

1. Bu testte 15 soru bulunmaktadır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının TÜRKÇE Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Ağır adımlarla ilerledi; birbirini iterek koşuşturan, güneşli günleri özlemiş çocukların arasından. İnce ve narin bir yağmur şıpır şıpır. "Rahmet!" dedi mırıldanarak ve eşit adımlarla karoları sayarcasına adımladı koridoru. Kimilerine hüznün kimilerine kasvet veren böyle havalar, Ali Öğretmen'e hep huzur verirdi. Hele bacaklarını kalorifere yaslayarak nazik damlalar arasında başını kaldırıp uzaklara bakması yok mu; bedenini terk edip uçar giderdi uzaklara, derinlere, deryalara... Çocukluğunun, çıplak ayak dolaştığı sahillerde gezdiren yağmur damlalarının serinliğini zil sesi araladı. Tekrar sınıfına yöneldi. Haylazlarının, huysuzlarının yanına. Hatta baş belâsı bile diyen olmuştu onlara fakat Ali Öğretmen hiç yakıştıramadı bu kaba sözü ne dudaklarına ne de onlara.

Metinde anlatılanlarla sorulan soruların cevapları ayrıç içinde verilmiştir.

Buna göre, hangi sorunun cevabı yanlış verilmiştir?

- A) Olayı kim anlatmaktadır? (Ali Öğretmen)
B) Olay nerede yaşanmaktadır? (okulda)
C) Ali Öğretmen koridoru nasıl adımladı? (eşit adımlarla ve karoları sayarcasına)
D) Ali Öğretmen sınıfa ne zaman yöneldi? (ders zili çaldığında)

2. Yaşlı adam gecenin yarısında nefes nefese ilerliyor, peşinden de onun kocaman adımlarına ayak uydurmaya çalışan bir çocuk koşuyordu. Kız arada sırada arkasına bakıyor ama baştan aşağı zırhlı olan adamın karanlıkta zar zor seçilen gövdesini gözden kaybetme korkusu yüzünden, bu bir kalp atımından daha uzun sürmüyordu.

Verilen parçanın hikâye unsurları aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) Olay: Yaşlı adamla kız çocuğunun heyecanlı ilerleyişi
Yer: Orman
Zaman: Gecenin yarısı
Kişi: Yaşlı adam ve kız çocuğu
B) Olay: Yaşlı adamla kız çocuğunun kaçıışı
Yer: Şehir
Zaman: Yaz
Kişi: Yaşlı adam, kız çocuğu ve zırhlı adam
C) Olay: Yaşlı adamla kız çocuğunun heyecanlı ilerleyişi
Yer: Yok
Zaman: Gecenin yarısı
Kişi: Yaşlı adam ve kız çocuğu
D) Olay: Yaşlı adamla kız çocuğunun kaçıışı
Yer: Yok
Zaman: Akşam vakti
Kişi: Yaşlı adam, kız ve erkek çocuklar

3. Eğitimin başlıca amacı bireylere kuru kuruya bir okuma yazma becerisi kazandırmak değil belli alanlarda da düşünme, araştırma, bilgi edinme becerisini kazandırmaktır. Daha ilk andan itibaren ilkokuldan üniversiteye kadar bütün eğitim kurumlarının bu amaca yönelmesi, bilgi alanı ne olursa olsun araştırmacı ve eleştirel bir okuma alışkanlığının bilinçlere yerleştirilmesi gerekir.

Parçada asıl anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Öğrenciler bütün derslerine düzenli çalışmalıdırlar.
 B) Eğitim insanı araştıran ve sorgulayan biri yapmalıdır.
 C) Çocuklar çevreleriyle iyi ilişkiler kurmalıdır.
 D) Eğitim her yaşta alınabilen bir olgudur.
4. Küçük bir çam ormanı. Vakit sabah. Arı, sinek ve kuş sesleri. Bir siyah gözlükten görülen yerde ve ağaçlarda güneş parçaları. Sonra uzak, göğün kendi renginden biraz daha koyu kıyılara giden hudutlu bir deniz... İşte böyle bir yerde köyün insanların düşünüyorum. Kitaplar, bir zamanlar bana insanları sevmek lazım geldiğini, insanları sevince tabiatın, tabiatı sevince dünyanın sevileceğini; oradan yaşama sevinci duyulacağını öğretmişti.

Bu metinde aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A) Olay niçin yaşanmıştır?
 B) Olay ne zaman yaşanmıştır?
 C) Olayı kim yaşamıştır?
 D) Olay nerede geçmiştir?
5. (1) Zeynep, uzun zamandan sonra ailesiyle olmanın keyfini çıkarıyordu. (2) Annesi, babası ve kardeşiyle ilk kez bu piknik alanına gelmişlerdi. (3) Derenin suyu şırl, şırl akıyor ve herkesi dinlendiriyordu. (4) Etraftaki hayvanların sesi de suyun sesine karışıyordu, doğada muhteşem bir denge vardı.

Numaralandırılmış cümlelerden hangisinde virgölün (,) kullanımı yanlıştır?

- A) 1
 B) 2
 C) 3
 D) 4

6. "Anlaşılan bize gelemeyeceksin bütün planlarımız suya düştü." **cümlesindeki boşluğa hangi destekleyici ve açıklayıcı ifadenin getirilmesi doğru olur?**

- A) hatta
 B) gibi
 C) özellikle
 D) yani

7.



Osman

Arkadaşlar; kurum, kuruluş ve kurul adlarının her kelimesi büyük harfle başlar.

Osman'ın vermiş olduğu bilgi doğrultusunda aşağıdaki cümlelerden hangisinde yazım yanlıştır?

- A) Dersimizde Türkiye Büyük Millet Meclisinin açılışını işledik.
 B) Arkadaşlarımızla Çocuk Esirgeme Kurumunu ziyaret ettik.
 C) Ankara'da bulunan milli kütüphane görülmeye değer.
 D) Akşam Atatürk Orman Çiftliğine yemek yemeye gittik.
8. "On asırdan beri asil halkımız bu vatanda yaşıyor." Aşağıdaki sözcüklerden hangisinin eş anlamlısı yukarıda verilen cümlede yoktur?
- A) Soylu
 B) Şeref
 C) Yüzyıl
 D) Yurt
9. Aşağıdaki altı çizili sözcüklerin hangisinin eş seslisi yoktur?
- A) Genç kız,delikanlıya elini verdi.
 B) Ona,al bir mendil verdim.
 C) Bana bir kere göl ne olur.
 D) Sen de bizimle gel.

10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı vardır?

- A) Yaptığın yanlışları hâlâ unutmadım.
- B) Bu söylediklerinden sonra gelmiyeceğim size.
- C) Ekşi elmalarla nefis bir komposto yaptık.
- D) Şu yoldan dosdoğru gidersen eve ulaşırsın.

11. Aşağıdaki kelimelerden hangisi eş sesli değildir?


- A) Ben
- B) Çay
- C) El
- D) Bal


12. Aşağıdaki yargılardan hangisinde karşılaştırma yapılmıştır?

- A) Çocuklar sevgiyi hak ederler.
- B) Bizim takıma katılmayı düşünüyor.
- C) Yaptığı çalışmalar beğenildi.
- D) Anlayışı herkesten çok o hak ediyor.


13. Öğretmen öğrencilerinden "kesmek" sözcüğünü farklı anlamlarda kullanmalarını istemiştir.

Buna göre, hangi öğrenci "kesmek" sözcüğünü arkadaşlarından **farklı** anlamda kullanmıştır?

A)  Patatesleri kızartmak için ince ince kestik.

B)  Annem elmaları iyice yıkayıp keserek bize verdi.

C)  Tam filmin sonuna gelmiştik ki elektriği kestiler.

D)  Annemin yeni kestiği ekmeklerin kokusu evi sarmıştı.

14.



Efe

"Annemle Atatürk bulvarında yürürken

öğretmenimle karşılaştık."

Efe'nin söylemiş olduğu cümledeki yazım yanlışının benzeri aşağıdakilerden hangisinde vardır?

- A) Senin sözlerinede katılıyorum.
- B) Dünkü partide çok eğlenmişdik.
- C) Herkes gibi sende dans edeceksin.
- D) İnsanlar Taksim meydanına toplanmıştı.

15. "Göz" sözcüğü aşağıdaki tümcelerin hangisinde mecaz anlamda kullanılmıştır?

- A) O mavi gözlü bir devdi.
- B) Göz kası vücudumuzdaki en hızlı kastır.
- C) Öğretmenimizin gözü üzerimizdeydi.
- D) Yeni doğan bebeklerde göz yaşı olmaz.

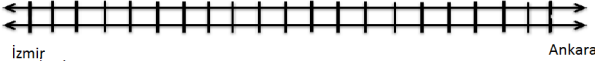
1. Bu testte 15 soru bulunmaktadır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının MATEMATİK Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Ardışık üç sayının toplamı 63 ise küçük sayı kaçtır?

- A) 19 B) 20 C) 21 D) 22

2.



840 km olan İzmir Ankara arasını 7 saatte giden bir hızlı tren yol boyunca ortalama kaç km hızla gitmiştir?

- A) 100
B) 110
C) 120
D) 130

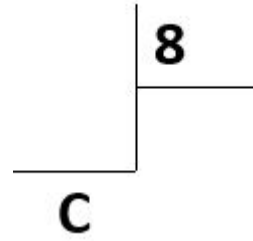
3.



Ali'nin köydeki evlerinde 11 tane kümes vardır. Her bir kümesteki tavuklar, bir ayda toplam 800 tane yumurta yumurtlamaktadır. Bir ayda tüm kümeslerde toplam kaç yumurta elde ettiklerini zihninde hesaplayan Ali, aşağıdaki işlemlerden hangisini yapmıştır?

- A) $1100 \times 8 = 8800$
B) $11 \times 400 = 4400$
 $4400 \times 2 = 8800$
C) $110 \times 80 = 8800$
D) $11 \times 8 = 88$
 $88 \times 100 = 8800$

4.



Yukarıdaki bölme işleminde C sayısı yerine gelebilecek sayılar kaç tanedir?

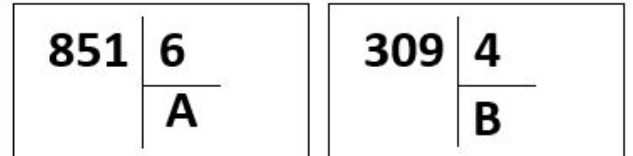
- A) 8 B) 7
C) 10 D) 0

5.

$A + B = 125$
 $A - B = 55$ olduğuna göre
 $A \times B = \dots\dots$ kaç olur?

- A) 2780
B) 3150
C) 2900
D) 3325

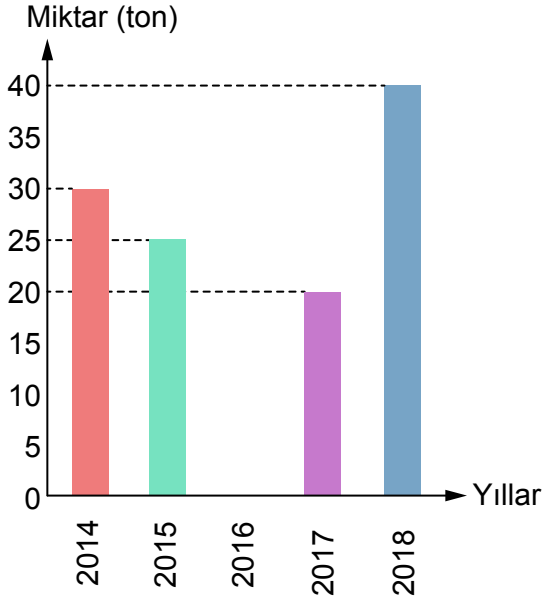
6.



Yukarıdaki bölme işlemlerinin bölümlerinin kaç basamaklı oldukları hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) A 3 - B 2 B) A 3 - B 3
C) A 2 - B 3 D) A 4 - B 3

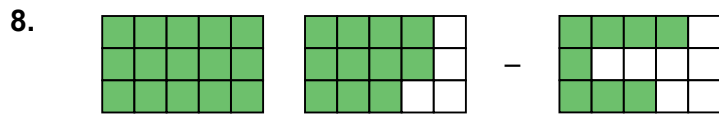
7. **Grafik:** Yıllara Göre Bir İlçede Üretilen Ceviz Miktarları



Yukarıdaki sütun grafiği, bir ilçede üretilen ceviz miktarının yıllara göre dağılımını göstermektedir.

Bu ilçede 5 yılda toplam 150 ton ceviz üretildiğine göre, 2016 yılında ne kadar ceviz üretilmiştir?

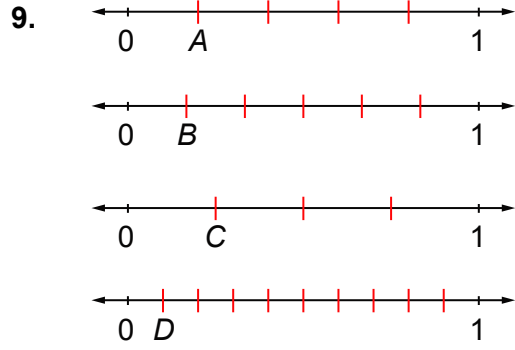
- A) 25
- B) 30
- C) 35
- D) 40



Yukarıdaki modeller kesirlerle yapılan bir işlemi göstermektedir.

Buna göre, modellerle gösterilen işlemin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{3}{15}$
- B) $\frac{8}{15}$
- C) $\frac{13}{15}$
- D) $\frac{18}{15}$



Yukarıdaki sayı doğrularının her biri farklı eş parçalara ayrılmış ve bazı noktalar harflerle ifade edilmiştir.

Buna göre, harflerin ifade ettikleri kesirlerin büyükten küçüğe doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

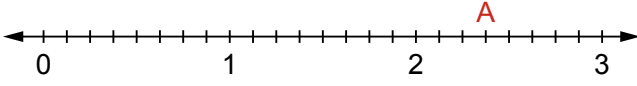
- A) $C > A > B > D$
- B) $A > B > C > D$
- C) $C > A > D > A$
- D) $D > C > B > A$

10. Bir çıkarma işleminde çıkan $\frac{5}{13}$, fark $\frac{6}{13}$ 'dir.

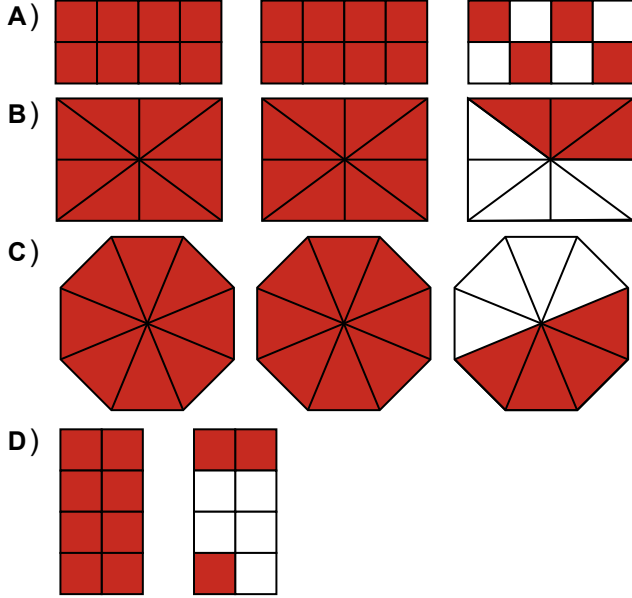
Buna göre, eksilen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{1}{13}$
- B) $\frac{11}{13}$
- C) $\frac{12}{13}$
- D) $\frac{13}{13}$

11.



Yukarıdaki sayı doğrusunda A noktasına karşılık gelen kesir aşağıdakilerden hangisi ile modellenenbilir?



12. Aşağıdaki zamanla ilgili eşitliklerden hangisi doğrudur?

- A) 3 yıl 3 ay = 33 ay B) 4 hafta 5 gün = 35 gün
C) 56 hafta = 1 yıl 6 hafta D) 2 yıl 2 hafta = 106 hafta

13. Saat 13.30'da ders çalışmaya başlayan Reyhan, 15 dakikalık bir mola vererek 15.45'te ders çalışmayı bitiriyor.

Buna göre, Reyhan kaç saniye ders çalışmıştır?

- A) 7000
B) 7200
C) 7215
D) 7230

14. Erkan, saat 16.28'de İstanbul'a gitmek için Ankara'dan yola çıkmıştır.

Erkan, 345 dakika sonra İstanbul'a vardığına göre, Erkan saat kaçta İstanbul'a varmıştır?

- A) 20.18
B) 21.17
C) 22.05
D) 22.13

15. Hakan, parasının 87 TL'sini harcıyor. Hatice ise parasının 61 TL'si ile bir yardım kuruluşuna bağışta bulunuyor. Bu durumda Hakan ve Hatice'nin kalan paraları eşit hâle geliyor.

Buna göre, Hakan ve Hatice'nin başlangıçtaki paraları arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hakan'ın parası, Hatice'nin parasından 26 TL azdır.
B) Hatice'nin parası, Hakan'ın parasından 148 TL azdır.
C) Hakan'ın parası, Hatice'nin parasından 26 TL fazladır.
D) Hatice'nin parası, Hakan'ın parasından 148 TL fazladır.

1. Bu testte 15 soru bulunmaktadır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının FEN BİLİMLERİ Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

- 1.
- | | |
|--|--------------|
| a) Bisiklet pedalına uygulanan kuvvetin etkisiyle tekerleğinin yaptığı hareket | 1) Yavaşlama |
| b) Gaz pedalına basıldığında arabanın yaptığı hareket | 2) Hızlanma |
| c) Fren pedalına basıldığında arabanın yaptığı hareket | 3) Dönme |

Yukarıda sol tarafta verilmiş olan ifadelerin sağ taraftakiler ile doğru eşleştirilmesi hangi seçenekte verilmiştir?

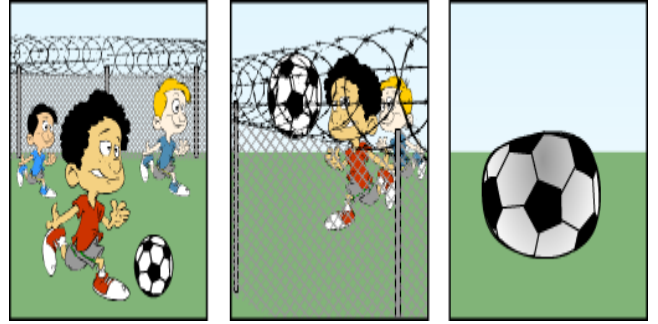
- | | |
|------------|------------|
| A) a) — 1) | B) a) — 1) |
| b) — 2) | b) — 2) |
| c) — 3) | c) — 3) |
| C) a) — 1) | D) a) — 1) |
| b) — 2) | b) — 2) |
| c) — 3) | c) — 3) |

- 2.
- Karpuz, suda yüzen bir maddedir.
 - Demir bilye, suda yüzen bir maddedir.
 - Plastik maddeler suyu çekmez.
 - Alüminyum, mıknatıs tarafından çekilen bir maddedir.

Yukarıda verilen ifadelerden hangileri doğrudur?

- a-b
- b-c
- a-c
- a-d

3.

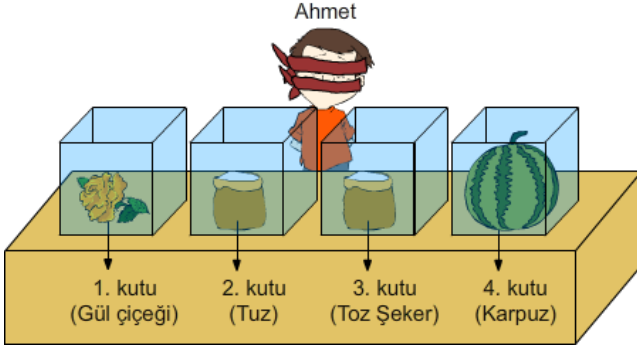


Recep ve arkadaşları mahalle maçı yaparken top, dikenli tellere takılıyor. Topu tellerden çıkaran Recep, topun havasının indiğini fark ediyor.

Buna göre, Recep aşağıdaki çıkarımlardan hangisini yapabilir?

- Hava, çok küçük gözeneklerden kaçabilir.
- Hava, sıkıştırılmaz.
- Havanın varlığını hissedemeyiz.
- Topun içinde gaz miktarı arttıkça top daha yumuşak hâle gelir.

4.



Gözleri ve ağız kapalı olan Ahmet sırasıyla önünde duran dört adet kutudaki maddeleri dokunarak ve koklayarak tanımaya çalışıyor.

Buna göre aşağıdaki seçeneklerden hangisi yanlıştır?

- A) Ahmet birinci kutudaki maddeyi tanıyabilir.
- B) Ahmet tüm kutulardaki maddeleri tanıyabilir.
- C) Ahmet dördüncü kutudaki maddenin pürüzsüz olduğunu söyleyebilir.
- D) Ahmet maddeleri tadabilseydi 2. ve 3. kutulardaki maddeleri ayırt edebilirdi.

5.

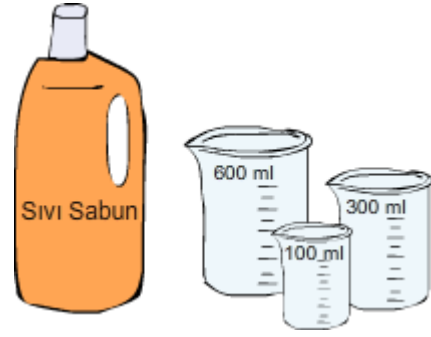


Ahmet, geri dönüşüme katkıda bulunmak, kaynakların lüzumsuz kullanılmasını önlemek, atıkların kaynağında ayrıştırılmasını sağlamak ve atık çöp miktarını azaltmak için demirden yapılmış atıkları çöpten ayırmak istiyor.

Bunun için Ahmet'in hangi yöntemi kullanması en uygundur?

- A) Çöpleri büyük bir elek kullanarak elemelidir.
- B) Çöpleri suya atarak yüzdürmelidir.
- C) Çöpleri yakarak yanmayan demir parçalarını almalıdır.
- D) Çöpleri büyük bir mıknatıs kullanarak ayırmalıdır.

6.



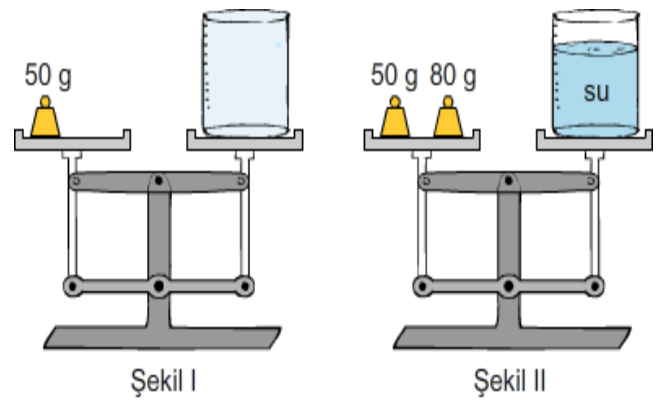
Bir şişedeki sıvı sabun 600 mL, 100 mL ve 300 mL'lik dereceli kaplara dökülerek kapları tamamen dolduruyor.

Şişede 1 L sıvı sabun kaldığına göre, başlangıçta toplam kaç L sıvı sabun vardır?

- A) 1,5
- B) 2
- C) 2,5
- D) 3

7.

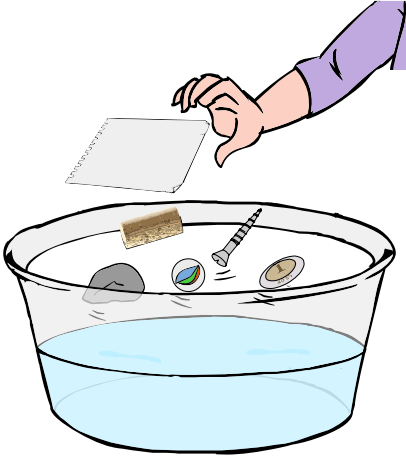
Boş bir kap, eşit kollu terazi ile ölçüldüğünde 50 gram gelmektedir. Bu kaba bir miktar su konulduğunda terazinin tekrar dengeye gelebilmesi için, diğer kefeye 80 gramlık kütlelerin daha konulması gerekmektedir.



Buna göre, kaba konulan suyun kütlesi kaç gramdır?

- A) 30
- B) 50
- C) 80
- D) 130

8. Büyük bir kaba su doldurarak bazı maddelerin suda yüzme ve batma durumları tespit edilmek isteniyor.



Kap içerisine taş, çivi, mantar tıpa, kâğıt, madeni para, cam bilye atılıyor.

Buna göre bu maddelerden suda batması beklenmeyenlerin tümü hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Cam bilye, kâğıt, çivi
B) Mantar tıpa, kâğıt
C) Madeni para, kâğıt
D) Taş, cam bilye, çivi

9. altın toprak hava
 süt demir tuz

Yukarıdaki maddeler saf madde ve karışım olarak sınıflandırıldığında hangi seçenek doğru olur?

- A)

SAF MADDE	KARIŞIM

 B)

SAF MADDE	KARIŞIM

C)

SAF MADDE	KARIŞIM

 D)

SAF MADDE	KARIŞIM

- 10.



Kış aylarında araçların bakımları yapılmalı, araç sularının donmasını önlemek için su depolarına antifriz denilen maddelerden eklenmelidir. Antifrizler, araçlardaki motor suyunun daha düşük sıcaklıklarda sıvı kalmasını sağlar.

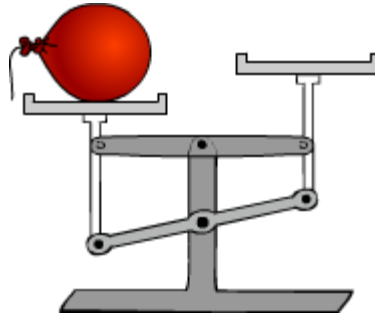
Kış bakımını yaptırmayan Faruk Bey'in arabası, hava sıcaklığının 0 °C'nin altına düşmesiyle yolda kalmıştır. Bu olay ile ilgili;

- I. Araç motorunda bulunan su soğuyarak katı hâle geçmiştir.
II. Hava sıcaklığı artıp 0 °C'nin üstüne çıkarsa donmuş su tekrar sıvı hâle geçer.
III. Araca antifriz eklenmiş olsaydı bu sorun yaşanmazdı.

İfadelerden hangileri doğrudur?

- A) Yalnız I
B) I ve II
C) II ve III
D) I, II ve III

- 11.



Eşit kollu terazinin bir kefesine balon koyan Murat, terazinin dengesinin bozulduğunu görüyor.

Bu deney sonunda Murat aşağıdakilerden hangisine ulaşır?

- A) Gazların kütlesi vardır.
B) Gazlar buldukları kabı doldurur.
C) Gazların belli bir hacmi yoktur.
D) Gazlar ısıtıldıklarında genleşir.

12. Ali, sınıfta gürültü kavramıyla ilgili bildiklerini anlatmaktadır. Öğretmeni Ali'nin her doğru ifadesine 5 puan verecek, her yanlış ifadesinden de 1 puan kıracaktır.



- İnsanların hoşuna gitmeyen ve insanları rahatsız eden yüksek seslerdir.
- İnsan sağlığına olumlu etkileri vardır.
- Ses kirliliği olarak da bilinir.

Buna göre Ali, kaç puan almalıdır?

- A) 0
B) 3
C) 9
D) 15
13. Ünlü bilim insanı Alexander Graham Bell, aşağıdaki aletlerden hangisini icat etmiştir?
- A) Stetoskop
B) Telefon
C) Ampul
D) İşitme cihazı

14. “Geceleyin yumurtadan çıkmış olan yavru karettalar suya ulaşabilmek için deniz suyu üzerindeki parıltılara yönelmeleri gerekir. Çevredeki çok fazla yapay ışık kaynağı yüzünden başka yönlere yöneldikleri için büyük bir kısmının yaşamı tehlikeye girer.”

Yukarıdaki paragrafta anlatılan olayın başlıca nedeni hangisidir?

- A) Su kirliliği
B) Toprak kirliliği
C) Işık kirliliği
D) Hava kirliliği

15. * Gök gürültüsü
* Ağlayan bebek
* Çalmakta olan radyonun hoparlörü
* Ötmekte olan bir kuş
* Üstüne kaşıkla vurulan teneke kutu
* Şelaleden akan su
- Yukarıda bazı ses kaynakları verilmiştir. Bu kaynaklardan kaç tanesi **doğal ses kaynağıdır**?

- A) 5
B) 4
C) 3
D) 2

1. Bu testte 15 soru bulunmaktadır.

2. Cevaplarınızı, cevap kâğıdının SOSYAL BİLGİLER Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. "Şu Boğaz Harbi nedir? Var mı ki dünyâda eşi?
En kesif orduların yükleniyor dördü beşi,"

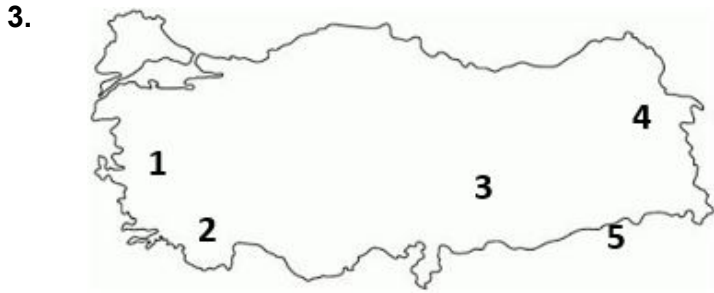
İstiklal şairi Mehmet Akif Ersoy'un "Boğaz Harbi" dediği Türk ordusunun kahramanlıkları ile kazandığı savaşın adı nedir?

- A) Trablusgarp B) Sakarya
C) Çanakkale D) İnönü

2. Aşağıda verilen Batı Cephesi'nde yapılan savaşların kronolojik sıralaması nasıl olmalıdır?

- I Sakarya Meydan Muharebesi
II 2. İnönü Savaşı
III Kütahya – Eskişehir Savaşları
IV Başkomutanlık Meydan Muharebesi
V 1. İnönü Savaşı

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



Milli Mücadele döneminde düşmanın işgal ettiği bölgeler ve düşman eşleştirmesi hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) 1- Yunanlılar B) 1- Yunanlılar
2- Ermeniler 2- İtalyanlar
3- İngilizler 3- Fransızlar
4- Fransızlar 4- Ermeniler
5- İtalyanlar 5- İngilizler
C) 1- Yunanlılar D) 1- Ermeniler
2- İtalyanlar 2- İtalyanlar
3- İngilizler 3- İngilizler
4- Ermeniler 4- Fransızlar
5- Ruslar 5- Almanlar

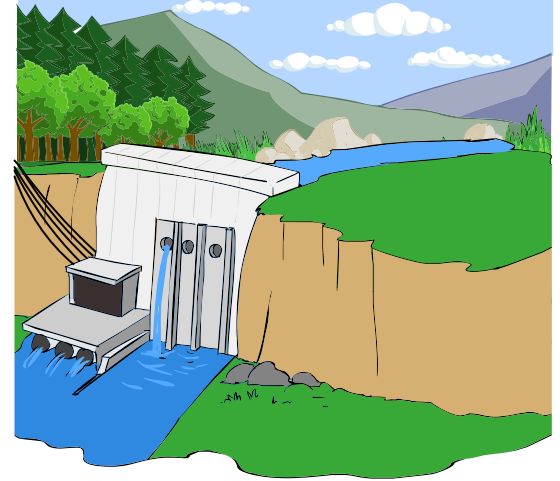
4. Ankara Hükümeti'nin uluslararası alanda kazandığı ilk siyasi başarısı hangisidir?

- A) Gümrü Antlaşması
B) Lozan Antlaşması
C) Mondros Ateşkes Antlaşması
D) Ankara Antlaşması

5. Verilen milli kahramanlardan hangisi Kurtuluş Savaşında Gaziantep'te yaşamış ve şehit olmuştur?

- A) Hasan Tahsin
B) Sütçü İmam
C) Şahin Bey
D) Şerife Bacı

- 6.



Yukarıda verilen resimdeki görsellerden hangisi beşeri unsurlara örnek olarak gösterilebilir?

- A) Ağaç
B) Baraj
C) Dağ
D) Akarsu

7. Yön bulma yöntemlerinden olan GPS teknolojisi, aşağıdakilerden hangisinden yararlanarak çalışır?

- A) Pusula
- B) Ay
- C) Güneş
- D) Yapay Uydular

8. Krokilerde gerçek boyut ve uzunlukların ne kadar küçültüldüğü belli değildir.

Bunun nedenlerinden biri olarak;

- I. Cisimlerin boyutlarının ölçüm yapılmadan çizilmesi
- II. Ölçek kullanılmaması
- III. Önemli noktaların çizilerek isimlerinin yazılması

durumlarından hangileri gösterilebilir?

- A) Yalnız I
- B) Yalnız II
- C) I ve II
- D) I, II ve III

9. I Düz yerlerde çığ meydana gelmez.
II Aşçandırmanın heyelanı önlemede etkisi yoktur.
III Doğal afetler mal kaybına neden olmaz.
IV Toprak kaymasının diğer bir adı heyelandır.
V Sel, heyelan, çığ gibi afetlerin oluşmasında insanların da etkisi vardır.

Doğal afetlerle ilgili yukarıda verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

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

10.



Yukarıda hangi hava olayını anlatan, görsele yer verilmemiştir?

- A) Yağmurlu
- B) Güneşli
- C) Parçalı bulutlu
- D) Karlı

11.



Alper yukarıdaki görselde dedesine bir yeri tarif etmektedir.

Alperin, dedesine yer tarif ederken kâğıt ve kalemi kullanma nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Harita çizmek için
- B) Kroki çizmek için
- C) Pusula çizmek için
- D) Yön oku çizmek için

12.



Hangisi yukarıdaki doğal afet sonrasında yapmamız gereken davranışlardandır?

- A) Artçı sarsıntılara hazırlıklı olmak
- B) Panik yaparak kaçmaya çalışmak
- C) Evdeysek evi terkedip açık bir alana çıkmak
- D) Gaz kokusu duyuyorsak pencereleri açmak

13. Aşağıdakilerden hangisinin kullanım alanı diğerlerinden farklıdır?

- A) Çamaşır makinesi
- B) Gözlük
- C) Röntgen cihazı
- D) Stetoskop

14. Tekerlek günümüzdeki şekliyle ilk defa hangi medeniyet tarafından kullanılmıştır?

- A) Lidyalılar
- B) Osmanlı İmparatorluğu
- C) Selçuklu Devleti
- D) Sümerler

15. Aşağıdakilerden hangisi, teknolojik ürünleri kullanırken çevremizdeki insanlara zarar vermemek için dikkat edilecek hususlardan birine örnek olarak gösterilebilir?

- A) Telefonda bağırarak konuşmak
- B) Televizyon başında uzun süre kalmak
- C) Kulaklıkla yüksek sesli müzik dinlemek
- D) Bozuk teknolojik ürünleri ormanlara atmak