

MATEMATİK

HAYAT BİLGİSİ

35. HAFTA

TARLA FARESİ İLE ŞEHİR FARESİ

Şehir faresi, arkadaşı tarla faresini her zaman tarlaya giderek ziyaret edermiş. Ona konuk olup her gün beraberce yemeklerini yerlermiş. Bir gün şehir faresi, arkadaşı tarla faresini yaşadığı şehre davet etmiş. Şehir faresi o kadar çok ısrar etmiş ki sonunda şehir hayatını pek sevmeyen yoksul tarla faresi; "Davete icabet etmek gerekir, gidip şu arkadaşımın evini ziyaret edeyim bari." diyerek yola koyulmuş. Tarla faresi yolculuğunu tamamlayıp da şehir faresinin yaşadığı eve ulaşınca gözlerine inanamamış. "Aman tanrım bu ne büyük bir zenginlik böyle." diyerek hayretini gizlememiş. İçeri girince daha bir etkilenmiş gördüklerinden, hele o ziyafet sofrasını görünce dili tutulmuş. Bir tek kuş sütü eksikmiş sofrada. Güzel yemekler, çeşit çeşit peynirler ve akla gelebilecek her yiyecek onları bekliyormuş.

Şehir faresi bu aziz misafirini baş köşeye oturtmuş. Tam yemeğe başlayacaklarmış ki, bir gürültüdür kopmuş. Az sonra bu büyük evin, büyük kedisi girmiş içeri. Şehir faresi hemen kaçıp saklanmış. Bunu gören tarla faresi de saklanmış. Salına salına ortalığı kolaçan eden kedi bir süre sonra gitmiş. Masaya oturmuşlar tekrar bir gürültü kopmuş. Bu defa eve gelen evin hanımı imiş. Neyse ki hemen saklanan farecikleri görmemiş ama farecikler çok korkmuş. Şehir faresi; "Tehlike geçti şimdi yemeğimizi yiyebiliriz." diyerek arkadaşı tarla faresini sofraya davet etmiş ama tarla faresi sofraya oturmadan kapının yolunu tutmuş. "Bu kadar korku yeter." demiş. "Benim evim zengin değil ama korkusuzca ve özgürce yaşıyorum orada. Her an korku içinde zengin yaşamak-tansa, kendi evimde özgür yaşamayı tercih ederim."

Böylece tarla faresi geldiği gibi yaşadığı yoksul topraklara geri dönmüş, mutlu mesut yaşamaya devam etmiş. Bir daha da kente hiç inmemiş.

La Fontaine

Metnin konusu:

Metnin ana fikri:

ETKİNLİK: Soruları metne göre yanıtlayalım.

1) Tarla faresi, şehir faresini nasıl ağırlarmış?

2) Davete icabet etmek ne demektir?

3) Şehir faresinin evine gelen tarla faresi neden gözlerine inanamamış?

4) Şehir faresinin hazırladığı sofra nasılmış?

5) Tarla faresi, şehir faresinin evinde neden korkmuş?

6) Tarla faresi neden evine dönmeye karar vermiş?

7) Metne uygun farklı bir başlık yazalım.

ETKİNLİK: Metinde geçen zıt anlamlı kelimeleri belirleyelim,
Zıt anlamlarını yazalım.

X	X	X	X	X	X

ETKİNLİK: Aşağıdaki cümleler kurallı ise K, devrik ise D yazalım.

	Arabamız bozulduğu için gittik tamirciye.
	Dolabımdaki kıyafetleri güzelce yerleştirdim.
	Derya, ödevini yapmadığı için mahcup oldu.
	Sana söylemiştim ona güven olmayacağını.
	Kırıkkale'den gelen amcamlar kalacak bizde.
	Annemin ördüğü kazağı özenle saklıyorum.
	Beni affettiğin için çok mutluyum.
	Bu akşam gelecek misafir bize.
	Çanakkale'de gördüklerim beni çok şaşırttı.

ETKİNLİK: Aşağıdaki cümlelerdeki varlıkların özelliklerini belirten kelimeleri ilgili alana yazalım.

Beş kişi kare masa etrafına toplandı.
Birçok insan yeni ayakkabı almış.
Güzel kız sarı elbise giymiş.
Uzun saçları ipek gibiydi.
Yuvarlak tokamı sana vereyim mi?
Eski evde oturan yaşlı adam hasta.
Kırmızı etek, mavi kazakla iyi oldu.

Limonata için taze limon gerekli.
Karanlık odada altı çocuk kapalı kaldı.
Kıvrık saçlarına kelekli toka taktı.
Altı adam yeni eve doğru koşuyor.
Yaramaz kedi yeşil ağaca tırmandı.
Korkak tavşan tatlı havuç yiyor.
Üçgen çatıdan akan su, soğuk suyd.

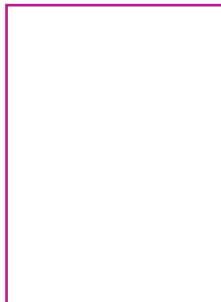
ŞEKLİNİ

RENGİNİ

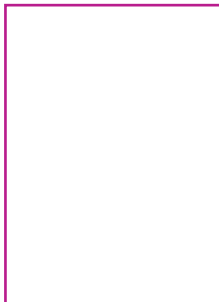
BİÇİMİNİ

DURUMUNU

SAYISINI




kare

beş



ETKİNLİK: Aşağıdaki kelimeleri gerçek ve mecaz anlama gelecek şekilde kullanalım.

KARA

gerçek

mecaz

SICAK

gerçek

mecaz

AÇIK

gerçek

mecaz

YANMAK

gerçek

mecaz

ETKİNLİK: Aşağıdaki metinde geçen tekil, çoğul ve topluluk adlarını bulup yazalım.

Çoban Ali, sürüdeki koyunları otlattı. Koyunlar çimleri yedi. Daha sonra kuzulardan bir kaç tanesi ormanda kayboldu. Ağaçların arasında yollarını kaybettiler. Ali o sırada yanında getirdiği ekmek ile peyniri yiyordu. Yanında bir deste de domates getirmişti. Kuzuların kaybolduğunu anlayınca aramaya çıktı. Ormanda bir kulübe gördü. Kulübede yaşayan insanlar da Ali'ye yardım attı. Kuzuları birlikte buldular.

Çoban Ali daha sonra evin yolunu tuttu. Anne ve babası onu bekliyordu. Birlikte çay içip sohbet ettiler.

TEKİL AD

.....

.....

.....

.....

ÇOĞUL AD

.....

.....

.....

.....

TOPLULUK ADI

.....

.....

.....

.....

ETKİNLİK: Yazım yanlışı olan cümlelere Y, yazım yanlışı olmayanlara D yazalım.

- ◇ Babam yarın Afyon'a gidecek mi?
- ◇ Eliflerin Bursa'da oturduklarını söylememişler öğretmene.
- ◇ Kaan, kardeşi ve annesiyle Anıtkabir'e gitti.
- ◇ Burcu, Ankara'daki Süheyla Sıtkı Alp İlkokulunda okuyor.
- ◇ Ahmet, okulda yalnız kalmaktan çok korkuyormuş.
- ◇ Sınıftaki herkez Ömeri çok seviyormuş.
- ◇ Anneannem dedeme doğum gününde sürpriz yaptı.

ETKİNLİK: Aşağıda yazımı hatalı olan sözcüklerin doğrusunu yazalım.

YANLIŞ	DOĞRU
kiprik	
herşey	
bağzen	
öretmen	
penbe	
eşşek	
çünkü	
poaça	

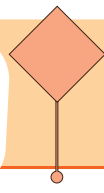
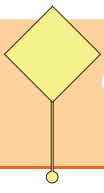
YANLIŞ	DOĞRU
şarz	
sipor	
meyva	
örenci	
kaplumba	
traş	
seyhat	
pianist	

ETKİNLİK: Aşağıdaki kelimelerin zıt anlamlarını yazalım.

şişman	
içeri	
aşağı	
boş	
soğuk	
zarar	
doğru	
doğu	
kuzey	
ıslak	
tatlı	
genç	
iyimser	
savaş	
evet	
eksik	
eksi	
akşam	
gece	
kalın	
ucuz	
soyut	
mat	
temiz	
açık	
aç	
siyah	
tembel	

ETKİNLİK: Aşağıdaki kelimelerin eş anlamlarını yazalım.

sağlık	
ihtiyar	
cevap	
özgür	
zarar	
anı	
hediye	
okul	
doktor	
yıl	
barış	
savaş	
şair	
ırmak	
surat	
özgür	
zor	
güz	
varlıklı	
yoksul	
mana	
eser	
bilim	
cümle	
kelime	
temiz	
üzüntü	
özen	



Aşağıdaki işlemleri yapalım.

$$\begin{array}{r} 13 \\ + 57 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 21 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 92 \\ - 49 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ - \quad \quad \quad \\ \hline 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ - 45 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \quad \quad \quad \\ + 65 \\ \hline 89 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ + \quad \quad \quad \\ \hline 96 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 32 & 4 \\ - & \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 12 & 3 \\ - & \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 20 & 4 \\ - & \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 35 & 5 \\ - & \\ \hline \end{array}$$

➤ Aşağıdaki boşlukları uygun ifadelerle dolduralım.



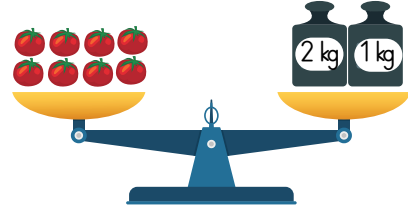
Portakallar kilogramdır.



Karpuz 5 kilogramdan



Patatesler, 6 kilogramdan



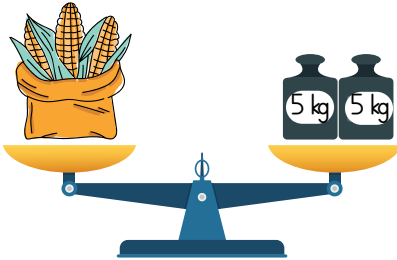
Domatesler kilogramdır.



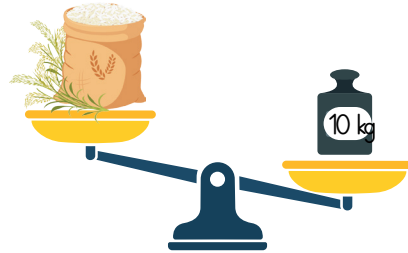
Yeşil soğanlar 2 kilogramdan



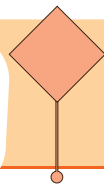
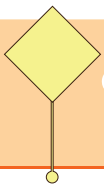
Muzlar, 7 kilogramdan



Mısırlar kilogramdır.



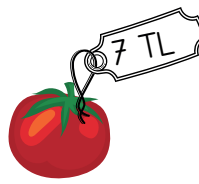
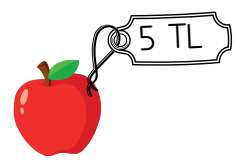
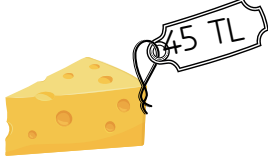
Pirinç çuvalı 10 kilogramdan



Nesneleri Tartma ve Karşılaştırma

2.
SINIF

AYDIN MARKET



★ Yukarıda Aydın Market'te satılan gıdaların 1 kilogramının satış fiyatları verilmiştir. Bu bilgilere göre boşlukları dolduralım.

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| ● 2 kg peynir liradır. | ● 8 kg portakal liradır. |
| ● 2 kg şeker liradır. | ● 9 kg muz liradır. |
| ● 3 kg un liradır. | ● 5 kg domates liradır. |
| ● 10 kg elma liradır. | ● 5 kg salatalık liradır. |

★ Yukarıdaki verilen ürünlere göre aşağıdaki soruları yanıtlayalım.



2 kg domates, 3 kg salatalık aldım. Satıcıya kaç lira ödemem gerekir?

.....



1 kg şeker, 1 kg un, 2 kg portakal aldım. Satıcıya kaç lira ödemem gerekir?

.....



1 kg peynir, 1 kg muz, 3 kg elma aldım. Satıcıya kaç lira ödemem gerekir?

.....


Matematik



1. Beren 34 kilogramdır. Toprak'ın kilosu, Beren'in kilosundan 7 kg fazladır. Toprak kaç kilogramdır?



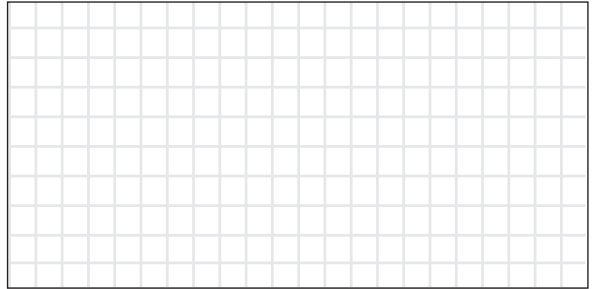
2. 5 tane elma 1 kg geliyor. 20 tane elma kaç kg gelir?



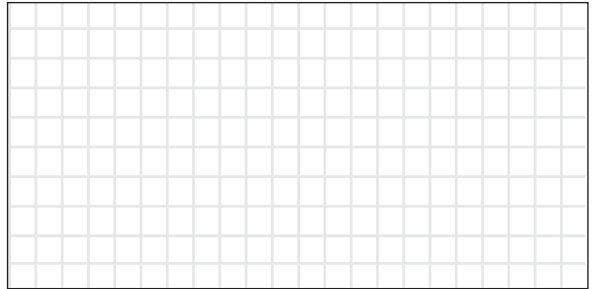
3. Bir kilogram avokado 8 TL'dir. 5 kg avokado kaç kilogramdır?



4. Bir torbada 24 kg, diğer torbada 38 kg patates var. İki torbada kaç kg patates var?



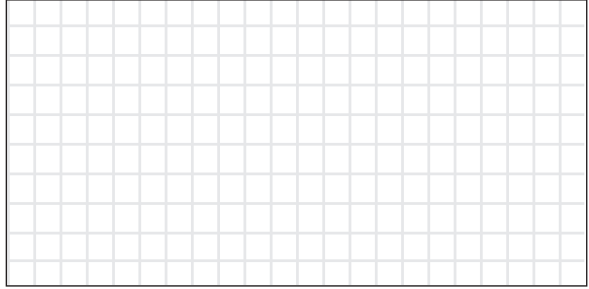
5. Bir kasap öğleden önce 3 kasa, öğleden sonra 2 kasa tavuk satmıştır. Her kasa 10 kilogram olduğuna göre, kasap kaç kilogram tavuk satmıştır?



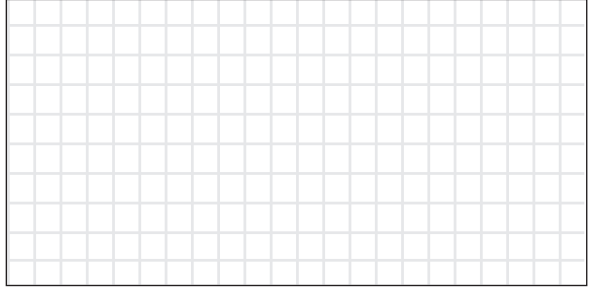
1. Yahya'nın kütlesi 25 kg, Elifsu'nun kütlesi ise Yahya'nın kütlesinden 5 kilogram eksiktir. İkisinin toplam kütlesi kaç kilogramdır?



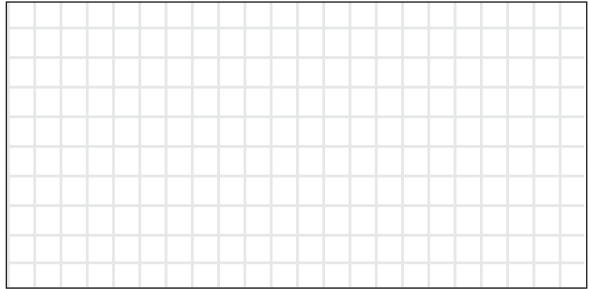
2. 10 kilogram fıstıktan 8 kilogram fıstık ezmesi yapılabilir. 20 kilogram fıstıktan kaç kilogram fıstık ezmesi yapılır?



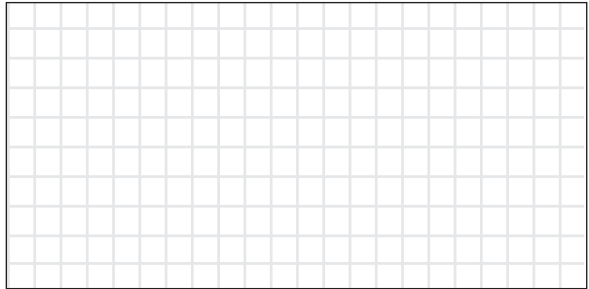
3. Mehmet amca, pazara getirdiği 85 kilogram domatesin 68 kilogramını sattı. Mehmet amcanın satılacak kaç kilogram domatesi kalmıştır?



4. Berk ile Zehra'nın ağırlıkları toplamı 76 kg'dır. Berk 45 kg olduğuna göre Zehra kaç kilogramdır?




5. Tanesi 6 kg olan karpuzlardan 4 tane aldık. Toplam kaç kg karpuz aldık?




1. Bir kasap, dolabındaki 85 kilogram etin 1. gün 16 kilogramını, 2. gün 34 kilogramını sattığına göre kasabın geriye kaç kilogram eti kalmıştır?



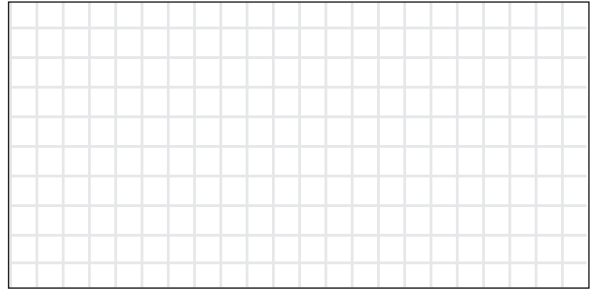
2. Manavda her biri 7 kilogram olan 4 kasa domates vardır. Manavda toplam kaç kilogram domates vardır?



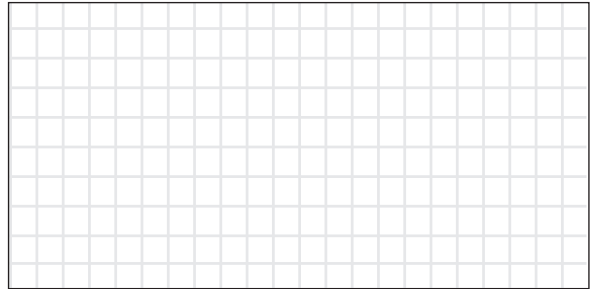
3. Ben 12 kilogram elma topladım. Ablam 8 kilogram elma topladı. Topladığımız elmaları dörder kilogramlık kaç eşit parçaya ayırabiliriz?



4. Annem kilosu 8 TL olan kirazdan 4 kilogram almıştır. Satıcıya 40 TL veren annem kaç TL para üstü almalıdır?




5. Hamza, Azra'dan 5 kg hafiftir. Azra 54 kg olduğuna göre Hamza kaç kilogramdır?



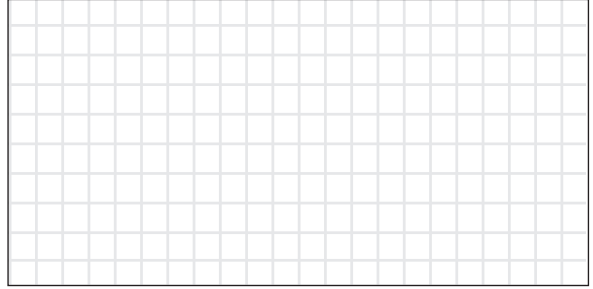
1. Bir manav günde 5 kg çilek satıyor. Buna göre bu manav bir haftada kaç kilogram çilek satar?



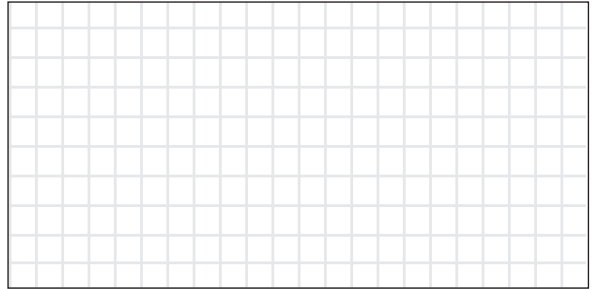
2. Bahçeden 14 kg kiraz topladım. Babam benden 6 kg fazla kiraz topladı. İkimiz toplam kaç kg kiraz topladık?



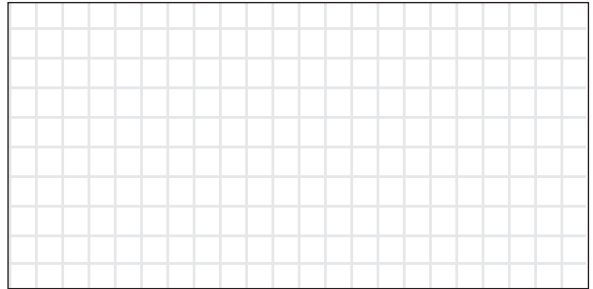
3. Bir bakkal 32 kg unu 4 kg'lık poşetlere koyacaktır. Kaç tane poşete ihtiyacı vardır?



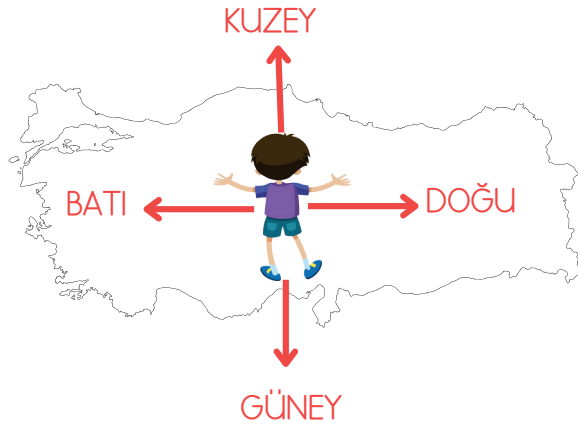
4. 2 kasa portakal 18 kilogram geliyor. 4 kasa portakal kaç kilogram gelir?



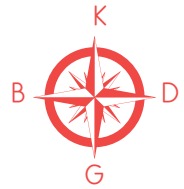
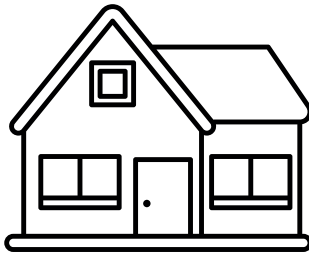
5. 25 liraya 5 kilogram patates aldık. 9 kilogram patates alsaydık satıcıya kaç lira ödememiz gerekirdi?

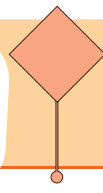
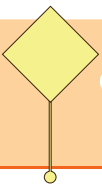


- Bir yeri bulmak ya da nerede olduğumuzu anlamak için yönleri kullanırız.
- 4 tane ana yön vardır. Kuzey, güney, doğu, batı ana yönlerdir.
- Güneş; doğudan doğar, batıdan batar. Güneş'in hareketlerine göre yönümüzü bulabiliriz.
- Güneş'in doğduğu yön doğudur.
- Güneş'in battığı yön batıdır.
- Sağ kolumuzu Güneş'in doğduğu yöne uzatırsak sağ kolumuz doğuyu, sol kolumuz batıyı, önümüz kuzeyi, arkamız güneyi gösterir.

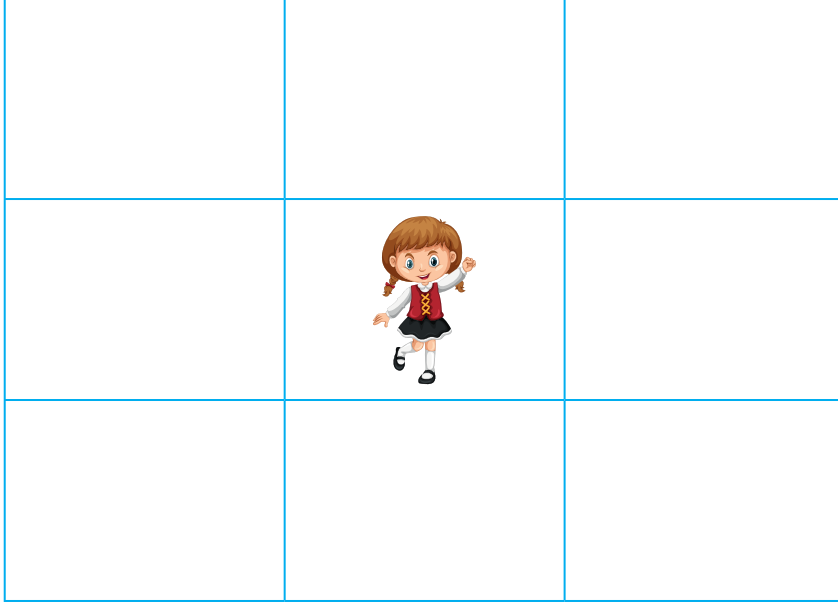


- Aşağıdaki evi boyayalım, doğusuna bir tane kız çocuk, batısına bir tane erkek çocuk, kuzeyine kuş, güneyine ağaç çizelim.





➤ Aşağıdaki çocuğun konumuna göre istenenleri çizelim.



✓ Doğusuna elma, batısına çiçek, kuzeyine bulut, güneyine ağaç çizelim.
Çizdiklerimizi boyayalım.

➤ Aşağıdaki cümlelerden doğru olanlara D, yanlış olanlara Y yazalım.

- ☐ Güneş'in doğduğu yöne doğu denir.
- ☐ Güneş'in battığı yöne batı denir.
- ☐ Üç tane ana yön vardır.
- ☐ Kuzeyin karşısında doğu vardır.
- ☐ Yönlerimizi Güneş'e göre belirleriz.
- ☐ Sabahleyin yüzümüzü Güneş'e döndüğümüzde sağ kolumuz doğuyu gösterir.
- ☐ Güneş doğudan doğar.



Dünya'nın şekli küreye benzer. Dünya'nın iki türlü hareketi vardır.

- **Dünya'nın Kendi Etrafında Dönme Hareketi:** Dünya kendi etrafında dönüşünü 24 saatte tamamlar. Bu süreye 1 gün denir. Bu hareketinin sonucunda gece ve gündüz oluşur.
- **Dünya'nın Güneş'in Etrafında Dolanma Hareketi:** Dünya bu hareketini 365 (üç yüz altmış beş) gün 6 saatte tamamlar. Bu süreye 1 yıl denir. Dünya'nın dolanma hareketinin sonucunda mevsimler oluşur.

◆ Aşağıdaki boşlukları uygun kelimelerle tamamlayalım.

mevsimler

gece

gündüz

on iki

yaz

yirmi dört

ay


sıcaklık

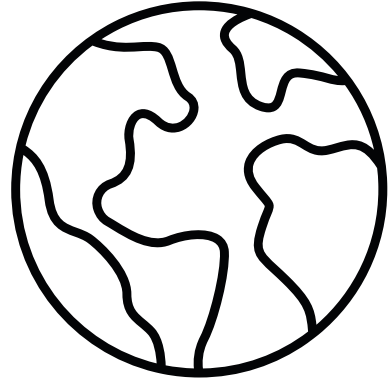
Güneş'in

dört

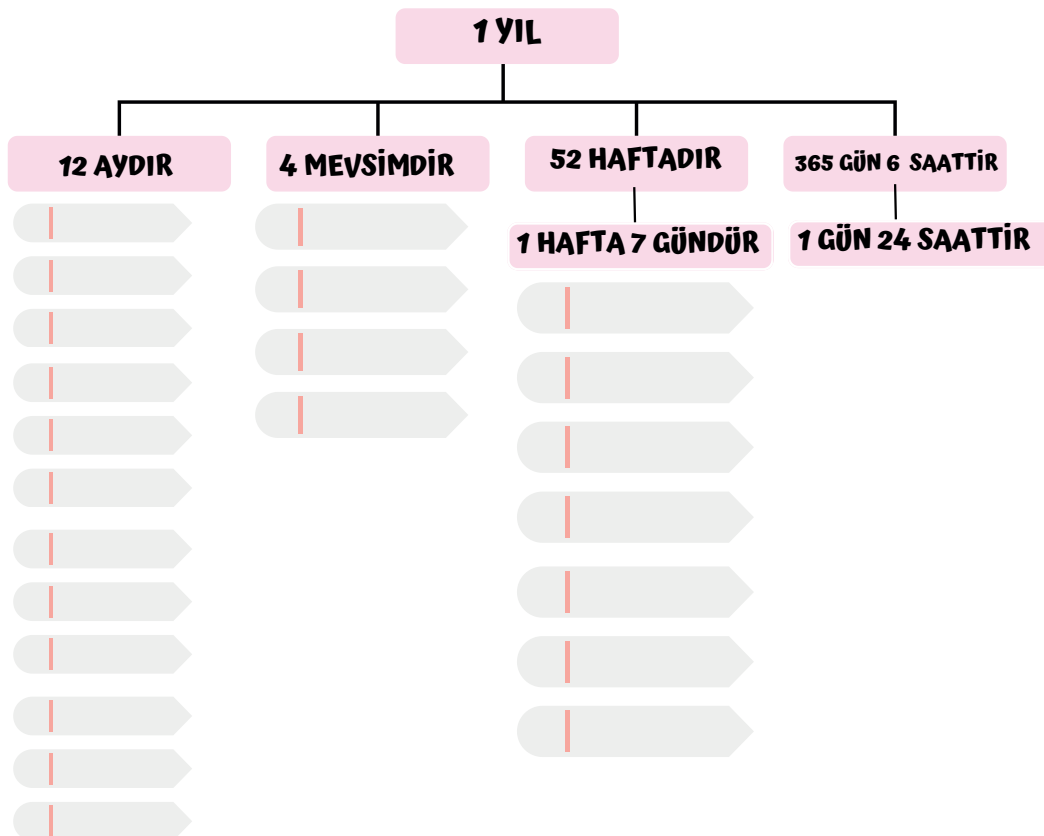
- 1 yılda ay vardır.
- Dünya'nın Güneş'in etrafında dolanması sonucunda oluşur.
- 1 yılda mevsim vardır.
- Dünya'nın kendi etrafında dönmesi sonucunda ve oluşur.
- Gündüzlerin daha uzun olduğu mevsim dir.
- Dünya kendi etrafında dönüşünü saatte tamamlar.
- Dünya'nın dolanma hareketi sonucunda mevsimler arası farkları oluşur.
- Dünya, etrafındaki bir turunu 365 gün 6 saatte tamamlar.

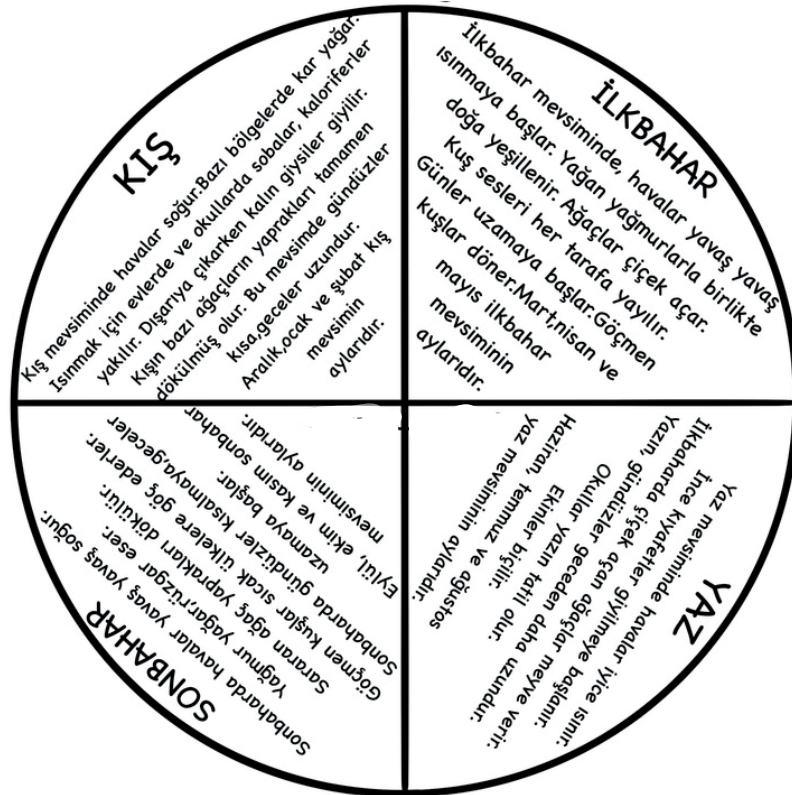
◆ Aşağıdaki ifadelerde bulunan boşlukları dolduralım.

- şekli benzer.
 - Bu gezegene gezegen de derler.
 - Kendi etrafındaki dönüşünü saatte tamamlar.
 - Kendi etrafında dönerken Güneş'e bakan tarafında olur, karanlıkta kalan tarafında ise olur. Güneş'in etrafındaki dolanmasını gün saatte yani yılda tamamlar.
 - Güneş'in etrafındaki dolanma hareketi sonucunda oluşur.
- 



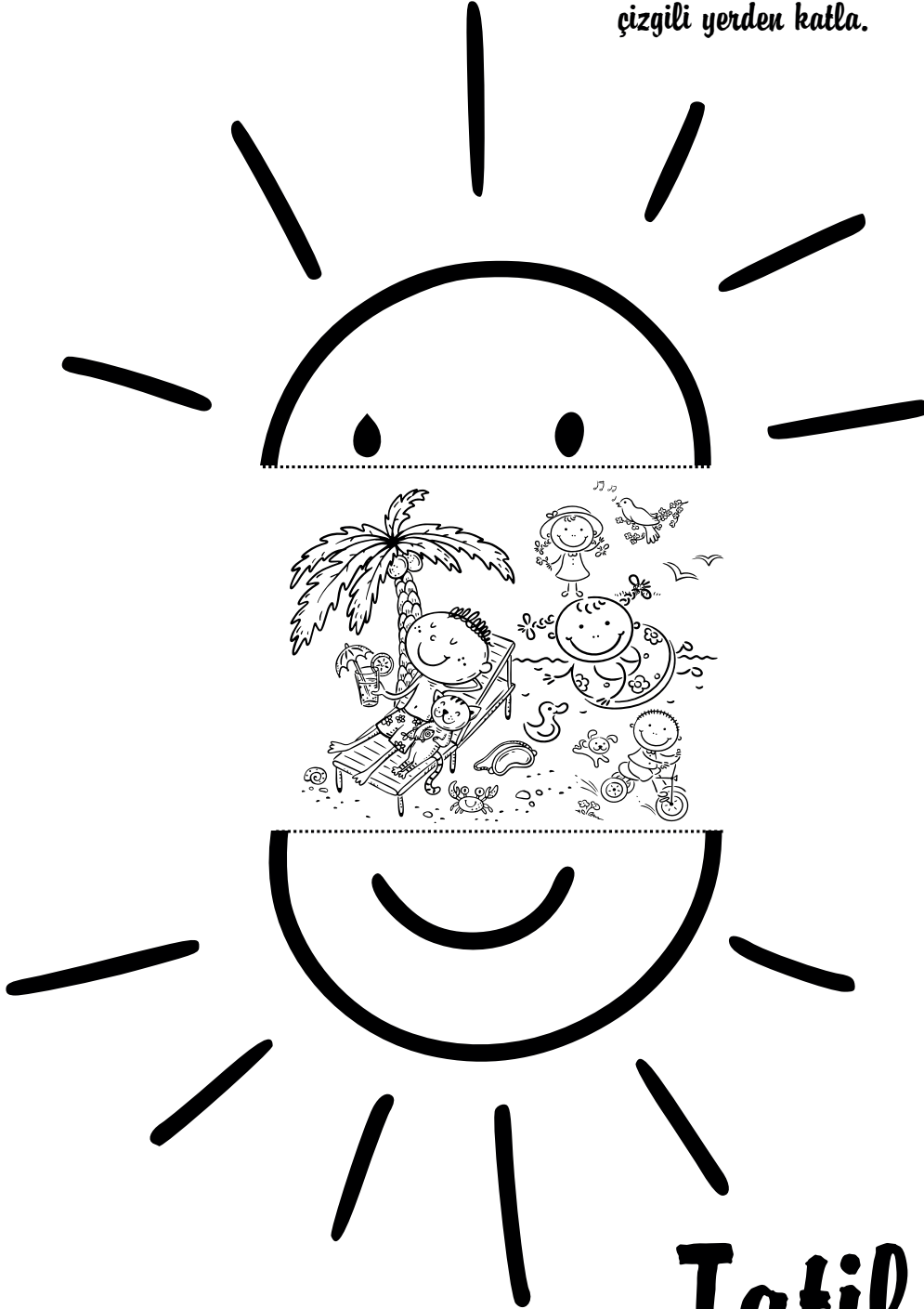
◆ Aşağıdaki şemada verilen boşlukları tamamlayalım.





Hoş geldin

Güneşi boya
çizgili yerden katla.



Tatil

Hayat Bilgisi

1. Aşağıdaki cümleler kurallı ise K, devrik ise D yazalım.

	Nehir yaptı çok güzel manzara resmi.
	Babam bugün toplantıya katıldı.
	Ettim dans arkadaşlarımla bugün.
	Arkadaşlarım gelecek bizim evimize.
	Okula geç kalmak istemiyorum.

2. Verilen isimlerin önüne özellik bildiren bir kelime yazalım.

..... gömlek kalem
 halı vazö
 masa radyo

3. Aşağıdaki kelimeyi gerçek ve mecaz anlama gelecek şekilde kullanalım.

Soğuk gerçek
 mecaz

4. Aşağıdaki kelimeler tekil ise T, çoğul ise Ç, topluluk adı ise Ö yazalım.

☐ musluk ☐ ordu ☐ düzine
☐ polar ☐ ağaç ☐ masallar
☐ eller ☐ telefon ☐ kitap
☐ güller ☐ sınıf ☐ orman

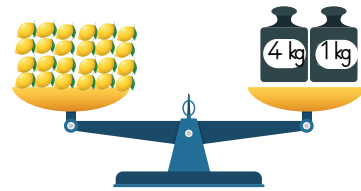
5. Yazım yanlış olan cümlelere Y, yazım yanlış olmayanlara D yazalım.

☐ Van gölünde yüzölüyor mu.
☐ Buraya kimlerle geldin?
☐ Adana'lılar acıyı çok sever.
☐ Lütfen, beni dinleyin!

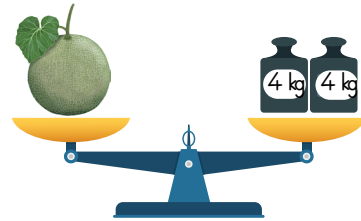
6. Aşağıda yazımı hatalı olan sözcüklerin doğrusunu yazalım.

YANLIŞ	DOĞRU
yanlız	
fiat	
şemşiye	
heycan	

7. Aşağıdaki boşlukları uygun ifadelerle dolduralım.



Limonlar kilogramdır.



Kavun..... kilogramdır.

- [illegible]

- ☐ 1 yılda 58 hafta vardır.

1. Aşağıdaki cümleler kurallı ise K, devrik ise D yazalım.

D	Nehir yaptı çok güzel manzara resmi.
K	Babam bugün toplantıya katıldı.
D	Ettim dans arkadaşlarımla bugün.
D	Arkadaşlarım gelecek bizim evimize.
K	Okula geç kalmak istemiyorum.

2. Verilen isimlerin önüne özellik bildiren bir kelime yazalım.

.....**yeşil**..... gömlek **bes**..... kalem
**uzun**..... halı **kırık**..... vazo
**yuvarlak**..... masa **güzel**..... radyo

3. Aşağıdaki kelimeyi gerçek ve mecaz anlama gelecek şekilde kullanalım.

gerçek	Bugün hava çok soğuk.
Soğuk
mecaz	Soğuk bakışları hepimizi çok üzdü.

4. Aşağıdaki kelimeler tekil ise T, çoğul ise Ç, topluluk adı ise O yazalım.

<input type="checkbox"/> T musluk	<input type="checkbox"/> O ordu	<input type="checkbox"/> O düzine
<input type="checkbox"/> T polar	<input type="checkbox"/> T ağaç	<input type="checkbox"/> Ç masallar
<input type="checkbox"/> Ç eller	<input type="checkbox"/> T telefon	<input type="checkbox"/> T kitap
<input type="checkbox"/> Ç güller	<input type="checkbox"/> O sınıf	<input type="checkbox"/> O orman

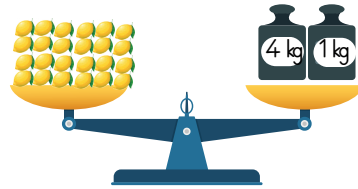
5. Yazım yanlış olan cümlelere Y, yazım yanlış olmayanlara D yazalım.

<input type="checkbox"/> Y	Van gölünde yüzülüyor mu.
<input type="checkbox"/> D	Buraya kimlerle geldin?
<input type="checkbox"/> Y	Adana'lılar acıyı çok sever.
<input type="checkbox"/> D	Lütfen, beni dinleyin!

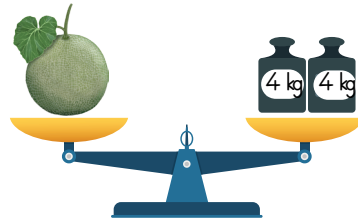
6. Aşağıda yazımı hatalı olan sözcüklerin doğrusunu yazalım.

YANLIŞ	DOĞRU
yanlız	yalnız
fiat	fiyat
şemşiye	şemsiye
heycan	heyecan

7. Aşağıdaki boşlukları uygun ifadelerle dolduralım.

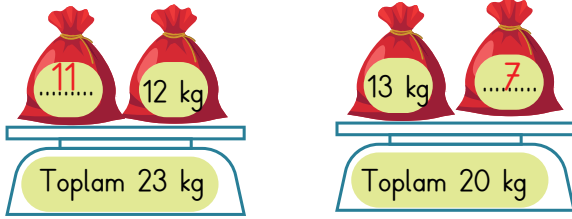


Limonlar**5**..... kilogramdır.



Kavun.....**8**..... kilogramdır.

8. Aşağıdaki terazileri inceleyelim.
Ağırlıkları verilmeyen torbaların kaç kilogram olduklarını bulalım.



9. Aşağıdaki problemleri çözelim.

- ◆ Bir manav günde 4 kg kivi satıyor. Buna göre bu manav bir haftada kaç kilogram kivi satar?

$$1 \text{ HAFTA} = 7 \text{ GÜN}$$

$$4 \times 7 = 28 \text{ gün}$$

- ◆ 30 liraya 5 kilogram soğan aldık. 4 kilogram soğan alsaydık satıcıya kaç lira ödememiz gerekirdi?

$$1 \text{ kg } 30 \div 5 = 6 \text{ lira}$$

$$6 \times 4 = 24 \text{ lira}$$

- ◆ Bahçeden 18 kg elma topladım. Ablam benden 6 kg fazla elma topladı. İkimiz toplam kaç kg elma topladık?

$$\text{Ben} = 18 \text{ kg}$$

$$\text{Ablam} = 18 + 6 = 24 \text{ kg}$$

$$\text{İkimiz} = 18 + 24 = 42 \text{ kg}$$

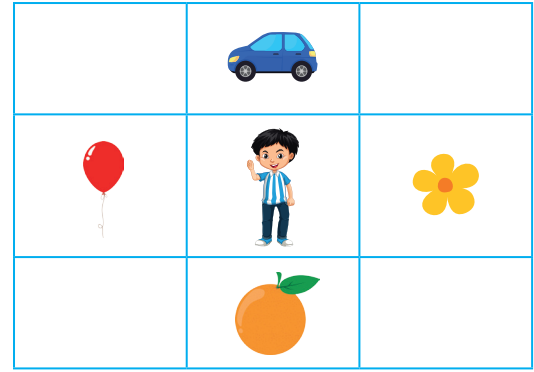
10. Aşağıdakilerden hangisi ana yönlerden birisi **değildir**?

A) kuzey

B) güney

 güneydoğu

11. Aşağıdaki çocuğun konumuna göre istenenleri çizelim.



Batısına kırmızı bir balon çizelim.

Doğusuna sarı bir çiçek çizelim.

Kuzeyine mavi bir araba çizelim.

Güneyine turuncu bir portakal çizelim.

12. Aşağıdaki cümlelerden doğru olanlara D, yanlış olanlara Y yazalım.

☐ D Dünya'nın kendi etrafında dönmesi sonucunda gece ve gündüz oluşur.

☐ Y Dünya, Güneş etrafındaki bir turunu 265 gün 6 saatte tamamlar.

☐ D Dünya'nın dolanma hareketinin sonucunda mevsimler oluşur.

☐ D 1 yılda 4 mevsim vardır.

☐ Y 1 yılda 58 hafta vardır.