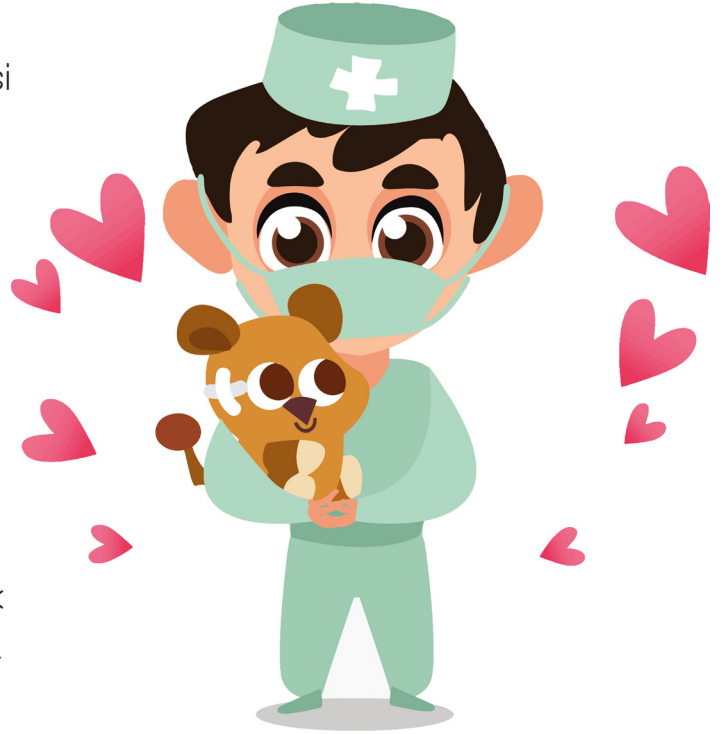


Emre'nin Hayali

Emre okulunu, arkadaşlarını ve öğretmenini çok seven bir çocuktur. Her dersi seviyordu ama özellikle serbest etkinlik dersini çok sevdi. Öğretmeninin her hafta değişik etkinlik yapması, Emre'yi çok heyecandırır. Öğretmeni, bu hafta yapılacak etkinliği, bir hafta önceden haber vermişti. Tüm öğrenciler hayalindeki mesleği canlandırarak, arkadaşlarına anlatacaktı. Emre okula geldiğinde tek değildi. Yanında oyuncak ayısını da getirmişti. Hayvanları çok seviyordu, onlara yardım etmekten mutluluk duyuyordu. Emre'nin en büyük hayali veteriner olmaktı. Hayalini, öğretmeni ve arkadaşları ile paylaşmanın heyecanını yaşıyordu. Öğretmeni merakla, arkadaşları da saygıyla Emre'yi dinledi. Öğretmenine ve arkadaşlarına teşekkür eden Emre'nin mutluluğu görülmeye değerdi.



SORULAR

1) Emre nasıl bir çocuktur?

2) Emre hangi dersi çok severmiş?

3) Emre'nin en büyük hayali neymiş?

4) "Öğrenci" kelimesinin eş anlamlısı aşağıdakilerden hangisidir?

A. okul

B. öğretmen

C. talebe

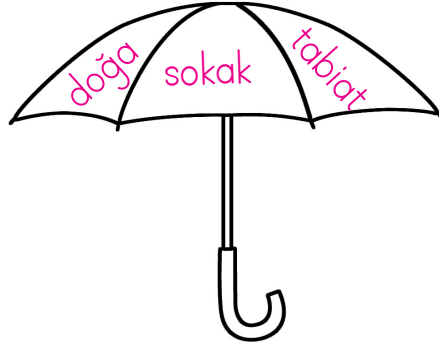
5) "Hayalini, öğretmeni ve arkadaşları ile paylaştı." cümlesinde yazımı yanlış olan sözcük hangisidir?

A. hayal

B. öğretmen

C. arkadaş

➔ Aşağıda şekillerin içinde yazılı olan sözcüklerden eş anlamlı olanları aynı renge boyayalım.



➔ Aşağıdaki cümlelerdeki altı çizili sözcüklerin eş anlamlılarını bulup örnekteki gibi yazalım.

- | | | | |
|---|---|---|---------|
| ➔ | Soner futbolda oldukça <u>kabiliyetli</u> . | ➔ | yetenek |
| ➔ | Piknikte çok güzel <u>vakit</u> geçirdik. | ➔ | |
| ➔ | Bu <u>yıl</u> okulu başarı ile bitirdim. | ➔ | |
| ➔ | Babam bozulan oyuncuğımı <u>tamir</u> etti. | ➔ | |
| ➔ | Kardeşim durmadan <u>soru</u> soruyor. | ➔ | |
| ➔ | Trafik polisi hatalı sürücüyü <u>ikaz</u> etti. | ➔ | |
| ➔ | Babam bana <u>kırmızı</u> bir ayakkabı aldı. | ➔ | |
| ➔ | 23 Nisan'da <u>duygu</u> dolu anlar yaşadık. | ➔ | |
| ➔ | Gelecek <u>sene</u> 3. sınıfa gideceğim. | ➔ | |

➔ Aşağıda şekillerin içinde yazılı olan sözcüklerden yazımı yanlış olanın üstünü örnekteki gibi çizelim.



➔ Aşağıda yanlış yazılan sözcüklerin doğrusunu imla (yazım) kılavuzundan bakarak yazınız.

yamur	➔	öretmen	➔
herkez	➔	çarşanba	➔
eylence	➔	sovuk	➔

➔ Aşağıdaki cümlelerde yazımı yanlış olan sözcükleri bulup düzeltiniz.

➔ 23 Nisan perşembe gününde kutlanacak
.....

➔ Arkadaşlarım doğum günümde bana süpriz yaptı.
.....

➔ Öğretmenim ödevlerimi yaptığım için bana afferim dedi.
.....

➔ Annem piknik için peynirli poğça yaptı.
.....

➔ Aşağıda karışık olarak verilen sözcüklerle anlamlı ve kurallı cümleler yazalım.

ödevimi

okuldan

yaparım

gelince



oyladı

top

bahçede

Alper



önce

yatmadan

içerim

süt



➔ Aşağıda sözcük ve görsellerle ilgili kurallı cümleler yazınız.



kaynağımızdır

ışık

bizim



okurum



evde

bol bol



havlıyordu

durmadan



yavru



aldı

pazardan

babam

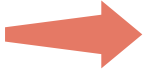


Tablo ve Grafik



- ✓ Araştırılan bir konu ile ilgili toplanan bilgiye "veri" denir.
- ✓ Verileri tablo ile göstermek, sonuçları daha iyi anlamamızı sağlar.
- ✓ Çetele tablosu, verilerin çizgi ile gösterilmesidir. Kolay sayılabilmesi için beşerli gruplardan faydalanılır

| = 1 || = 2 ||| = 3 |||| = 4 ||||| = 5

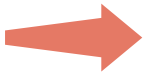


Okulumuzda 3/E sınıfındaki öğrencilere "En sevdiğiniz renk nedir?" sorusu sorularak aşağıdaki veriler elde edilmiştir. Bu verileri kullanarak çetele tablosu oluşturunuz.

- Mavi rengi sevenlerin sayısı : 6 öğrenci
- Sarı rengi sevenlerin sayısı : 3 öğrenci
- Mor rengi sevenlerin sayısı : 8 öğrenci
- Yeşil rengi sevenlerin sayısı : 11 öğrenci

Tablo : Sevilen renkler çetele tablosu

Renkler	Öğrenci sayısı
Mavi	
Sarı	
Mor	
Yeşil	

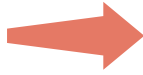


Okulumuzda en çok sevilen spor dalı ilgili görüşler alınarak çetele tablosu oluşturulmuştur. Çetele tablosundan faydalanarak verileri tamamlayalım.

Tablo : Sevilen spor dalları çetele tablosu

Spor dalları	Öğrenci sayısı
futbol	
basketbol	
voleybol	
yüzme	

- Futbol sevenlerin sayısı : ... öğrenci
- Basketbol sevenlerin sayısı : ... öğrenci
- Voleybol sevenlerin sayısı : ... öğrenci
- Yüzme sevenlerin sayısı : ... öğrenci

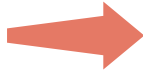


Okulumuzda 3-A ve 3-B sınıfı öğrencilerine "En sevdiğiniz ders hangisidir?" sorusu sorularak aşağıdaki veriler elde edilmiştir. Bu verileri kullanarak çetele tablosu oluşturunuz.

● 3-A ve 3-B sınıfında Türkçe dersini sevenler : 17
● 3-A ve 3-B sınıfında matematik dersini sevenler : 15
● 3-A ve 3-B sınıfında hayat bilgisi dersini sevenler : 12
● 3-A ve 3-B sınıfında resim dersini sevenler : 19

Tablo : Sevilen dersler çetele tablosu

Dersler	Seven öğrenci sayısı
Türkçe	
Matematik	
Hayat Bilgisi	
Resim	



Okulumuzda 1-A ve 1-B sınıfı öğrencilerine "En sevdiğiniz oyun nedir?" sorusu sorularak aşağıdaki veriler elde edilmiştir. Çetele tablosundan faydalanarak verileri tamamlayalım.

Tablo : Sevilen oyunlar çetele tablosu

Oyunlar	Seven öğrenci sayısı
saklambaç	
körebe	
birdirbir	
yakan top	
deve cüce	

● 1-A ve 1-B sınıfında saklambaç oyununu sevenler :
● 1-A ve 1-B sınıfında körebe oyununu sevenler :
● 1-A ve 1-B sınıfında birdirbir oyununu sevenler :
● 1-A ve 1-B sınıfında yakan top oyununu sevenler :
● 1-A ve 1-B sınıfında deve cüce oyununu sevenler :

➔ Aşağıdaki sıklık tablosundan faydalanarak çetele tablosunu oluşturunuz.

Tablo : En sevilen meslek sıklık tablosu

Meslek	Seven sayısı
Öğretmen	13
Avukat	16
Doktor	14
Polis	22
Psikolog	17

Tablo : En sevilen meslek çetele tablosu

Meslek	Seven sayısı
Öğretmen	
Avukat	
Doktor	
Polis	
Psikolog	

➔ Okulumuzda 3-D ve 3-E sınıfı öğrencilerine "En sevdiğiniz yemek nedir?" sorusu sorularak aşağıdaki veriler elde edilmiştir. Bu verileri kullanarak çetele tablosu oluşturunuz.

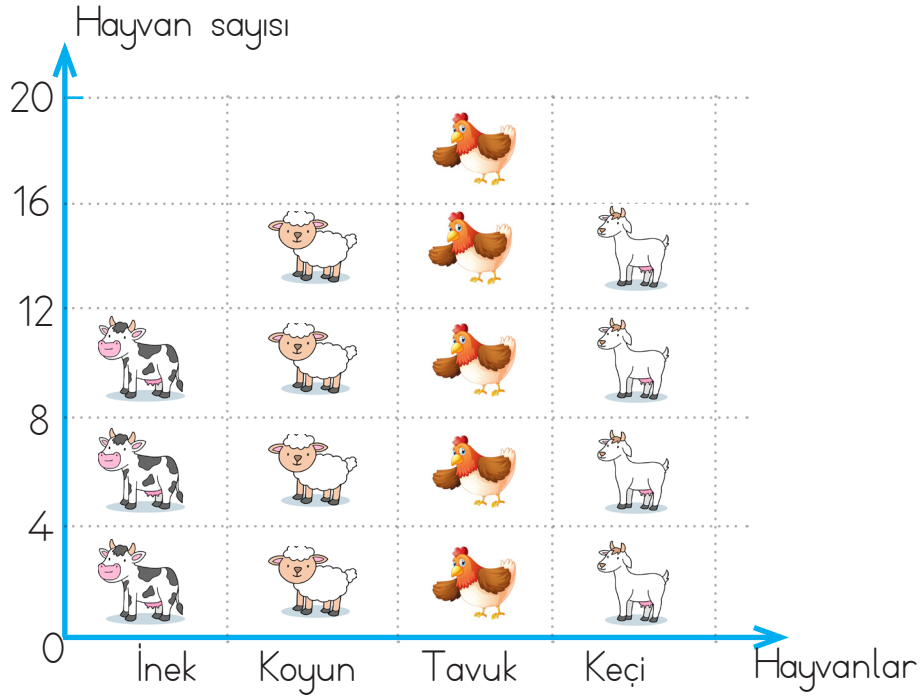
● 3-D ve 3-E sınıfında mantı sevenler : 12
● 3-D ve 3-E sınıfında makarna sevenler : 20
● 3-D ve 3-E sınıfında sarma sevenler : 16
● 3-D ve 3-E sınıfında kebab sevenler : 19
● 3-D ve 3-E sınıfında pizza sevenler : 24
● 3-D ve 3-E sınıfında börek sevenler : 24

Tablo : En sevilen yemek sıklık tablosu.

Yemek	Seven sayısı
mantı	
makarna	
sarma	
kebab	
pizza	
börek	

Tablo : En sevilen yemek çetele tablosu.

Yemek	Seven sayısı
mantı	
makarna	
sarma	
kebab	
pizza	
börek	



Not : Her şekil "4" hayvanı göstermektedir.

➔ Yukarıdaki şekil grafiğindeki bilgileri kullanarak sıklık ve çetele tablosunu dolduralım.

Tablo: Hayvan sayısı sıklık tablosu.

Hayvanlar	Hayvan sayısı
İnek	
Koyun	
Tavuk	
Keçi	

Tablo: Hayvan sayısı çetele tablosu.

Hayvanlar	Hayvan sayısı
İnek	
Koyun	
Tavuk	
Keçi	

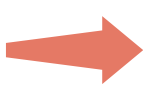
➔ Yukarıdaki bilgilerden faydalanarak aşağıdaki soruları cevaplayalım.

Çiftlikteki inek ve koyunların toplamı kaçtır?

Çiftlikteki tavukların sayısı keçilerden kaç fazladır?

Çiftlikteki toplam hayvan sayısı kaçtır?

Çiftliğe 8 keçi daha gelirse toplam kaç tane keçi olur?



Bir sınıftaki öğrencilere "En sevdiğiniz meyve nedir?" sorusu sorularak aşağıdaki grafik oluşturulmuştur. Grafiğe uygun sıklık ve çetele tablosu oluşturunuz.

En çok sevilen meyveler	
Muz	
Elma	
Çilek	
Armut	
Kayısı	

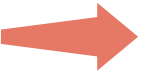
Her şekil 3 meyveyi göstermektedir.

En çok sevilen meyveler	
Muz	
Elma	
Çilek	
Armut	
Kayısı	

Sıklık tablosu

En çok sevilen meyveler	
Muz	
Elma	
Çilek	
Armut	
Kayısı	

Çetele tablosu



Nesne grafiğinden faydalanarak çetele ve sıklık tablosunu oluşturalım.

Şubat ayı hava durumu	
Güneşli	
Karlı	
Rüzgarlı	
Yağmurlu	

Her şekil 2 günü göstermektedir.

Şubat ayı hava durumu	
Güneşli	
Karlı	
Rüzgarlı	
Yağmurlu	

Çetele tablosu

Çiçek sevenlerin sayısı	
Menekşe	
Gül	
Lale	
Papatya	

Her şekil 3 çiçeği göstermektedir.

Çiçek sevenlerin sayısı	
Menekşe	
Gül	
Lale	
Papatya	

Sıklık tablosu

İnsan, hayvan ve bitkilerin nelere ihtiyacı olduğunu bulup çarpı "×" işareti ile işaretleyiniz.

	Su	Hava	Toprak	Güneş	Beslenme	Barınma	Giyinme
İnsan							
Hayvan							
Bitki							

İnsanların ve bitkilerin ihtiyaçlarını karşılaştığımızda aradaki farklar nelerdir? Nedenini yazınız.

.....

.....

Aşağıdaki ifadelerden doğru olanı işaretleyelim.

- İnsanların yaşayabilmesi için bitki ve hayvanlar önemlidir.
- Yavru kedileri annelerinin yanından alıp beslemeliyiz.
- Barınma, insan ve hayvanların ortak ihtiyacıdır.
- Bitkilerin büyüebilmesi için hava ve suya ihtiyacı vardır.
- Hayvanları beslemek, onlara iyi davranmak zorunda değiliz.

Aşağıdaki hayvanlardan evcil olanı işaretleyelim.

