

8.

f a s i k ü l

YAZ

3
• sınıf

→ TATİLİM ←

10 hafta 10 fasikül

Bilmeceler Deneyler

Okuma Anlama Metinleri

Şifreli işlemler

Bulmacalar

Fıkralar

çalışkan
yayınları

Baloncuklar

Adın yerine kullanılan kelimelerin yer aldığı konuşma baloncuklarını boyayın.

Hatırlayalım

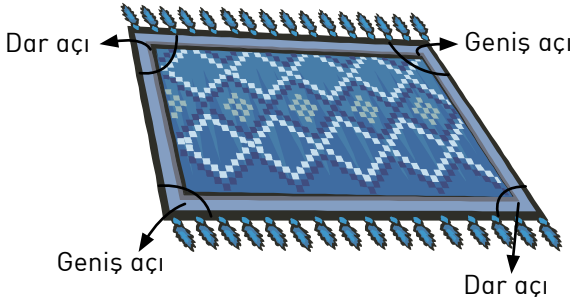
Varlıkların yerine kullanılan sözcüklere **adıl** (zamir) denir.



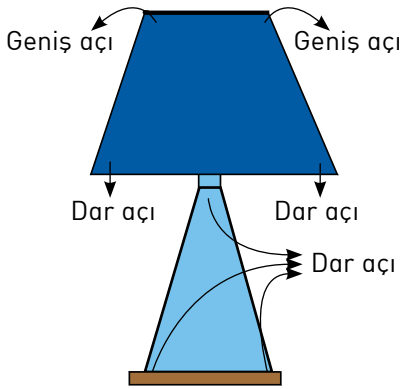
Açılar



Görsellerdeki açı çeşitlerinin kaçar tane olduklarını yazın.



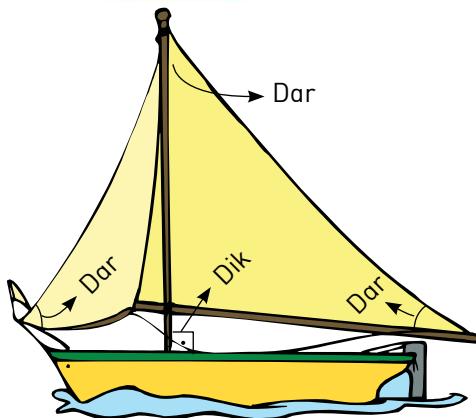
Dik açı =
Dar açı =**2**.....
Geniş açı =**2**.....



Dik açı =
Dar açı =**5**.....
Geniş açı =**2**.....



Dik açı =
Dar açı =**2**.....
Geniş açı =**2**.....



Dik açı =**1**.....
Dar açı =**3**.....
Geniş açı =
.....



Kapalı Yerde Çiçek Yetiřir mi?

Malzemeler:

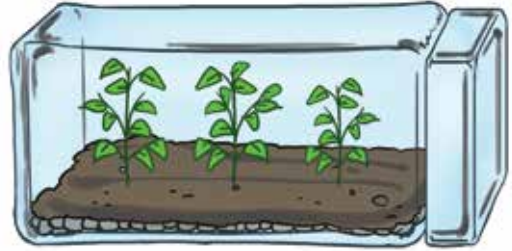
- Cam kavanoz
- Çakıl
- Mangal kömürü
- Nemli saksı toprağı
- Küçük bitkiler



• Dörtgen, kapaklı, cam bir kavanoz alalım. Kavanozu yan yatırarak içine ince bir kat çakıl, üstüne bir kat mangal kömürü, onun üstüne de bir kat nemli saksı toprağı koyalım. Bir kaşığı mala gibi kullanarak, hatta ucuna bir sopa ekleyip bu işlemi yapabiliriz. Bu üç katın yüksekliği birkaç santimetreyi geçmesin. Kavanozun içine saksıdan çıkaracağımız birkaç küçük bitki dikelim.

• Kavanozun ağzını sıkıca kapattıktan sonra ılık ve güneşli bir yere koyalım.

• Bitkiler, suyu kökleriyle alıp yapraklarıyla kaybettikleri için kavanozun içindeki su kaybolmayacak ve sürekli kullanılacaktır.



Senin Gözlemin : Bitkimiz büyür.



Hangi İşlem?



Problemlere uygun işlemleri işaretleyin.

Bir otomobil 100 kilometrede 8 litre benzin tüketmektedir. Bu otomobil 72 litrelik benzine kaç km yol gider?

$$72 \div 8 = 9$$

$$9 \times 100 = 900 \text{ km}$$

$$100 \times 8 = 800$$

$$800 + 72 = 872 \text{ km}$$

$$72 + 8 = 80$$

$$100 \times 80 = 800 \text{ km}$$

Yarım saatte 16 gömlek ütüleyen bir ütücü, 1 saat 30 dakikada kaç gömlek ütüler?

$$16 \times 2 = 32$$

gömlek

$$16 + 60 = 76$$

$$76 - 30 = 46 \text{ gömlek}$$

3 yarım saat var.

$$3 \times 16 = 48 \text{ gömlek}$$

Bir kaşık ₺2, bir bıçak ₺3 dir. Her ikisinden birer düzine alan biri kaç ₺ öder?

$$2 + 3 = ₺5$$

$$12 + 5 = ₺17$$

$$2 \times 12 = ₺24$$

$$3 \times 12 = ₺36$$

$$24 + 36 = ₺60 \text{ öder}$$

$$2 \times 10 = ₺20$$

$$3 \times 10 = ₺30$$

$$20 + 30 = ₺50 \text{ öder}$$

Kısa kenar uzunluğu 8 m, uzun kenar uzunluğu 16 m olan bahçemizin çevresine 4 m ara ile ağaç dikeceğiz. Bunun için kaç fidana ihtiyacımız var?

$$8 + 16 = 24$$

$$24 \times 2 = 48$$

$$48 \div 4 = 12 \text{ fidan}$$

$$8 + 16 = 24$$

$$24 \times 4 = 96 \text{ fidan}$$


$$16 - 8 = 8$$


$$4 \times 8 = 32 \text{ fidan}$$



Renkler

Bazı renkleri karıştırarak renkler elde edilir.

Ana Renkler : Sarı, kırmızı ve mavi 

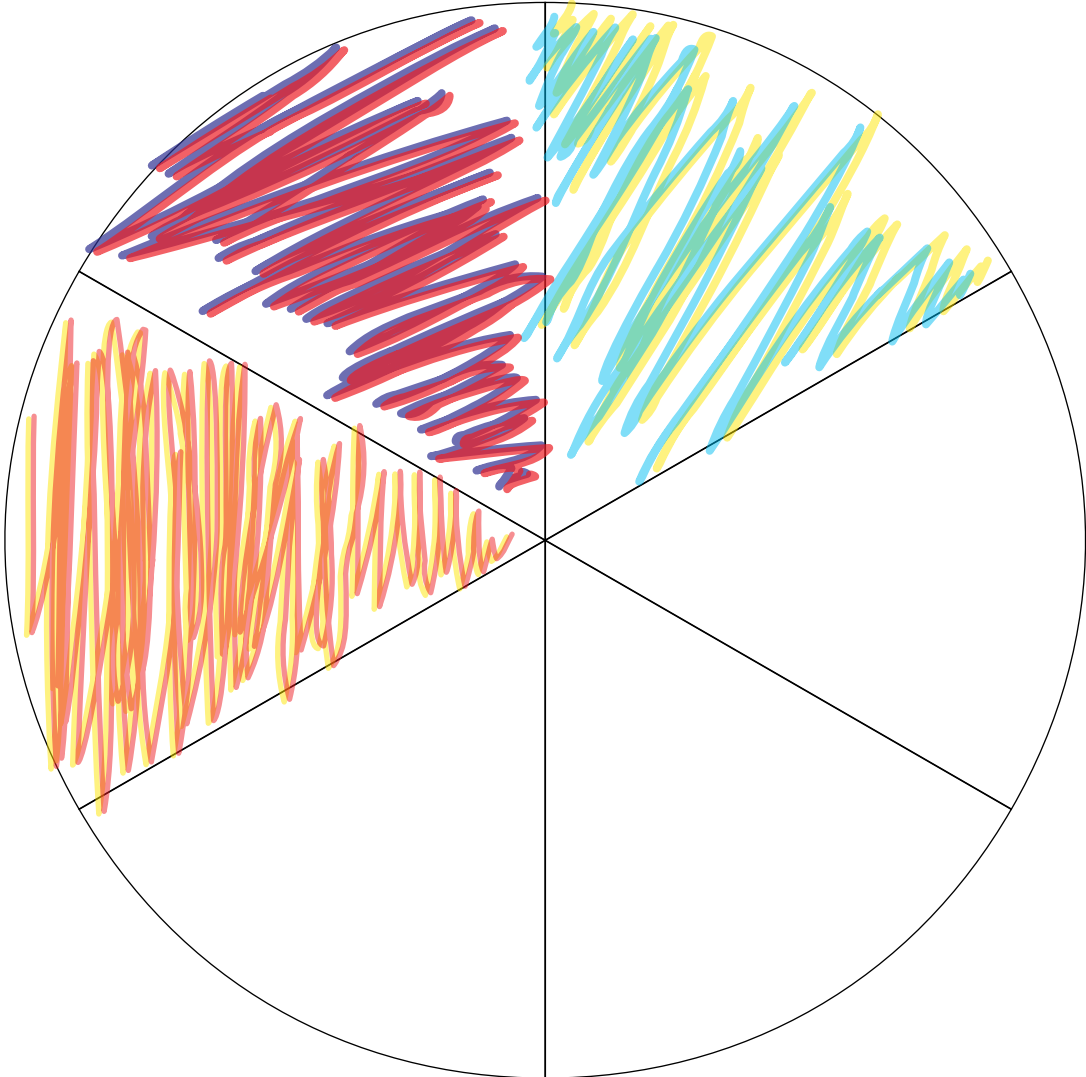
Ara Renkler : Yeşil, mor, turuncu 

Yeşili elde etmek için, mavi - sarı

Moru elde etmek için, mavi - kırmızı

Turuncu elde etmek için, sarı - kırmızı karıştırılır.

Öğrendiğiniz bilgiyi kullanarak aşağıdaki çemberi boyayın.



KESTANE AĞACI

Bir zamanlar, dalları bulutlara el sallayan çok yaşıllı bir kestane ağacı vardı. Ekim günlerinin sonlarına doğru, sivri dikenli kestane kabukları açılmaya başladılar. Bu kestanelerin hiçbirisi toprağa tutunup kök salamazdı. Geyiklere, dağ keçilerine, sincaplara yem olurdu hepsi de...

Yaşıllı ağaç umutsuzluğa kapıldı. "Bunca yıl yaşadım, güzel günler gördüm. Şimdi arkamda bir fidan bırakmadan toprağa karışıp gitmek, dallarımı kırıyor." sayıkladı günlerce.

Karlı bir kış gecesi idi. Birden bir çığlıkla irkildi yaşıllı ağaç. Bir yavru ceylan, aç kurtların gözünden gizlenecek yer arıyordu. Arıyordu ya, artık yürüyecek, adım atacak gücü tükendiğinden yaşıllı ağacın altına yıkılıp kaldı.

Kestane ağacı, üzeri karla yüklü dallarını eğerek, yaralı ceylanın çevresini kapattı. Kendini toparlayan ceylan, yaşıllı ağacın gövdesindeki oyuktan içeri girdi. Günlerce orada saklandı. Giderek eski gücüne kavuştu. Bir sabah erkenden uyanan ceylan:

— Sevgili kestane ağacı, dedi. Bana yaptığın iyiliği ömrümce unutamam. Senin de benden bir isteğin olursa, seve seve yerine getirebilirim.

Kestane ağacı:

— Ardımda bir fidan bırakmadan toprak anamızın kucağında sonsuzluğa gideceğim. Bana yardım etmek istiyorsan, güz mevsiminde gel. Kestanelerimi verimli topraklara taşı. Oralarda kök salmalarını sağla onların.

Yaşıllı ağaca söz verdi ceylan. Güz mevsimi gelince, yere dökülen kestaneleri uzaklara, verimli topraklara taşıdı.

Ahmet Uysal
Çöpçü Martı

- **Kestane ağacının kabukları ne zaman açılmaya başlamıştır?**

Ekim ayının sonlarına doğru çıkar.

- **Kestane ağacı niçin umutsuzluğa kapıldı?**

Arkasında bir fidan bırakmadan gideceği düşüncesinden dolayı.

- **Kestane ağacı kime yardım etti?**

Yavru ceylana

- **Kestane ağacı ceylandan ne yapmasını istedi?**

Kestaneleri verimli topraklara taşımalarını.

- **Metinden çıkardığın mesaj nedir?**

Hiç bir iyilik karşılıksız kalmıyor.

Kahramanlar :
Ceylan, Kestane
ağacı, Kurt

Hikâyenin Adı :
Kestane ağacı

Yer : Dağ

Olay : Kestane
ağacının geride
fidan bırakması

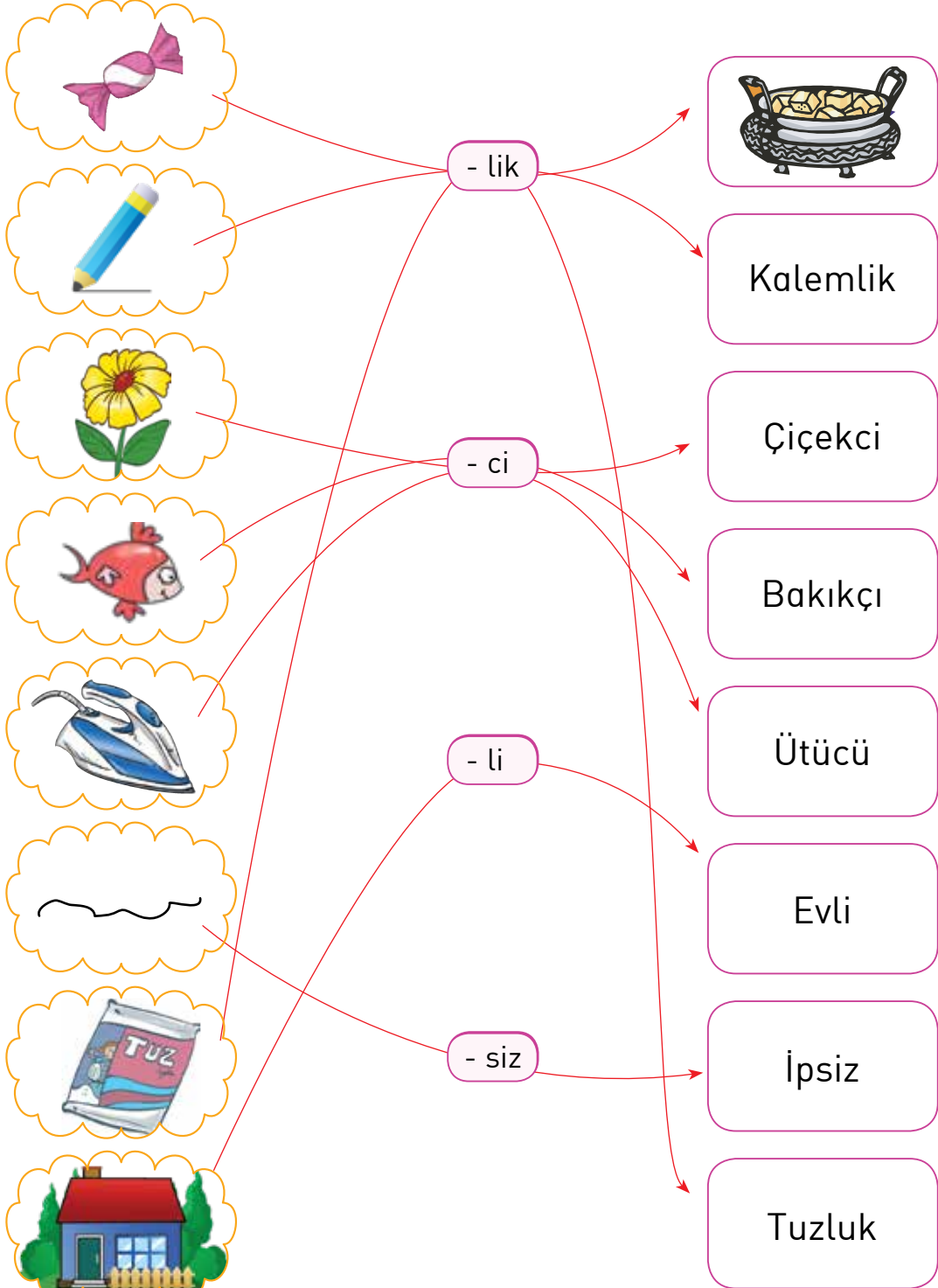
Zaman :
Bir zamanlar





Okları Takip Edelim

Görsellerin yollarını takip ederek oluşan yeni sözcüklerin resmini çizin.



Afiyet Olsun

Sade Muffin

(12 adet)

Malzemeler:

- 8 yemek kaşığı un
- 1 su bardağı toz şeker
- 2 yumurta
- 3 çay kaşığı kabartma tozu
- 1 paket vanilya
- 1 kahve fincanı sıvı yağ
- 1 su bardağı yoğurt
- Muffin kek kalıbı



*Bizi yaparken
bir büyüğünden
yardım al.*

Arzu ederseniz içine ceviz, tarçın, üzüm, çikolata kullanabilirsiniz.

Yapılışı

- Fırını 180 dereceye alın.
- Bir kapta toz şeker, vanilya ve yumurtaları mikser ile 5 dakika karıştırın.
- Üzerine yoğurt ve sıvıyağ ekleyip tekrar karıştırın.
- Ayrı bir kapta un ve kabartma tozunu eleyin ve karıştırın.
- Bu aşamada sıvı karışımı unlu karışımla birleştireceğiz. Sıvı karışımı yavaş yavaş unlu karışımı tahta kaşıkla karıştırarak ilave edin. Sonrasında mikserle karıştırın.
- Her muffin kâğıdına 2 yemek kaşığı karışımdan koyun.
- Önceden ısıttığımız fırında 20 dakika pişirin. Üzeri kızarıncaya fırından alın.
- Fırından çıkardıktan sonra 5 dakika soğuması için bekleyin. Daha sonra kâğıtları çıkarabilirsiniz.
- Üzerine pudra şekeri dökerek servis edin.

Ellerinize Sağlık 😊

3. Sınıf Yaz Tatilim / 8. fasikül

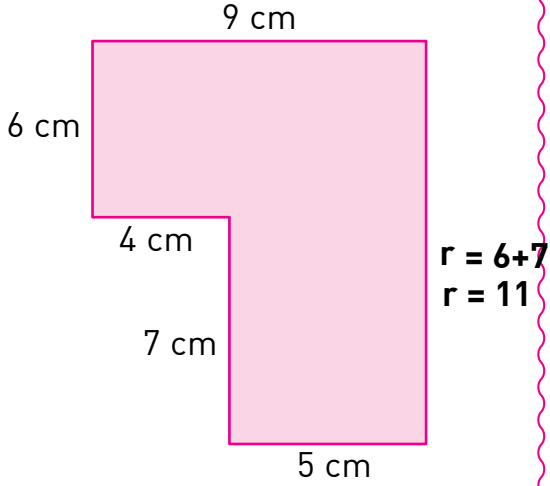




Kenarlar Kaçar Santimetre?

Şekillerin çevre uzunlukları verilmiştir. Buna göre verilmeyen kenarların uzunluklarını bulun.

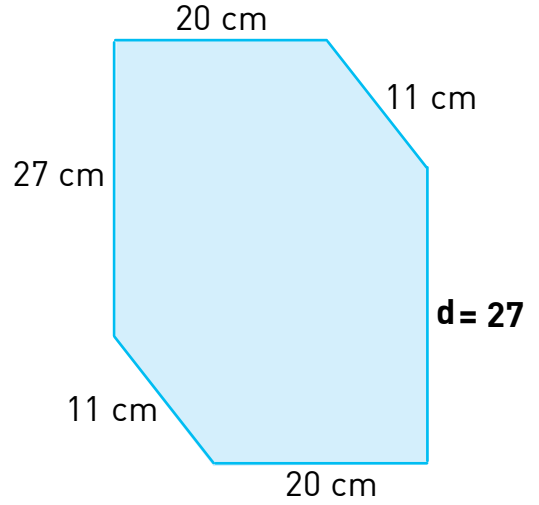
1.



Şeklin çevresi = 44 cm

$r = \dots\dots\dots$ cm

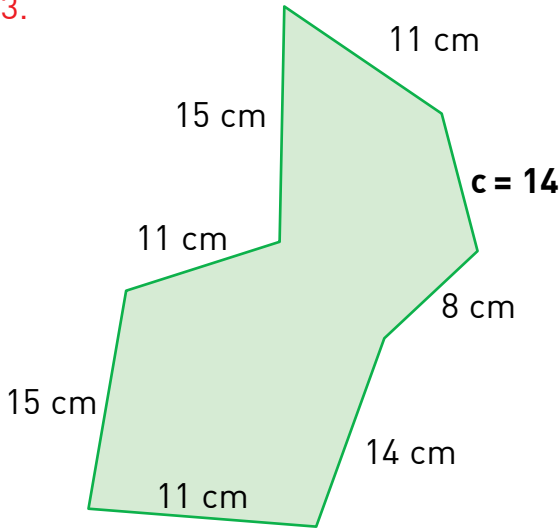
2.



Şeklin çevresi = 116 cm

$d = \dots\dots\dots$ cm

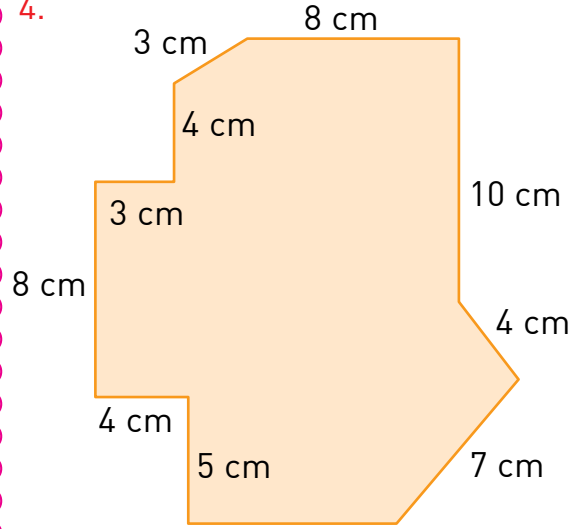
3.



Şeklin çevresi = 99 cm

$c = \dots\dots\dots 14 \dots\dots\dots$ cm

4.



Şeklin çevresi = 63 cm

$x = \dots\dots\dots 7 \dots\dots\dots$ cm



Dikkat 14

Kutunun sol üst köşesinden başlayarak sağ alt köşeye ilerleyin. İlerleme yaparken kutulardaki sayıların rakamlarının sayı değerleri toplamının 14 etmesine dikkat edin.



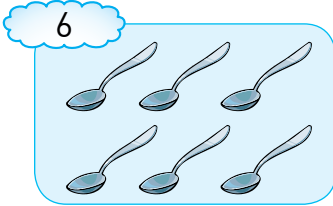
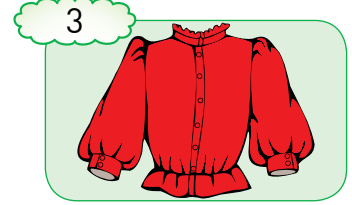
536	151	367	556	749	541	913	343	924	724
109	734	824	386	243	651	825	723	834	544
258	318	417	644	613	722	735	633	744	831
832	745	643	239	149	158	816	733	645	726
376	284	535	643	562	481	635	832	535	634
373	276	418	426	453	562	257	455	365	534
319	426	528	615	722	814	641	732	392	454
519	463	454	368	625	715	814	912	347	437
183	265	354	463	546	625	534	634	735	545



Bul Bul Bulmaca



Görsellere "nasıl" veya "kaç" sorularını sorduğunuzda cevap olan kelimeleri örnekteki gibi bulmacaya yerleştirin.



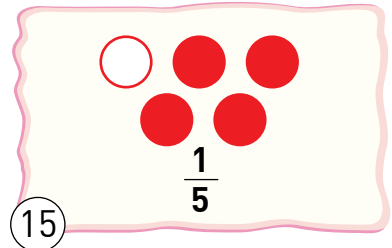
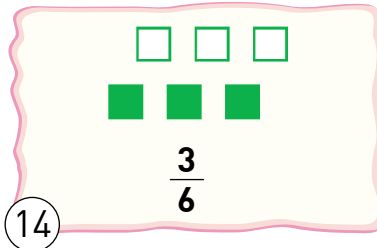
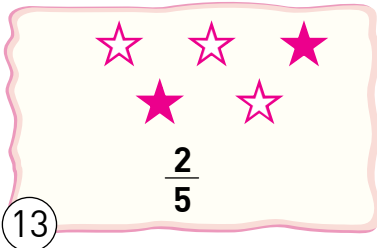
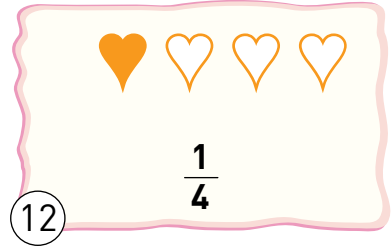
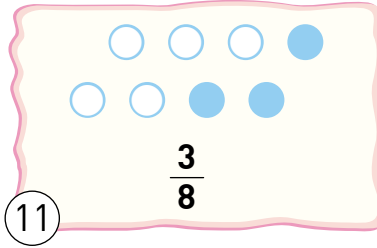
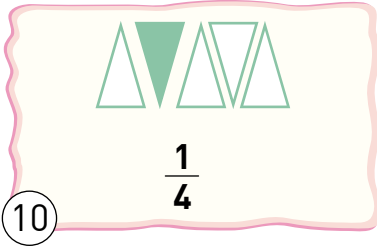
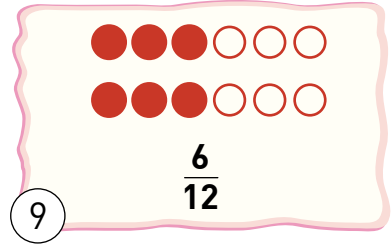
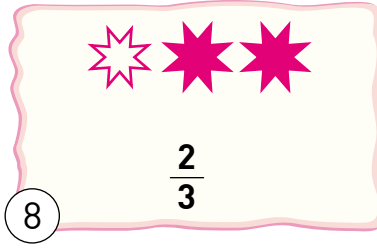
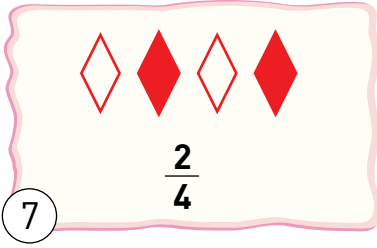
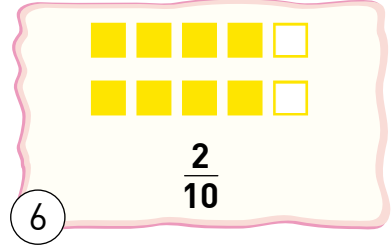
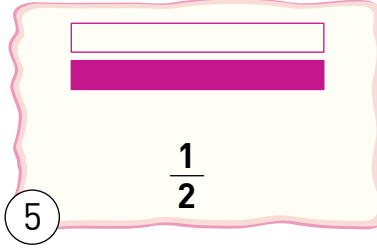
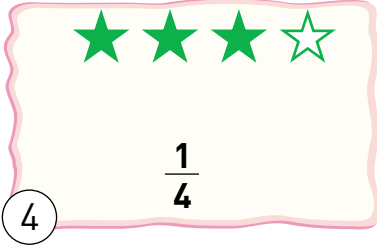
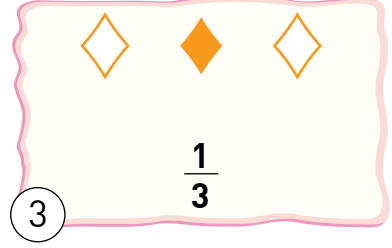
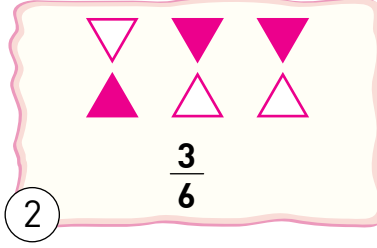
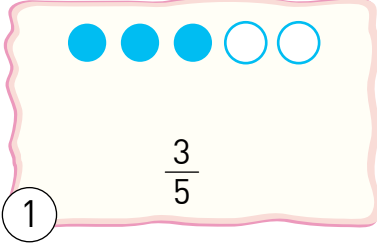
Nasıl çocuk?

5
Y
U
V
6
A
R
L
A
3
K
I
R
I
K
2
D
Ö
R
T
M
I
Z
4
E
K
S
İ
7
K
I
R
I
8
K
I
Z
G
I
N



Kesirler

Şekillerin kesir sayısı karşılığını örnekteki gibi yazın.



Transportation



Work with your partner. Look at the chart. Ask and answer the questions and write as in the example.

Vehicles	Hospital	Cyprus	Ankara	America
	✓			
			✓	
				✓
		✓		

How can Iget to.....
the hospital?

You can go
.....by taxi.....

Howcan I get to.....
Cyprus?

Youcan go by ship.....

How can I get to
.....Ankara?

You can go by train
.....

How can I get to
.....America?

You can go by airplane
.....



3. Sınıf Yaz Tattım / 8. fasikül



Alican'ın Maceraları



OFF! POYRAZ UÇAN BALONA BİNMIŞ.

NEREDE?

KAPADOKYA DİYE BİR YERDE.

EVET, ORADA BALON GEZİSİ YAPTIRIYORLAR.



NEDEN Kİ?
KAPADOKYA NASIL BİR YER?

KAPADOKYAYI GÖKYÜZÜNDEN SEYRETMEK BİR HARİKA DA ONDAN. GETİR BAKALIM BİLGİSAYARI.



ADRESİNE GİRELİM BAKALIM. BU KUBBE GİBİ GÖRDÜĞÜN ŞEYLERİN NASIL OLUŞTUĞUNU ANLATACAĞIM.

ORADA YÜKSEK YERLER, MAĞARALAR FALAN VAR. NE KADAR ENTERESAN.



KAPADOKYA 60 MİLYON YIL ÖNCE DAĞLARIN PÜSKÜRTTÜĞÜ LAV VE KÜLLERİN OLUŞTURDUĞU YUMUŞAK TABAKALARIN MİLYONLARCA YIL BOYUNCA YAĞMUR VE RÜZGAR TARAFINDAN AŞINDIRILMASIYLA ORTAYA ÇIKMIŞTIR.

YANI İNSANLAR TARAFINDAN YAPILMAMIŞ.

EVET, DOĞAL YAPILARDIR.



KAPADOKYA BÖLGESİ, DOĞA VE TARİHİN BÜTÜNLEŞTİĞİ BİR YERDİR.

NE KADAR DEĞİŞİK.

EVET, İNSANLAR PERİBACALARININ İÇİNE EV, KİLİSE OYMUŞ, SÜSLEMİŞ VE YAŞAMISLARDIR.

ÇOK İLGİNÇ!



BÖLGE, TURİZM AÇISINDAN BÜYÜK BİR ÖNEM TAŞIMAKTADIR. AYRICA BÖLGE UNESCO TARAFINDAN KÜLTÜR MİRASIDIR.

BENİM GÜZEL BİR ÜLKEM VAR DEDECİĞİM.