



Aşağıdaki metni anlayana kadar okuyalım.

## KEREM'İN DUYARLILIĞI

Kerem, Kayra ve Celil bahçede futbol oynuyorlardı. Celil oyun esnasında koşarken dengesini kaybedip yere düşmüştü. Celil'in yere düştüğünü gören Kayra gülmeye başladı. Çünkü Celil düşünce yerde yuvarlanmış ve bu durum Kayra'ya komik gelmişti. Kayra'nın güldüğünü gören Kerem, Celil'in elinden tutup düştüğü yerden kaldırdı. Daha sonra Kayra'ya "Başkasının zor duruma düşmesi bizim için eğlence olmamalı. Yere düşen arkadaşımızın canı yanmış, belki bir tarafı yaralanmış olabilir. Empati kurarak onun neler hissettiğini düşünmeli ve ona göre davranmalıyız." dedi. Kayra yaptığı hatayı anlamıştı. Önce Celil'den özür diledi. Sonra da kendisini güzel bir şekilde uyararak hatasını düzeltmesini sağladığı için Kerem'e teşekkür etti. Üç arkadaş neşe içinde oyunlarına devam ettiler...



Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayalım.



Çocuklar nerede futbol oynuyorlarmış?



Celil'in düştüğünü gören Kayra ne yapmış?



Kayra'nın güldüğünü gören Kerem ne yapmış?



Empati kurmak nedir? Araştırıp yazalım.



Kayra Kerem'e niçin teşekkür etmiş?



## GÖRSEL OKUMA YAPALIM-I



Aşağıdaki görsellerle ilgili olan cümleyi işaretleyelim.



- Çocuklar kitap okuyor.
- Çocuklar piknik yapıyor.
- Çocuklar bisiklete biniyor.



- Kız annesine yardım ediyor.
- Ayşeler çiçek dikeyor.
- Görselde üç kişi var.



- Sınıfta üç kişi var.
- Öğretmen ders anlatıyor.
- Öğrenciler sınıfta geziyor.



- Elif kitap okumayı sever.
- Arda film izliyor.
- Miraç kitap okuyor.



- Annem pasta yapıyor.
- Dedem çimleri biçiyor.
- Babam ata biniyor.



- Görselde beş çocuk var.
- Çocuklar çizgi film izliyor.
- Ahmet çok acıkmış.



## GÖRSEL OKUMA YAPALIM-2

★ Sıra bildiren sayıları kullanarak görsellerle ait oldukları cümleleri eşleştirelim.

1



2



3



4



5



6



7



8



9



10



11



12



Ezel bana hediye almış.

Melisa çiçekleri suluyor.

Geçen gün deveye bindim.

Babam araba sürüyor.

Yeni ayakkabı alacağım.

Astronot olmak istiyorum.

Celil lambayı kapattı.

Sağlığımız için süt içelim.

Deftere gökkuşağı çizdim.

Haftada bir banyo yapalım.

Yarın düğüne gideceğiz.

Kardan adam yaptık.



## KİLOMETRE-İ

★ Aşağıdaki uzunluklardan kilometre ile ölçülenleri örnekteki gibi işaretleyelim.

Kalemin uzunluğu

Okul ile ev arası mesafe

Boyumuzun uzunluğu

Antalya-İzmir arası mesafe

Okul bahçemizin uzunluğu

Akdeniz'in kıyı uzunluğu

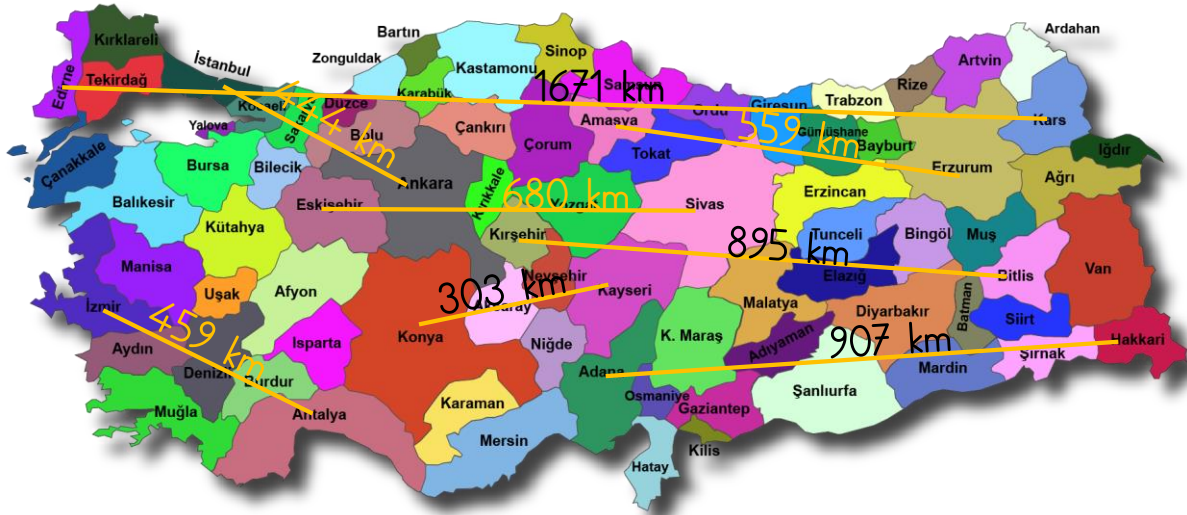
Türkiye-Rusya arası mesafe

Kantin ile sınıf arası mesafe

Otobanın uzunluğu

Çam ağacının uzunluğu

★ Haritayı inceleyerek şehirler arası mesafeleri yazalım.



Şehirler	Mesafe
Antalya-İzmir	
İstanbul-Ankara	
Kırşehir-Bitlis	
Eskişehir-Sivas	

Şehirler	Mesafe
Adana-Hakkari	
Konya-Kayseri	
Edirne-Kars	
Erzurum-Amasya	



## KİLOMETRE-2

★ Cümlelerdeki noktalı yerlere uygun kelimeleri yazalım.

kilometre

694

km

bir

1000

Kilometre kısaca ..... olarak gösterilir.

Bir kilometre ..... metreye eşittir.

Antalya ile İstanbul arasındaki mesafe ..... ile ölçülür.

Bin metre ..... kilometreye eşittir.

Antalya-İstanbul arası mesafe ..... kilometredir.

★ Verilen uzunlukların hangisi ile ölçüldüğünü örnekteki gibi boyayalım.

Evimizin yüksekliği

cm

m

km

Ankara-İstanbul arası mesafe

cm

m

km

Sıramızın yüksekliği

cm

m

km

Boyumuzun uzunluğu

cm

m

km

1915 Çanakkale Köprüsü'nün uzunluğu

cm

m

km

Bahçemizdeki ağacın uzunluğu

cm

m

km

Bayrak direğinin uzunluğu

cm

m

km

Türkiye ile Almanya arasındaki mesafe

cm

m

km

Halının uzunluğu

cm

m

km





## UZUNLUK ÖLÇÜ BİRİMLERİYLE PROBLEMLER-I

★ Uzunluk ölçü birimleriyle ilgili verilen problemleri çözelim.

Kayra'nın boyu 1 m 35 cm'dir. Ağabeyi Kayra'dan 25 cm daha uzundur. Kayra'nın ağabeyinin boyu ne kadardır?

Melisa'nın boyu 1 m 23 cm'dir. Ablası Melisa'dan 15 cm daha uzun olduğuna göre Melisa ile ablasının boy uzunlukları toplamı ne kadardır?

Bir yıl önce 1 m 47 cm uzunluğunda olan bir fidan 34 cm daha uzamıştır. Fidanın boyu ne kadar olmuştur?

Eşit uzunluktaki 9 kalemin toplam uzunluğu 108 cm olduğuna göre bir kalemin uzunluğu kaç cm'dir?

Elif'in evi ile okulu arasındaki mesafe 150 m'dir. Öğle yemeğini de evde yiyen Elif, bir günde okula gidip gelirken toplam kaç metre yürümektedir?

Miraç, çevre uzunluğu 125 m olan halı sahanın etrafında 5 tur koşmuştur. Miraç toplam kaç m koşmuştur?

Bir dakikada 4 m yürüyen bir kaplumbağa 72 m uzunluğundaki bir bahçenin bir kenarından diğer kenarına kaç dakikada varır?

Dört katlı apartmanımızın boyu 16 m olduğuna göre bir katın uzunluğu kaç metredir?



## UZUNLUK ÖLÇÜ BİRİMLERİYLE PROBLEMLER-2



Uzunluk ölçü birimleriyle ilgili verilen problemleri çözelim.

Bir halıcı 3 metrelik halının 1 m 76 cm'sini bitirmiştir. Bu halıcının dokuması gereken ne kadar halısı kalmıştır?

Hasan'ın ayakkabısının boyu 19 cm'dir. Hasan kalenin genişliğini 15 ayak ölçtüğüne göre kalenin genişliği ne kadardır?

Babam bahçeye 3'er metre aralıklarla 5 tane fidan dikti. Dikilen ilk fidan ile son fidan arasın mesafe kaç metredir?

Bir terzi 50 m kumaştan 8 tane takım elbise dikmiş ve geriye 2 m kumaş artmıştır. Buna göre terzi bir takım elbise için kaç m kumaş kullanmıştır?

Ablam 6 m uzunluğundaki kurdelayı 5 eşit parçaya böldü. Kurdelanın her bir parçasının boyu ne kadardır?

Eymen'in bir adımı 45 cm gelmektedir. Eymen 90 m uzunluğundaki koridoru kaç adımda yürür?

Her gün 64 m kumaş satan bir satıcı bir haftada kaç metre kumaş satmıştır?

Metresi 12 lira olan kumaştan 5 metre, metresi 9 lira olan kumaştan 15 metre alan Ceylin satıcıya kaç lira ödemelidir?



## ATIK PİLLERİ NE YAPACAĞIZ?

★ Cümlelerdeki noktalı yerlere uygun kelimeleri yazalım.

toprağa

atık

şarj

çöp

toplama

suya

Biten, son kullanma tarihi geçen veya hasar gören pillere ..... pil denir.

Atık piller ..... değildir. Çöpe veya doğaya atılmamalıdır.

Doğaya atılan piller ..... ve ..... karışır.

Atık pillerin doğaya verdiği zararı azaltmak için ..... edilebilir piller kullanmalıyız.

Atık pilleri atık pil ..... kutularında biriktirmeliyiz.

★ TAP nedir? Araştırarak edindiğimiz bilgileri yazalım.



.....

.....

.....

★ Büyüklerimizden yardım alarak evimize atık pil kutusu yapalım. Kutumuzun fotoğrafını öğretmenimize gönderelim.



### Malzemeler

Karton kutu

Atık pil görselleri

Yapıştırıcı

Makas

### Yapılışı

Kutuyu açılmayacak şekilde kenarlarından yapıştıralım.

Kutunun üst kısmına pil geçecek kadar bir delik açalım.

Kutunun üzerine atık pil görsellerini yapıştıralım.

Kutuyu evimizin uygun bir yerine koyalım.

Biriken pilleri TAP'a gönderelim.





## YÖNÜMÜ BULUYORUM

★ Yön bulma yöntemlerini görselleri ile eşleştirelim.

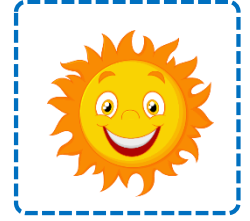
Pusula

Ağaçlardaki  
Yosunlar

Karınca  
Yuvası

Güneş'in  
Konumu

Kutup  
Yıldızı



★ Aşağıdaki yerlerde yön bulmak için hangi yöntemler kullanılır. Altlarına yazalım.



★ Aşağıdaki ifadelerden **doğru** olanların kutusunu **yeşile**, **yanlış** olanların kutusunu **kırmızıya** boyayalım.

- Pusulanın renkli ucu her zaman güneyi gösterir.
- Karınca yuvalarının ağız kısmı kuzeyi gösterir.
- Kutup yıldızı bize kuzeyi gösterir.
- Ağaçların yosun tutan kısmı kuzeyi gösterir.
- Güneş ışığı doğudan geliyorsa gölgemiz güneyi gösterir.



### 3. SINIF HAFTA SONU ETKİNLİKLERİ

34.Hafta (23-27 Mayıs)



## EĞLENCE ZAMANI



Verilen sözcükleri bulmacada bularak boyayalım. Kalan harfleri sırası ile yazarak gizli sözcüğü bulalım.

GÜNAYDIN

MERHABA

TEŞEKKÜR

RİCA EDERİM

ÖZÜR DİLERİM

LÜTFEN

AFFEDERSİN

SAĞ OL

KUSURA BAKMA

GÜLE GÜLE

HOŞ GELDİN

HOŞÇA KAL

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



Gizli Sözcük



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