

Ad Soyad:.....
Sınıfı:.....
Numarası:.....



AĞAÇLARIMIZ

Ağaçlar da insan gibi,
Seveni olur, sevmeyeni...
Keserseniz ağlarlar.
Korumalı ağaçları,
Ormanlar yetiştirmeli,
İnsanları sever gibi,
Ağaçları da sevmeli.

Behçet NECATİGİL



❖ İlk üç soruyu şiire göre cevaplayınız.

1- Şiirde ağaçlar neye benzetilmiştir?

- A) Ağlayan yaramaz çocuklara benzetilmiştir.
- B) İnsanlara benzetilmiştir.
- C) Sevgi dolu yuvalara benzetilmiştir.
- D) Meyve veren bahçelere benzetilmiştir.

2- Şiirde ağaçlara nasıl davranmamız gerektiğinden bahsediyor. Aşağıdakilerden hangisi şiirde geçen bu davranışlardan birisi değildir?

- A) Ağaçları korumalıyız ve kesmemeliyiz.
- B) Ormanlar yetiştirmeliyiz.
- C) Mevsimi geldiğinde, budamalı ve bakımlarını yapmalıyız.
- D) İnsanları sever gibi ağaçları da sevmeliyiz.

3- Şaire göre, ağaçları kestiğiniz zaman, ağaçlar ne yaparlarmış?

- A) Yeniden filiz verirlermiş.
- B) Bize küserlermiş.
- C) Kuruyup yok olurlarmış.
- D) Keserseniz ağlarlarmış.

Zamanında görevini yapmadığı.....

4- Yukarıdaki cümlelerin sebep sonuç cümlesi olabilmesi için, aşağıdaki seçeneklerden hangisi ile tamamlanması uygun olur?

- A)bu yüzden çok mutlu oldu.
- B)için maaşına zam yapıldı.
- C) ...için zor durumda kaldı.
- D) ...bu nedenle patronundan övgüler aldı.

5- Aşağıdaki tümcelerin hangisinde pekiştirme yapılan bir sözcük kullanılmamıştır?

- A) Olayları düzelteyim derken büsbütün daha da kötü hale getirdim.
- B) Dört gündür yağan kar, bembeyaz bir örtü oluşturdu.
- C) Buzdolaplarında kampanya varmış, fiyatları iyice düşmüş.
- D) Yaşlı adam seksen beş yaşında olmasına rağmen sapsağlam ayaktaydı.

Ara bozmak Ateşe atmak Gözünde tütme
Arkadan vurmak Başına çorap örmek

6- Yukarıdaki deyimlerden kaç tanesi, olumsuz bir davranışı anlatmak için kullanılır?

- A) İki tanesi
- B) Üç tanesi
- C) Dört tanesi
- D) Beş tanesi

Öğretmen Ömer () in parmak kaldırdığını görünce () Soruyu sen çöz Ömer.() dedi()

7- Yay ayraçla belirtilen yerlere , uygun noktalama işaretlerini koyarsak , noktalama işaretleri hangi seçenekteki gibi olur ?

A) ! . . ? B) ' " " .

C) ' : ! . D) , . ? .

yüz on iki	kırkiki
onüç	elli dört

8- Yukarıdaki tabloda, sayılar yazıyla yazılmıştır. Yanlış yazılan sayıların bulunduğu bölümleri boyarsak , nasıl bir şekil oluşur?

A)  B) 

C)  D) 

9- Aşağıda verilen tümcelerin hangisinde , " de " ekinin yazımı ile ilgili bir hata yapılmıştır?

- A) Bu durumdan Melisa'da çok rahatsız.
B) Evet sen de bizimle geleceksin.
C) Yarın da uyanamazsam işten atılırım.
D) Top oynamaya Mert de gelecek mi?

- I. hediye
II. kaya
III. ihtiyar
IV. siyah
V. kağıt

10- Yukarıda verilen sözcüklerin , hangilerinin hem eş anlamlısı hem de zıt anlamlısı vardır ?

- A) I , II , III ve V
B) II , III , IV ve V
C) I ve II
D) III , IV

11- Aşağıdaki sözcük çiftlerinden hangisinde farklı bir anlam ilişkisi vardır ?

- A) eşek -merkep B) tayyare - uçak
C) soru - yanıt D) hisse - pay

- I Yorulduğu için uyuyakalmış.
II Olanlar beni çok üzdü.
III Bu sene çok fazla kar yağdı.
IV Dedem geldiği için sevinçliyim.

12- Tümcelerin hangilerinde sebep sonuç ifadesi vardır ?

- A) II - III B) I - IV
C) I - III - IV D) I - II - III

Ad Soyad:.....
Sınıfı:.....
Numarası:.....



$213 : 3 = 71$

$768 : 32 = 24$

$304 : 16 = 19$

$940 : 10 = 46$


$123 : 3 = 30$



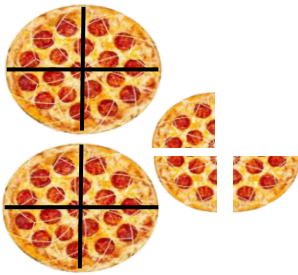
1- Bölme işlemlerinden kaç tanesinin sonucu doğrudur ?

- A) bir B) iki C) üç D) dört

$250 : 2 = \text{?} \times 5$

2- Yukarıdaki eşitlikteki  sayısının sayı değerlerinin toplamı kaçtır ?

- A) 7 B) 25 C) 125 D) 245



$\frac{?}{?}$

3- Yukarıdaki pizzaların belirttiği kesir sayısını bularak, bilesik kesir olarak yazarsak sonuç aşağıdaki seçeneklerden hangisi olur ?

- A) $\frac{3}{4}$ B) $2\frac{3}{4}$
C) $\frac{10}{4}$ D) $\frac{11}{4}$

$\frac{0}{0}$	2340	360	9200
10	A	B	
100			C

4- Yukarıdaki bölme tablosuna göre $A + B + C =$ işleminin sonucu kaç olur ?


- A) 362 B) 234
C) 1362 D) 92

$\frac{25}{32} > \frac{?}{32} > \frac{22}{32}$

5- Yukarıdaki eşitsizlikte , soru işareti yerine gelebilecek sayıların çarpımı kaçtır ?

- A) 23 B) 24 C) 47 D) 552

$$\begin{array}{r} \text{?} \\ 13 \overline{) 25} \\ \underline{21} \\ 4 \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} \text{?} \\ 138 \end{array}$$

6- Yukarıdaki işlemleri yaparak  sayısının kaç olduğunu bulunuz. Sonuç aşağıdakilerden hangisi olur ?

- A) 387 B) 538
C) 400 D) 500

$$384 : 12 = 32$$

D

Y

$$1392 : 24 = 58$$

$$568 : 8 = 71$$

D

Y

D

Y

K

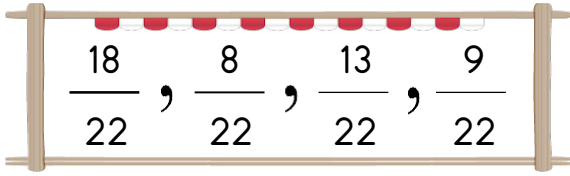
L

M

N

7- Bölme işlemlerinde , işlemlerin sonuçlarına göre , doğru veya yanlışları takip edersek , hangi harfe ulaşırız?

- A) N B) M C) L D) K



8- Yukarıdaki kesirleri küçükten büyüğe doğru sıralarsak sıralama nasıl olur ?

- A) $\frac{8}{22}$, $\frac{9}{22}$, $\frac{18}{22}$, $\frac{13}{22}$
 B) $\frac{9}{22}$, $\frac{8}{22}$, $\frac{18}{22}$, $\frac{13}{22}$
 C) $\frac{8}{22}$, $\frac{9}{22}$, $\frac{13}{22}$, $\frac{18}{22}$
 D) $\frac{18}{22}$, $\frac{13}{22}$, $\frac{9}{22}$, $\frac{8}{22}$

9- Bir okulda 306 tane öğrenci vardır.

Öğrencilerin $\frac{4}{6}$ ' ü kız olduğuna göre erkek öğrencilerin sayısı kaçtır ?

- A) 102 B) 204 C) 100 D) 325

$$\frac{12}{36} + \frac{23}{36} + \frac{14}{36} =$$

10- Yukarıdaki toplama işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\frac{47}{36}$ B) $\frac{48}{36}$
 C) $\frac{49}{36}$ D) $\frac{50}{36}$

11- 256 kilogram patatesin $\frac{4}{16}$ ' ü çürüdü,

Kalan patateslerin kilogramını 4 TL fiyattan sattım. Kaç TL para kazanmış olurum ?

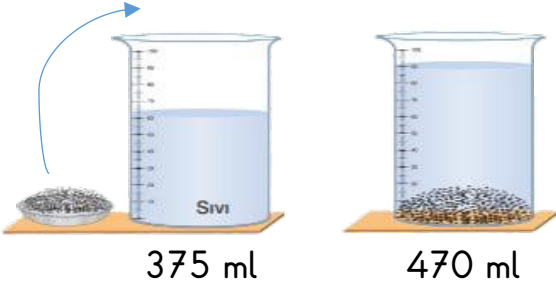
- A) 192 B) 768 C) 256 D) 400

$$52 + \text{[cube]} = 6 \times 21$$

12- Yukarıdaki eşitlikte küpün değeri kaçtır ?

- A) 126 B) 64 C) 74 D) 21

Ad Soyad:.....
Sınıfı:.....
Numarası:.....



1- Yukarıdaki dereceli silindire önce su doldurularak , suyun hacmi ölçülüyor. Suyun hacminin 375 ml olduğu görülüyor. Daha sonra su dolu dereceli silindirin içerisine demir tozu atılıyor ve bu şekilde de toplam hacim ölçülüyor. Toplam hacim 470 ml olarak ölçülüyor. Demir tozunun hacmi kaç ml olur ?

- A) 845 ml B) 85 ml
C) 95 ml D) 470 ml

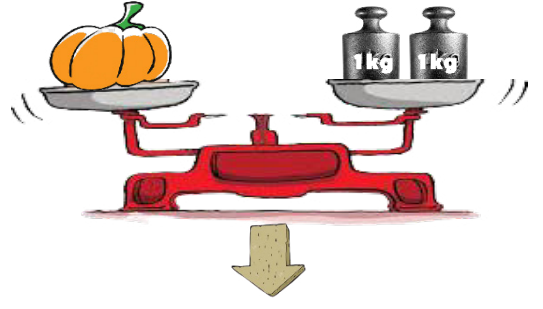


2- Yukarıdaki mıknatıslar , birbirlerine yaklaştırıldıklarında , aralarına nasıl bir etkileşim olur ?

- A) Birbirlerini iterler.
B) Birbirlerini çekerler
C) Ters yönde hareket ederler.
D) Etkileşim gerçekleşmez.

3- Farklı sıcaklıktaki maddeler birbirlerine temas ettirildiğinde , aşağıda verilen bilgilerden hangisi gerçekleşmez ?

- A) Isı alışverişi sıcaktan soğuğa doğru olur.
B) Sıcaklığı fazla olan madde ısı verir.
C) Sıcaklığı fazla olan madde soğur.
D) Sıcaklığı az olan madde ısı verir.



Yukarıdaki ile bal kabağının ölçülmüş ve 2 kilogram gelmiştir.

4- Cümledeki boş bırakılan yerleri doldurursak , sırasıyla hangi kelimeleri yazmamız doğru olur ?

- A) balkabağı - hacmi
B) eşit kollu terazi - kütlesi
C) eşit kollu terazi - hacmi
D) dereceli silindir - kütlesi

5- Hangisi "cam" için söylenemez ?

- A) Suyu geçiren bir maddedir.
B) Mıknatıs tarafından çekilmeyen bir maddedir.
C) Suda batan bir maddedir.
D) Suyu geçirmeyen bir maddedir.

- altın yüzük ➤ bakır tel
➤ nikel ➤ kobalt
➤ gümüş kolye ➤ plastik kap
➤ cam bardak ➤ gümüş kolye
➤ demir kapı ➤ inşaat demiri

6- Yukarıda verilen maddelerin kaç tanesi , mıknatıs tarafından çekilir ?

- A) iki B) üç C) dört D) beş



324 g

7821 g

7- Yukarıda, boş kovanın ve içi su dolu kovanın kütleleri verilmiştir. Yukarıdaki bilgilere göre, suyun kütlesi (net kütle) kaç gramdır ?

- A) 8145 g B) 7345 g
C) 7497g D) 7407 g

8- Suyun katı , sıvı ve gaz olmak üzere üç hali vardır. Hangisi suyun katı hali değildir ?

- A) Kar B) Dolu C) Buz D) Buhar



soğuk

sıcak

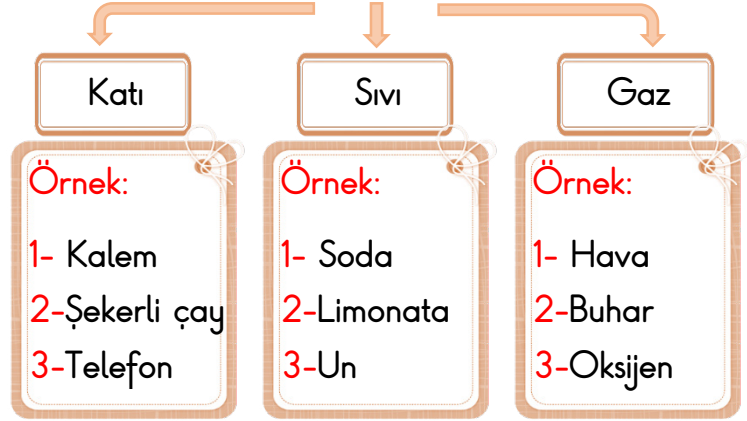
9- Yukarıdaki küp ve silindir birbirlerine temas ettiriliyorlar. Temas sonucunda aşağıdaki durumlardan hangisi gerçekleşir ?

- A) Isı alışverişi olmaz.
B) Küp , silindire ısı verir.
C) Silindir küpten ısı alır.
D) Küp ısınır , silindir soğur.

10- Aşağıdaki maddelerden hangisi , suda yüzebilen bir maddedir ?

- A) Tahta B) Cam C) Demir D) Taş

Maddenin Halleri



11- Yukarıdaki şemada katı , sıvı ve gazlara örnekler verilmiştir. Şemanın bazı yerlerinde hatalar yapılmıştır. Şemadaki bilgilerde nasıl bir değişiklik yapılırsa yanlışlık düzeltilmiş olur ?

- A) Soda ve oksijen yer değiştirilmeli.
B) Şekerli çay ve soda yer değiştirmeli.
C) Şekerli çay ve un yer değiştirilmeli.
D) Un ve buhar yer değiştirilmeli.

() Sıvılar buldukları kabın her yerine yayılırlar.

() Gazların belirli bir hacmi yoktur.

() Tuz küçük taneli bir katıdır.

12- Yukarıdaki cümlelerin doğru olanlarının başına "D" ve yanlış olanlarının başına "Y" koyarsak , aşağıdaki seçeneklerden hangisi doğru olur ?

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| A) (Y) | B) (D) | C) (Y) | D) (D) |
| (D) | (D) | (Y) | (Y) |
| (D) | (D) | (Y) | (D) |

Ad Soyad:.....
Sınıfı:.....
Numarası:.....



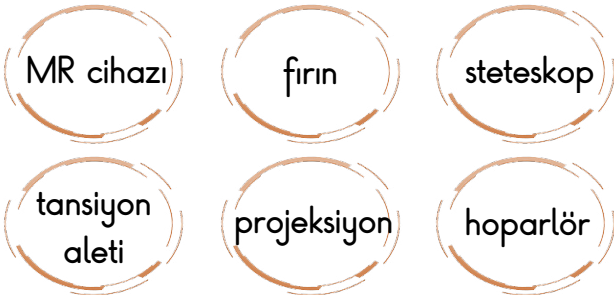
Fiziki haritalarda yüksek ve dağlık olan bölgeler kahverengi renkle, daha alçak olan ve ovalarda bulunan bölgeler ise yeşil renkle gösterilir.

1- Yukarıdaki fiziki haritayı inceleyiniz. Verilen şehirler arasında hangi şehir daha yüksek ve dağlık bir bölgede yer alır ?

- A) İzmir B) Erzurum
C) Adana D) Tekirdağ

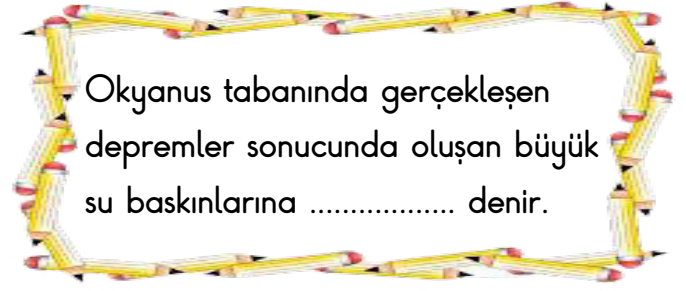
2- Hangi teknolojik aletin kullanım alanı diğerlerinden farklıdır ?

- A) Telefon B) Steteskop
C) Bilgisayar D) Televizyon



3- Yukarıdaki teknolojik aletlerden kaç tanesi sağlık alanında kullanılmaktadır ?

- A) bir B) iki C) üç D) dört







Okyanus tabanında gerçekleşen depremler sonucunda oluşan büyük su baskınlarına denir.

4- Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yeri doldurursak, aşağıdaki seçeneklerden hangisini yazabiliriz ?

- A) Sel B) Tsunami
C) Çığ D) Heyelan

5 - Aşağıdaki bilim insanlarından hangisi ilk motorlu uçağı bulmuştur ?

- A)  Luis Pasteur
B)  Graham Bell
C)  Maria Curie
D)  Wright Kardeşler

6- Aşağıdakilerden hangisi doğal afet değildir ?

- A) Heyelan
B) Hortum
C) Deprem
D) Kar

7- Aşağıdakilerden hangisi deprem çantasına konulmaz ?



8- Graham Bell'in insanlığa kazandırdığı buluş hangisidir ?

- A) Elektrikli telgraf
- B) Mors alfabesi
- C) Telefon
- D) Ampul

Yaşadığımız yerin yeryüzü şekillerini ve coğrafi özelliklerini öğrenmek için bakarız.

9- Yukarıdaki cümledeki boşluğa , aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır ?

- A) fiziki haritaya
- B) yaşadığımız yerin
- C) siyasi haritaya
- D) krokiye

I- Selden korunmak için, dere yataklarına ev yapmamalıyız.

II- Depremden korunmak için , depreme dayanıklı evler yapmalıyız.

III- Toprak kaymasını önlemenin en iyi yolu ağaçlandırma yapmaktır.

IV- Deprem sırasında alınacak önlemlerden birisi de, deprem çantası hazırlamaktır.

10- Yukarıda verilen bilgilerden hangileri doğrudur ?

A) I - II - III - IV

B) I - II - III

C) I - II - IV

D) II - III

11- Aşağıdaki telefonlardan hangisi diğerlerine göre daha yeni bir teknolojiye sahiptir ?



12- Aşağıdakilerden hangisi beşeri unsurdur ?

- A) Dağ
- B) Okyanus
- C) Baraj gölü
- D) Irmak