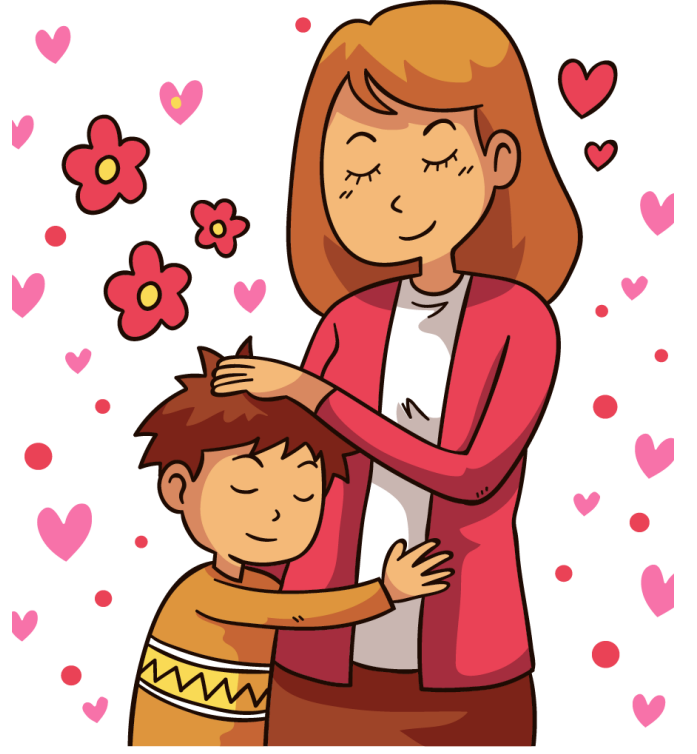


Umut'un Güzel Hediyesi

Umut düzenli, çalışkan ve yardımsever bir çocuktur. Okuldan eve gelince yemeğini yer, ödevini yapardı. Ev işlerinde de annesine yardım etmeyi ihmal etmezdi. Odası her zaman temiz ve düzenliydi. Her zaman olduğu gibi sabah uyanıp kahvaltısını yapacak, okula gidecekti. Sabah uyanmakta zorlandı, üstelik kahvaltısını da yapamadı. Annesi bu duruma hem şaşırmış hem de üzülmüştü. Okuldan döndükten sonra da çok az yemek yedi. Üstelik ödevlerini de yapmamıştı. Annesi : "Oğlum, yemeğini çok az yedin, ödevlerini de yapmadın. Sen iyi misin? Hasta olmandan endişe duyuyorum." dedi. Umut her şeyin yolunda olduğunu söylese de durum öyle değildi. Annesine yorgun olduğunu söyleyip odasına gitti. Gerçekten yorgundu, dinlenmeye ihtiyacı vardı. Sabah olup uyanınca odasını topladı, giysilerini giydi. Çok mutlu görünüyordu. Doğruca annesinin yanına gitti. Elinde çok güzel resimlerle süslenmiş bir kağıt vardı. Anneler gününün kutlu olsun canım annem, deyip annesine sarıldı. Umut, annesine şiir yazmak için iki gün uğraşmış, hatta uykusuz kalmıştı. Umut ve annesi duygu dolu anlar yaşadı.



SORULAR

1) Umut nasıl bir çocukmuş?

3) Umut'un annesi niçin endişe duyuyormuş?

2) Umut eve gelince ne yaparmış?

4) Umut niçin uykusuz kalmış?

ANNELER GÜNÜ KUTLU OLSUN

ANNEM

Sen olmasaydın annem;
Ne doğar, ne yaşardım
Senin şefkatinle ben
Büyümeği başardım.



Üzerime titrersin,
Korursun kanadınla
Canıma can katarsın
Sen annelik adınla.



Sana neler borçludur,
Düşün bir evlat anne!
Kan veren, can verensin,
Ya benim verdiğim ne?



Sana candan sevgimi,
Saygımı sunacağım,
Bu gün tüm anneleri
Minnetle anacağım.

Vefa ÇAĞAN



SORULAR

1) Şiirin başlığı nedir?

3) Çocuk annesine ne sunacakmış?

2) Annesi çocuğu nasıl korumuş?

4) Çocuk anneleri ne zaman minnetle anacakmış?


 Verilen cümlede yapılan yazım hatalarını düzelterek yeniden yazalım.



Merhaba, benim adım eda.
Ev adresim; Papatya sokak,
menekşe apartmanı Numara:
8 daire no: 2 Adana/seyhan



.....
.....
.....
.....

 Verilen tabloda yer alan kelimelerden bazılarının yazımı yanlıştır. Yazımı yanlış olan sözcüklerin bulunduğu kutucuğu boyayalım.



kırkaltı	herkes	süprüz
hayat	kiprik	kirbit

aile	sıpor	yanlış
sovan	tren	bisiklet



herşey	öylen	yalnız
hayat	apartıman	yılbaşı

makine	traş	altmış
gazete	film	sinema

 Aşağıdaki cümlelerdeki yazım yanlışlarını düzeltip tekrar yazalım.



Ablamla izmire otobüsle geldik.



Atatürk 19 mayısta Samsuna çıktı.



Cumhuriyet bayramını kutladık.



Ecem marsı merak ediyor.

 Aşağıda verilen sözcüklerden anlamlı kurallı cümleler oluşturalım.



anneme - gelmiş
- kargodan - yeni -
paket

.....




yaptı - pazarlık -
babam - alacağı -
için - araba

.....



beğendi - ablam -
yeni - okuduğu -
kitabı - çok

.....

 Aşağıdaki cümlelere "ama, fakat" sözcüklerinden birini kullanarak anlamlı kurallı cümleler oluşturalım.

Babam anneme yardım edecekti.



İşten geç geldi.

Oyun oynamayı çok seviyor.



Derlerini de ihmal etmiyor.

Buraya gelmesi gerekiyordu.



Beklenmeyen bir sorun çıktı.

Hafta sonu pikniğe gidecektik.



Şiddetli yağmur yağdı.

✏️ Aşağıda verilen görselleri karşılayan eş anlamlı sözcükleri yazalım.













✏️ Cümlelerdeki altı çizili sözcüğün eş anlamlısını bulalım. Bulduğumuz sözcüklerle cümle kuralım.

Annemin köyünde okul yokmuş.

Çocuk kara kediyi çok sevdi.

Yoksul insanları çok sevindirdi.

✏️ Aşağıda verilen sözcüklerin zıt anlamlılarını yazalım.

dar → tenha → ince →

dost → soru → küsmek →

✏️ Cümlelerdeki altı çizili sözcüğün zıt anlamlısını bulalım. Bulduğumuz sözcüklerle cümle kuralım.

Köpeğim aç olduğunda üzülüyorum.

Eski eşyaları kaldırdık.

Öğretmenim bana ödül verdi.



Özel isimlere gelen ekler, isme yeni bir anlam kazandırıyorsa kesme işareti ile ayrılmaz. Örneğin; "Adana" şehir adı, "Adana-lı" Adana'da yaşayan insan demektir.

Yukarıda verilen bilgiye göre verilen ekleri kullanarak tabloyu örnekteki gibi dolduralım.

Özel adlar	-li, -lı, -lu, -lü	-ler, -lar	-sız, -sız, -suz, -süz
İstanbul	İstanbullu		İstanbulsuz
Ali			
Seda			
Pamuk			
Almanya			
Bakırköy			

Aşağıdaki cümlelerdeki yazım yanlışlarını bulalım. Verilen boşluğa yanlışın sebebini yazalım.

Servise yetişemeyen sunayı,
babası okula bıraktı.

.....
.....

Annem trafikte kurallara çok
Dikkat eder.

.....
.....

Bu yaz ankaraya taşınmayı
planlıyoruz.

.....
.....

Aşağıdaki isimleri yazım kurallarına dikkat ederek cümle içinde kullanalım.

Aydın

.....

Merve

.....

Okul

.....

Öğretmen

.....

✏️ Aşağıdaki cümleleri neden-sonuç ilişkisi oluşturacak şekilde örnekteki gibi tamamlayalım.

Televizyonu yakından izlediği için	babası onu uyardı.
	okul servisine yetişemedi.
	hasta oldu.
	öğretmeni ona ödül verdi.

Eski oyuncaklarını bulamadı	
Derslerini aksatmıyordu	
Oyunu arkadaşı kazandığı için	
Herkese saygılı olduğu için	

✏️ Aşağıdaki konuşma balonlarında nedenlere uygun sonuç cümleleri yazılacaktır. Buna göre noktalı yerleri dolduralım.

Esmâ'nın çok uykusu vardı.	Ödevlerini zamanında yaptı.
Yemeğini yer yemez uyudu.	Sorumlu bir öğrenciydi.
Çok yorul- dum.	Dengeli besleniyorum.
Sabahlara kadar çalış- tım.	Düzenli spor yapıyorum.

Kilogramın Kullanıldığı Yerler



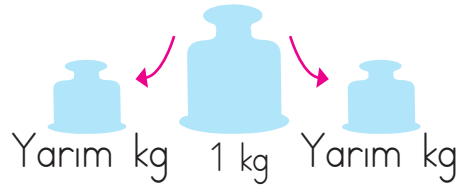
Tartma işleminde standart ölçme birimi olarak "ki-
logram" kullanılır. Kısaca "kg" ile gösterilir.



Bazı ürünleri tartarak satın alırız. Tartma yaparken elektronik terazi, bakkal terazisi, el terazisi, kantar, el kantarı ve baskül gibi ölçme araçlarını kullanırız.



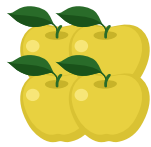
Kilogram kısaca "kg" olarak gösterilir. Bir kilogram içinde iki tane "yarım kilogram" vardır.



✎ Aşağıdakilerden hangilerini kilogram ile tartarak satın alırız? İşaretleyelim.



✎ Aşağıdaki soruları görsellerde verilen bilgilere göre cevaplayalım.



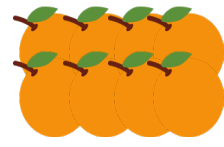
2 kg



1 kg



3 kg



4 kg

● Kilogramı en fazla olan ürün hangisidir?

➔

● 2 kutu süt ve 2 elma kaç kilograma eşittir?

➔

● 1 adet pasta ve 4 portakal kaç kilograma eşittir?

➔

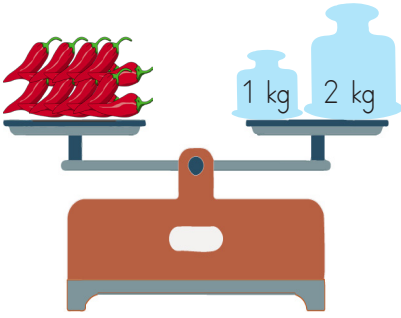
● 6 elma, 4 portakal kaç kilograma eşittir?

➔

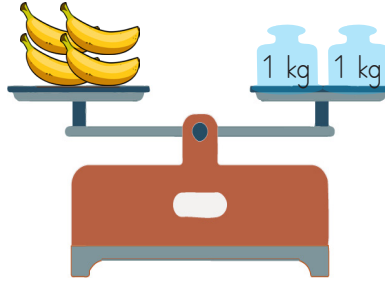
✎ Aşağıdaki terazileri inceleyelim. Ağırlıkları verilmeyen torbaların kaç kilogram olduklarını bulalım.



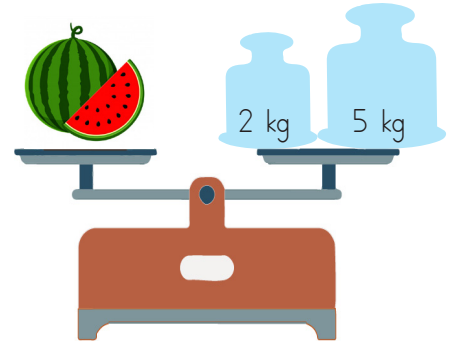
✎ Aşağıdaki teraziler dengede olduğuna göre, ürünlerin ağırlıklarını bulalım.



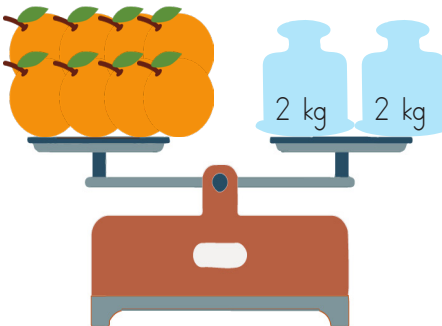
..... kg biber



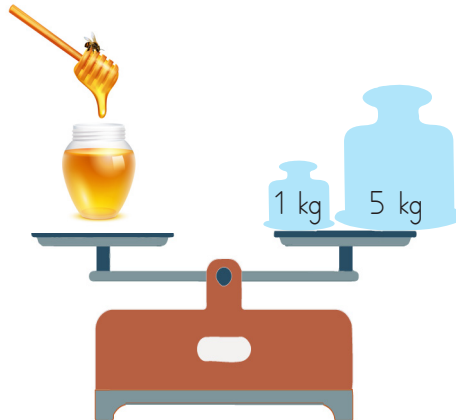
..... kg muz



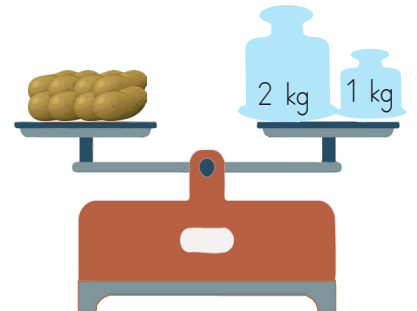
..... kg karpuz



..... kg portakal



..... kg bal



..... kg patates

✎ Aşağıdaki terazileri inceleyelim. Soruları cevaplayalım.



1. Bir çuval elma kaç kilogramdır?

2. Bir çuval karpuz kaç kilogramdır?

Çözüm:

Çözüm:

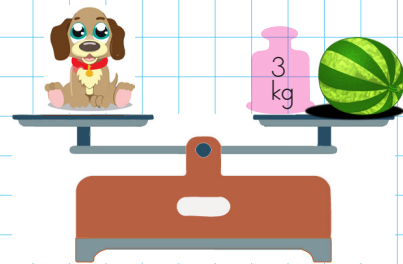
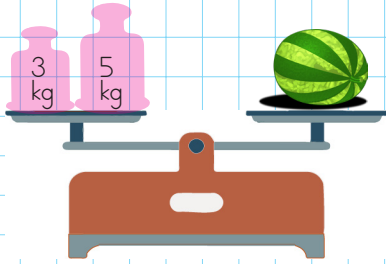
3. Bir çuval üzüm kaç kilogramdır?

4. Bir çuval elma ve bir çuval karpuz toplam kaç kilogramdır?

Çözüm:

Çözüm:

✎ Aşağıdaki soruları görsellerde verilen bilgilere göre cevaplayalım.



1. Karpuz kaç kilogramdır?

2. Köpek kaç kilogramdır?

3. Köpek ile karpuz toplam kaç kilogramdır?

4. Köpek ile karpuzun kütleleri farkı kaçtır?

✎ Aşağıdaki terazilerin dengede olması için "?" yerine hangi ürün ya da hangi ürünler konulmalıdır?



6 kg



5 kg



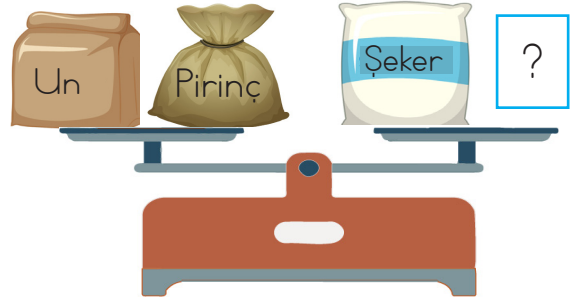
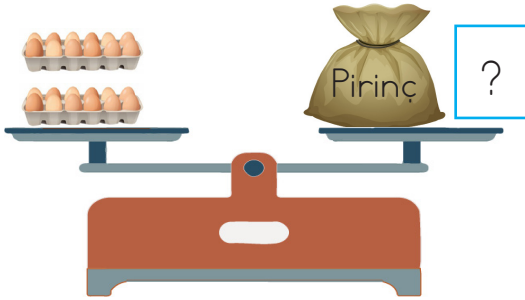
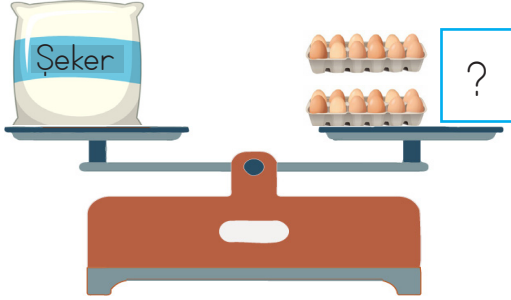
3 kg



1 kg



4 kg



✎ Aşağıdaki soruları görsellerde verilen bilgilere göre cevaplayalım.



11 kg



26 kg



19 kg



17 kg

- ◆ kütlesi en az olan kişidir.
- ◆ kütlesi en fazla olan kişidir.
- ◆ Sude'nin kütlesi Emre'den kg fazladır.
- ◆ Ayça ve Nedim'in kütleleri toplamı kg'dır.
- ◆ Sude ve Nedim'in kütleleri farkı kg'dır.
- ◆ Ayça Emre'den kg fazladır
- ◆ Sude Ayça'dan kg eksiktir.



Soner yaptığı diyet programı ile her ay 3 kilogram vermektedir. 90 kilogram olan Soner dört ay sonra kaç kilogram olur?



Çözüm:



18 kilogram unu ikişer kilogramlık poşetlere doldurmak için kaç poşete ihtiyaç vardır?



Çözüm:



Ali ile Yusuf'un kütleleri toplamı 73 kilogramdır. Ali 34 kilogram olduğuna göre Yusuf kaç kilogramdır?



Çözüm:



Annem marketten her gün 4 kilogram üzüm almaktadır. Annem haftada kaç kilogram üzüm alır?



Çözüm:



Bir çuvaldaki 80 kilogram pirincin 23 kilogramı ile çorba, 36 kilogramıyla pilav, kalanıyla sütlaç yapıldı. Sütlaç için kaç kilogram pirinç kullanılmıştır?



Çözüm:



4 kilogram pirinç 20 TL olduğuna göre, 2 kilogram pirinç kaç liradır?



Çözüm:



Bir işçi tek seferde 20 tuğla taşımaktadır. Bir tuğla 2 kilogram olduğuna göre, bu işçi kaç kilogram tuğla taşımaktadır?



Çözüm:



Kilosu 2 lira olan patatesten 3 kilogram, kilogramı 4 lira olan elmadan 2 kilogram alan biri 50 lira ödeme yaptığına göre kaç lira para üstü alır?



Çözüm:

 Aşağıdaki problemleri dikkatle okuyalım. Problem çözme adımlarını uygulayarak soruları çözelim.

1. Her biri 6 kilogram olan 2 paket un ile her biri 5 kilogram olan 3 paket şekerin ağırlığı kaç kilogramdır?



Çözüm:

2. 20 kilogram çayın yarısı ikişer kilogramlık, kalanı da beşer kilogramlık kutulara doldurulmuştur. Bu iş için kaç kutu kullanılmıştır?



Çözüm:

3. Yarım kilogramı 7 lira olan fındıktan iki kilogram alırsak kaç lira öderiz?



Çözüm:

4. Muzun 4 tanesi , elmanın 6 tanesi bir kilogramdır. Her birinden üçer kilogram alındığında kaç tane meyve alınmış olur?



Çözüm:

5. Bir kasa incir 9 kilogramdır. 5 kasa incir alan manav, incirlerin 22 kilogramını sattığında kaç kilogram incir kalır?



Çözüm:

➔ Aşağıdaki cümlelerde eksik olan yerleri kutularda yazan kelimelerle tamamlayalım.

telefonu	uçak	uzaya	ampulü
bilim	Ali Kuşçu	zamanı	

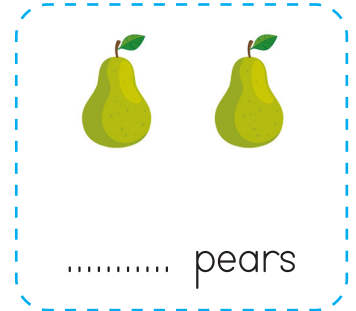
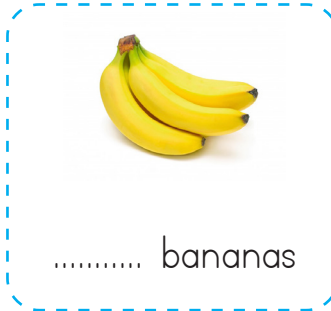
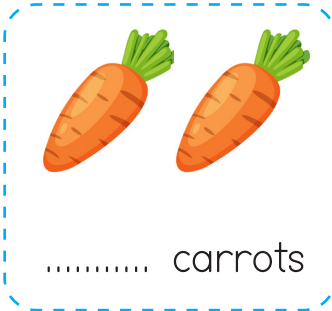
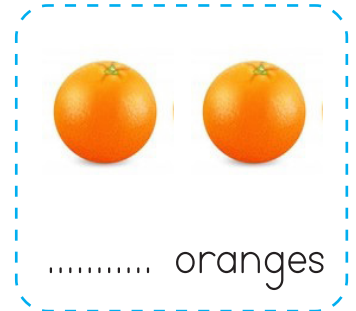
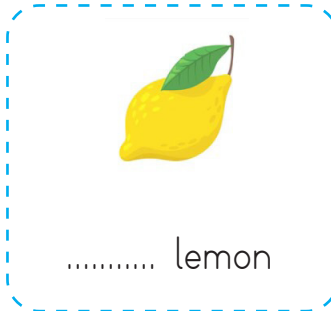
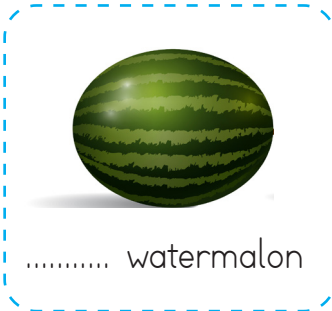
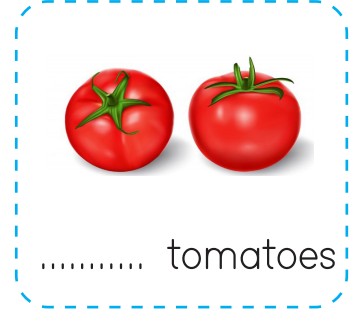
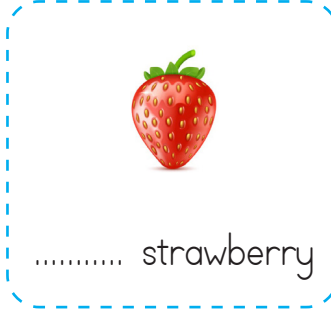
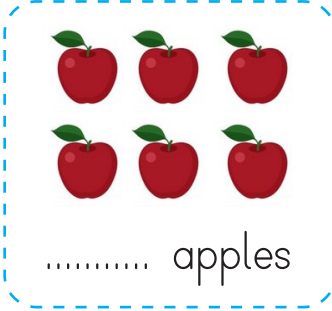
- ➔ Yeni bilgiler öğrenmek için sürekli araştırma yapan kişilere insanı denir.
- ➔ Alexander Graham Bell, icat eden kişidir.
- ➔ Thomas Edison, gece etrafımızı aydınlatan bulmuştur.
- ➔ Ay'ın haritasını ilk çıkaran Türk bilgini'dur.
- ➔ Başarılı olmak için doğru kullanmalı ve planlı olmalıyız.
- ➔ Vecihi Hürkuş, ülkemizde ilk üreten kişidir.
- ➔ Alper Gezeravcı, Türkiye'den giden ilk astronotumuzdur.

➔ Aşağıdaki cümleleri dikkatlice okuyalım. Doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazalım.

- Bilim insanları her zaman planlı çalışırlar.
- Telefonu icat eden kişi Thomas Edison'dur.
- Bilim insanları merak etmeyi ve araştırmayı sevmezler.
- Jale İnan, toprağın altındaki tarihî eserleri inceleyen bir arkeologdur.
- Bilim insanları yeni şeyler öğrenmekten heyecan duyarlar.



Verilen görsellerin altındaki noktalı yerlere "a, an, some" ifadelerinden uygun olanları yazalım.



Görsellere göre verilen soruları cevaplayalım.

