

## 2. SINIF TEMEL DERSLER ÇALIŞMA KAĞIDI

## TÜRKÇE

## UMBA GÖKKUŞAĞINI ARAŞTIRIYOR

Arkadaşları ile evlerinin bahçesinde oyun oynayan Umba, birden gökyüzünde beliren renkleri gördü. Heyecanla bu renklerin ne olduğunu annesine sormaya gitti. Annesinden gökkuşağı cevabını duyan Umba, "Acaba bu gökkuşağı neden ve nasıl oluşuyor?" diye düşünmeye başladı. Kafasında birçok soru oluştu. Bunları cevaplayabilmesi için kütüphanenin yolunu tuttu.

Gerekli kaynakları aldıktan sonra hızla sayfaları karıştırmaya başladı. Bir kitapta okuduğu şu bilgiler Umba'ya yardımcı olmuştu:

*"Yağmurun yağmasıyla güneş ışığı damlalardan geçerek kırılır ve sonucunda gökkuşağı oluşur. Gökkuşağında yedi renk bulunur. Bunlar dıştan içe doğru mor, lacivert, mavi, yeşil, sarı, turuncu ve kırmızı şeklinde sıralanır. Renk sıralamasının farklı olduğu durumlar olabilir. Bu, o anki oluşan gökkuşağının bize göre güneşe ters düşmesinden kaynaklıdır."*

Bunları okuyan Umba, gökkuşağının nasıl oluştuğunu artık daha iyi anlamıştı. Araştırma kaynaklarını aldığı yere bırakan Umba evine dönmek için kütüphaneden çıktı. Yolda karşılaştığı arkadaşlarına öğrendiği bilgileri aktardı. Evine geldiğinde ailesiyle de öğrendiği yeni bilgileri paylaşan Umba, boya kalemlerini alarak resim defterine gökkuşağı çizdi.

Aşağıdaki soruları metne göre cevaplayınız.

1. Umba, annesine ne sordu?

.....

2. Umba'nın araştırma konusu nasıl oluşmaktadır?

.....

3. Umba'nın araştırma konusunda öğrendiği yedi renk nelerdir?

.....

4. Yukarıdaki kutucuğa siz de kendi gökkuşağınızı çiziniz.

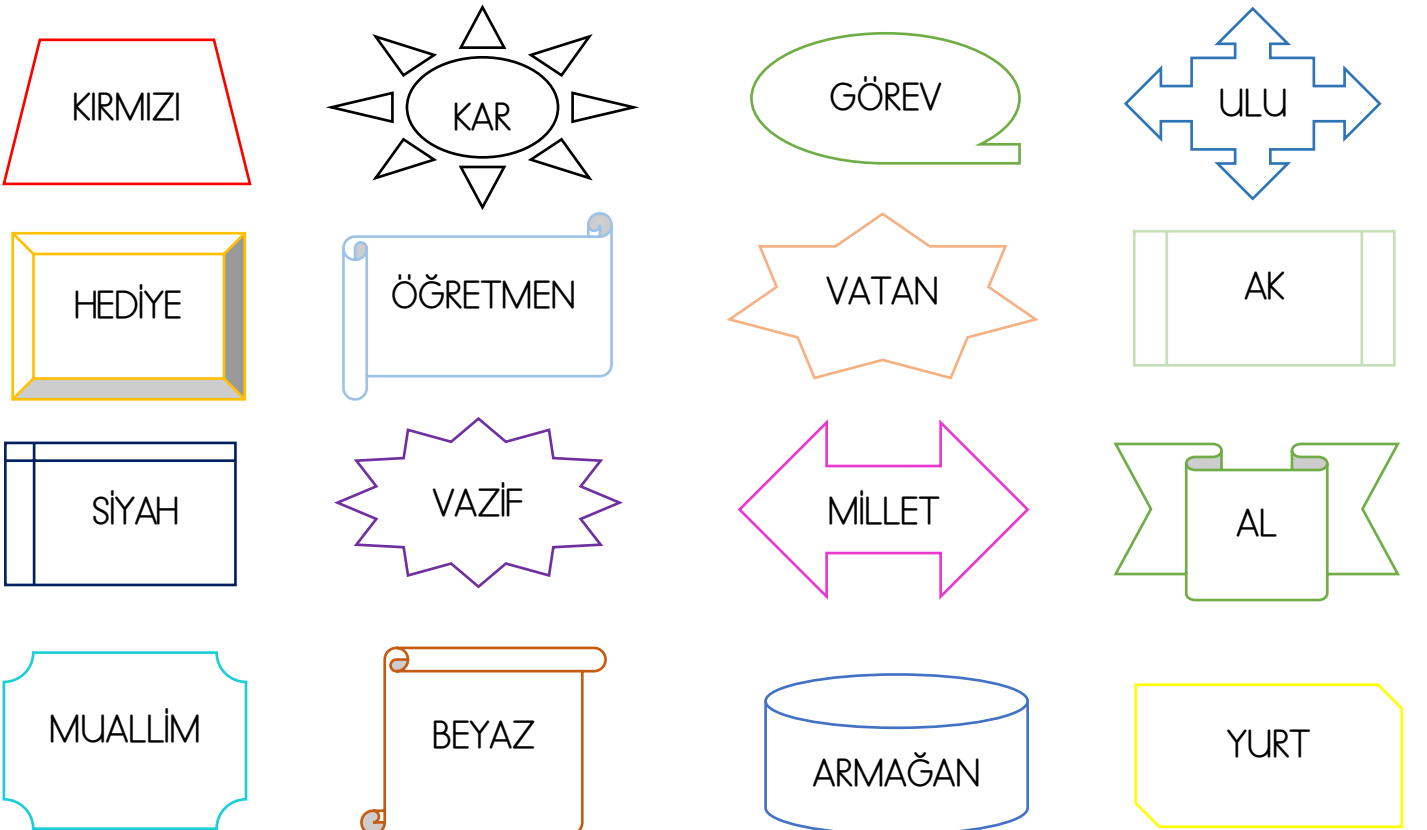
.....

Aşağıdaki cümlelerde parantezle gösterilen yerlere gelmesi gereken noktalama işaretlerini yazınız.

- Güzel mi güzel bir kalem aldım ( )
- Kahverengi ( ) yuvarlak ve yüksek bir masanın etrafında mı toplanacağız ( )
- Yaşasın ( ) Gökkuşuğu gördüm ( )
- Yarınki ders programını biliyor musun ( )
- Türkçe ( ) matematik ( ) müzik ve görsel sanatlar dersini çok seviyorum ( )
- Olamaz ( ) kalemligimi evde unuttum ( )
- Bu günlerde sosyal mesafeyi korumanın çok önemli olduğunu unutmamalıyız ( )
- Tatilde nereye gideceksiniz ( )
- Her gün kitap okumak kelime dağarcığımızı genişletir ( )
- Ödevlerimizi geç saatlere bırakmadan yapmalıyız ( )
- Sabahları erken kalkabilmek için akşamları erken yatmalıyız ( )

## EŞ ANLAMLI KELİMELER

Aşağıda verilen kelimeleri eş anlamlıları ile aynı renge boyayınız.



## TABLO VE GRAFİK

Duru, sınıf arkadaşlarının en çok sevdiği renkleri öğrenerek tablo oluşturacaktır. Arkadaşlarının sevdiği renkler aşağıdaki gibidir.

MAVİ	KIRMIZI	SARI	PEMBE
Ali Murat Efecan Elif Sarp Yiğit	Hakan Nisa Aras Nil Umut	Doğa Tunç Cemre Emre	Dilay Bora Burcu Beren İpek

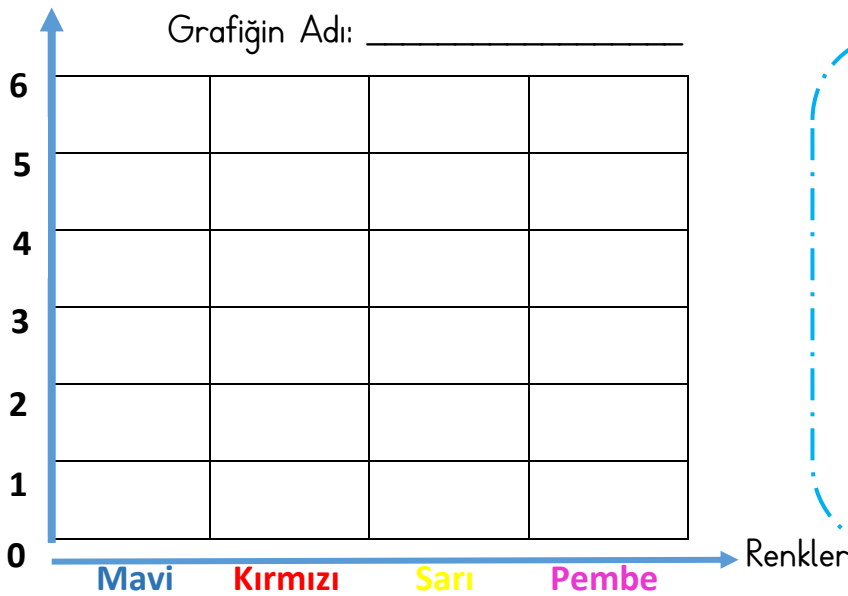
Yukarıdaki bilgileri kullanarak çetele ve sıklık tablosunu doldurunuz.

SEVİLEN RENKLER SIKLIK TABLOSU	
RENKLER	SAYISI
MAVİ	
KIRMIZI	
SARI	
PEMBE	

SEVİLEN RENKLER ÇETELE TABLOSU	
RENKLER	SAYISI
MAVİ	
KIRMIZI	
SARI	
PEMBE	

Yukarıdaki bilgileri kullanarak şekil grafiğini oluşturunuz. Grafikle ilgili soruları yanıtlayınız.

Öğrenci sayısı



- En çok sevilen renk hangisidir?  
\_\_\_\_\_
- Mavi rengi sevenler sarı rengi sevenlerden kaç fazladır?  
\_\_\_\_\_
- Duru'nun toplam kaç arkadaşı vardır?  
\_\_\_\_\_

### DOĞAL UNSURLAR

Aşağıdaki cümlelerin başına doğru ise (D), yanlış ise (Y) yazınız.

- ( ) İnsanlar yaşamlarını doğal unsurlardan etkilenmeden sürdürürler.
- ( ) Balıkçılık genellikle deniz kenarında yaşayan insanların geçim kaynağıdır.
- ( ) Sıcak yerlerde yaşayanlar ile soğuk yerlerde yaşayanlar aynı bitkileri yetiştirebilirler.
- ( ) İklim koşulları insanların giyimlerini etkiler.
- ( ) Su kaynaklarına yakın olmak insanlar için önemlidir.
- ( ) Ülkemizde fındık yaygın olacak sıcak olan Akdeniz Bölgesinde yetiştirilir.
- ( ) Dağlık bölgelere yerleşim alanı kurmak daha zordur.
- ( ) Verimli toprakların yaygın olduğu yerlerde genellikle tarım yapılır.
- ( ) Dünyanın her yerinde aynı yer şekilleri vardır.
- ( ) Ülkemizin her yerinde hayvancılık yapılabilir.
- ( ) Ülkemizde yağmurun çok yağdığı bölgemizde çay üretimi yapılmaktadır.
- ( ) Sıcaklık bir bölgede yapılan tarımı etkilemez.
- ( ) Dünyanın her bölgesi insan yaşamı için uygun değildir.

### GERİ DÖNÜŞÜM

Aşağıda verilen atıkları ilgili geri dönüşüm kutularına ok ile götürünüz.

