

## AÇIK KALAN MUSLUK

Bilge, sınıfıta düşünceli düşünceli oturuyordu. Onun bu hali arkadaşı Esin'in dikkatini çekti. Teneffüste yanına gelip sordu.

- Bilge neden bu kadar endişeli görünüyorsun?
- Esinciğim galiba ben evde musluğunu açık unuttum. O yüzden çok endişeliyim.
- Eyyah! Peki, şimdi ne yapacağız?
- Bilmiyorum ki.



- Bence bunu hemen öğretmene anlatmalısın. O yardım eder sana.

İki arkadaş konuşurken ders zili çaldı. Esin ve Bilge yerlerine geçip oturdular. Öğretmen sınıfa girince, Bilge söz aldı ve öğretmeye nine evde musluğu açık unuttuğunu söyledi. Öğretmeni:

- Hemen anneni aramalıyız Bilgeciğim. Bundan sonra sen de daha dikkatli olmalısın, dedi.

Annesini aradılar. Bilge'nin annesi iş yerindeydi. İzin alarak eve gitti. Tabi ki iş işten geçmiş, evi su basmıştı. Birkaç gün süren temizlikten sonra ev eski haline döndü. Bilge temizlikte annesine yardım etti. Hem dikkatli hem de tutumlu bir çocuk olacağına söz verdi.

Zehra Betül ÖZTÜRK

8 YAŞ



## Okuyalım - Anlayalım



Aşağıdaki kelimelerin anlamlarını sözlükten bularak yazalım.



Endişe : .....



Tutumlu :  
olmak

Metnin konusunu yazalım.

Metne farklı iki başlık yazalım.

1.  
2.



Hikâyenin unsurlarını belirleyerek aşağıdaki hikâye haritasını dolduralım.

Yer

Zaman

Kahramanlar

Başlık

Olay

## Zıt Anlamlı Kelimeler



Kutuların içindeki zıt anlamlı kelimeleri işaretleyelim.

- gerçek
- ciddi
- sahte

- ödül
- ceza
- hediye

- arka
- ileri
- geri

- fakir
- çok
- zengin

- erken
- geç
- gece

- akşam
- gece
- gündüz

- mutlu
- üzgün
- mutsuz

- yaşlı
- çocuk
- genç

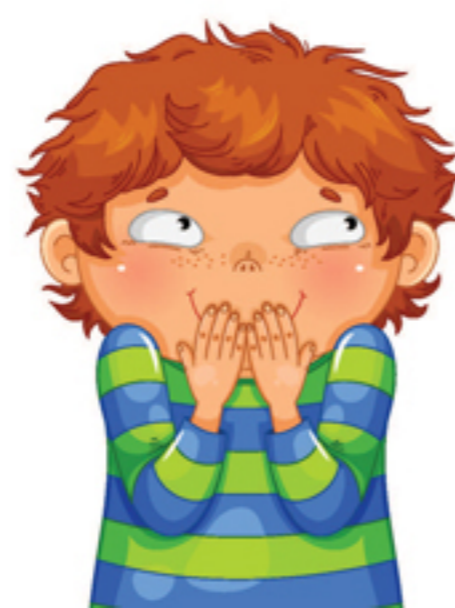
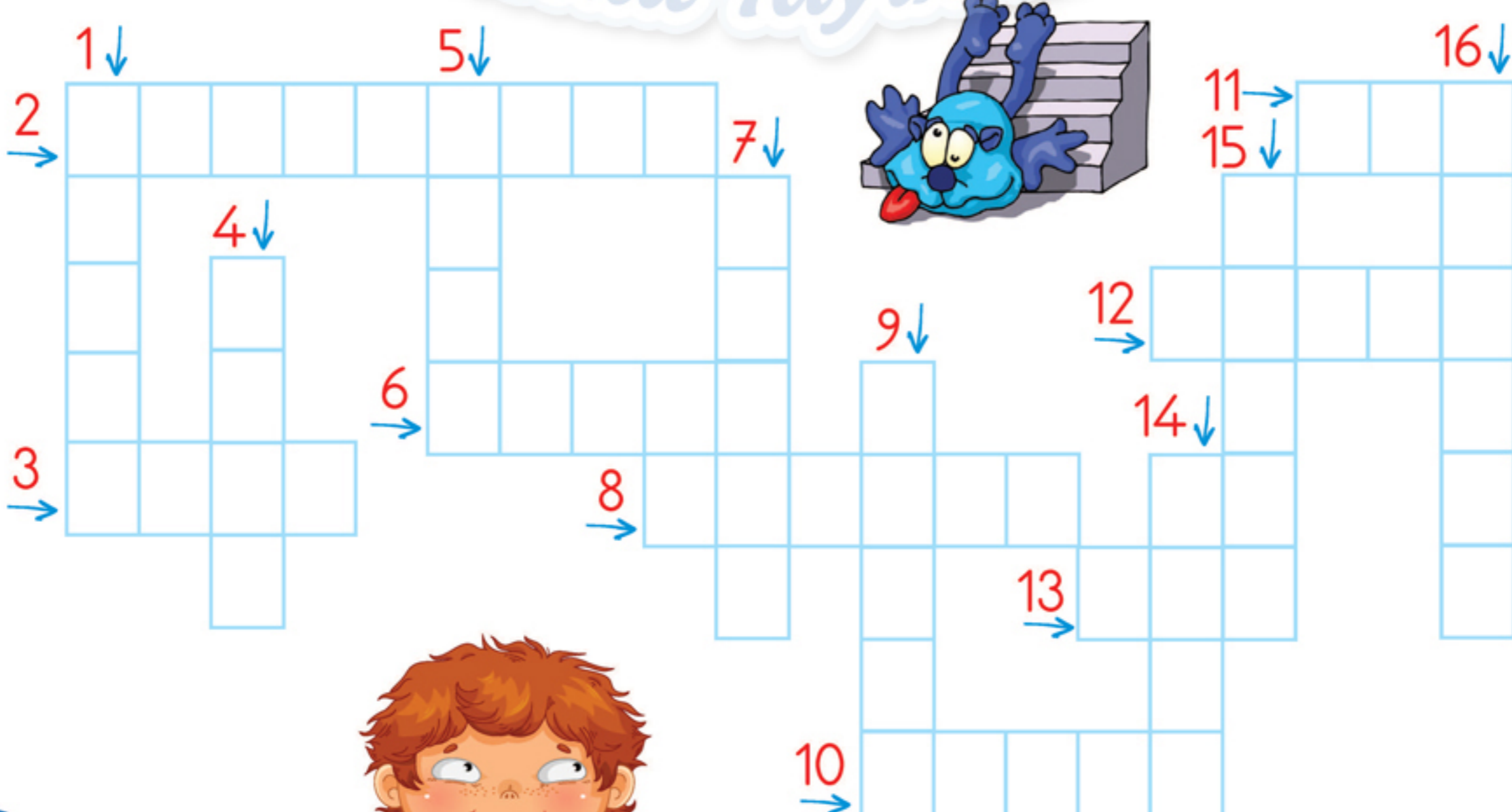
- çevre
- doğal
- yapay

- gelir
- gelmez
- gider



Aşağıdaki kelimelerin zıt anlamlılarını bulmacaya yazalım.

- |           |          |          |           |           |        |
|-----------|----------|----------|-----------|-----------|--------|
| 1. büyük  | 2. tenha | 3. ıslak | 4. ileri  | 5. kapalı | 6. zor |
| 7. siyah  | 8. ucuz  | 9. akşam | 10. yavaş | 11. az    |        |
| 12. fayda | 13. yaz  | 14. katı | 15. savaş | 16. cesur |        |



## Bölme İşlemi Gerektiren Problemler



Aşağıdaki problemleri çözelim. Doğru cevabın olduğu balonu boyayalım.

- 24 27 cevizi üç arkadaş eşit şekilde paylaşıp yiyor. Her biri kaç ceviz yemiştir?



- Bir çiçekçi 63 çiçeği 9 demet yapıyor. Her demette kaç çiçek olur?

- 6 Gösteri salonunda 48 öğrenci altışarlı gruplar hâlinde oturuyor. Kaç grup oluşmuştur?



- 43 kurabiyeyi Ece ve üç arkadaşı paylaşıyor. Kalanları Ece alıyor. Ece'nin kaç kurabiyesi olur?



- 14 70 metre kumaş 5 eşit parçaya ayrılıyor. Parçalardan bir tanesi kullanırsa geriye kaç metre kumaş kalır?

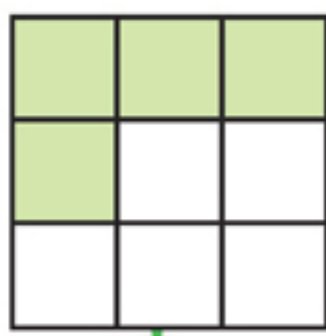


- Burcu, 75 liranın 33 lirasını harcıyor. Kalan parasıyla tanesi 6 lira olan kalemlerden kaç tane alabilir?

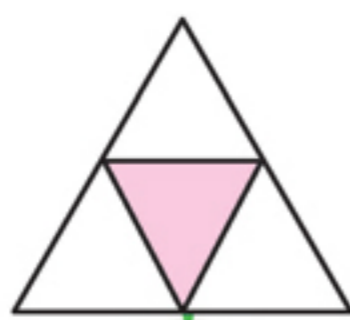
## Kesirler



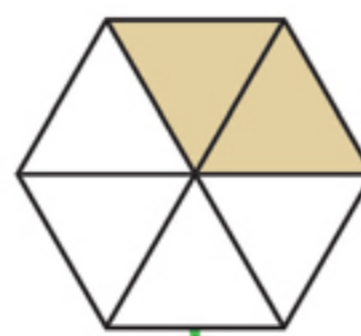
Aşağıdaki şekillerde boyalı kısımları gösteren kesirleri yazalım.



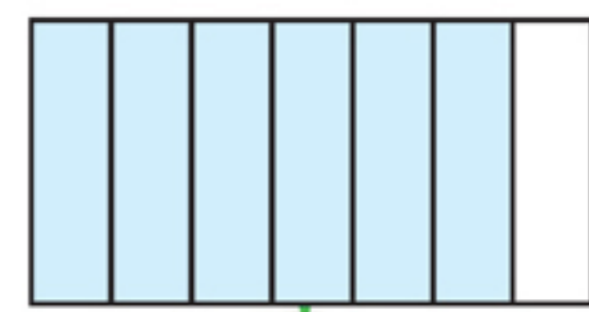
$\frac{...}{...}$



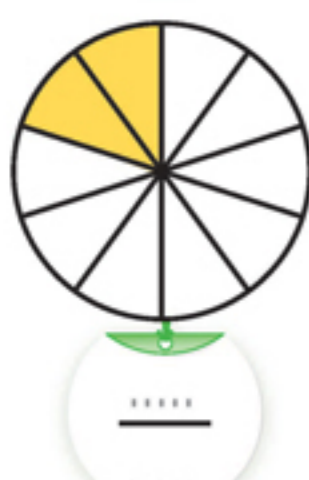
$\frac{...}{...}$



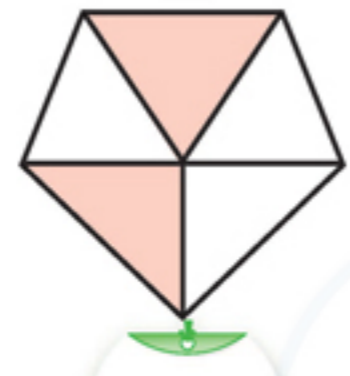
$\frac{...}{...}$



$\frac{...}{...}$



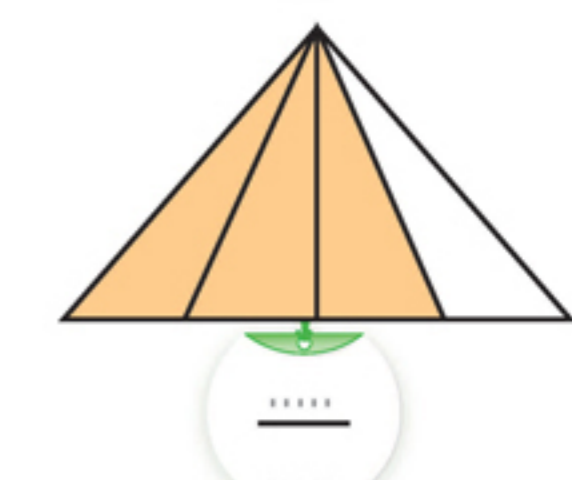
$\frac{...}{...}$



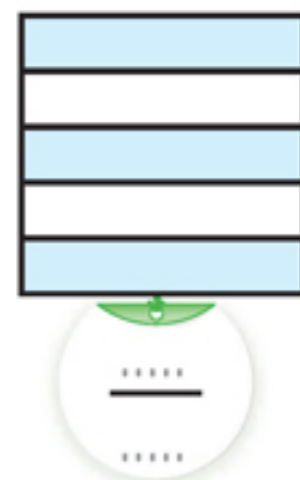
$\frac{...}{...}$



$\frac{...}{...}$



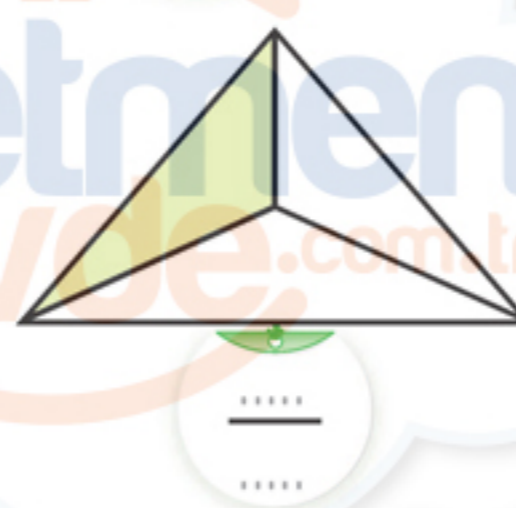
$\frac{...}{...}$



$\frac{...}{...}$



$\frac{...}{...}$



$\frac{...}{...}$



$\frac{...}{...}$



Payı veya paydası verilen kesirleri inceleyelim. Payı, paydasından küçük kesirler oluşturacak şekilde sayılar yazalım. Kesirlerin okunuşunu noktalı yerlere yazalım.

$\frac{3}{7}$

Yedide  
Üç

$\frac{8}{...}$

.....  
.....

$\frac{...}{5}$

.....  
.....

$\frac{...}{8}$

.....  
.....

$\frac{5}{...}$

.....  
.....

$\frac{3}{...}$

.....  
.....

$\frac{9}{...}$

.....  
.....

$\frac{...}{4}$

.....  
.....

$\frac{...}{6}$

.....  
.....

## Işık Kaynakları



Doğru ifadeler için , yanlış olanlar için boyayalım.

Işık yayarak çevresini aydınlatan varlıklara ışık kaynağı denir.



Kendiliğinden ışık yayan varlıklar yapay ışık kaynağıdır.



Çevremizdeki ışık kaynakları doğal ve yapay ışık kaynağı olarak ikiye ayrılır.



En büyük ışık kaynağı Güneş'tir.



Ay, bir ışık kaynağı değildir.



Doğal ışık kaynaklarının yıldızını mavi, yapay ışık kaynaklarının yıldızını sarıya boyayalım.



Meşale



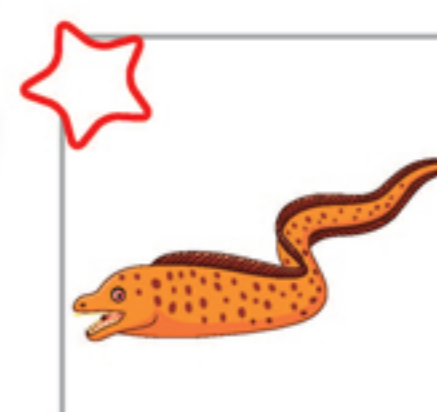
Ateş böceği



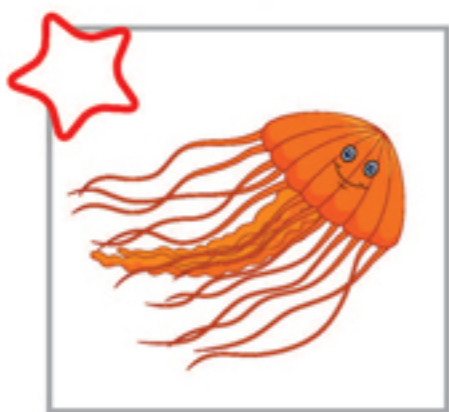
Yıldız



Gaz lambası



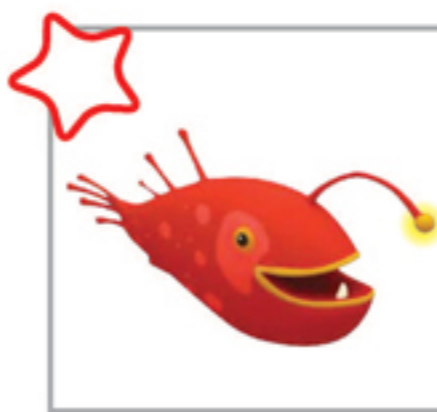
Yılan balığı



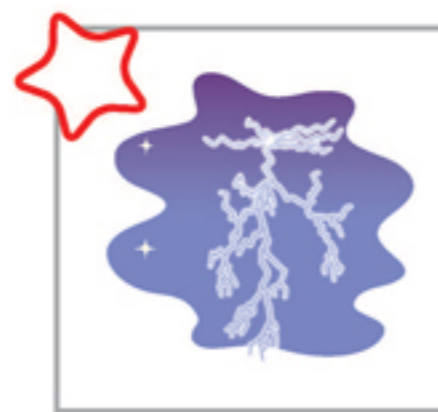
Deniz anası



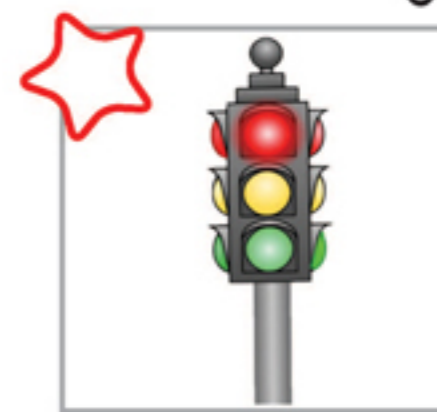
Mum



Fener balığı



Yıldırım



Trafik lambası



Güneş



Araba farı



El feneri



Masa lambası



Kandil

## Kırmızı Yandı, Dur!



Aşağıdaki ifadeleri eşleştirelim.

Üçgen şeklindeki trafik işaret ve levhaları

sürücü ve yayaları yol ve çevre hakkında bilgilendirir.

Kare şeklindeki trafik işaret ve levhaları

sürücülerin ve yayaların trafikte ne yapması gerektiğini bildirir.

Daire şeklindeki trafik işaret ve levhaları

sürücülerini ve yayaları tehlikeli durumlara karşı uyarır.



Aşağıdaki trafik işaret ve levhalarının anımlarını yazalım.

