

İlgi yayınları



6.SINIF

DENEME  
SINAVI

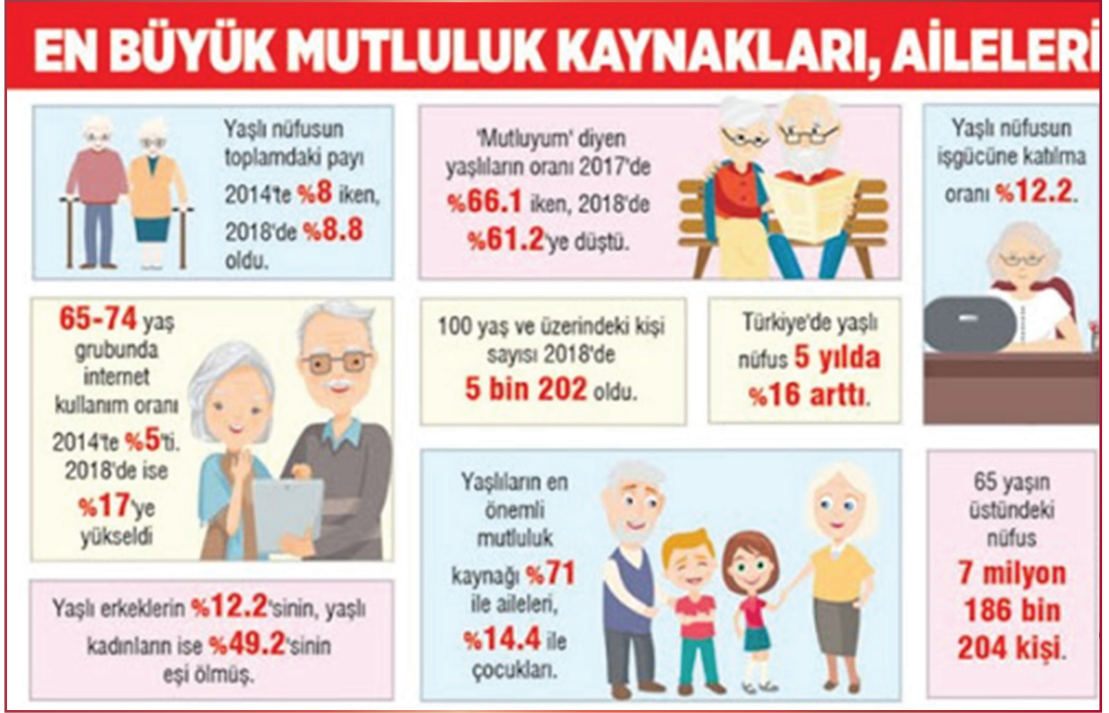
2 0 2 0 2 0 2 1 0 6 0 6





1. Bu testte 20 Soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının **Türkçe** testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

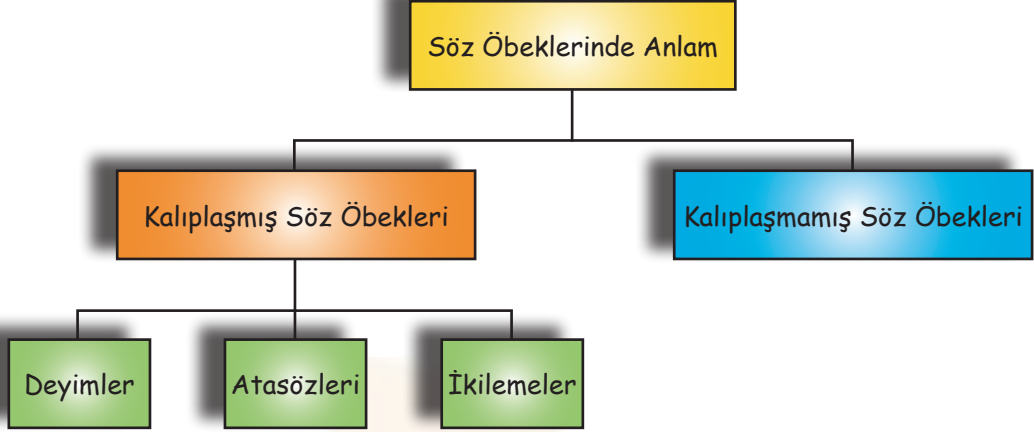
1.



Yukarıdaki görselden aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Yaşlı nüfusu beş yılda yüzde on altı artış göstermiştir.
- B) Yaşlı nüfusun büyük bir bölümü mutluluk kaynağı olarak çocukları göstermiştir.
- C) 65-74 yaş grubunda internet kullanım oranı artış göstermiştir.
- D) Eşini kaybeden yaşlıların oranlarında yaşlı kadınlar ağırlıktadır.

2.



Bu şablona göre aşağıdaki cümlelerin hangisinde yukarıda verilen kalıplaşmış söz öbeklerinden herhangi birine yer verilmemiştir?

- A) Bilim insanlarının bu konuda yapmış oldukları çalışmaları eleştirmek yerine bence hepimizin bu çalışmalara şapka çıkarması gerekiyor.
- B) Kadın, genç yaşta kaybettiği oğlunun fotoğrafını görünce beyninden vurulmuşa dönmüş, konuşamaz hale gelmişti.
- C) Ülkenin geleceği olan bu gençlerin büyük bir hata yaptıklarını kabullenip toplum olarak onları affetmiyoruz.
- D) Ona verilen tüm görevleri canını dişine takarak yapmaya çalışıyor, hepsinin de altından kalkıyordu.

3. Aylin Öğretmen Türkçe dersinde öğrencilerinden "Milli Kültürümüz" teması ile ilgili bir sunum hazırlamalarını istemiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bu sunuda kullanılacak bir görseldir?





4.

**SIKÇA SORULAN  
SORULAR**

**TANISI NASIL KONULUR?**  
Yeni Koronavirüs'ü tespit edebilmek için gerekli olan moleküler testler ülkemizde mevcuttur.

Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü laboratuvarlarında çalışılmaktadır.

**ÖNLEM EK VEYA  
TEDAVİ ETMEK İÇİN  
BİR İLAÇ VAR MIDIR?**  
Halen hastalığa özel bilinen bir tedavi yoktur. Hastanın genel durumuna göre gerekli destekleyici tedavi uygulanmaktadır.



**T.C. SAĞLIK  
BAKANLIĞI** | [saglik.gov.tr](http://saglik.gov.tr) | **10000  
/SaglikBakanligi**

Yukarıdaki görselde aşağıdakilerden hangisine yer verilmiştir?

- A) Amaç- sonuç cümlesine
- B) Neden- sonuç cümlesine
- C) Şart (koşul) cümlesine
- D) Olasılık cümlesine

5. Herhangi bir varlığın fiziksel veya ruhsal anlamda kelimeler aracılığıyla resmedilmesine betimleme denir. Betimleme yapılırken kişinin kendi duygu ve düşüncelerini de işin içine katması söz konusu olabilir.

Aşağıdaki görselleri inceleyen Yağızhan betimleme yapılan görsellerden birinin farklı bir zaman dilimini konu edindiğini görmüştür.

Buna göre Yağızhan'ın diğerlerinden farklı bulduğu görsel aşağıdakilerden hangisidir?

A)



B)



C)



D)



6. "Bir yerde adalet iflas etmişse şayet orada haktan hukuktan söz edilemez zira adaletin olmadığı bir yerde kısacası hiçbir şey yoktur."

Şeklinde düşünen birisi aşağıdakilerden hangisini söylerse kendisiyle çelişir?

- A) Herkesin eşit şartlar altında yaşaması ve eşit bir toplumda yaşamını sürdürmesi en önemli gerekliliktir. Bunun aksi benim için yok hükmündedir.
- B) Yaşam, sadece nefes almak demek değildir. Yaşamak; çalışmak, çabalamak ne şekilde olursa olsun önce benim diyebilmektir. Kişi önce kendi düzenine dikkat etmelidir.
- C) Eğer bana gelişmiş bir toplumdaki bahsederseniz öncelikle bana oranın hukuku hakkında bilgi verin ki ben öyle bir yerin olup olmadığına karar vereyim ilk.
- D) Doğrunun ve haklının önem taşımadığı bir yerde makamların mevkilerin kısacası hiçbir şeyin önemi yoktur benim nazarımda.

Eve yaklaştıkça sevincim arttı. Bu sevinç artması anneme söyleyeceğim sözlerden ileri geliyordu. Bu sözler pek önemliydi. O zaman çocuk akıllı olduğum halde kendimi dünyanın akıllıları arasında görüyordum. Ne zannettiniz ya? Ben öğrenimimi bitirdim. Sekiz sene okulun içinde, çiçekli bahçesinde çalışarak, inleyerek sıkıldım. Ah!... O bina benim çocukluk günlerimin çalışmalarına, sevinçlerine dayandı. Neyse evin kapısı önüne geldim, sevinçten tokmağını hızla vurmuşum. Odada oturanların hepsi fırlamış. "Kim o?" diyen diyene.

Açtılar, gururlu tavrımı bozmayarak annemin yanına geldim, elini öptüm. Titrek bir sesle dedim ki:

- Anne yüzünü kara çıkarmadım, şimdi rahat ol!

Koca kadın... Beni öpmek için ayağa kalkmaya davrandı, sinirleri gevşemiş, gözlerinde yaş damlaları olduğu halde beni yanına çağırdı. Eğildim, öptü. Analığa mahsus olan bir şefkat bakışıyla beni süzerek:

-Aferin!... dedi.

Bana bu ödül yetmez mi? Zaten bundan büyüğünü tasavvur edemem. Yok yok daha büyüğü var. Onu ben şimdi biliyorum.

Annemde benim için yeni bir düşkünlük hâsıl oldu. Odada ayağa kalksam, "Nereye?" diye soruyor. Ben bu düşkünlüğü anladım. Ah! Pek ziyade sevindi, koltukları kabardı. Artık dalı büyüdü. Aile ağacı daha fazla yeşillendi. Akşam namazını beraber kıldık. Ben artık koca adam olduğumdan odama çekildim. Bir müddet sonra uyudum.

İki üç saat geçmiş olmalı, uyandım. Evimin o kâğıt kaplı duvarlarını görerek sevindim. Saate bakmak için dışarıya çıktım, annemin odasında ışık var. Acaba ne yapıyor? Saat da iki. Hasta mı oldu? Kapısını açtım. Ah! O yüksek kalp de sabaha kadar secde ederek Allah'ın lütfuna teşekkür ediyor. İlerde, yüksek mevkilere geçmem için içten yalvarışlarını Mevlâ önüne bırakıyor, bana hayır duası ediyordu. Gözlerim dolu olarak odama çekildim. Yatağa atılarak gözyaşları arasında uyudum.

(7 ve 8. soruyu yukarıdaki metne göre cevaplayınız.)

7. Yukarıdaki metnin dil ve anlatımı için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Metinde anlatılan olay birinci kişi ağızından anlatılmıştır.
- B) İsmi niteleyici sözcüklere yer verilmiştir.
- C) Günümüzde yaşanması pek mümkün olmayan bir olay anlatılmıştır.
- D) Yazar olayları kahraman bakış açısıyla kaleme almıştır.

8. Yukarıdaki metinde geçen altı çizili deyimın anlamı aşağıdaki cümlelerin hangisinde verilmiştir?

- A) Oynadığı dizi filminin izlenme rekorları kırdığını duyunca ağzı bir karış açık kaldı.
- B) Oğlunun dediklerinin tek tek gerçekleştiğini öğrenince adam oğluyla kıvanç duydu.
- C) O kadar yorgun ve uykusuzdu ki kollarını kaldıracak birinden yardım isteyecek mecali yoktu.
- D) O günden sonra kimseyle bir kelime konuşmadı ağzını bıçak açmadı ta ki eşi dönene dek.



9. Bir zamanlar bir çift güvercin, boş bir barakada, bir çobanın bıraktığı yerde, bir direktan sarkan açık bir şemsiye keşfettiler. Mevsimlerden bahardı. Bu siyah ağın içinde yuvalarını kurdular. Cereyanlı çatının altındaki rüzgâr şemsiyeyi sallıyordu, ama başka hiçbir şey ne onları, ne yumurtalarını, ne de ilk çıkan civcivlerini rahatsız etmedi.

İlk çift yavru uçmayı öğrendi ve çevredeki kırık alanda giderek daha uzaklara gitmeye başladılar, ta ki bir gün kendi başlarına uçarken yağmur yağmaya başlayana dek hiçbir güçlükle karşılaşmadılar. Onlarla evleri arasında bir düzine şemsiye açıldı. Birden onlara sanki ters uçuyorlarmış gibi geldi. Sanki ışığın ters yüzünde olduklarını apansız öğrenmişler gibi, dehşete kapılmışlardı. Ters uçmaya başladılar ama yere çakıldılar. Orada da, başlarını kaldırıp sürekli bir şeylerin düşmesini bekleyerek dolaşan hayvanlar onları yakalayıp yedi.

Aynı yuvada yetişen sonraki güvercin çifti de aynı yazgıyı paylaştı. Sonraki, sonraki ve daha sonra gelen nesiller de. En sonunda anne ve baba artık yeni yavruya sahip olamayacak kadar yaşlandılar.

"Bu yuva da artık pek bir işe yaramayacak." dediler. Yıllar boyunca biriken saman ve pislik şemsiyenin kumaşını çürütmüştü ve yalnızca iskeleti kalacak şekilde parça parça olmuştu.

Biri, "Bir tanesi bile geri dönmedi." dedi.

Diğeri, "Sanırım doğal bu" diye yanıtladı. "Kendi ailelerini kurmaları gerekiyordu. Buralarda bulunan tek yuva bu."

Birincisi, "Evet," dedi, "böyle bir yuva bulmak için çok uzaklara uçmaları gerekmiş olabilir."

**Yukarıdaki metinde aşağıdaki anlatım tekniklerinden hangisi kullanılmıştır?**

- A) Öyküleme  
C) Tartışma

- B) Betimleme  
D) Açıklama

10. Hindistan'da lepra üzerine çalışma yapan Dr. Paul Brand, acı hissi olmayan hastalarla çalıştıktan sonra, acının Batı'da sanıldığı gibi evrensel bir düşman olmadığını, aslında bizi bedenimize zarar vermememiz için uyarıcı ve koruyucu önemli, nazik ve karmaşık bir biyolojik sistem olduğunu görmüştür. Acının tatsızlığı, o nefret ettiğimiz yanı bizi korumada, tehlikeye ve yaralanmaya karşı uyarıcı etkili olmaktadır. Acının bizi üzmesi, tüm insan organizmasını problemin üzerine eğilmeye zorlamaktadır. Her ne kadar, beden bir dış koruma zırhı oluşturan ve bizi acıdan çabucak uzaklaştıran otomatik refleksleri varsa da, tüm organizmayı işe karışması ve bir tepkide bulunması için harekete geçiren ve zorlayan da bu tatsızlık duygusudur. Aynı zamanda acı ile gelen tecrübe, hafızamıza kazınır ve tekrarlandığında tehlike alarmı olarak bizi korur. Aynı şekilde, çektiğimiz acılarda bir anlam bulmak, hayattaki zorluklarla başa çıkmada bize yardımcı olur. Fiziksel acının amacını anlama, acı karşısında çektiğimiz ıstırapı azaltabilir. Hayatın acı olmadan geçmeyeceğini bilmemiz vakitsiz gelen acıya karşı sağlıklı bir şekilde hazırlanabilmemizi sağlar. Acı hakkında, "Bedenimizin bizim için hayati derecede önemli bir konuda, dikkatimizi çekecek en etkili yolla yaptığı ikaz" diye düşünmeye başlarsak, bu konudaki yaklaşımımız değişecektir. Ve acı hakkındaki tutumumuz değiştiğinde, ıstırapımız da azalacaktır. Dr. Brand, acı hakkında incelemelerinden sonra "acıya minnettar olmamız bile gerekir" demektedir. Acıyı tecrübe etmek, algılama sistemimizi de çalıştıracığından faydalıdır. Acının bir diğer faydası da genellikle iyileşmeye yardımcı olan faaliyetleri harekete geçirmesidir. Bedenin geri çekilmesi, dinlenmesi, yavaşlaması, metabolik hız ve azaltılmış aktivite gibi tepkiler organizmanın iyileşmesini hızlandıracaktır. Fiziksel acı, bir bedene sahip olduğumuz duygusunu bize hatırlatarak bedenimizin tümünün farkına varmamızı sağlar.

**Yukarıdaki metnin ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Her insanın olduğu gibi her toplumun da acıya karşı verdiği tepki birbirinden farklıdır.  
B) Acı vücudumuzun kendi kendine dış uyarıcılara vermiş olduğu bir refleks hareketidir.  
C) Acı kavramının aslında sanıldığı gibi kötü bir duygu olmadığı aslında bize yararlı olduğu bilinmelidir.  
D) Acı sadece duygusallık değil aynı zamanda da fiziksel yasalarla da açıklanabilecek bir kavramdır.

11. Okul gezisi düzenlemeye karar vermiştik. Neredeyse bütün okul ile ormana gezmeye gitmiştik. Çoktandır bu geziyi hayal ediyorduk. Herkes çok heyecanlıydı, bazı arkadaşlarımız kek, bazıları ise pastalar, börekler getirmişti. Hep beraber güzelce bir piknik yapmıştık. Hocalarımız değişik programlar hazırlamışlardı. Bunlardan bazıları sessiz sinemaydı. Çok çok eğlenmiştik. Daha sonra erkekler olarak biz futbol oynadık, kızlar yakar topu oynamışlardı. Unutamadığım bir gündü.

**Bu metin aşağıdaki yazı türlerinden hangisine örnek olabilir?**

- A) Anı (Hatıra) B) Öykü (Hikaye)  
C) Otobiyografi D) Gezi Yazısı

12. Mutluluk; bir kişi akşamı, bahardan kalma bir şarkıya rastlamaktır, en ılık gülüşmelerimize tanık olan, rastlantının böylesidir mutluluk. Mutluluk, akşam eve geç kalma korkusudur, kendini savunmaya hazırlıksız... Heyecanın böylesidir mutluluk, o minik ellerle tutduğumuz telaşsız başımızda hayallerle o salıncaktan göklere fırlama düşüdür, her defasında uyanmayı geciktiren. Sevinmenin böylesidir mutluluk. Sütün dibinde kalan baldadır kimi zaman da. Kimi zaman mutsuz olmaktadır.

Doyasıya açılarken kaybolan denizde çırpınan balıkları görebilmeye benzer hüznümüzün yeşeren yanı. Kendimizi nadasa çoktan bırakmışızdır. Kim bilir, belki de böylesine salmışken işin hasadındadır mutluluk. Yaslandığımız her neyse mutluluk odur. Yaşamın rengârenk cümbüşünde tek parça sessiz şarkı... Sözü yok, sesi yok, sanatçısı; ruhum.

Yaslandığımız bedenden yaslandığımız bedene kaç hayal geçer, kaç gemi kalkar bu seferden. Mutluluk işte bunun sayısındadır. Ömür denen sessiz kaldırımları irdelerken, gürültüyle içimize bir akşam pence-reten dolandır.

Mutluluk, bazen gemilerde yol almak bazen o gemileri yakmaktır. Adam gibi adamdı mutluluk bir zamanlar şimdi elini tutmasan düşüverecek gibi... Öyle güçlü hissettirirse kendini eğer, limandan ayrılmalı, gidecek yerin olmasa fark eder mi? Dokunmak istediğin o mutluluk, gitmek istediğin yerden önce gelmez mi? Bir kalkış vaktidir mutluluk, şimdi başlasa kaç nazla ulaşır kim bilir içimizde duranlara? Mutluluk, mutlu olma saatlerinden çok önce, yaşam denen yerde, yaşayanlardan çok da önce... Gerçekler, aklımızı oyalarken elsiz, kolsuz hayallerimiz bir varmış bir yokmuş dediğinde...

**Yukarıdaki metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İnsanın nasıl mutlu olabileceği
- B) Bu hayatta insanı mutlu eden kavramlar
- C) Mutluluğun tanımı
- D) Mutlu olmanın yolları

13.



Günümüzün dünyasında çevre kirliliği tüm gezegeni kaplayan boyutlara ulaşmış durumda. Dünyanın birçok bölgesinde insanlar çevre felaketine karşı korumasız nükleer tehdit ve radyasyondan habersiz bir yaşam sürmektedir. Bilim adamları ise bu olumsuzlukların devamı halinde dünyadaki tüm canlıların ciddi biçimde tehdit altında olduğunu vurguluyorlar.

Halbuki insanoğlunun gelişimi başlarda yaşam ve doğal çevre ile uyum içinde sürmüştür. Ancak dünyadaki toplumsal ve teknolojik gelişmelerin hızla artışı karşısında ekolojik sistemin bu hassas dengesi giderek bozulmuştur. Bu tehlikeli gelişmenin seyircisi durumunda olan insanlık ise dünyada dengeli bir çevrenin korunamaması halinde tüm canlıların varlığının sürmesinin olanaksızlığını acaba ne zaman anlayacak?

Bu yılın yaz başlarında başlayan yağmur dönemi dünyayı etkisi altına aldı. Barajları setleri ve köprüleri yıkan seller ölümcül sonuçlara yol açtı. Bir süre önce Trabzon'da yaklaşık üç saat süren yağmur Sürmene ilçesi ve haritadan silinen Beşköy beldesinde büyük mal ve can kaybına neden oldu ocakları söndürdü.

Yağışların etkili olduğu bir başka ülke olan Çin'in birçok bölgesinde barajlar yıkıldı. Harekete geçirilen askeri birlikler setleri yıkarak sel sularının kırsal kesime yayılmasını sağlamaya çalıştılar. Sel eylülün ortasında da Meksika'nın Chiapas eyaletinin Valdivia köyünü yok etti. Dünyadaki benzer sel baskınlarının verdiği zararlar ürkütücü boyutlara ulaştı. 240 milyon kişiyi etkilediği söylenen bu yazın selleri resmi açıklamalara göre şimdiye kadar 2 binin üzerinde insanın ve sayısı bilinmeyen diğer canlıların yaşamlarına mal oldu. Yaklaşık 14 milyon kişi evini terk etmek zorunda kaldı. Bu durum insana Çinlilerin "Su ile şaka olmaz" özdeyişini hatırlatıyor.

**Yukarıdaki parçada aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) Dünyadaki toplumsal ve teknolojik gelişmelerin hızla artışı karşısında ekolojik sistemin bu hassas dengesinin giderek bozulduğuna
- B) Barajları setleri ve köprüleri yıkan seller ölümcül sonuçlara yol açması ve bunun sonucunda bazı yerlerin haritadan silinmesine
- C) Çevre düzenin bozulmasının sonucunda milyonlarca kişinin bu işten doğrudan veya dolaylı olarak etkilendiğine
- D) Bilim insanlarının bazı çalışmalar ve araştırmalarla bu durumun önüne geçmeyi planladığına



14. Denizli Büyükşehir Belediyesi bir karikatür yarışması düzenlemiştir. Bu yarışmaya katılan görsellerden birisi aşağıda verilmiştir.



Buna göre yukarıdaki görselden çıkarılabilecek en kapsamlı yargı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Denizli’de bu yarışmaya katılım düzeyi yüksek olmuştur.  
B) Yarışmaya katılanlar, yarışmaya istedikleri her konuda resimle katılabilmıştır.  
C) Denizli’nin değerlerini konu edinen bir yarışma düzenlenmiştir.  
D) Yarışmaya katılan resimlerde sadece hayal güçlerini kullanmışlardır.
15. Aşağıdakilerin hangisinde ayrılma hâl eki alan sözcük tamlayan görevinde kullanılmıştır?
- A) Sevinçten yerinde duramayıp sürekli dışarı çıkıyormuş.  
B) Öğrencilerden birkaçı bahçede top oynuyordu.  
C) Şanlıurfa’dan kardeşinin eşyalarını göndermiş.  
D) Çocuk kirazları ağaçtan toplayarak sepete bıraktı.

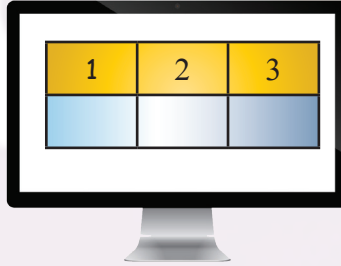
16.



Yukarıdaki şiirle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Dizelerdeki hece sayısı birbirine eşittir.
- B) Kişileştirme sanatına yer verilmiştir.
- C) Dize sonlarında ses benzerliğine yer verilmiştir.
- D) Karşıt anlamlı sözcükler bir arada kullanılmıştır.

17.



Yukarıdaki 1, 2, 3 numaralı düğmelere basılınca alttaki ekranda belirli harfler oluşmaktadır.

- ➔ 1. düğmenin içinde A, B, C, D, E harfleri vardır.
- ➔ 2. düğmenin içinde F, G, H, I, N harfleri vardır.
- ➔ 3. düğmenin içinde M, K, L, S, P harfleri vardır.
- ➔ Düğmelere aralıksız basılırsa harfler değişmektedir.
- ➔ Örneğin 1. düğmeye 3 kere basılırsa C harfi, 6 kere basılırsa A harfi oluşmaktadır.
- ➔ 5 harften sonra tekrar başa dönüp sayılacaktır.

**Buna göre, her rakama sekizer kere basılırsa ekranda hangi sözcük oluşur?**

A) C G M

B) C H L

C) H A I

D) E G S

18.

Cümle	
1. Doğu Anadolu'da bir haftadır kar yağışı sürüyor.	
2. Sabah otobüste Hakan beyle karşılaştık.	
3. Seminere 5'er öğretmen katıldılar.	
4. Ferda 15 Eylül 2016 Pazartesi göreve başladı.	

Tabloda yazım yanlışı olan cümlelere  yazım yanlışı olmayan cümlelere  işareti koyulacaktır.

Buna göre, aşağıdaki cevaplardan hangisi doğrudur?

A)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

B)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

C)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

D)

<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

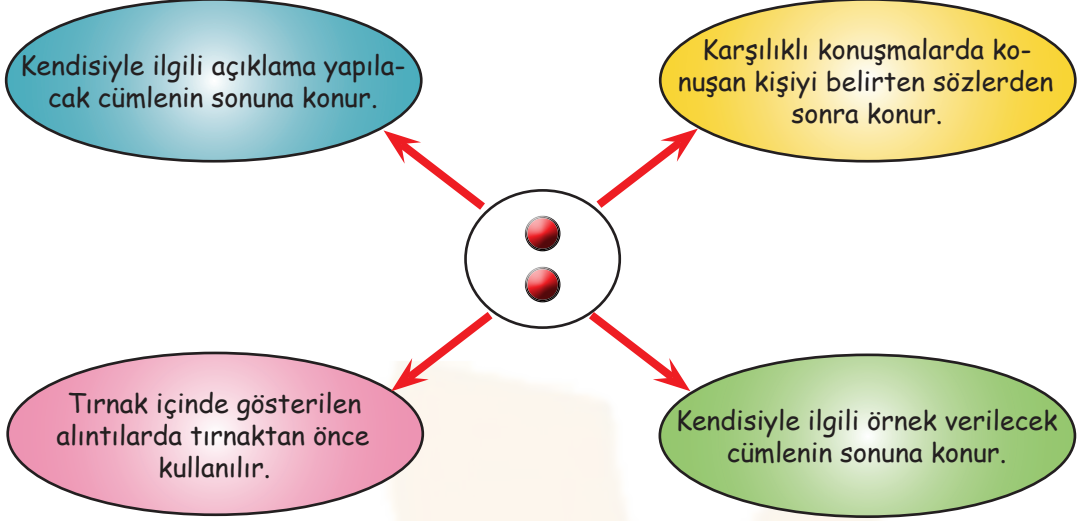
19.

Kök veya gövde halindeki sözcüklere yapım ekleri eklenerek meydana gelen yeni sözcüklere türemiş sözcük denir. Sözcükler, sonlarına bazı ekler alarak değişik biçimlerde cümlede kullanılır.

Aşağıdakilerden hangisinde türemiş sözcük kullanılmamıştır?

- A) Kuşlar her sabah melodi gibi öterdi.
- B) Bahçeden gelen hışırtı hepimizi ayağa kaldırdı.
- C) Saatlerce korkarak ormanda yürüdük.
- D) Dün gece sabaha kadar yağmur durmadı.

20.



Bu açıklamalara göre, aşağıdakilerin hangisinde yay ayrıçla belirtilen yere iki nokta (:) konmaz?

- A) Annesine merakla baktı ( )  
– Nereye gidiyoruz?
- B) Atatürk ( ) "Öğretmenler yeni nesil sizin eseriniz olacaktır." demiştir.
- C) Milli Edebiyat Dönemi sanatçılarının bazıları şunlardır ( ) Ziya Gökalp, Ömer seyfettin, Mehmet Emin Yurdakul...
- D) Korkudan, stresten dizlerimin bağı çözülüyor ( ) koşmak, ağlamak istiyorum.

**TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.  
DİĞER TESTE GEÇİNİZ.**



3.



Jenga oyunu hem fiziksel beceri hem de zihinsel beceriye dayalı bir oyun olarak ön plana çıkıyor. Standart bir jenga oyununda 54 adet tahta blok bulunuyor. Her blokta ise 3 adet tahta yer alıyor. 3'er 3'er dizilen bu tahtaların her bir üst katında dizilme yönü değişiyor. Bu oyunu oynamaya başlayan Cemre ve Aslı, sırasıyla üzerinde asal sayı yazan tahta parçalarını çekiyor ve oyun üzerinde asal sayı yazan tahta parçası kalmadığında bitiyor.

**Buna göre, toplam kaç tahta parçası çekilmiştir?**

A) 14

B) 16

C) 17

D) 18

4.

Doğalsayılarda toplama işleminin etkisiz elemanı vardır.

Doğalsayılarda çarpma işleminin etkisiz elemanı 1'dir.

Doğalsayılarda bölme işleminin değişme özelliği vardır.

Doğalsayılarda çarpma işleminin değişme özelliği vardır.

Matematik öğretmeni Volkan bey, renkli kağıtlara yazdığı bilgileri bir torbaya atıp öğrencileri olan Aleyna, Aylin, Ceren ve Berat'a sırayla kağıtları çekirmiştir. Sırasıyla Aleyna mavirenk, Aylin sarı renk, Ceren yeşil renk ve Berat kırmızı renk kağıdı çekmiştir.

**Buna göre, hangi öğrencinin çektiği kartta yazan bilgi yanlıştır?**

A) Aleyna

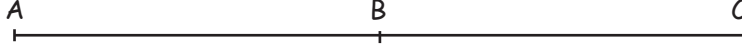
B) Berat

C) Aylin

D) Ceren

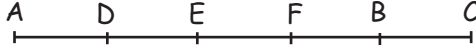


5.



Şekil-I

Aras matematik etkinliği dersinde kendine bir cetvel yapmak istiyor. Bir tahta parçası alıp Şekil-I'deki gibi sırasıyla A, B, C harfleriyle işaretlemiştir. IABI uzunluğu, IBCI uzunluğundan 18 cm daha uzundur. Daha sonra IABI uzunluğunu 4 eşit parçaya ayırıyor.



Şekil-II

Şekil-II'deki gibi ayırdığı parçaları harflendiriyor. Ayırdığı her parçanın uzunluğu IBCI uzunluğuna eşit oluyor.

**Buna göre, çubuğun boyu kaç cm'dir?**

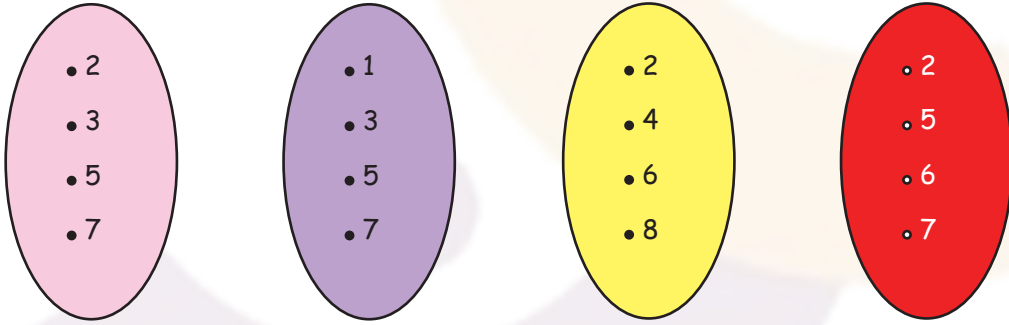
A) 30

B) 28

C) 24

D) 22

6.



Çelebi, Cemre, Güneş ve Ozan'ın kendi aralarında oynadığı oyunun kuralı şöyledir;

- Herkes istediği 2 renk seçecek
- Seçtikleri kümelere ait elemanlardan yeni kümeler yazacak
- Birleşimden sonra yazılan kümede eleman sayısı en fazla olan oyunu kazanacaktır.

İsim	Renk
Çelebi	Pembe + Mor
Cemre	Sarı + Kırmızı
Güneş	Pembe + Kırmızı
Ozan	Mor + Sarı

**Buna göre, oyunu kazanan kişinin adı aşağıdakilerden hangisidir?**

A) Çelebi

B) Cemre

C) Ozan

D) Güneş



7.



Erva



Eymen

Ellerindeki torbada renkleri dışında özdeş bilyeler bulunan iki arkadaşın Erva'nın elindeki torbada bulunan bilyelerden kırmızı bilyenin, mavi bilyeye oranı  $\frac{3}{4}$  tür. Eymen'in elindeki torbada bulunan bilyelerden mavi bilyenin, sarı bilyeye oranı  $\frac{3}{2}$  tür.

**İki arkadaş ellerindeki bütün bilyeleri birleştirdiğinde kırmızı bilyenin, sarı bilyeye oranı kaç olur?**

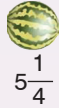
A)  $\frac{9}{8}$

B)  $\frac{4}{3}$

C)  $\frac{2}{3}$

D)  $\frac{1}{2}$

8.



$\frac{1}{5\frac{1}{4}}$



?

Her birinin ağırlığı  $5\frac{1}{4}$  kg olan karpuzlardan yeteri kadar vardır. Kamyonete yüklenen karpuzlar kantara giderek ağırlıkları ölçülüyor.

**Kantar sadece tamsayı değerleri ölçebildiğine göre, kamyonette kaç karpuz olabilir?** (Kamyonetin ağırlığı ihmal edilecektir.)

A) 13

B) 21

C) 28

D) 34

9.



Meyan şerbeti, meyan kökünden elde edilen bir içecektir. Kahramanmaraş, Gaziantep, Şanlıurfa ve Kilis'te özellikle yaz aylarında ve ramazanda tercih edilir. Eskilerden kalma adet üzere çarşıda-pazarda sırtlarında taşıdıkları düğümle satıcıları vardır.

**Sırtındaki düğümde 30 lt meyan şerbeti olan satıcı her birinin hacmi 0,4 lt olan bardaklarda şerbeti sattığına göre, düğümdeki bütün meyan şerbeti ile kaç bardak şerbet satılmıştır?**

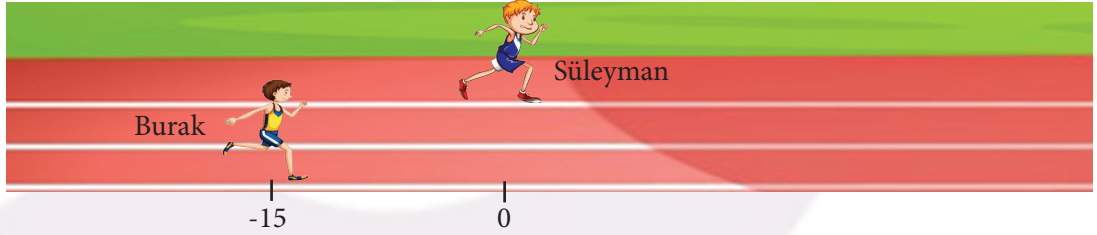
A) 50

B) 60

C) 75

D) 80

10.



Süleyman ve Burak isimli iki öğrenci şekildeki koşu pakurunda, beden eğitimi meslek yüksekokuluna girmek için antrenman yapmaktadır.

- Burak 150 cm ileri 70 cm geri gitmektedir.
- Süleyman 140 cm ileri 75 cm geri gitmektedir.

**Buna göre, aynı anda hareket eden bu iki koşucu ilk hareketlerinden sonra öğrencilerin birbirine göre konumu nasıl olur?**

- A) Burak +65 noktasındadır.
- B) Süleyman +70 noktasındadır.
- C) Burak +50 noktasındadır.
- D) Süleyman +85 noktasındadır.

11.



Yarıçapı 10 cm olan çember düzenekteki fare koşmaya başlıyor.

**Çember 15 tur attığı anda fare durduğuna göre, fare toplam kaç metre yol almıştır?**

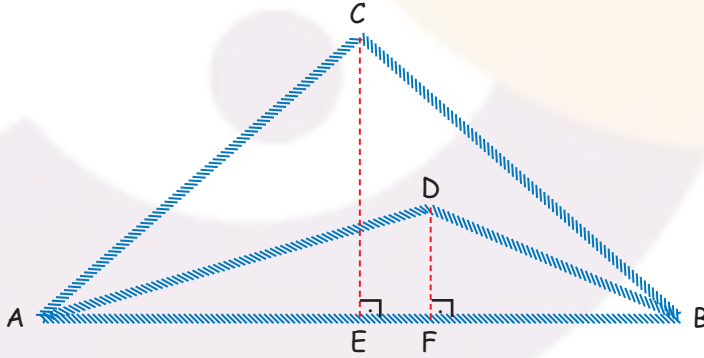
A) 6,5

B) 9

C) 9,5

D) 10

12.



Evinin bahçesine süs havuzu yaptırmak isteyen Ecrin hanım kendi çizdiği  $\triangle ABC$  şeklindeki havuz resmini Selahattin ustaya vermiştir. Ecrin hanımın çizdiği havuzun ölçüleri şöyledir;

$[CE] \perp [AB]$   $|AB|=20$  cm  $|CE|=14$  cm'dir.

Selahattin usta verilen ölçülere göre yapılacak havuzun bahçeye büyük geleceğini ve  $\triangle ADB$  şeklinde olmasının daha uygun olacağını söylemiştir.  $\triangle ADB$  havuzunun ölçüleri şöyledir;

$[DF] \perp [AB]$   $|AB|=20$  cm  $|DF|=8$  cm'dir.

**Buna göre, yapılacak havuzun alanı kaç  $\text{cm}^2$  azalmıştır?**

A) 80

B) 75

C) 60

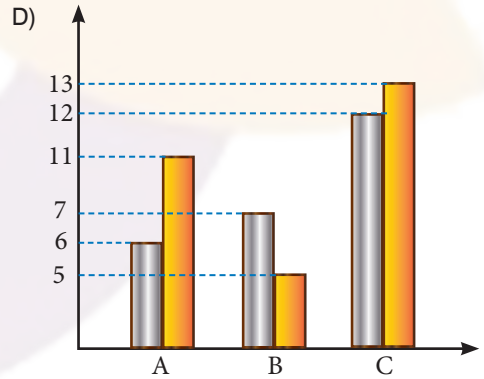
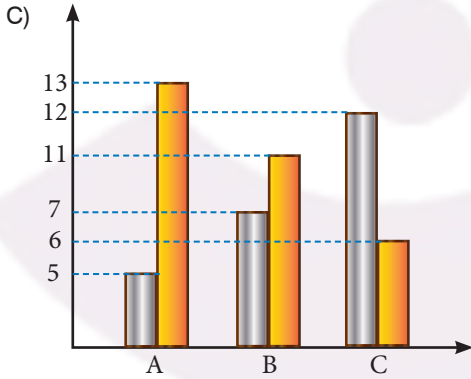
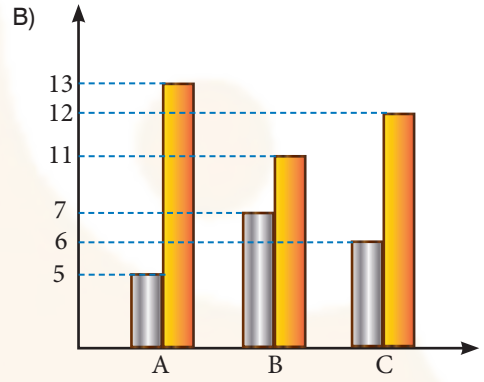
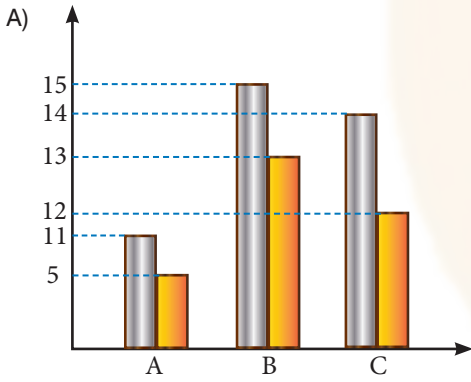
D) 55

13.

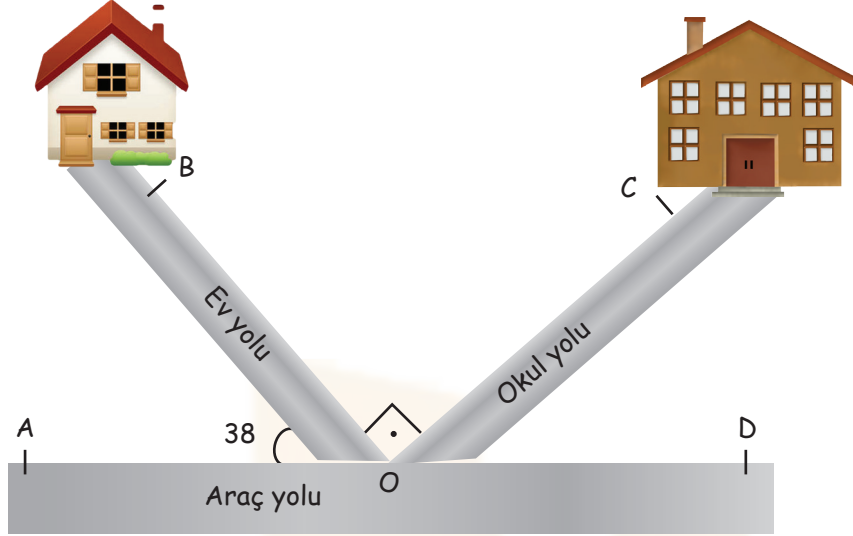
Sınıf \ Takım	A	B	C
Beşiktaş	5	7	6
Galatasaray	13	11	12

Yukarıdaki tabloda bir okuldaki 8. sınıfların üç şubesindeki Beşiktaş ve Galatasaray takımlarını tutan öğrencilerin sayılarının dağılımı verilmiştir.

Buna göre, aşağıdaki grafiklerden hangisi bu tabloya aittir?



14.



Şekilde belirtilen yolu kullanarak okuluna gitmek isteyen Miraç'ın okul yolu ile araç yolu arasındaki açı kaç derecedir?

A) 52

B) 48

C) 44


D) 40


15.





Sitenin bahçesindeki oyun parkında tahterevalliye binen iki kardeşten Hümeysra'nın ağırlığı  $8x+4$ , Fatma'nın ağırlığı  $4x+1$ 'dir.

Buna göre, aşağıdaki ağırlığı verilen çocuklardan hangisi Fatma'nın arkasına oturursa dengede olurlar?

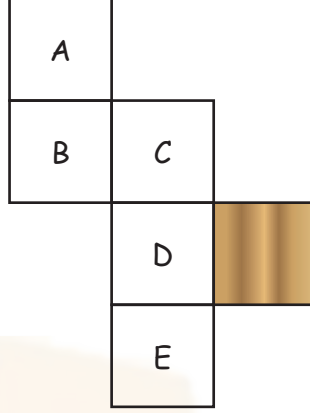
A)   $3x+2$   
Ceren

B)   $5x+1$   
Celal

C)   $4x+3$   
Emine

D)   $2x+6$   
Mert

16.



Şekilde bir küpün açık hali çizilmiştir.

**Buna göre, küp kapalı hale getirildiği zaman boyalı yüzün karşısındaki yüze hangi harf gelir?**

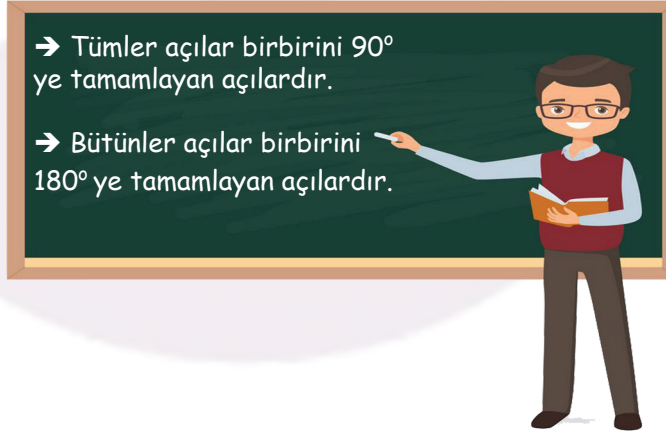
A) A

B) C

C) E

D) B

17.



Tahtaya yukarıdaki bilgileri yazan İsmail öğretmen, öğrencilere şu soruyu soruyor;

"Bütünleri, tümlerinin 3 katı olan açığı bulunuz?"

**Buna göre, İsmail öğretmenin sorduğu sorunun cevabı aşağıdakilerden hangisidir?**

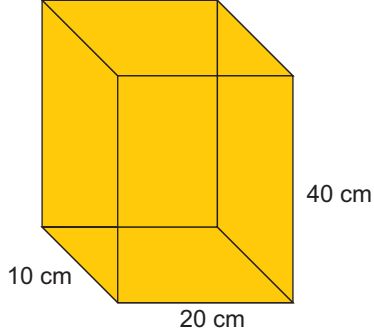
A) 45

B) 30

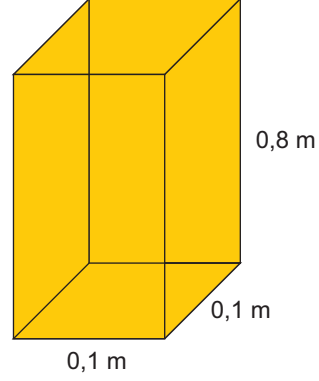
C) 25

D) 20

18.



I. paket



II. paket

I. pakette satılan ürün ambalaj değişikliği yapılarak II. paketteki ölçülere göre düzenlenerek satışa sunulmuştur. Paketlerin boyut değişikliğinden dolayı fiyatının değişeceğini düşünen İsmail bey gerekli mercilere şikayet dilekçesi oluşturmuştur.

**Herbir metreküp artışında 3 TL fiyat farkı oluştuğuna göre, II. paketin fiyatı için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?**

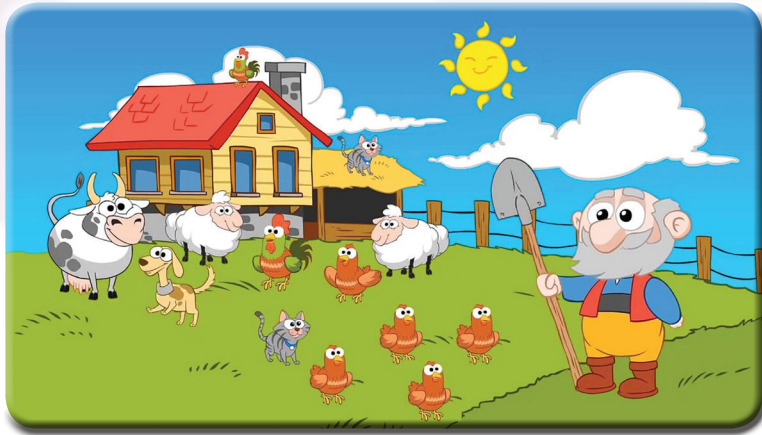
A) 4,5 TL artmıştır

B) 6 TL artmıştır

C) Fiyatı değişmemiştir

D) 3 TL artmıştır

19.



Ali babanın çiftliğinde 40 tavuğa 15 gün yetecek kadar yem vardır. 5 gün sonra tavukların  $\frac{3}{8}$ 'ü satılıyor.

**Buna göre, kalan yem tavuklara kaç gün yeter?**

A) 12

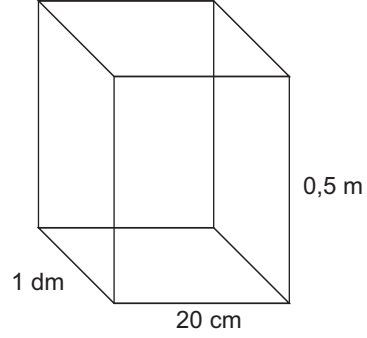
B) 16

C) 20

D) 25



20.



Şekilde verilen sürahideki su, dikdörtgenler prizması biçimindeki kabı taşırılmayacak şekilde tam olarak doldurabildiğine göre; sürahinin hacmi kaç  $\text{dm}^3$  olur?

A) 10

B) 0,01

C) 100

D) 0,001

MATEMATİK TESTİ BİTTİ.  
DİĞER TESTE GEÇİNİZ.

1. Bu testte 20 Soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının **Fen Bilimleri** Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. Aşağıda, Güneş Sistemi'nde yer alan P, R, S ve T gezegenlerine ilişkin bazı özellikler verilmiştir.

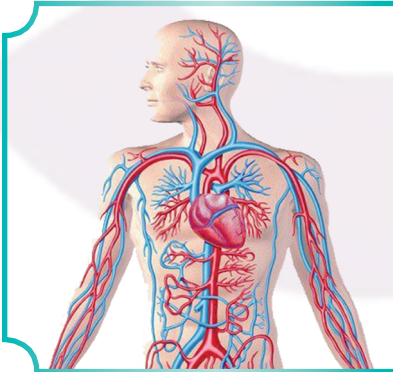
- P gezegeni Güneş Sistemi'nin en büyük gezegenidir.
- R gezegeni Sistem'de yaşam olan tek gezegendir.
- S gezegeni kendi eksenini etrafında yatık şekilde dönmektedir.
- T gezegeni Dünya'mızın ikiz kardeşi olarak adlandırılmaktadır.



**Buna göre, verilen gezegenlerin Güneş'e olan mesafeleri ve özellikleri ile ilgili verilenlerden hangileri doğru olur?**

- A) S gezegeni Güneş'e en yakın gezegendir.
- B) T gezegeni, kızıl gezegen olarak da adlandırılan Mars gezegenidir.
- C) P gezegeni, S gezegenine göre Güneş'e daha yakındır.
- D) Verilen gezegenler içerisinde R gezegeni, T gezegenine göre Güneş'e daha yakındır.

- 2.



Canlıları oluşturan en küçük yapı birimleri için gerekli olan besin ve oksijeni taşıyan ve bu küçük yapı birimlerinde açığa çıkan amonyak ve karbondioksitin boşaltım organlarına taşınmasını sağlayan sisteme dolaşım sistemi denir. İnsan vücudundaki dolaşım sistemini oluşturan organların başında Kalp gelmektedir.

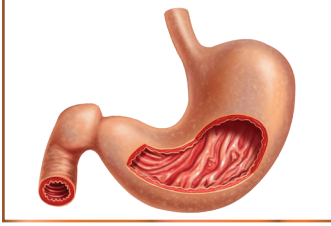
**Buna göre, kalp ve özellikleri ile ilgili;**

- I. Ana görevi vücuda kan pompalama işlemi yapmaktır.
- II. Dört bölümden oluşmaktadır. Üstte iki karıncık, altta iki kulakçık yer alır.
- III. Sol kulakçık ve sol karıncık kirli kan, sağ kulakçık ve sağ karıncık temiz kan taşır.

**ifadelerinden hangisi ya da hangileri doğru olur?**

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

3.



MİDE



İNCE BAĞIRSAK



AĞIZ

Ayten öğretmen, mide,ince bağırsak ve ağız organlarının resimlerinin yer aldığı posterleri duvara asarak, bu organların ortak özelliklerinin neler olduğunu öğrencilerine sormuştur.

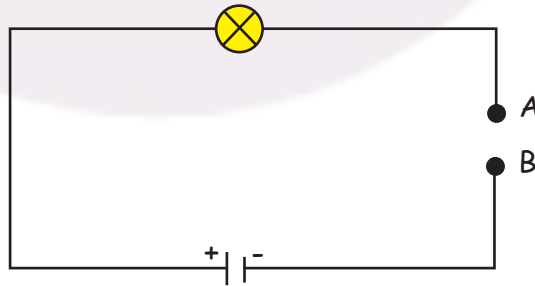
 Asya	 Mete	 Tunç	 Gamze
Hepsi de sindirim sistemi organıdır.	Aynı zamanda her biri bir boşaltım organıdır.	Hepsinde fiziksel sindirim gerçekleşir.	Emilim gerçekleştirirler.

Buna göre, Ayten öğretmenin sorusuna hangi öğrencilerin verdiği cevaplar doğru olur?

- A) Asya ve Mete  
C) Tunç ve Gamze

- B) Mete ve Tunç  
D) Asya ve Tunç

4. Aşağıdaki şekilde basit bir elektrik devresi verilmiştir.



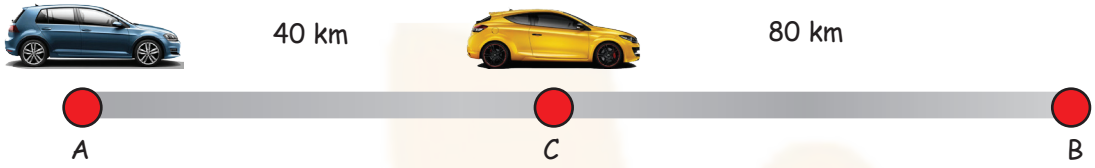
Bu devrede A ve B noktaları arasında aşağıda verilen uzunluk ve kesitleri aynı olan maddelerden hangisi konulursa ampul daha parlak yanar?

- A) Bakır  
B) Altın  
C) Gümüş  
D) Demir

5.

Hareket eden araçlar	A-B yolunu alma süreleri (saat)
K	3-40
L	5-24
M	2-60

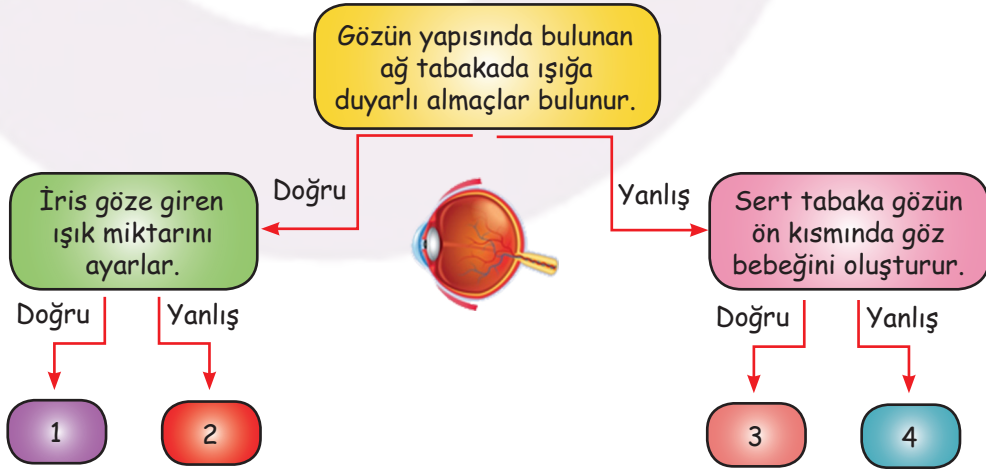
Yukarıda verilen tabloda sabit sürat ile A noktasından harekete aynı anda başlayan K,L ve M araçlarının AB yolunu alma süreleri verilmiştir.



AB yolunda yukarıdaki gibi belirtilen araçlardan iki tanesi aynı anda harekete başladığında, bu araçlardan A noktasından harekete başlayan araç C noktasından harekete başlayan aracı B de yakaladığına göre, belirtilen araçlar hangileri olabilir?

	A noktası	C noktası
A)	K aracı	M aracı
B)	M aracı	L aracı
C)	M aracı	K aracı
D)	L aracı	M aracı

6.



Göz ve gözün yapısı ile ilgili olarak hazırlanan etkinlikte, yukarıdaki bilgiler doğru bir şekilde takip edildiğinde hangi çıkışa ulaşılır?

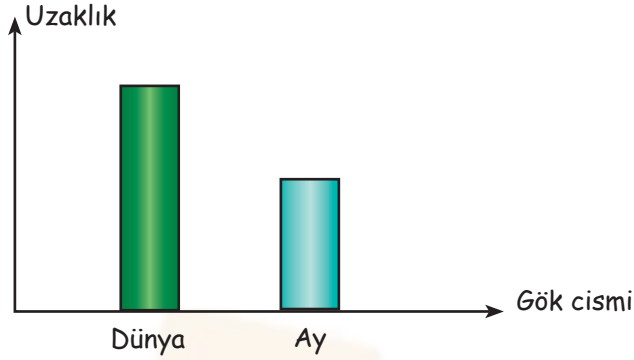
A) 1

B) 2

C) 3

D) 4

7. Aşağıda Dünya ve uydusu Ay'ın, Güneş'e olan uzaklıklarını, gerçekleşen tutulma olayına bağlı olarak gösteren grafik verilmiştir.



Buna göre, gerçekleşen tutulma olayı ve gök cisimleri sıralaması aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

	Tutulma olayı	Gök cismi sıralaması
A)	Güneş tutulması	Güneş - Ay - Dünya
B)	Ay tutulması	Güneş - Dünya - Ay
C)	Güneş tutulması	Güneş - Dünya - Ay
D)	Ay tutulması	Güneş - Ay - Dünya

8. Yenilenemeyen yakıtlar fosil yakıt olarak bilinirler ve çevreye ciddi zararlar verirler. Bu nedenle, en az zarar verici yakıt olarak gaz olduğu için gaz yakıtlar kullanılır. Fosil yakıtlar yenilenmez, yani tükendiği zaman tekrar oluşmaları için milyonlarca yıl gerekmektedir ve yenilenemez kaynaklar olarak tabir edilirler.



Konvensiyonel enerji kaynakları, fosil yakıtlar ya da geleneksel enerji kaynakları olarak isimlendirilen yenilenemez enerji kaynaklarının, aşağıda verilen özelliklerinden hangisi yanlıştır?

- A) Hayvan ve bitki atıklarının yıllarca süren kimyasal dönüşümleri sonucu oluşur.  
 B) Madencilik faaliyeti gerektirirler.  
 C) Kükürtlü, azotlu, karbonlu bir yapıya sahiptirler.  
 D) Biyokütle enerjisi bu grup enerji kaynaklarına örnektir.

9.



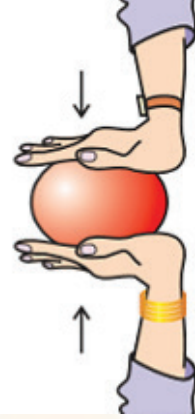
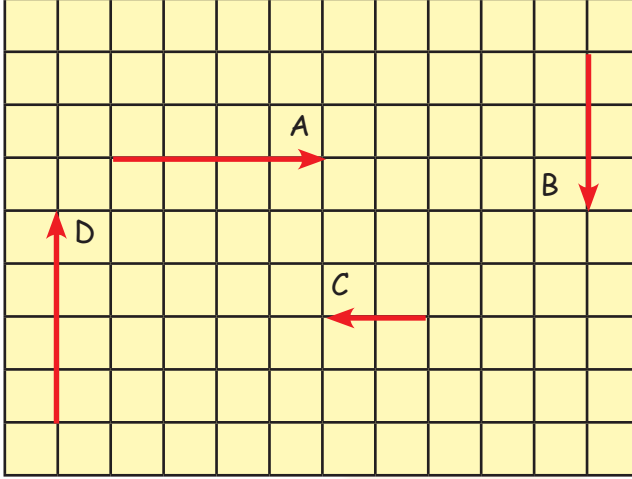
Halil öğretmen, kan hücreleri ile ilgili bir çalışma yapmaktadır. Bu çalışmada hücrelerin özelliklerine yönelik işaretlemelerin yapılması istenmektedir.

Hücre özellikleri	A hücresi	B hücresi	C hücresi
Yapılarında hemoglobin denilen bir protein içerirler.	X		
Vücudumuzun savunma sisteminin hareketli elemanlarıdır.		X	
Kanın pıhtılaşmasını uyarıp, damardaki çatlakların onarılmasını sağlar.			X
Beyaz kan hücreleri olarak da adlandırılırlar.		X	
Kana kırmızı rengini verirler.	X		

Halil öğretmenin öğrencilerinden Özge, çalışmada tüm hücreleri doğru şekilde bulduğuna göre, Özge'nin cevapları aşağıdakilerden hangisi olabilir?

	A hücresi	B hücresi	C hücresi
A)	Akyuvar	Kan pulcukları	Alyuvar
B)	Alyuvar	Kan pulcukları	Akyuvar
C)	Akyuvar	Alyuvar	Kan pulcukları
D)	Alyuvar	Akyuvar	Kan pulcukları

10. Hareket halindeki bir cismi durduran, duran bir cismi hareket ettiren ya da bir cismin şekil değişikliğine sebep olabilen etkiye “**kuvvet**” denir.



Yukarıdaki izometrik çizelgede A, B, C ve D kuvvetleri çizimle gösterilmiştir.

**Buna göre; kuvvetler ile ilgili olarak verilen,**

- I. A ve C kuvvetleri zıt yönlü kuvvetlerdir.
- II. A ve D kuvvetlerinin büyüklükleri eşittir.
- III. B ve D kuvvetlerinin doğrultuları aynıdır.
- IV. A ve C kuvvetlerinin bileşkesinin büyüklüğü B kuvvetinin büyüklüğünün iki katıdır.

**ifadelerinden hangileri yanlış olur?**

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

11. Vücudumuzun dışarıdan gelen ışık ses gibi bir uyarıda ani ve hızlı bir hareketle tepki göstermesine refleks denir.



Refleksler kalıtsaldır ve ikiye ayrılır:

- Doğuştan gelen refleks
- Sonradan kazanılan refleks

**Aşağıda verilenlerden hangisi sonradan kazanılan reflekslere örnek olarak verilemez?**

- A) Yüzmek                      B) Göz bebeklerinin büyümesi  
C) Dans etmek                      D) Bisiklete binmek

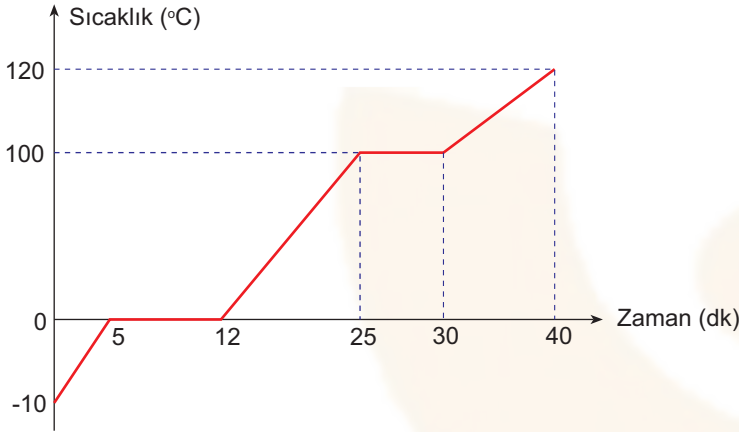


12.



Hal değişimi, maddenin bir hal- den başka bir hale dönüşmesidir. Bir madde ısı aldığında ya da verdiğiinde maddenin ya sıcaklığı değişir ya da hal değiştirir.

Fen Bilimleri dersinde deney yapan Ahmet, bunu sırasıyla suya daha sonra da su buharına dönüştürüyor.



Ahmet'in deneyine dair sıcaklık-zaman grafiği yukarıdaki gibi olduğuna göre,

- I. 0-5 dk zaman aralığında madde tanecikleri öteleme hareketi yapar.
- II. Madde 12-25 dk zaman aralığında hem katı hem sıvı halde bulunur.
- III. 25-30 dk zaman aralığında madde tanecikleri arasındaki boşluk artar.
- IV. 30-40 dk zaman aralığında tanecikler titreşim, dönme ve öteleme hareketi yaparlar.

ifadelerinden hangileri doğru olur?

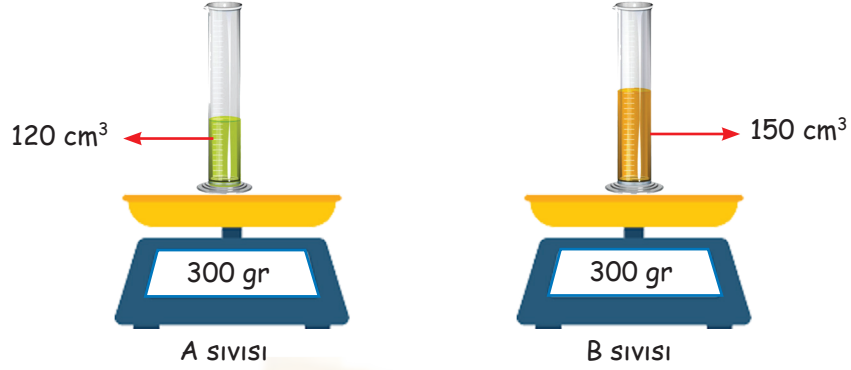
A) I ve II

B) II ve IV

C) III ve IV

D) II, III ve IV

13.

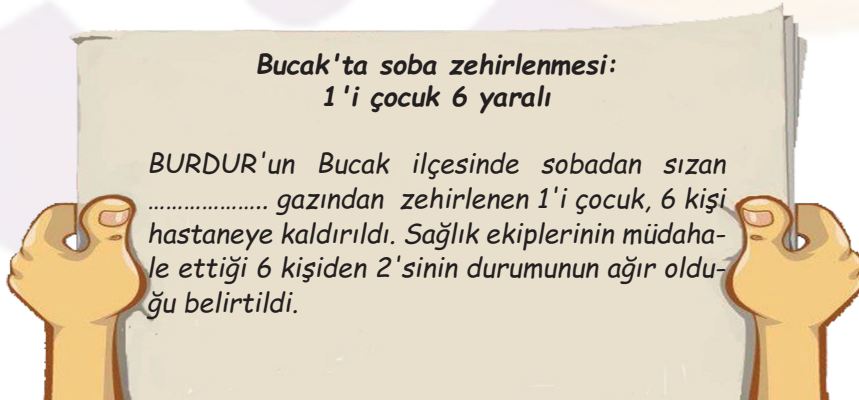


İçerisinde  $120 \text{ cm}^3$  ve  $150 \text{ cm}^3$  hacminde birbirine karışmayan A ve B sıvıları bulunan dereceli silindir kaplar hassas teraziye konulduklarında kütleleri  $300 \text{ gr}$  olarak ölçülmüş, daha sonra bu sıvılar ayrı bir kaba birlikte konulmuşlardır.

**Buna göre, aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlış olur?**

- A) Sıvılar aynı kaba konulduklarında altta kalan A sıvısı olur.
- B) B sıvısının yoğunluğu  $2 \text{ g/cm}^3$  tür.
- C) Aynı kaba konulan sıvıların kapladığı toplam hacim  $600 \text{ cm}^3$  olur.
- D) Yoğunluğu  $2,5 \text{ g/cm}^3$  olan bir taş B sıvısı içine bırakılırsa dibе batar.

14.

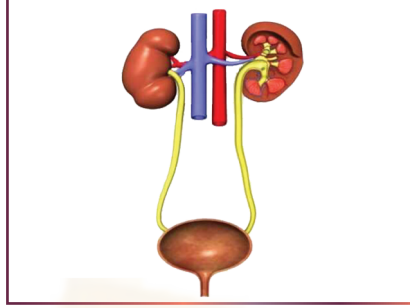


Ülkemizde bilgisizlik, yanlış kullanım ve ihmal yüzünden soba, baca zehirlenmeleri hemen her yıl kış aylarında yaşanmaktadır. "Lodos" nedeniyle her yıl onlarca kişi özellikle sobadan olmak üzere sızan gaz ile zehirlenmektedir.

**Yukarıdaki gazete haberinde de verilen ve zehirlenmeye neden olan bu gaz aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Karbondioksit
- B) Karbonmonoksit
- C) Kükürtdioksit
- D) Metan





15. Boşaltım sisteminin vücut dengesinin sağlanmasında çok önemli bir yeri vardır. Böbrekler, üreterler, üretra ve idrar kesesinden oluşan boşaltım sistemi, yapım-yıkım sırasında ortaya çıkan atık maddelerin atılımından sorumludur. Vücut işlevlerinin sürekliliği için hücrelerden atık maddelerin atılması gerekir.



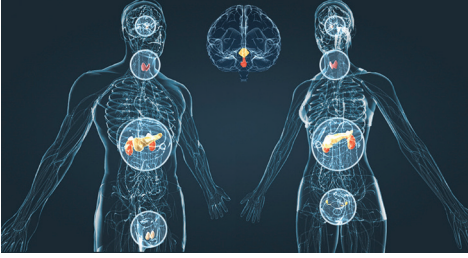
Yukarıdaki şemada verilen boşaltım sistemi organlarının yapı ve görevleri ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Böbreklerin içindeki süzme birimlerine villus denir.
- B) Böbrekler başta üre olmak üzere, atıkları kandan süzer ve onları artmış su ile birlikte idrar olarak boşaltırlar.
- C) Böbreklerde oluşan idrar üreterler vasıtasıyla idrar kesesine ulaşır.
- D) İdrar kesesi idrarın depolandığı, genişleme özelliği bulunan torba biçiminde bir yapıdır.
16. Sinir sistemi, canlıların içsel ve dışsal çevresini algılamasına yol açan, bilgi elde eden ve elde edilen bilgiyi işleyen, vücut içerisinde hücreler ağı sayesinde sinyallerin farklı bölgelere iletimini sağlayan, organların, kasların aktivitelerini düzenleyen bir organ sistemidir. Merkezi Sinir Sistemi (MSS) ve Çevresel Sinir Sistemi (ÇSS) olmak üzere iki bölümden oluşur.

Merkezi sinir sisteminin organlarının görevleri ile ilgili aşağıda verilen öğrenci ifadelerinden hangisi doğru olur?

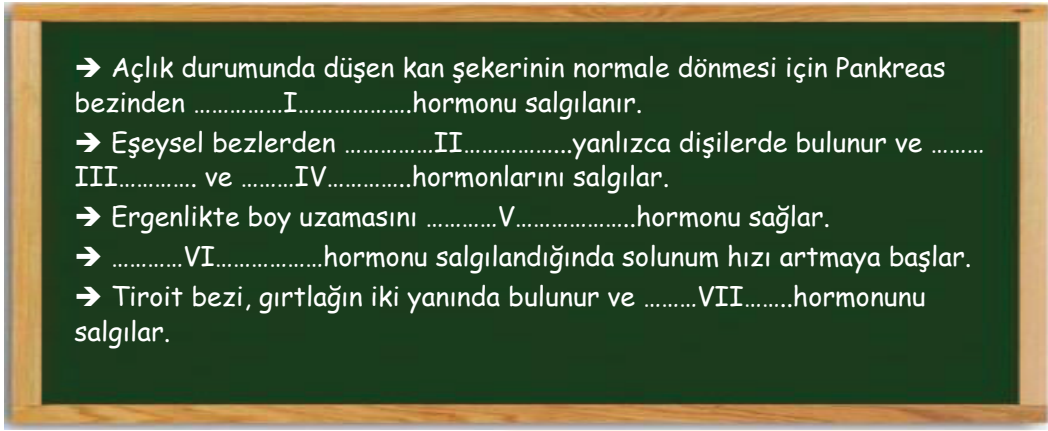
- A)  Beyin; bilgi iletimi, refleks ve alışkanlık hareketlerinin merkezidir.
- B)  Beyincik; denge ve kas hareketlerinin düzenini sağlar.
- C)  Omurilik; dolaşım, solunum, boşaltım, yutma, çiğneme gibi olayları kontrol eder.
- D)  Omurilik soğanı, duyu organlarının kontrol merkezidir.

17.



İç salgı bezlerince salgılanan ve kana geçen, kimi organların çalışmasını düzenleyen adrenalin, insülin, tiroksin gibi maddelerin ortak adına **hormon** adı verilir.

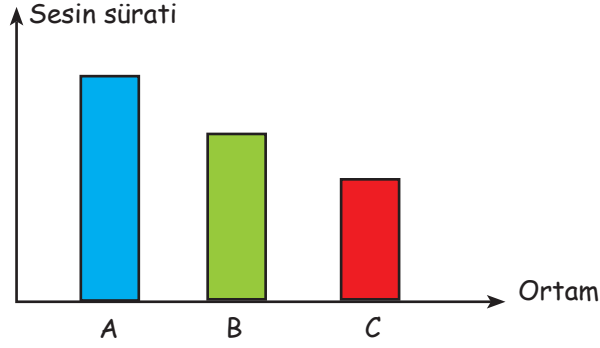
Elif öğretmen hazırladığı boşluk doldurma etkinliğinde iç salgı bezlerinin salgıladığı maddelere yönelik aşağıdaki cümleleri tahtaya yazmıştır.



Buna göre, öğrenciler verilen cümlelerde yer alan boşlukları sırasıyla doldurdıklarında verilen cevaplardan hangisi doğru olur?

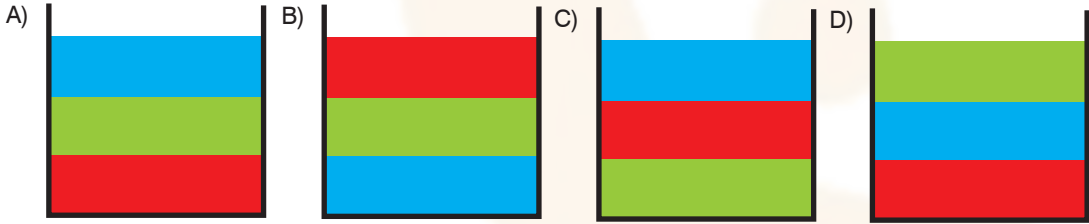
	I	II	III	IV	V	VI	VII
A)	İnsülin	Östrojen	Progesteron	Testisler	Tiroksin	Büyüme	Adrenalin
B)	Glukagon	Progesteron	Östrojen	Yumurtalık	Tiroksin	İnsülin	Adrenalin
C)	Glukagon	Yumurtalık	Östrojen	Progesteron	Büyüme	Adrenalin	Tiroksin
D)	İnsülin	Yumurtalık	Progesteron	Testisler	Büyüme	Tiroksin	Adrenalin

18.

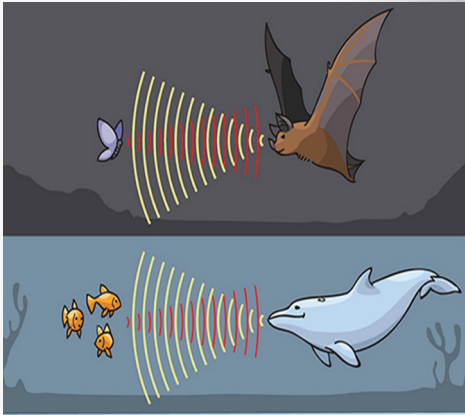


Aynı sıcaklıkta bulunan A, B ve C sıvılarında sesin yayılma hızını gösteren grafik yukarıdaki gibidir.

**Buna göre, birbirine karışmayan bu sıvılar aynı kap içerisine konulduklarında denge durumları için aşağıdakilerden hangisi doğru olur?**



19.



Yarasaların ve balinaların yollarını bulmak için ses kullandıklarını görmeye alıştık. Ayrıca artık bir süredir, insanların da alıştırmaya ile, tıktı sesleri çıkararak etraflarını görselleştirebildiklerini biliyoruz. Bu yöntem yarasalar, yunuslar ve bazı balina türleri için karanlıkta yön bulma ve besin arama için kullanılan, doğuştan gelen bir yetenek. Bir hayvan çağrı yaptığı zaman, etrafını tespit etmek için ortamda bulunan nesnelere gelen seslere kulak veriyor. Dünyayı ses üzerinden 'görmek', insanların doğal şekilde beceri sahibi olduğu bir şey olmasa da, yapılan çalışmalar görme güçlüğü çeken insanların alıştırmaya yaparak yarasalar hisleri geliştirebileceğini gösterdi.

(Populer science/Türkiye)

**İnsanların da yarasalar ve balinalar gibi sestem konum bulmalarına yönelik yapılan araştırmalarla ilgili yukarıda verilen dergi yazısında bahsedilen olay sesin hangi özelliği ile doğrudan ilgilidir?**

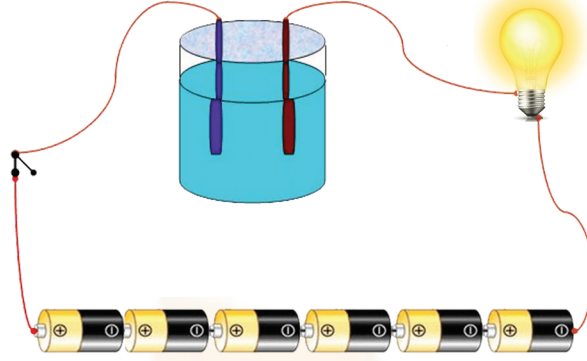
A) Sesin Yansıması

B) Sesin Yalıtımı

C) Sesin Soğurulması

D) Sesin İletimi

20. Akın, maddelerin elektrik iletkenliklerini belirlemek için bir deney düzeneği hazırlar.



**I. aşama:** Devrenin test uçlarını saf su ile dolu olan kaba batırıldığında devredeki ampul ışık vermemiştir.

**II. aşama:** Saf suyun içine bir miktar şeker atarak karıştırıp aynı işlemi tekrarladığında, ampul yine ışık vermemiştir.

**III. aşama:** Saf suyun içine bir miktar tuz atarak karıştırıp aynı işlemi tekrarladığında, ampulün ışık verdiğini gözlemlemiştir.

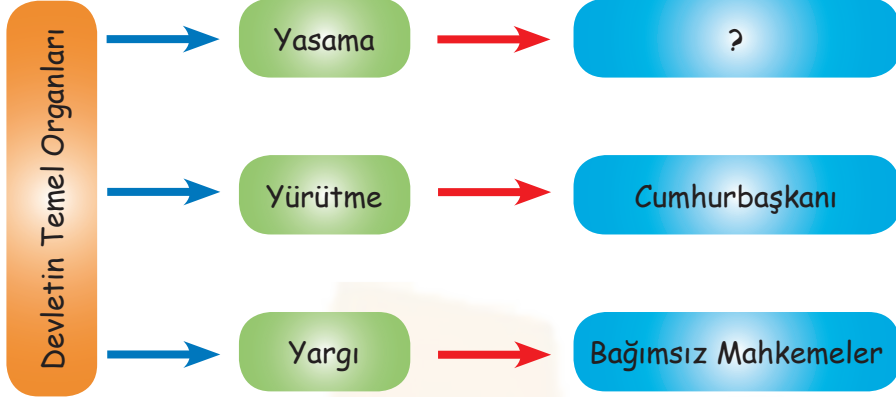
**Buna göre, Akın'ın yaptığı bu deneyle ilgili olarak aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşılabilir?**

- A) Deneyde bağımsız değişken ampulün parlaklığıdır.
- B) Sıvı maddeler elektrik akımını iletmezler.
- C) Deneydeki kontrol değişkeni saf sudur.
- D) Yalıtkan bir madde çeşitli yöntemlerle iletken hale getirilebilir.



1. Bu testte 10 Soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının **Sosyal Bilgiler** Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1.



Yukarıdaki şemada verilen bilgilere göre “?” olan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Anayasa Mahkemesi
- B) Türkiye Büyük Millet Meclisi
- C) Adalet Bakanlığı
- D) İçişleri Bakanlığı

2.



Haritada verilen yerlerden hangisi farklı bir ekonomik sebebe dayalı olarak yoğun nüfuslanmıştır?

- A) Zonguldak - Ereğli
- B) Antalya - Alanya
- C) Muğla - Bodrum
- D) Balıkesir - Ayvalık

3. Türkiye'nin Mustafa Kemal Atatürk'ün önderliğinde belirlediği millî dış politika ilkeleri arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Tam bağımsızlık
- B) Yurtta barış, dünyada barış
- C) Yayılmacılık
- D) Karşılıklılık

4.



Yukarıdaki diyagramda soru işaretiyle belirtilen yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Etkin vatandaş özellikleri
- B) Bilinçli tüketici özellikleri
- C) Nitelikli insan özellikleri
- D) Demokrasinin temel özellikleri

## 5. İslamiyeti kabul eden ilk Türk devleti olan Karahanlıların:

- ➔ Türkçe'yi resmi dil olarak kabul etmeleri
- ➔ Eski bir Türk geleneği olan ikili yönetim esasına göre ülkeyi idare etmeleri
- ➔ Hükümdarlık ünvanı olarak ilk Türk devletlerinde kullanılan han, hakan, kağan gibi ünvanları kullanmaları

gibi özellikleri aşağıdakilerden hangisine önem verdiklerini gösterir?

- A) Merkezi yönetime
- B) Hoşgörü anlayışına
- C) Milli benliklerine
- D) Farklı inançlara

## 6.



Yunanca bir kelime olan "Nano" küçük anlamına gelmektedir. Metrenin milyarda biri ölçüsündeki uzunlukları ifade eder. Maddeyi atomik boyutlara indirme teknolojisidir. Daha iyi yapılmış, daha uzun süre kullanılan, daha temiz, güvenli ve akıllı ürünlerin üretimlerini sağlamak, madde yapı taşları olan atom veya molekülleri farklı şekillerde birleştirerek yeni yapılar meydana getirip maddenin kullanım alanlarını çeşitlendirmek bu teknolojinin amaçları arasındadır.

**Verilenler göz önünde bulundurulduğunda nanoteknoloji ile ilgili aşağıdaki çıkarımlardan hangisine ulaşamaz?**

- A) Sağlam ve kaliteli ürünlerin oluşturulması bu teknolojinin hedefidir.
- B) Yunanlıların hayatımıza kazandırdığı bir teknolojidir.
- C) Farklı sektörlerde kullanılabilen bir teknolojidir.
- D) Madde yapısında değişiklikler yaparak yenilikler oluşturan bir teknolojidir.

7. Ahmet Bey Denizli'de yaşayan bir iş adamıdır. Yeni bir iş kolunda yatırım planları oluşturmaktadır. Yatırımda bulunacağı alan çay sektörüdür. Bunun için yaşadığı bölgede büyük bir çay fabrikası kurmuştur. Fabrika için gerekli teknolojileri temin ettikten sonra fabrikada üretime başlanmıştır. Rize'den tırlara yükleterek birkaç gün içinde Denizli'ye getirdiği çay bitkilerini fabrikasında işletip kullanılabilir hale getirdikten sonra ürünü piyasaya sürmüştür. Ancak Ahmet Bey bir türlü beklediği ürün kalitesini ve ekonomik kazancı elde edemediğini fark etmiştir. Konuyla ilgili araştırma yapan Ahmet Bey çay bitkisinin toplandıktan sonra fazla bekletilmeden işletilmesi gerektiğini eğer ürün toplandıktan sonra hemen işlenmezse kalitesinin düşeceğini öğrenmiştir. Zamanla işlerin istediği gibi gitmediğini fark eden Ahmet Bey fabrikayı kapatmıştır.

**Yukarıdaki parçada Ahmet Bey'in yapmış olduğu yatırımda göz ardı ettiği unsur aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Pazarlama koşulları  
B) İş gücü  
C) Sermaye durumu  
D) Hammaddeye yakınlık

8.



**Görselde yer alanlar aşağıdakilerden hangisi hakkında bizlere bilgi vermektedir?**

- A) İhraç ettiğimiz ürünler  
B) Yer altı zenginliklerimiz  
C) İthal ettiğimiz ürünler  
D) Tarımsal zenginliğimiz

9.

**TİKA 6 ayda 800 proje hayata geçirdi**

TİKA, 59 ülkedeki 61 ofisiyle yılda 170'den fazla ülkede projeler gerçekleştirmek için çalışmalar yürütüyor

**TİKA**

(Ocak-Haziran döneminde)

**YAKLAŞIK 800 PROJE HAYATA GEÇİRDİ**

**YAKLAŞIK 30 ÜLKEDE 80'E YAKIN TİKA PROJESİNİN RESTORASYONU TAMAMLANDI VE AÇILIŞA HAZIR**

**RAMAZAN AYINDA 75 ÜLKEDE DÜZENLEDİĞİ PROGRAMLARLA 400 BİNDEN FAZLA KİŞİYE TÜRKİYE'NİN ELİNİ UZATTI**

**TİKA'NIN İRAK'TAKİ ÇALIŞMALARI**

- Bağdat'taki Seyh **Abdulkadir Geylani Külliyesi** ile Kerkük'teki tarihi **Kayseri Çarşısı'nın** restorasyon çalışmaları devam ediyor
- İmam-ı Azam Külliyesi'nin** restorasyon çalışmalarına başlanacak

**BALKANLARDAKİ ÇALIŞMALARI**

**BOSNA HERSEK'TE 24 YILDA 900 PROJE HAYATA GEÇİRDİ**

- Saraybosna'daki tarihi **Kovaçi Mezarlığı** ile Mostar ve Bugojna'daki **çeşitli camilerin** restorasyon çalışmaları devam ediyor
- Tarihi **Sokulu Mehmet Paşa Köprüsü'nün** restorasyon çalışmaları tamamlandı
- Sırbistan'da yaklaşık **bin yıllık Ram Kalesi'nin** restorasyon çalışmaları tamamlandı

**AZERBAYCAN**

- Büyük Merdekan Kalesi ile Tuba Şah Mescidi'nin** restorasyonu ile TİKA Azerbaycan'da ilk kez tarihi bir eseri restore edecek

**AFRİKA'DAKİ ÇALIŞMALARI**

- Etiyopya'daki **Kral Necaşi ve sahabelerin türbelerinin** restorasyon çalışmaları tamamlandı
- Nijer'de, **Nijer-Türkiye Dostluk Hastanesi** ile bir okul inşa edildi

05.07.2019

Anadolulu Ajansı

Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı Başkanlığı (TİKA) ile ilgili yukarıda yer alan afişten yola çıkarak;

- Afrika'da eğitim ve sağlık sektörlerine katkı sağlamıştır.
- Birçok coğrafyada tarihi yapıların onarımlarını gerçekleştirmiştir.
- İhtiyaç sahiplerine yardım amaçlı faaliyetlerde de bulunmuştur.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

10. Yıl 1921, yaşlılar ve kadınlar, İnebolu'dan aldıkları cephaneyi cepheye ulaştırmak için kağnılarla yola çıktılar. Gıcırtilı kağnı sesleri arasında çocuğuyla, kadınıyla, yaşlısıyla, buz kesen havada Küre Dağlarını aşmak için var gücüyle yollarına devam ettiler. Kağnılardan birinin başında 20'li yaşlarda olan Şerife Bacı vardı. Henüz dokuz aylık olan yavrusuyla yollara koyulan Şerife Bacı canı pahasına çıktığı bu yolda cephaneleri cepheye ulaştırmayı aklına koymuştu. Kağnıdaki mermiler arasına bebeği için otlardan yatak yapan Şerife Bacı, üzerindeki çarşafı da fark edilmesin diye mermilerin ve çocuğunun üzerine örtmüştü. Şerife Bacı zaman zaman bebeğini beslediği için kafileden geri kalabiliyordu. Kafile sabaha doğru Kastamonu kışlasına vardı, sayım yapıldığında kafilede bir kağnı arabasının eksik olduğu fark edildi. Askerler hemen çevreye göz gezdirdiler, aramalar sonucunda kışlaya yakın bir mesafedeki dağlık alanda kağnı arabasını buldular. Ancak arabanın üzerinde yüzüstü yatan bir kadın vardı, askerler kağnıya yaklaşınca kadının donarak ölmüş olduğunu gördüler. Kadını kağnının üzerinden kaldırdıklarında cephanelerin arasında bir çocuk olduğunu fark eden askerler, çocuğu yanlarına alarak onu donmaktan kurtardılar. Kağnının üzerinde soğuktan donarak ölen o kadın Şerife Bacıydı. Ancak o görevini yerine getirmişti cephaneler, düşmana karşı mücadele eden Türk askerlerine ulaşmıştı.

**Yukarıdaki parçada Türk kadınının;**

- I. Vatanseverliğine
- II. Fedakârlığına
- III. Kararlılığına

**özelliklerinden hangilerine değinilmiştir?**

A) II ve III

B) I ve III

C) I ve II

D) I, II ve III

**SOSYAL BİLGİLER TESTİ BİTTİ.  
DİĞER TESTE GEÇİNİZ.**



1. Bu testte 10 Soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının **Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi** Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1. "Bir milleti ayakta tutan, onun varlığını devam ettirmesini sağlayan, temel unsurlardan biriside kültürel değerlerdir. Kültürel değerlerin içerisinde örf, adet, gelenek, göreneklerimiz vardır."

**diyen bir kişinin hangi davranışı yapması bu söyledikleriyle bağdaşmaz?**

- A) Komşulara yardımcı olmak
- B) Yaşlıları gözetmek
- C) Misafirlerin masraflarını onlardan istemek
- D) Anne babaya hürmet, saygı, sevgi göstermek

2. Ehl-i Beyt kavramını kim açıklayacak çocuklar?

Cevaplar;



Elif

Allah yolunda savaşmış, sağ olarak kurtulanlara denilir.



Selin

İslam'da Hz. Peygamber'in (s.a.v) ev halkına verilen isimdir.



Dilara

Hz. Muhammed (s.a.v)'in ailesine verilen isimdir.



Mehmet

Peygamberlerin aileleriyle herşeylerini paylaşmalarına denilir.

**Öğretmenin sorusuna hangi öğrenci veya öğrenciler doğru cevabı verememiştir?**

- A) Elif ve Mehmet
- B) Elif ve Selin
- C) Selin ve Dilara
- D) Elif ve Dilara

3. Toplum olarak, Hz. Muhammed'e (s.a.v) ve ehli beytine olan sevgimizi ve bağlılığımızı, onun ailesinden veya bizzat O'nun ismini koyarak da gösteririz.

**Bu örnekten yola çıkarak aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed (s.a.v)'e olan bağlılığımızın bir göstergesi olarak yaptıklarımızdan değildir?**

- A) Adı geçtiğinde salavat getirilir.  
B) O'nun yaşadığı Mekke ve Medine şehirlerine hürmet gösteririz.  
C) Sevgili Peygamberimiz'e (s.a.v) ait en küçük bir eşya bile özenle muhafaza edilir.  
D) Doğum gününde aşure dağıtılır, kurbanlar kesilir.

4. Aynı topraklar üzerinde hayat süren, birbirlerine ortak değerlerle bağlı olan insan topluluğuna ..... denir.

**Bu tanımda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Millet                      B) Vatan                      C) Devlet                      D) Bayrak

5. I. Kur'an'ın 110. suresidir.  
II. Üç ayetten oluşmuştur.  
III. Sure Mekke'nin fethi sırasında indirilmiştir.  
IV. Mekke'de indirilmiştir.

**Nasr suresi ile ilgili verilen numaralandırılmış bilgilerden hangisi yanlıştır?**

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

6. Mekkeli müşriklerin eziyet ve baskılarına dayanmakta zorluk çeken Müslümanlar ilk olarak nereye göç etmişlerdir?

A) Medine

B) Küfe

C) Habeşistan

D) Yemen

7. Müşriklerin eziyetleri karşısında Hz. Hamza ve Hz. Ömer cesur ve yiğitçe davranışlar sergilemiş, Hz. Muhammed'e (s.a.v) yapılan en ufak bir saygısızlığa dahi sessiz kalmamışlardır. Hz. Ali (r.a) ise Hz. Muhammed'in (s.a.v) hicretini kolaylaştırmak için bütün tehlikeleri göze alarak onun yatağına yatmıştır. Hz. Ebubekir (r.a) bu sırada canını tehlikeye atmış, onunla hicret etmiş, ona her koşulda sadık kalmıştır.

**Buna göre müslümanların;**

- I. Birbirlerine en güzel şekilde kenetlendiklerini,
- II. Birlik ve beraberlikleri ile güç kazandıklarını,
- III. Hz. Muhammed'i canlarından, mallarından üstün tuttuklarını,

**yargılarından hangilerini söyleyebiliriz?**

A) I, II ve III

B) II ve III

C) I ve II

D) Yalnız III

8. Zararlı alışkanlıkları olan bir kimseye aşağıdaki tutum veya davranışlardan hangisinin yapılması doğru olur?

- A) Kişiyi her an gözetleyerek baskı altında tutmak.
- B) İlk olarak yetkililere şikayet etmek.
- C) Kişiyi ağır ve tahrik edici bir şekilde uyarmak.
- D) Kişinin hak ve onurunu gözeterek düzelmesine katkı sağlamak.

9.

"Her ümmetin bir peygamberi vardır. Peygamberleri geldiği zaman, aralarında adaletle hükmedilir ve onlara asla zulmedilmez!"

(Yunus suresi 47. ayet)

**Bu ayette vurgulanan asıl düşünce aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Allah her topluma bir peygamber göndermiştir.
- B) Allah bütün peygamberleri insanlar arasından seçmiştir.
- C) Peygamberler arasında ayırım yapılamaz.
- D) Peygamberleri inkar etmek imana zarar verir.

10.

	D	Y
➤ Yüce Allah'ın (c.c) peygamberlere gönderdiği mesajlara vahiy denir.		
➤ Yüce Allah (c.c) insanlara vahyi peygamberler aracılığı ile iletmıştır.		
➤ Peygamberler gelen vahiyleri ihtiyaç yoksa insanlara iletmemiştir.		
➤ Yüce Allah (c.c), insanlar yanlışsa sapmasın diye peygamber göndermiştir.		

**Tabloda verilen bilgileri doğru-yanlış şeklinde işaretlersek sıralama nasıl olmalıdır?**

- A) D, Y, D, Y
- B) D, D, D, D
- C) D, D, Y, D
- D) Y, D, D, D

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ  
BİTTİ. DİĞER TESTE GEÇİNİZ.**

1. Bu testte 10 Soru vardır.
2. Cevaplarınızı cevap kağıdının **İngilizce** Testi için ayrılan kısmına işaretleyiniz.

1.

Hi! I'm Tom. My family and I were in Antalya last summer. It was a beautiful holiday for us. Antalya is a great city near the sea in Mediterranean Region in Turkey. On the first day, we tried rafting and it was very enjoyable. On the third day, we swam together and sunbathed on the beach. We stayed in a cheap hotel. Last day, we visited historical places of the city. Now, we are at the airport to go London.

Read the text and find the **FALSE** information.

- A) Antalya is a city by the sea.
- B) Tom liked rafting.
- C) Tom and his family swam in the pool.
- D) Tom and his family stayed in a cheap hotel.

2.



Last week, I had a holiday alone. There was a beautiful \_\_\_\_\_ near the hotel. It was very high.

According to picture and sentence, complete the sentence with the best option.

- A) lake
- B) mountain
- C) river
- D) pyramids

3. Which matching is FALSE according to book types?



horror books



detective books



adventure books



history books

4.



John

Why did you go to library last week?



Tom

A) To study lessons

B) Two days ago

C) From school

D) By bus



5.

Henry always leaves his garbage on the floor and you don't like this. To warn him, what do you say?

- A) You shouldn't wear too much perfume.
- B) You should put your litter to the bin.
- C) Don't waste paper and plastic.
- D) Don't make a fire in the forest.

6. Which matching is **FALSE**?

A)



Don't waste energy

B)



Don't use chemicals

C)



Don't feed the animals

D)



Don't swim in the lake

7. Lily is worried about our planet and also she is really into environment. Therefore, she would like to ask some questions about saving environment.

Lily : \_\_\_\_\_ ?

Lily's mother : The problem is pollution.

Lily : \_\_\_\_\_ ?

Lily's mother : It is making air, water and environment dirty.

Lily : \_\_\_\_\_ ?

Lily's mother : Sure, we can do many things for this.

**According to dialogue, which question does NOT Lily ask to her mother?**

- A) What is the problem about our planet
- B) What should we do
- C) Is there any solutions to pollution
- D) What is the pollution

8.



Jack wants to be class president and he prepares a poster about this.

**What shouldn't he write to his poster as a slogan?**

- A) We should respect each other
- B) We should be fair
- C) We shouldn't work in harmony
- D) We shouldn't be rude

9. It became class president election. As a result, Jane became class president and teacher asked why classroom elected Jane to classroom.

Teacher : \_\_\_\_\_ ?

Student : Because Jane was kind and respectful.

**Complete the dialogue with the best option.**

- A) Who was the classroom president
- B) Which rights do people have in democracy
- C) How did you select your class president
- D) Why did you support Jane

10.



Jenny

\_\_\_\_\_ ?



Jimmy

Only three. Tom, Richard and Ben.

**Complete the dialogue with the best option.**

- A) How many people voted from your friends
- B) Do your parents save environment
- C) Which slogans did you use for election
- D) Who is the class president

**SINAV BİTMİŞTİR.**





# ilgi yayınları



ilgiyayinlari



ilgiyayinlari



ilgiyayinlari1

[www.ilgiyayinlari.com](http://www.ilgiyayinlari.com)

