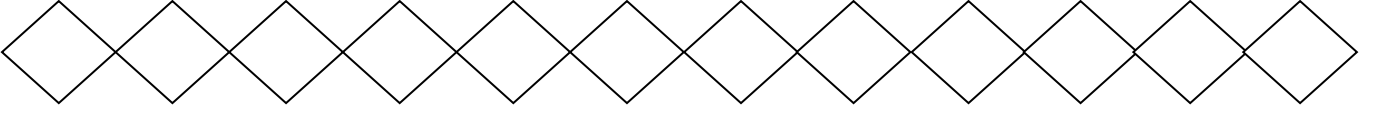


5.Etkinlik: Üç renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyyalım.

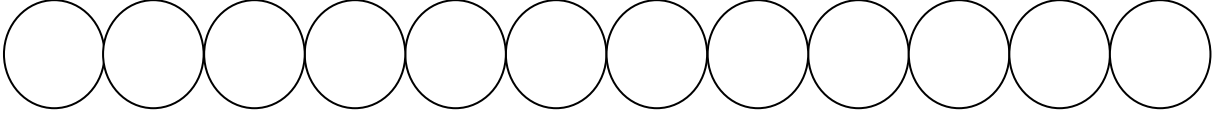




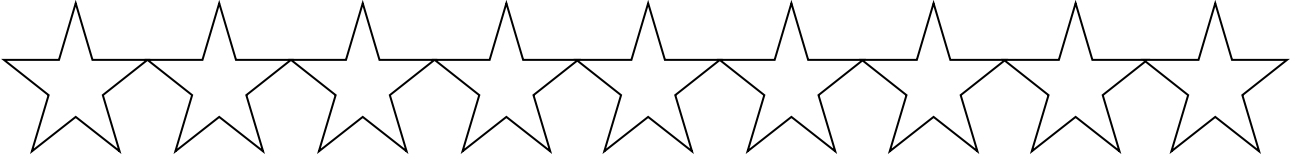
6.Etkinlik: İki renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyayalım.



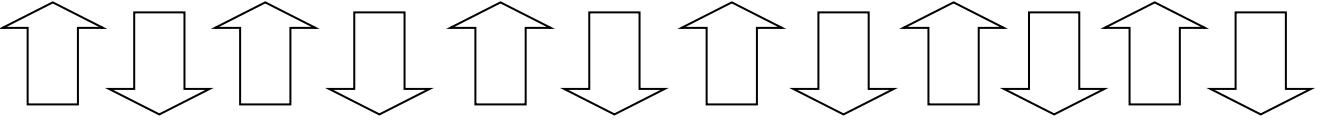
7.Etkinlik: İki renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyayalım.



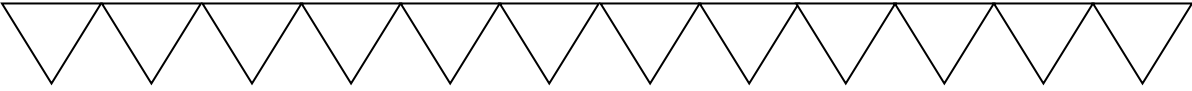
8.Etkinlik: Üç renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyayalım.



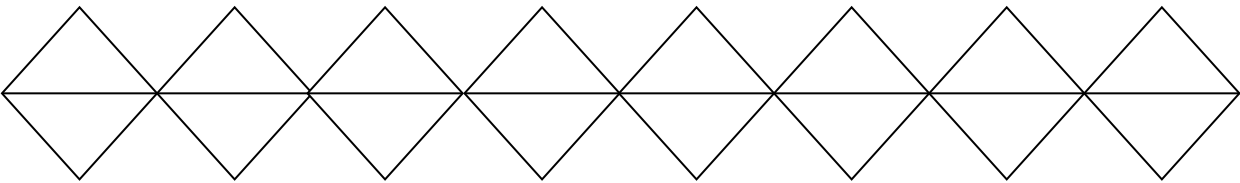
9.Etkinlik: İki renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyayalım.



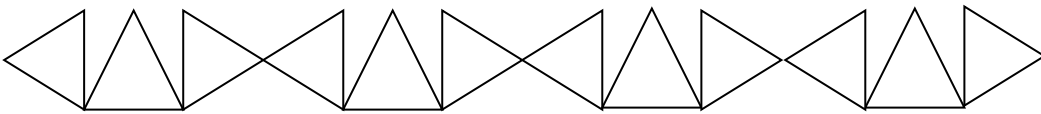
10.Etkinlik: Üç renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyayalım.



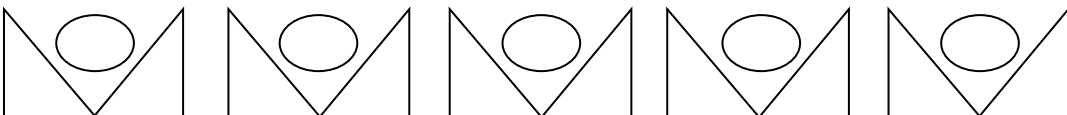
11.Etkinlik: İki renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyayalım.



12.Etkinlik: Üç renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyayalım.



13.Etkinlik: Üç renk kullanarak şekilleri belli bir kurala göre boyayalım.





# ÖRÜNTÜLER

➤ Aşağıdaki örüntülerde örüntü kuralını bulup sıradaki resmi boyayalım.

