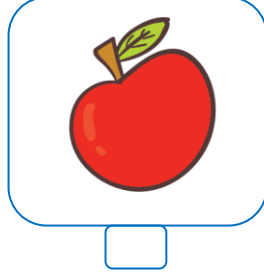
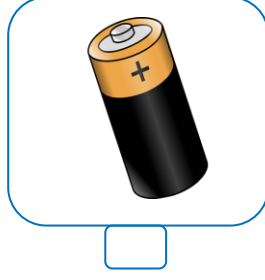
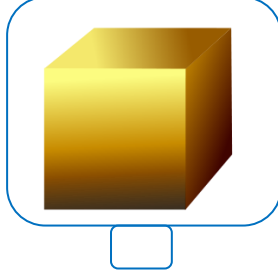


DÜNYA'NIN ŞEKLİ VE HAREKETLERİNİN İNSAN YAŞAMINA ETKİLERİ

Aşağıda verilen şekilleri inceleyiniz. Dünya'nın şekli ile benzer olanları işaretleyiniz.

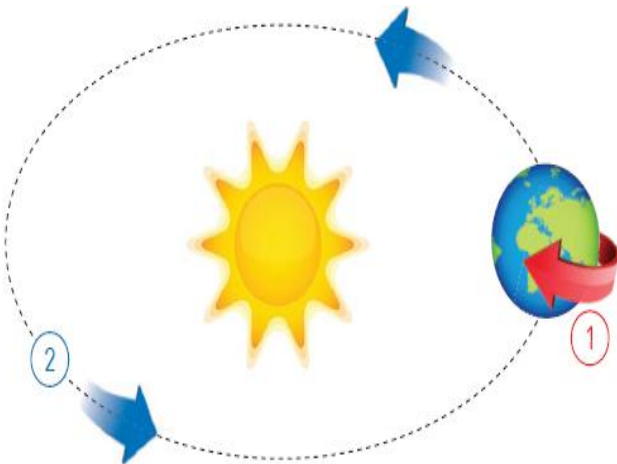


Aşağıda verilen görseli inceleyiniz. Dünya'nın hangi tarafında gündüz, hangi tarafında gece yaşandığını yazınız. Görsele göre verilen ifadelerden doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazınız.



- Dünya kendi etrafında döner.
- Dünya'nın kendi etrafında dönmesi ile mevsimler oluşur.
- Dünya kendi etrafındaki dönüşünü 24 saatte tamamlar.
- Dünya kendi etrafında dönmesi sonucu gece ve gündüz oluşur.

Aşağıda verilen görselde 1 numaralı ok Dünya'nın kendi eksenini etrafında döndüğünü 2 numaralı ok ise Dünya'nın Güneş'in etrafında dolandığını göstermektedir. Aşağıda verilen bilgileri okuyarak Dünya'nın hareketi ve sonuçlarını 1 veya 2 olacak şekilde numaralandırınız.



- Bu hareketi sonucu gece ve gündüz oluşur.
- Dünya'nın Güneş'in etrafında dolanma hareketi
- Bu hareketi 24 saatte tamamlar.
- Dünya'nın kendi etrafında dönme hareketi
- Bu hareketi 1 yılda tamamlar. Bu sürede mevsimler oluşur.

DÜNYA'NIN ŞEKLİ VE HAREKETLERİNİN İNSAN YAŞAMINA ETKİLERİ

Aşağıdaki cümlelerde boş bırakılan yerleri verilen kelimelerle uygun olacak şekilde tamamlayınız.

4

yaz

1 yılda

ilkbahar

gece

gündüz

12

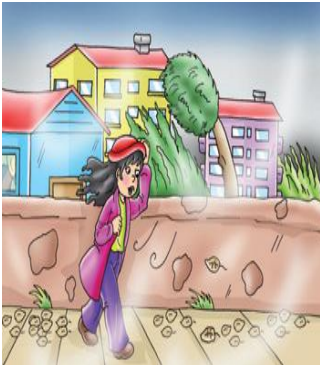
mevsimler

24 saatte

- Dünya'nın kendi etrafında dönmesiyle ve yaşanır.
- Dünya, Güneş'in etrafında dolanmasını tamamlar.
- Dünya'nın Güneş etrafında dolanımı sonucu oluşur.
- Bir yılda mevsim vardır.
- Dünya, kendi etrafındaki dönüşünü tamamlar.
- Bir yılda ay vardır.
- Kış mevsiminden sonra gelen mevsim mevsimidir.
- İlkbahar mevsiminden sonra gelen mevsim mevsimidir.

Aşağıda verilen resimlerin üst tarafına hangi mevsim olduğunu alt tarafına ise mevsimin aylarını yazınız. (Mevsim ve mevsim aylarının baş harfleri verilmiştir.)

S.....



E.....

E.....

K.....

K.....



A.....

O.....

Ş.....

İ.....

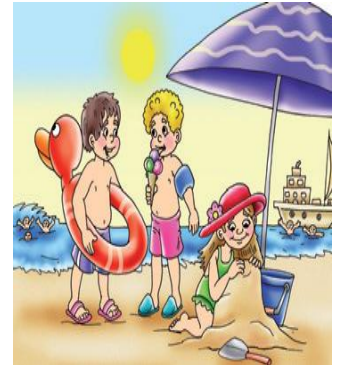


M.....

N.....

M.....

Y.....



H.....

T.....

A.....

ELİMİZDEKİNİN KIYMETİ

Büyük bir padişah, bir deniz yolculuğuna çıkmıştı. Daha önce gemiye hiç binmemiş bir hizmetçisi de yanındaydı. Hizmetçi korkudan titriyor, bağırp çağırıyordu. Padişah da gemideki diğer insanlar da hizmetçinin çıkardığı bu seslerden rahatsız olmuşlardı. Ancak ne derlerse desinler onu susturamıyorlardı. Bu soruna bir çözüm bulmak lazımdı.

Gemideki yolcular arasında bir bilge kişi de vardı. Bilge, padişahın huzuruna çıktı.

- İzin verirseniz bu adamı susturabilirim, dedi. Padişah da izin verdi.

Bilge, gemideki görevlilerden adamın denize atılmasını istedi. Görevliler herkesin şaşkın bakışları arasında hizmetçinin kolundan tuttular. Bağırp çağırmasına aldırmadan onu suya attılar. Denizin dalgaları arasında birkaç defa batıp çıkan adam:

- İmdat, boğuluyorum! Ne olur beni kurtarın, diye bağırmaya başladı. Bilge, hizmetçinin denizden çıkarılmasını istedi. Görevliler, onu çekip gemiye çıkardılar. Bir köşeye bıraktılar. Köle artık bağırp çağırmayı bırakmış, sessizce oturuyordu. Bu durum, herkesin olduğu gibi padişahın da dikkatini çekmişti. Padişah, bilgeyi yanına çağırdı. Bu işi nasıl başardığını sordu. Bilge:

- Padişahım, bu adam boğulmanın ne demek olduğunu bilmediği için geminin kıymetini bilmiyordu. Ne zaman ki suya düşüp boğulma tehlikesi geçirdi. Gemideki rahat ve güvenin ne büyük bir nimet olduğunu anladı, dedi.



A-) Aşağıda verilen soruları metne göre cevaplayınız.

- 1-) Padişah kim ile deniz yolculuğuna çıkmıştır?
- 2-) Bilge kişi, padişahın huzuruna çıkarak ne söylemiştir?
- 3-) Bilge kişi, gemideki görevlilerden ne istemiştir?
- 4-) Padişahın hizmetçisi nasıl bir tehlike geçirmiştir?

www.mebders.com

B-) Doğru olanı işaretleyelim.

1) Hizmetinin bağırp çağırmasının sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Padişahın korkması
- B) Gemi yolculuğundan korkması
- C) Ailesini özlemesi

2) Hangisi, öyküdeki kahramanlardan birisi değildir?

- A) Bilge
- B) Padişah
- C) Kaptan

3) Bilgin, hizmetçiye gemideki rahat ve güvenin ne büyük bir nimet olduğunu anlaması için ne yaptırmış?

- A) Denize attirmiş.
- B) Gemiye hapsetmiş.
- C) Onu cezalandırmış.

İskender07 (İlkokul etkinlikleri)



Aşağıda verilenlerden ürünlerin kilogram (kg) ile ölçülenlerini işaretleyiniz.



Aşağıdakilerden en ağır olanı işaretleyiniz.



Aşağıdakilerden en hafif olanı işaretleyiniz.



Aşağıda verilen terazi çeşitlerini görsellerle eşleştiriniz.



Hassas terazi



Kantar



Eşit kollu terazi



Baskül



El terazisi



Elektronik terazi

Aşağıda verilen boşlukları uygun terazi çeşitlerini yazarak doldurunuz.

- İnsanların kütlelerini..... ile ölçeriz.
- Marketlerden ,bakkallardan alınan ürünleri tartmada terazi kullanılır.



TARTMA ETKİNLİK ÇALIŞMASI 2



3 kg



5 kg

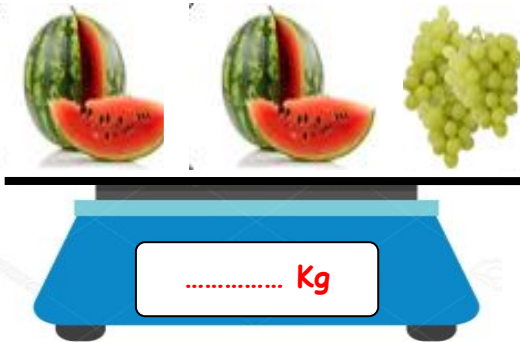
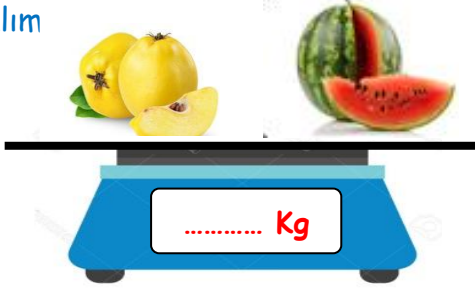


4 kg



6 kg

Yukarıda verilen ürünlerin ağırlıkları altlarında yazmaktadır. Aşağıdaki terazilerin ağırlıklarını ölçerek üzerine yazalım



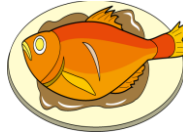
Aşağıda verilen sebzeleri terazimize öyle yerleştirelim ki iki tarafın kilogramı da eşit olsun.



Patates 2 kg



Domates 3 kg



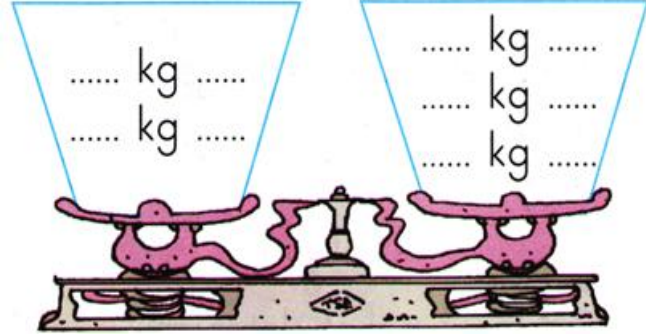
Balık 1 kg



Tavuk 5 kg



Peynir 2 kg



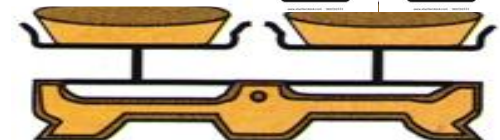
1 KG



..... Biber

1 KG

1 KG



EŞ VE ZİT ANLAMLI KELİMELER

Aşağıda verilen kelimelerin eş ve zıt anlamlılarını okların gösterdiği yerlere yazınız.

Eş anlamlısı

Kelime

Eş anlamlısı



pinti



ak



bağımsız



yoksul



ISSIZ



harp



hayat



maksimum



dayanıklı

KURALLI VE ANLAMLI CÜMLELER

Aşağıdaki cümleleri anlamlı ve kurallı şekilde tamamlayacak kelime ve kelime gruplarını noktalı yerlere yazınız.

Herkes okul kurallarına

Güne başlarken kahvaltı

Trafikte kırmızı ışık yandığında

Mustafa, yaşlı teyzeye yardım

Susamış kedime bahçede

Bu kitapların hepsini

Hafta sonu sinemada arkadaşlarımla

Karnemdeki notları ailem görünce çok

Aşağıdaki karışık olarak verilen kelimelerle anlamlı ve kurallı cümleler oluşturunuz.

ağaçtan

kedi

inemedi

çıktığı

Hacivat'ın

yanlış

Karagöz

anıyor

sözlerini

yoğurt

Nasrettin

mayalıyor

Hoca

göle

SEBEP - SONUÇ CÜMLELERİ

Aşağıda verilen sebep - sonuç cümlelerini uygun şekilde eşleştiriniz.

Başı ağrıyınca



Karnı acıktığından dolayı



Arkadaşına küsmüş çünkü



Yağmur yağdığı için



Ağladı bunun sonucunda



Dizi kanadığı için



Kek mis gibi kokunca



Elbisesi üstüne olmadı çünkü



pansuman yaptılar.

gözleri kızardı.

ilaç içti.

canım çekti.

mutfağa gidip, yemek yedim.

boyu uzamıştı.

tartışmışlar.

ellerim ıslandı.

Aşağıda verilen ifadeleri anlamlı sebep - sonuç cümleleri olacak şekilde tamamlayınız.

Melih çok geç yattığı için

Sessiz konuşuyordu çünkü

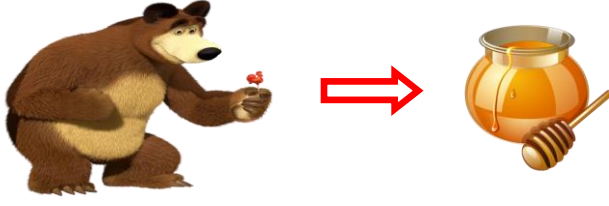
Çok kar yağdığı için

Abdullah derste konuştuğu için

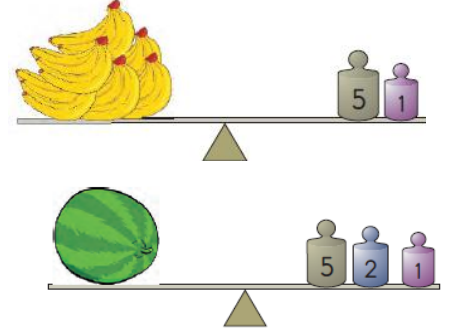
Yazılıdan düşük not aldığından dolayı



TARTMA PROBLEMLERİ 1



Koca Ayı ve arkadaşları sabah 27 kg bal yiyor. Akşam ise sabah yediği baldan 14 kg fazla bal yiyorlar. Toplam kaç kg bal yemişler?



Kukuli yukarıdaki terazilerdeki ağırlık kadar manavdan alışveriş yapmıştır. Aldıkları toplam kaç kilogramdır?



56 kg

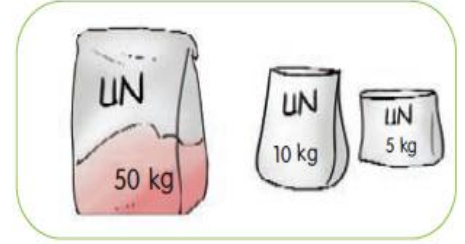


25 kg



?

Keloğlan 56 kg, Heidi 27 kg ağırlığındadır. Maysa'nın ağırlığı Heidi'nin ağırlığından 6 kg daha azdır. Üçünün toplam ağırlığı kaç kg'dır?



Niloya ve annesi ekmek pişirmek için paketlerdeki unları satın almışlardır. Toplam kaç kilogram almışlardır?



9 kg

Karpuzun ağırlığı 9 kilogramdır. 4 adet karpuz alan birisi toplam kaç kilogram karpuz almıştır?



Kral Şakir 4 paket şeker ve 5 paket pirinç alıyor. Aldıkları toplam kaç kilogram gelmektedir?

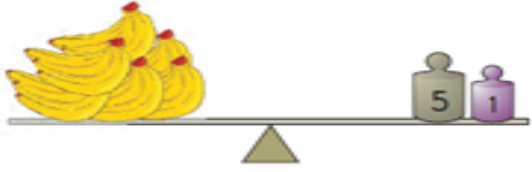
TARTMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ 2

1-) Garfield bir tanesi 14 kg gelen somon balığını bir haftada yemektedir. Garfield 3 hafta boyunca kaç kg somon balığı yiyebilir?



Cevap:

2-)



Kukuli terazideki ağırlık kadar muz almıştır. Muzun kilosunu 10 TL'ye alan Kukuli satıcıya kaç TL para ödemiştir?



Cevap:

3-) Arı Maya ve arkadaşları her gün 5 kilogram bal yaparsa, bir hafta sürede toplam kaç kilogram bal yapabilirler?



Cevap:



4-)

Kral Şakir terazideki ağırlığı verilen karpuzdan 3 tane alırsa kaç kg karpuz satın alır?



İşkender07

Cevap:

5-) Fil Necati fazla kilolarından kurtulmak için diyeteye başlıyor. Her hafta 3 kilogram zayıflayan Fil Necati 2 ay diyet yaparsa kaç kilogram zayıflayabilir?



Cevap:

6-) Mert'in ağırlığı 42 kg'dır. Aslı'nın ağırlığı Mert'in ağırlığından 3 kg eksiktir. Mert ve Aslı'nın ağırlıkları toplamı kaç kg'dır?



Cevap:



7-) Elif terazideki ağırlık kadar elma almıştır. Elmanın kilosu 4 TL'dir. Satıcıya 50 TL verdiği göre kaç TL para üstü alır?



Cevap:

8-) 75 kg samanın Doru 39 kilogramını yemiştir. Geri kalan samanı Karatay yemiştir. Buna göre Karatay kaç kg saman yemiştir?



Cevap:



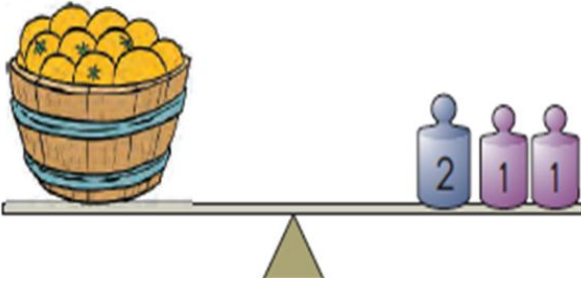
TARTMA PROBLEMLERİ 3



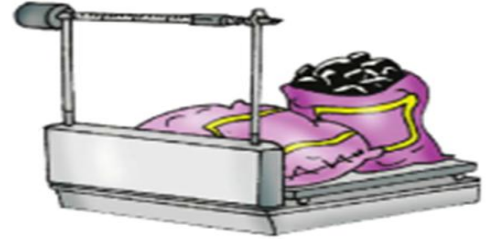
Osman yukarıda terazide verilen ağırlık kadar domates satın almıştır. Domatesin kilosu 9 TL olduğuna göre kaç TL para ödemiştir?



Bir filedeki patatesin ağırlığı terazide görülmektedir. Kilosunu 10 TL'den bir file patates alan Arda kaç TL para öder?



Nermin yukarıda dengede duran terazideki ağırlık kadar portakal almıştır. Portakalın kilosu 8 TL olduğuna göre satıcıya kaç TL para ödemiştir?



Kömür 74 kg

Kantardaki kömürü satılan alan Hasan Bey cumartesi günü 21 kg, pazar günü 18 kg kullandı. Geriye kaç kg kömür kalmıştır?



Mehmet, terazide ağırlığı verilen karpuz almak istiyor. Kilosunu 5 TL olan karpuzu almak isteyen Mehmet kaç TL ödemiştir?



13 kg

15 kg

?

Görseledeki 3 çuval toplam 40 kg gelmektedir. Buna göre 3 numaralı çuval kaç kilogramdır?

TARTMA İŞLEMİ PROBLEMLERİ 4

1-) Bir manav 80 kilogram meyvenin sabah 18, öğlenden sonra 34 kilogramını sattı. Manavın kaç kilogram meyvesi kaldı?



Cevap:

2-) Kerem manavdan kilogramı 9 TL olan limondan 2 kilo aldı. Satıcıya 50 lira verdi. Kaç TL para üstü alacaktır?



Cevap:

3-) 30 kilogram şekerin önce 7 kg, daha sonra 16 kilogramı satıldı. Geriye kaç kg şeker kaldı?



Cevap:

4-) Annem marketten her biri 5 kg olan 4 paket un alıyor. Unun 12 kg'ını kullanıyor. Geriye kaç kg un kalmıştır?



İskender07

Cevap:

5-) Bir kasap 14 kg kuzu eti, 19 kg dana eti satıyor. Sattığı tavuk etinin kütlesi ise kuzu ve dana etinin toplamından 22 kg fazladır. Kasap kaç kg tavuk eti satmıştır?



Cevap:

6-)



Niloya 6 paket şeker ve 4 paket pirinç alıyor. Aldıkları toplam kaç kilogram gelmektedir?



Cevap:

7-) Her birinde 10 kg soğan bulunan 4 çuvaldaki soğanların tamamı, 5 poşete eşit şekilde paylaştırılıyor. Her bir poşette kaç kilogram soğan vardır?



Cevap:

8-) Her hafta 4 kilogram kemik yiyen bir köpek 1 ayda toplam kaç kilogram kemik yemiştir?



Cevap:



GRÖNLAND

Dünya'nın en büyük adası Grönland'dır. Ama bu bildiğiniz gibi bir ada değil. Bu adada büyük kar kütleleri her yeri kaplar. Yılın büyük bir kısmı karla kaplıdır. Kışları o kadar soğuk olur ki, termometre -70 dereceyi gösterir.

Bu kadar soğuk memlekette insan yaşama: dediğinizi duyar gibiyim. Ama yanılıyorsunuz. Bu adada yaşayan insanlar İnitler. İnitler, adına iglo dedikleri evler yapmışlar ve orada yaşamışlar. Günümüzde hala iglo yapıp, onda yaşayan İnitler var.

Bu adada insanlar daha çok balıkçılık yaparak geçimlerini sağlıyorlar. Grönland'da yaşamak ister miyim bilmiyorum ama gezmek için gitmek isterdim. Bu adada Dünya'nın başka hiçbir yerinde göremeyeceğimiz harika bir görsel şölen gerçekleşiyor. Adı, Kuzey Işıkları. Umarım bir gün Grönland'a gitme şansını yakarım.

Not: İlk 3 soruyu şiire göre cevaplayınız.

1) Grönland'da yılın büyük bir kısmı **ne** ile kaplıdır?

- A) Sel sularıyla
- B) Ormanlarla
- C) Karlarla

2) Kışları Grönland'da termometre **kaç** dereceyi gösterir?

- A) - 40
- B) - 70
- C) - 60

3) İnitler yapmış oldukları evlere **ne** ad vermişlerdir?

- A) İngo
- B) İglo
- C) İlgo

4) Ankara() dan dayım() ne zaman geliyor()

Yukarıdaki parantez () ile belirtilen yerlere **sırasıyla** hangi noktalama işareti gelmelidir?

- A) (!) (,) (?)
- B) (,) (!) (?)
- C) (!) (,) (.)

5) Mehmet, sabah Antalya'ya gitti.




Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcükler **sırasıyla** hangi soruların **yanıtıdır**?

- A) Kim? Nereye? Ne zaman?
- B) Kim? Niçin? Ne zaman?
- C) Kim? Ne zaman? Nereye?

6)

üretim	acemi	bayat
usta	taze	tüketim


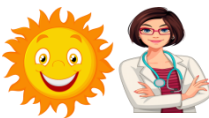

Yukarıdaki tabloda zıt anlamlı kelimeleri aynı renge boyarsak nasıl bir şekil ortaya çıkar?

- A)  B) 
- C) 

7) Aşağıdaki metin başlıklarından hangisi **yanlış** yazılmıştır?

- A) Tavşan ile tilki
B) Kırmızı Başlıklı Kız
C) ASLAN İLE FARE

8) " girmeyen eve girer." atasözü hangi seçenekteki varlıkların adı ile tamamlanabilir?

- A)  B) 
- C) 

9)



Mustafa, aldığı kavun için satıcıya 30 TL ödedi. Buna göre **1 kg kavun** kaç liradır?

- A) 4 TL B) 5 TL C) 6 TL

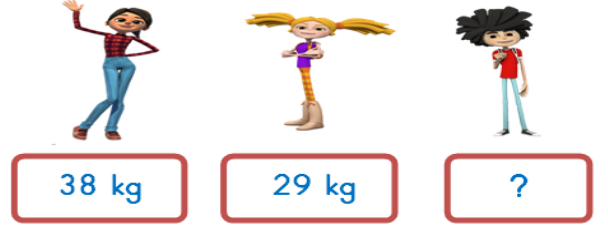
10)



Ahmet kilogramı **9 TL** olan Eriklerden **3 kg** aldı. Manava **50 TL** para veren Ahmet kaç TL para üstü alır?

- A) 14 TL B) 23 TL C) 27 TL

11)



Sevim 38 kg, Aslı 29 kg ağırlığındadır. Mert'in ağırlığı, Sevim'in ağırlığından **7 kg daha azdır**. Üçünün toplam ağırlığı kaç kg'dır?

- A) 99 kg B) 98 kg C) 97 kg




12)



Şakir terazide ağırlığı verilen karpuzdan **4 tane** alırsa kaç kg karpuz satın almış olur?

- A) 32 kg B) 28 kg C) 24 kg

13) Aşağıdakilerden hangisini kilogram ile ölçmeyiz?

- A)  Süt
B)  Un
C)  Peynir

14)



Yukarıda verilen teraziler dengede durduğuna göre karpuz ile kavunun ağırlıkları **toplamı** kaç kilogramdır?

- A) 5 kg B) 8 kg C) 9 kg

15)



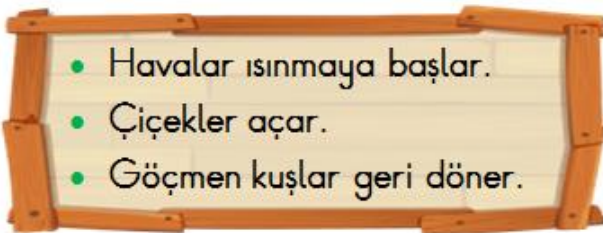
Yukarıda verilen terazinin dengede durabilmesi için **sağ kefesine** kaç kilogram ağırlık konulması gerekir?

- A) 5 kg B) 4 kg C) 3 kg

16) Dünya'nın şekli aşağıdaki görsellerden hangisine **benzemektedir**?



17)



Yukarıda **hangi mevsimin** özellikleri verilmiştir?

- A) Sonbahar B) İlkbahar C) Yaz

18)



Dünya'nın kendi etrafında dönmesiyle ve oluşur.

Yukarıdaki boşluklara **sırasıyla** hangi ikili gelmelidir?

- A) gece - mevsimler B) gündüz - yıl
C) gece - gündüz

19)



Dünya'nın Güneş'in etrafında tam bir tur dolanması sonucunda aşağıdakilerden hangisi **oluşmamaktadır**?

- A) 1 Gün B) 1 Yıl C) Mevsimler

20)



Sonbahar mevsiminin ayları hangi şıkta **doğru** olarak verilmiştir?

- A) Ekim - Kasım - Aralık
B) Eylül - Ekim - Ocak
C) Eylül - Ekim - Kasım

Cevap Anahtarı

- 1)C 2)B 3)B 4)A 5)C
6)B 7)A 8)B 9)C 10)B
11)B 12)A 13)A 14)C 15)A
16)C 17)B 18)C 19)A 20)C