



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI
ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

2017 - 2018

8. SINIF DEĞERLENDİRME SINAVI - 2

Adı ve Soyadı :
Sınıfı :
Öğrenci Numarası :

- Bu kitapçıkta 6 alt test bulunmaktadır:
 1. Türkçe Testi
 2. Matematik Testi
 3. Fen Bilimleri Testi
 4. T.C. İnkılap Tarihi ve Atatürkçülük Testi
 5. Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi Testi
 6. Yabancı Dil Testi
- Bu sınav, öğrencilerimizin 2017 - 2018 Eğitim ve Öğretim Yılı çalışmalarını değerlendirmeleri amacıyla 8. sınıf kazanımları dikkate alınarak oluşturulmuştur.



TÜRKÇE TESTİ

Bu testte, Türkçe alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Edebiyat dünyasında, konuları ve üslupları ile çok özel bir yer edinen yazarlar vardır. Onların farkını ortaya koyarken zamanın geçerlilik sınavına bakarız. Öyle ki bu yazarları ve eserlerini anmadan edebiyat tarihini anlatmak mümkün olmaz, bir şeyler hep eksik kalır.

Bu parçadaki altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Özgünlük
B) Etkileyicilik
C) Kalıcılık
D) Evrensellik

2. Hazırcevaplık ya da - - - - yani gerektiği anda, söylenmesi en uygun sözü bulup söylemek parlak bir zekâ gerektirir. Hızlı düşünmeli, verilecek tepkiyi anında saptayıp vermelisiniz. Zekânın en belirgin özelliği, yeni durumlara uyum sağlayabilmesi değil mi zaten? Hazırcevaplık da işte böyle bir zekâdan gelir. Ben ise "keşke" cilerdenim. Genellikle iş işten geçtikten sonra "Tüh, keşke şöyle yanıtlasaydım! Keşke şunu deseydim!" diye hayıflananelardan.

Bu parçada boş bırakılan yere anlam akışına göre aşağıdaki deyimlerden hangisi getirilmelidir?

- A) söz sahibi olmak
B) taşı gediğine koymak
C) ağzına geleni söylemek
D) dilinin altında bir şey olmak

3. **Aşağıdaki dizelerden hangisinde yay ayraç içinde verilen sanat yoktur?**

- A) Ateşlere düştü yanmadı özüm,
Hak bildiği yoldan dönmedi özüm. (Abartma)
B) Can yükünden kurtulunca şehitler,
Göklere yükselip bayrak oldular. (Benzetme)
C) Göz kırpmadan nazlı hilal uğruna
Güneşler misali batan sağ olsun. (Kişileştirme)
D) "Ya Allah!" deyince mehteran başı,
Başladı bir ölüm kalım savaşı. (Konuşturma)

4. (I) Zıt çağrışım veya anlamlara sahip kelimeleri bir arada kullanmayı seviyor şair. (II) Bir kafa karışıklığı oluşturmaya ya da hayatta zıtlıkların bir arada bulunduğunu söylemeye çalışıyor sanırım: Islak çıra, siyah ışık, siyah süt... (III) Bunca işçilik ve titizliğe rağmen şiire yabancı olan nesir cümlelerine rastlamıyor değiliz, sık sık yüklemlere başvurmak da benzer bir takıntı. (IV) Kimi söz oyunları; ilgi çeksin, dillere düşsün, kitleleri etkilesin diye kurulmuş sanki.

Bu parçada numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) I. cümlede beğenme anlamı vardır.
B) II. cümlede yoruma yer verilmiştir.
C) III. cümlede hem olumlu hem de olumsuz eleştiri yapılmıştır.
D) IV. cümlede amaç-sonuç ilişkisi vardır.

5. I. 1950'li yıllarda yarış sporu olarak gelişen kara yelkenciliği bu sporlardan biridir.
II. Bunların dışında eğlenmek ve güzel zaman geçirmek için de rüzgârdan yararlanmışlardır.
III. Özellikle 20. yüzyılın ikinci yarısında rüzgâra dayalı eğlence etkinlikleri ve sporları hem sayıca artmış hem de hızla yaygınlaşmıştır.
IV. İnsanlar, günlük işlerini görmek ve enerji üretmek için tarih boyunca rüzgârın gücünü kullanmışlardır.

Numaralanmış cümleler mantık akışına göre sıralandığında son cümle aşağıdakilerden hangisi olur?

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

6 ve 7. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Lisede Batı edebiyatı öğretmenimiz olan Sabahattin Eyüboğlu, bir gün Ankara'daki şairleri ve yazarları okulu- muza getirmişti. Açık oturum benzeri bir edebiyat gecesi yapıldı. Cahit Sıtkı Tarancı başta olmak üzere bütün şairler şiirlerini okudular. Edebiyat konuları üzerine tartıştılar. En ateşlileri Yaşar Kemal'di. Bir ara, "Bu okunanların hiçbiri şiir değil. Şiir halktan söz etmeli. Halkın sancısını, çilesini taşımalı." dedi. Öbürleri de ona cevap verdiler. Daha sonra bize de şiir okuttular. İlk şiirimi okurken şaşırıverdim. Öyle utandım ki kıpkırmızı kesildim. Cahit Külebi, "Zararı yok, bende de olur böyle. İnsan unutabilir. Hiç belli etmeden geçivereceksin." deyince rahatladım ve başka bir şiir okudum. O zaman alkışladılar.

6. Bu metnin türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eleştiri B) Biyografi
C) Deneme D) Anı

7. Cahit Külebi'nin altı çizili sözü söylemekteki amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Olayın pek önemli olmadığını belirtmek
B) Bir şeyin olumsuz sonuçları konusunda uyarmak
C) Şiir okumanın yetenek gerektirdiğini ifade etmek
D) Herkesin şiir yazamayacağını anlatmak

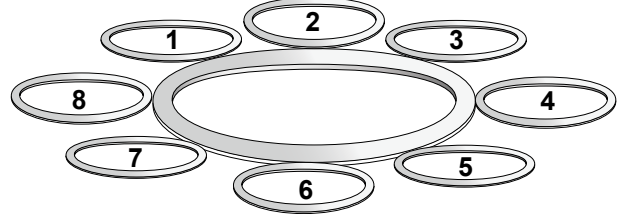
8. Hayatın zorunluluklarından sıyrılıp seyahate çıkmayı çok severim. Kısa bir süreliğine de olsa günlük yaşamın dar çemberini kırmak, ruhumu zenginleştirmek, hayatımın unutulmaz günlerine yenilerini eklemek için çıkarım yola. Avusturyalı yazar Moritz Hartmann, "Yolculuk, insanın en güzel, en masum tutkularından biridir." diyerek gezi serüvenini ne güzel dile getirir! Üzerinde yaşadığımız gezegen, birbirinden çekici ve büyüleyici mekânlarıyla bu tutkuyu sürekli diri tutar. Yeryüzünün doğal güzellikleri, kadim uygarlıkların gizemli izleri ve renkli kültürlerin sonsuz zenginliği benzersiz deneyimler yaşamaya çağırır bizleri.

Bu parçayla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenmez?

- A) Deyimlerden yararlanılmıştır.
B) Örnekleme yapılmıştır.
C) Kişisel düşüncelere yer verilmiştir.
D) Tanık göstermeye başvurulmuştur

9 ve 10. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Gül, ortanca, menekşe, aslanağzı, açelya, karanfil, kaktüs ve sardunya çiçeklerinin bulunduğu saksılar, şekil- deki numaralanmış bölümlere yerleştirilmiştir.



Bu çiçeklerin yerleriyle ilgili şunlar bilinmektedir:

- Karanfil, ortancanın yanındadır.
- 7 numaralı bölümde aslanağzı vardır.
- Gül, sardunya ile ortanca arasındadır.
- Kaktüs, aslanağzının yanında değildir.
- Menekşe, 4 numaralı bölümde bulunmaktadır.

9. Açelya kaç numaralı bölümde bulunmaktadır?

- A) 1 B) 2 C) 5 D) 6

10. Karanfilin kaç numaralı bölümlerde bulunma ihtimali vardır?

- A) 1 veya 2 B) 2 veya 8
C) 3 veya 5 D) 3 veya 8

11 ve 12. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

Leonardo da Vinci, tüm zamanların en büyük ressamlarından biriydi. Birçok yapıt üretti ama çok az sayıda resmini tamamlayabildi. O, resimlerini yaparken yeni malzemeler ve tekniklerden yararlanmış, perspektifi başarıyla kullanmıştır. Resimlerindeki figürlerin kusursuz matematiksel oranları olmasına özen göstermiştir. Bu yüzden de insan bedenini incelemiş, onda birtakım standart oranlar olduğunu fark etmiştir. Örneğin yetişkinlerde baş, "boy"un sekizde biridir. Kulak uzunluğu ile burun uzunluğu eşittir. Kolun parmaklardan dirseğe kadar olan bölümü, "boy"un dörtte biridir. Leonardo da Vinci, saptadığı bu oranları 1487'de yaptığı "Vitruvius Adamı" adlı tablosunda göstermiştir.

11. Bu parçadan Leonardo da Vinci ile ilgili aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Yaptığı işi ciddiye alan biridir.
- B) Yenilikçi bir sanatçıdır.
- C) Dönemindeki sanatçıları etkilemiştir.
- D) Tablolarının çoğunu tamamlayamamıştır.

12. Altı çizili bölüm, içinde bulunduğu cümlenin hangi ögesidir?

- A) Özne
- B) Belirtili nesne
- C) Belirtisiz nesne
- D) Yer tamlayıcısı

13. Türkçede biri "uysal", diğeri "kumsal" kelimesinde olmak üzere iki "sal" var. Bunlardan birincisi yani "uysal"daki "-sal", fiilden isim yapım eki; "kumsal"daki "sal" ise çoğu zaman ek sanarak aldandığımız, "Köyün yakınında ekime ayrılan yer" ya da "Dağ eteğindeki geniş düzlük" anlamlarında kullanılan bağımsız bir kelimedir. İşte bu aldanış, "sal" kelimesini Türkçenin en işlek eklerinden biri hâline getirdi. Dilimizdeki tarihî, askerî, siyasi, zihnî, kutsi, ahlaki gibi alıntı kelimelerin sonuna gelerek aitlik bildiren nispet "-i"sinin fonksiyonunu üstlendi. Hatta kalınlık-incelik uyumuna da girerek (-sal, -sel) isimden isim yapım eki gibi kullanılmaya başlandı.

Bu parçaya göre aşağıdaki cümlelerden hangisinde "sal" kelimesiyle oluşturulmuş bir sözcük yoktur?

- A) Yunus Emre evrensel mesajlar içeren şiirleriyle tanınmaktadır.
- B) Karasal iklim, deniz etkisinden uzak yerlerde etkili olur.
- C) Görsel sanatlara olan ilgisi ona farklı bakış açıları kazandırdı.
- D) Bu duygusal havadan bir an önce sıyrılmak için dışarı çıktı.

14. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde anlatım bozukluğunun nedeni yanlış verilmiştir?

- A) Herkes onu seviyor, ona toz kondurmuyordu. (Özne-yüklem uyumsuzluğu)
- B) Akşamleyin çok durakta beklediği için üşümüştü. (Sözcüğün yanlış yerde kullanılması)
- C) Bahçenin bir bölümüne maydanoz diktim. (Yanlış sözcük kullanımı)
- D) Şüphesiz o da babası gibi yetenekli bir insandı sanırım. (Nesne eksikliği)

15, 16, 17 ve 18. soruları aşağıdaki parçaya göre cevaplayınız.

“Ey Edip, Adana’da pide ye!” Nasıl, ilginç bir giriş oldu değil mi? İlk cümleyi bir kez daha ama bu kez tersinden okuyun. Bu cümle gibi, tersinden de aynı şekilde okunan cümlelere palindrom denir. Aslında palindromlara yalnızca cümlelerde değil; sözcüklerde, tarihlerde, sayılarda hatta müzikte bile rastlanır. Bu etkileyici sözcük oyunu, çok eski dönemlere dayanır. “Sator Tableti”(I) adıyla bilinen taş parçasının üzerindeki Latince cümle, tarihte bilinen ilk palindromdur. İtalya’daki bir yarıdağın külleri altında kalan bu tabletin üzerinde “Sator Arepo tenet opera rotas.” yazılıdır. Bu, anlamlı bir cümle olmasa da Türkçeye şöyle çevrilebilir: “Ekici Arepo elinde çarkları tutuyor, çalışıyor.” Palindrom cümlelerin, çoğu zaman mantıklı anlamları olmasa da bu tür cümleleri okumak hatta birkaç tane palindrom cümle bulmak oldukça keyiflidir.

Sözcük oyunlarından biri de anagramdır. Anagram, bir sözcüğü oluşturan harflerin yerlerini değiştirerek yeni sözcükler elde etmeye denir. Anagram, geçmişte çok eskilere dayanan bir uğraştır. Eski Yunanlılar ve Romalılarda (II) anagram örneklerine rastlanır. Ortaçağ’da (III) ve daha sonra Avrupa’da, özellikle de Fransa’da büyük ilgi görmüştür. Hatta Galileo Galilei ve Robert Hooke gibi ünlü bilginler, araştırma aşamasındaki çalışmalarını başkalarından gizleyebilmek için anagram kullanmıştır. Galilei, yaptığı bir keşfi (IV), anagram yoluyla “smaismrmilmepoetaleumibunenugttauiras” şeklinde şifrelemiştir. Cümlenin aslı şuydu: “Salve umbistineum geminatum Martia proles!” yani “Selam size, Mars’ın ikiz çocukları!” Galilei, bu Latince cümleyle, teleskop kullanarak gözlemlediği Mars’ın iki uydusunu haber veriyordu.

15. Palindromlarla ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Zevkli bir uğraş olduğuna
- B) İtalya’da ortaya çıktığına
- C) Tarihte bilinen ilk örneğine
- D) Sözcük oyunu olduğuna

17. Aşağıdakilerden hangisi, çatı bakımından bu parçadaki altı çizili cümle ile özdeştir?

- A) Memur, bir şey arıyormuş gibi etrafına bakındı.
- B) Kusursuz ve kalıcı şiirler öyle kolay yazılmıyor.
- C) Babam, beni yine sevindiremediğini sanmıştı.
- D) Dikkatli davranarak büyük bir felaketi önlemişti.

16. Aşağıdakilerden hangisi anagrama örnek olamaz?

- A) ÇARIK - KIRAÇ
- B) MERAK - KREMA
- C) NESİL - SELİM
- D) DEYİM - MİDYE

18. Bu parçada numaralanmış sözcüklerden hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?

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

19. (I) Yapracağını dökmeyen bir bitki olan çay, yeterli düzeyde sıcaklık ve nemin bulunduğu yerlerde gelişimini yıl boyu sürdürür. (II) Soğuk mevsimlerde, yaprak ve tohumcuklarında gelişme olmaz. (III) Çiçek açma zamanı, çeşidine ve gelişme ortamına göre değişir. (IV) Sıcak iklime sahip ülkelerde yılın hemen hemen her ayında bitki üzerinde çiçek vardır.

Bu parçada numaralanmış cümlelerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) I. cümle, fiilimsi bulunan cümledir.
- B) II. cümle, biçimce olumsuz, anlamca olumludur.
- C) III. cümle, fiil cümlesidir.
- D) IV. cümle, tek yüklemlî cümledir.

20. Çocuklar, doğadaki büyüleyici güzellikleri görmek ve gelecek kuşaklara aktarmak ister misiniz? Bize muhteşem duygular yaşatan tüm bu güzellikler yurdumuzun her bir köşesinde var. Yeter ki biz onları sevgiyle kucaklayalım, onların kıymetini bilelim. Eminim ki bize anlatacakları heyecanlı, ilginç ve sevgi dolu hikâyeleri vardır.

Bu parçada virgölün (,) aşağıdaki işlevlerinden hangisinin örneği yoktur?

- A) Uzun cümlelerde yüklemden uzak düşmüş olan özneyi belirtmek için konur.
- B) Sıralı cümleleri birbirinden ayırmak için kullanılır.
- C) Hitap için kullanılan kelimelerden sonra konur.
- D) Birbiri ardınca sıralanan eş görevli kelime ve kelime gruplarının arasına konur.





MATEMATİK TESTİ

Bu testte, Matematik alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. a, b, c birbirinden farklı pozitif tam sayılardır.
 $K = 2^a \cdot 3^b \cdot 5^c$ ve $a + b + c = 7$ olduğuna göre K sayısı aşağıdakilerden hangisi olamaz?
- A) 720 B) 1200 C) 1620 D) 1800

2. Biri diğerinin 12 katı olan iki doğal sayının en küçük ortak katı 156 olduğuna göre bu iki doğal sayının en büyük ortak böleni kaçtır?
- A) 12 B) 13 C) 14 D) 15

3. $(3a + 1)$ ve $(2b + 3)$ aralarında asal sayılardır.

$$\frac{3a + 1}{2b + 3} = \frac{48}{69} \text{ olduğuna göre } a - b \text{ kaçtır?}$$

- A) 15 B) 5 C) -5 D) -17

4. $\frac{3^4 + 3^4 + 3^4 + 3^4}{4^3 + 4^3 + 4^3}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $\frac{16}{27}$ B) $\frac{3}{4}$ C) $\frac{4}{3}$ D) $\frac{27}{16}$

5. $a \cdot 10^{-8}$ ile $b \cdot 10^{13}$ birer bilimsel gösterim ve $a - b = 7$ olduğuna göre a'nın alabileceği kaç tane tam sayı değeri vardır?

- A) 2 B) 4 C) 7 D) 10

6. $\sqrt{47}$ sayısı hangi ardışık iki tam sayı arasındadır?

- A) 5 ile 6 B) 6 ile 7
 C) 7 ile 8 D) 8 ile 9

7. $2\sqrt{5}$, $3\sqrt{2}$, $5\sqrt{5}$ ve $6\sqrt{3}$ sayılarının doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $2\sqrt{5} < 3\sqrt{2} < 5\sqrt{5} < 6\sqrt{3}$
 B) $3\sqrt{2} < 2\sqrt{5} < 6\sqrt{3} < 5\sqrt{5}$
 C) $2\sqrt{5} < 3\sqrt{2} < 6\sqrt{3} < 5\sqrt{5}$
 D) $3\sqrt{2} < 2\sqrt{5} < 5\sqrt{5} < 6\sqrt{3}$

8. $2\sqrt{45} - 4\sqrt{20} + 3\sqrt{125}$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) $13\sqrt{5}$ B) $16\sqrt{5}$
 C) $23\sqrt{5}$ D) $27\sqrt{5}$

9. Aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

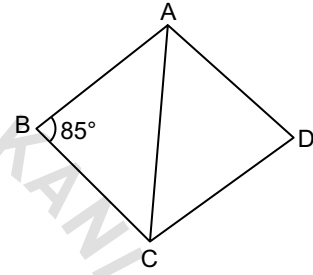
- A) $\sqrt{6,25} = \frac{5}{2}$ B) $\sqrt{1,21} = \frac{11}{10}$
 C) $\sqrt{1,96} = \frac{7}{5}$ D) $\sqrt{0,09} = \frac{3}{100}$

10. Bir sınıftan rastgele seçilen bir öğrencinin erkek olma olasılığı $\frac{5}{9}$ 'dir. Bu sınıftan 6 kız, 1 erkek öğrenci ayrılıyor ve sınıfa 4 erkek öğrenci geliyor. Bu durumda sınıftan rastgele seçilen bir öğrencinin kız olma olasılığı $\frac{1}{4}$ 'dir.

Buna göre son durumda sınıfta kaç öğrenci vardır?

- A) 20 B) 24 C) 30 D) 36

11.



Şekildeki ABC ve ACD çeşitkenar üçgenlerinin iç açılarının ölçüleri derece cinsinden birer tam sayıdır.

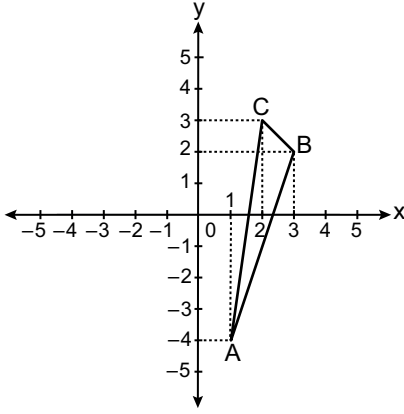
$m(\widehat{ABC}) = 85^\circ$, $m(\widehat{BCD}) = 120^\circ$, $|AB| < |BC|$ ve şekilde en uzun kenar [AC] olduğuna göre ADC açısının ölçüsü en az kaç derecedir?

- A) 73 B) 74 C) 106 D) 107

12. Aşağıda kenarlarının uzunlukları verilen üçgenlerden hangisi dik üçgendir?

- A) 6 cm, 10 cm, 12 cm
 B) 8 cm, 11 cm, 14 cm
 C) $2\sqrt{5}$ cm, $9\sqrt{2}$ cm, $8\sqrt{3}$ cm
 D) $4\sqrt{6}$ cm, 2 cm, 10 cm

13.



Koordinat sisteminde verilen ABC üçgeni x eksenini boyunca 2 birim sağa ötelendikten sonra, elde edilen görüntü y eksenini boyunca 4 birim aşağı öteleniyor.

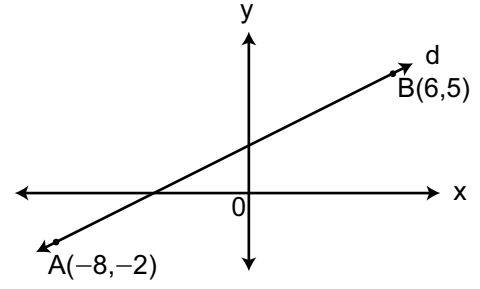
Buna göre son durumda elde edilen görüntünün köşe noktalarından biri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) (3, -6) B) (4, -2)
C) (5, -1) D) (5, -2)

14. Aşağıdakilerden hangisi $x^2y - 4y$ ifadesinin çarpanlarından biri değildir?

- A) $xy - 2$ B) $x - 2$
C) $x + 2$ D) $xy + 2y$

15.



Koordinat sistemindeki A ve B noktalarından geçen d doğrusunun eğimi nedir?

- A) $\frac{3}{4}$ B) $\frac{2}{3}$ C) $\frac{1}{2}$ D) $\frac{2}{5}$

16. $\frac{2x-1}{3} - \frac{1-x}{2} = -\frac{1}{6}$ olduğuna göre x kaçtır?

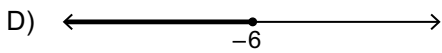
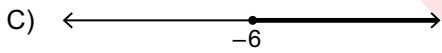
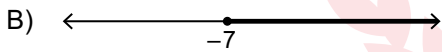
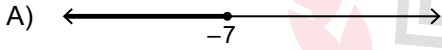
- A) $\frac{4}{7}$ B) $\frac{6}{7}$ C) 4 D) 6

17. Bir torbada üzerinde 4 rakamının yazılı olduğu sarı toplar ve 5 rakamının yazılı olduğu kırmızı toplar vardır.

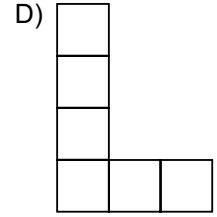
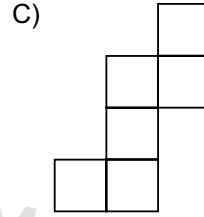
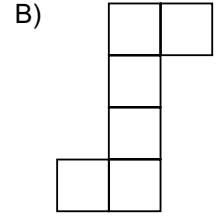
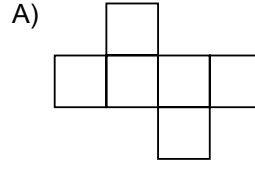
Bu torbadaki topların sayısı 60 ve bu topların üzerindeki rakamların toplamı 276 olduğuna göre torbada kaç tane sarı top vardır?

- A) 20 B) 22 C) 24 D) 26

18. $1 - 2x \leq 13$ eşitsizliğinin çözümü aşağıdakilerden hangisinde koyu renkle gösterilmiştir?



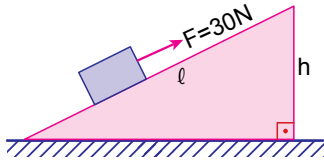
19. Aşağıdakilerden hangisi bir küpün açılımı değildir?



20. Yan yüz alanı 60 cm^2 ve yüksekliği 5 cm olan dik dairesel silindirin taban alanı kaç santimetrekaredir? (π yerine 3 alınız.)

- A) 12 B) 15 C) 24 D) 30

3. Sürtünmenin önemsenmediği aşağıdaki eğik düzlemde yük 30 N ile dengelenmektedir.



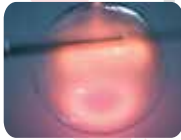
Eğik düzlemin boyu (l) kısaltılıp, yüksekliği (h) sabit tutulduğunda yükü dengede tutabilmek için uygulanması gereken kuvvet aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) 20 N B) 25 N C) 30 N D) 35 N

4.



Azot
($_7\text{N}$)



Neon
($_{10}\text{Ne}$)

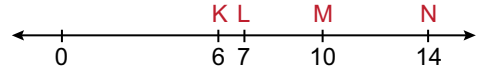


Alüminyum
($_{13}\text{Al}$)

Görseli verilen elementler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Azot bir soygazdır.
B) Alüminyum, ısı ve elektriği iyi iletmez.
C) Neon, kararlı yapıda olduğu için bileşik oluşturamaz.
D) Azot ve Alüminyum'un oluşturduğu bileşik kovalent bağa sahiptir.

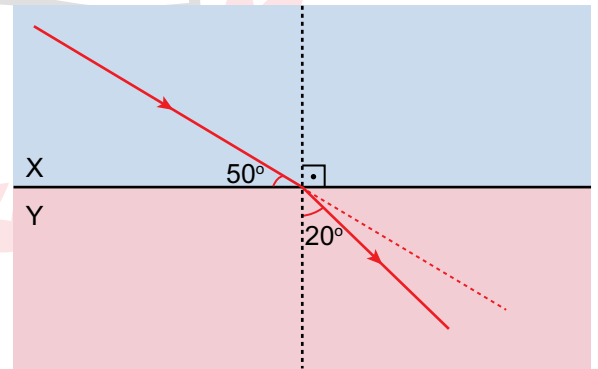
5. K, L, M ve N maddelerinin pH cetvelindeki yeri şöyle gösterilmiştir:



Buna göre; K, L, M ve N maddeleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) K maddesi kuvvetli bir asittir.
B) L maddesi nötrdür.
C) M maddesi suya OH^- iyonu verir.
D) N maddesi kuvvetli bir bazdır.

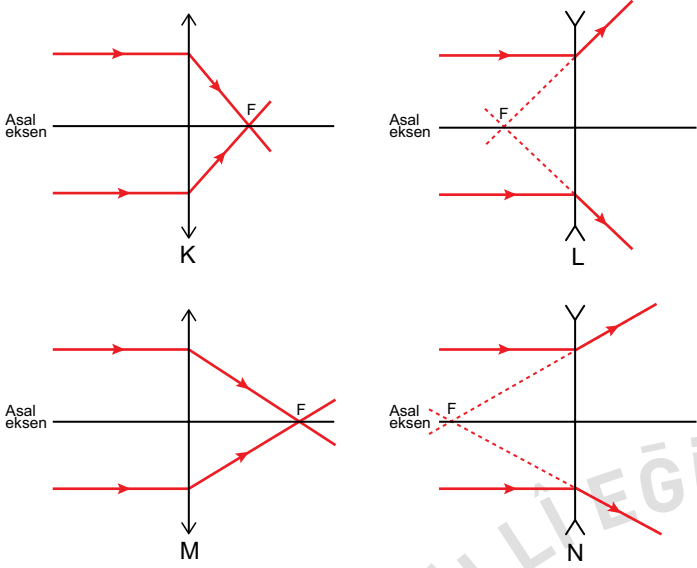
6. X saydam ortamından Y saydam ortamına şekildeki gibi bir ışık ışını gönderiliyor.



Buna göre bu ışının gelme ve kırılma açıları aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

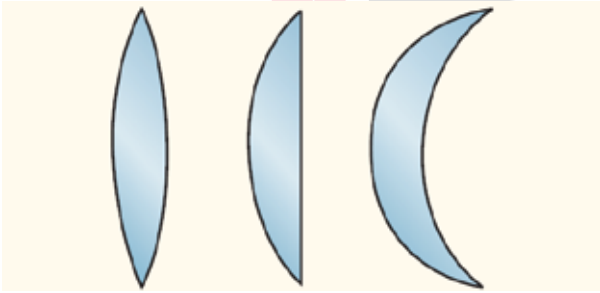
	Gelme açısı	Kırılma açısı
A)	50°	20°
B)	40°	20°
C)	40°	70°
D)	50°	70°

7. K, L, M ve N merceklerinin asal eksenlerine paralel ışınlar gönderilmiş ve izledikleri yollar şekilde verilmiştir.



Merceklerin odak noktalarına (F), kuru otlar konularak güneş altında bekletildiğinde hangi merceklerin bu otları tutuşturması beklenir?

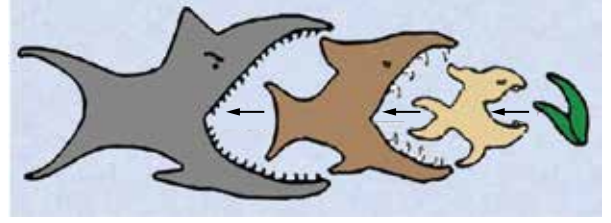
- A) K ve L
B) M ve N
C) K ve M
D) L ve N
8. Burak Öğretmen Fen Bilimleri dersinde anlatacağı konuyla ilgili şekildeki görselleri kullanacaktır.



Buna göre Burak Öğretmen bu görseller ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisini kullanırsa hata yapar?

- A) Gözümüzün yapısında bulunurlar.
B) Kenarları ortasına göre daha ince merceklerdir.
C) Asal eksenine paralel gönderilen ışınları dağıtır.
D) Hipermetrop göz kusurunun düzeltilmesine yardımcı olurlar.

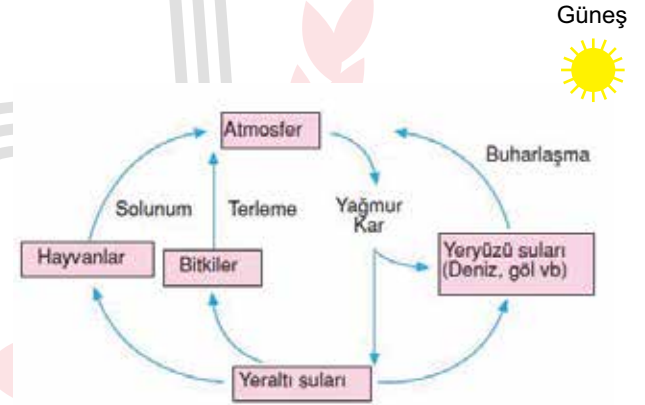
9. Pınar Öğretmen canlılar arası beslenme ilişkileri konuyla ilgili tahtaya şekildeki görseli asıyor ve öğrencilerden bu görsel hakkında yorum yapmalarını istiyor.



Buna göre, hangi öğrencinin yaptığı yorum yanlıştır?

- A) Enes: En küçük balık birincil tüketicidir.
B) Defne: En büyük balık bütün balık türleri ile beslenebilir.
C) Burak: Zincirin başındaki bitki kendi besinini kendisi üretebilir.
D) Zeynep: İkincil tüketici sayısının artması üretici sayısını da artırır.

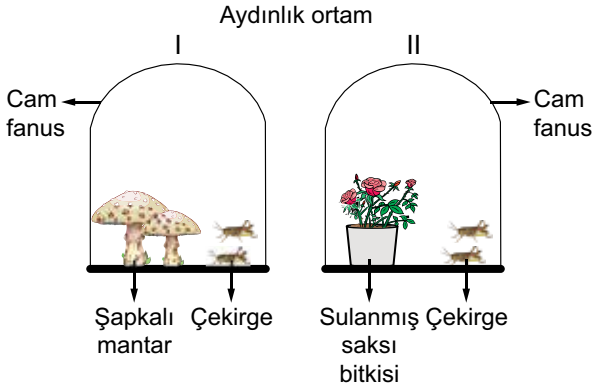
10. Görselde su döngüsü şematik olarak gösterilmiştir.



Buna göre, su döngüsü ile ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- A) Bitkiler terleme sonucu suyu buhar hâlinde atmosfere verir.
B) Su döngüsü yeryüzünden atmosfere doğru tek yönlü gerçekleşir.
C) Yeryüzü sularının bir kısmı topraktan süzülerek yer altı sularını oluşturur.
D) Güneşten gelen ısı; göl, deniz ve akarsulardaki suyun buharlaşmasını sağlar.

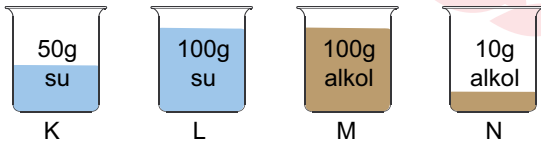
11.



Şekilde kurulan düzeneklerle ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A) I. düzenekte kap içerisinde karbondioksit gazı birikir.
 B) II. düzenekteki saksı bitkisi fotosentez ile oksijen üretir.
 C) I. düzenekte hem şapkalı mantar hem de çekirge oksijen tüketir.
 D) II. düzenekteki çekirgeler I. düzenekteki çekirgelere göre daha kısa süre yaşar.

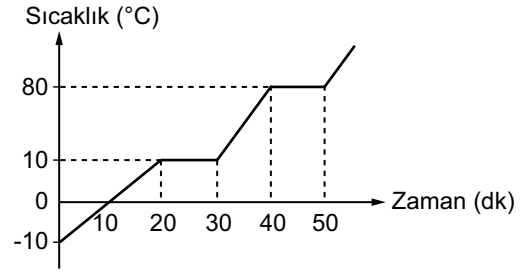
12. İrem, ilk sıcaklıkları eşit şekilde deney düzeneklerini kuruyor ve özdeş ısıtıcılarla eşit süre ısıtıyor. Kaplardaki maddelerin son sıcaklıklarının farklı olduğunu ölçüyor.



İrem bu deneyle farklı maddelerin öz ısılarının farklı olduğunu ispatlamak istediğine göre, hangi deney düzeneklerini beraber kullanmalıdır?

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

13. Şekilde bir X katısının sıcaklık-zaman grafiği verilmiştir.



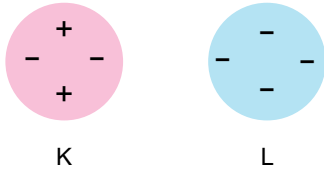
Bu grafiğe göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) X maddesi 5°C ta sıvı hâldedir.
 B) X'in kaynama ve yoğunlaşma noktası 80°C tur.
 C) X maddesi 45. dakikadan sonra tamamen gaz hâldedir.
 D) X maddesinin kütesini azalttığımız zaman erime noktası da azalır.

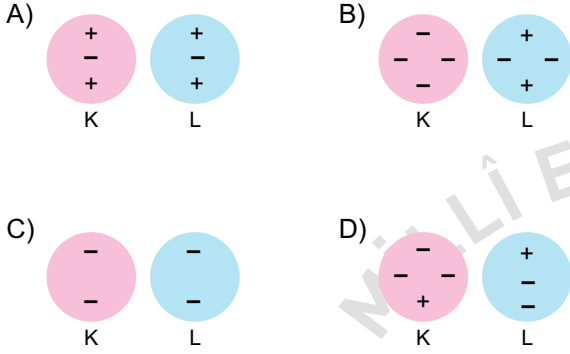
14. Aşağıda günlük yaşamda meydana gelen hâl değişimlerinin hangisinde madde ısı kaybetmiştir?

- A) Buzun erimesi
 B) Alkolün buharlaşması
 C) Naftalinin süblimleşmesi
 D) Havuzdaki suyun donması

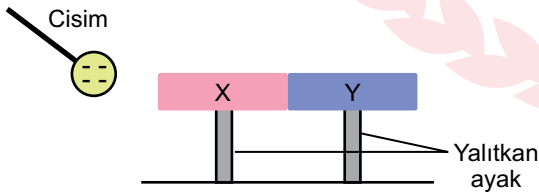
15. Şekildeki özdeş K ve L iletken küreleri birbirlerine dokundurulup bir süre sonra yalıtkan bir tutacakla ayrılıyor.



Buna göre, son durumda K ve L'nin yük durumlarının temsili çizimi hangisinde doğru verilmiştir?



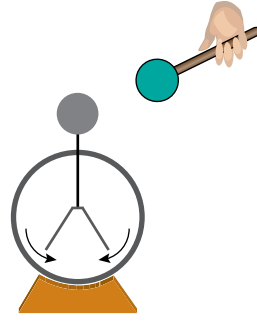
16. (-) yüklü bir cisim birbirlerine temas eden nötr X ve Y cisimlerine şekildeki gibi yaklaştırılıyor. Ardından X ve Y cisimleri birbirinden ayrılıyor.



Buna göre; X, Y ve yaklaştırılan cismin son durumda yükleri ne olur?

	X	Y	Cisim
A)	-	+	-
B)	+	-	-
C)	Nötr	-	-
D)	+	Nötr	Nötr

- 17.



Özge Öğretmen bir cismi şekildeki elektroskobun topuzuna yaklaştırıyor ve yaprakların biraz kapandığını gözlemliyor.

Buna göre cismin ve elektroskobun başlangıçtaki yük cinsi hangisi olabilir?

	Cisim	Elektroskop
A)	+	+
B)	-	-
C)	+	-
D)	Nötr	Nötr

18. ► Büyük depremin ardından oluşan küçük depremlere - I - denir.
► Büyük deprem olmadan önce oluşan küçük sarsıntılara - II - denir.
► Yer kabuğunda oluşan arazi kırığına - III - denir.

Deprem afeti ile ilgili verilen açıklamalarda numaralarla gösterilen yerlere aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- A) Fay
B) Artçı deprem
C) Öncü deprem
D) Depremin büyüklüğü

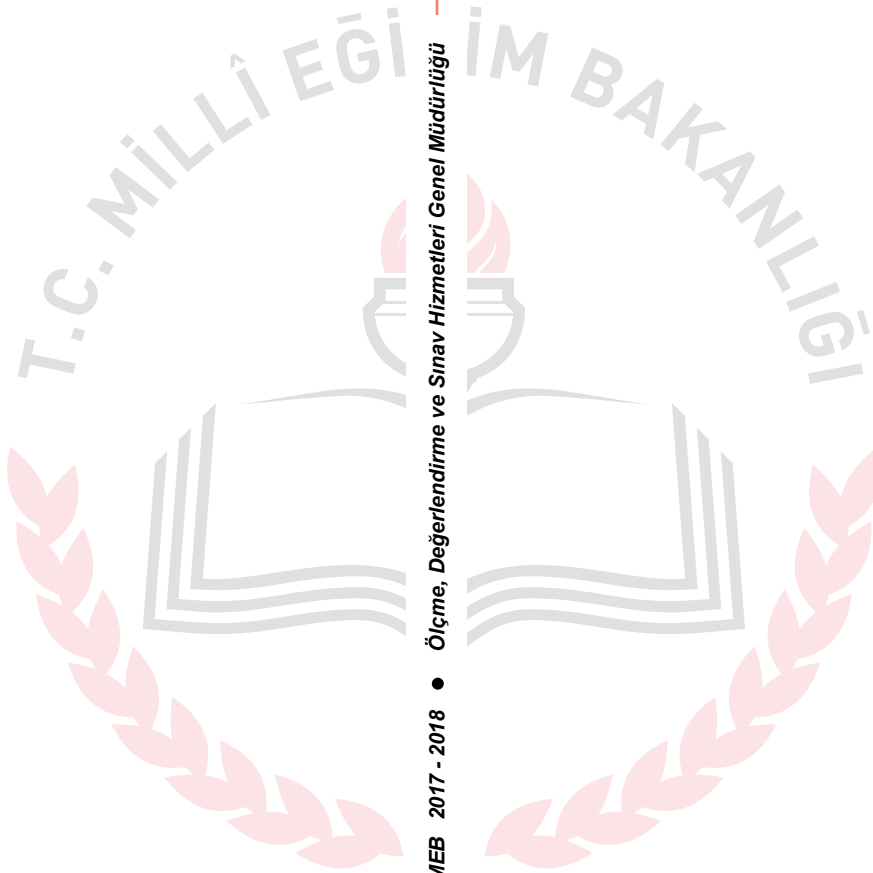
19. Can ve mal kaybını en aza indirmek için, aşağıdakilerden hangisi deprem sırasında yapılacak davranışlardan biri değildir?

- A) Elektrik şalterini ve gaz vanasını kapatmak
- B) Binalarımızın zorunlu deprem sigortasını yaptırmak
- C) Güvenli bir noktada sarsıntının geçmesini beklemek
- D) Devrilme ihtimali olan eşyaların yanından uzaklaşmak

20. I. Fay kırılmaları sonucu oluşan depremlere volkanik depremler denir.
- II. Deprem ölçümü yapan merkezlerde sismograf adı verilen alet kullanılır.
- III. Deprem sonucu ortaya çıkan enerji miktarına depremin büyüklüğü denir.

Yukarıdaki deprem ile ilgili ifadelerden hangileri doğrudur?

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



**FEN BİLİMLERİ TESTİ BİTTİ.
DİĞER TESTE GEÇİNİZ.**

6. Cumhuriyetin ilk yıllarında yurt içinde ölçü birimlerinin değerleri yöreden yöreye değişiyordu.

Buna göre, ölçülerde yapılan değişikliğin amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yerli malı kullanımını artırmak
B) İthalattan ziyade ihracata yönelmek
C) Ekonomik bağımsızlığı sağlamak
D) Ülke genelinde ölçü birliğini sağlamak

7. Osmanlı Devleti, I. Dünya Savaşı öncesinde bazı devletlerle ittifak girişiminde bulunmuş ve sonunda İttifak Devletleri içinde yer almıştır.

Osmanlı Devleti, bu politikasıyla aşağıdakilerden hangisini amaçlamıştır?

- A) Siyasi yalnızlıktan kurtulmak
B) Teknolojik gelişmeleri izlemek
C) Uluslararası kuruluşlara girmek
D) Kültür alışverişinde bulunmak

8. İzmir İktisat Kongresi'nde alınan, "Ham maddesi yurt içinde yetişen veya yetiştirilebilen sanayi dalları kurulmalıdır." kararı ile aşağıdakilerden hangisi amaçlanmış olamaz?

- A) Ülkenin dışa bağımlılığını önlemek
B) Bağımsız bir ekonomik yapı oluşturmak
C) Ülkedeki yabancı yatırımcıları engellemek
D) Yerli kaynakları ön plana alarak millî bir ekonomi kurmak

9. Atatürk milliyetçiliği, her türlü ayrımcılığı reddeder. Din, dil, ırk farkı gözetmeksizin vatandaşların aynı haklara sahip olduklarını savunur.

Buna göre, Atatürk milliyetçiliği ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Eşitlikten yanadır.
B) Laik anlayışa sahiptir.
C) Birlik ve beraberliği sağlayıcıdır.
D) Toplumsal sınıflaşmayı savunur.

10. "Güzel sanatlarda başarı, bütün inkılapların başarılığının en kesin kanıtıdır. Bunda başarılı olamayan milletlere ne yazık ki! Onlar, bütün başarılarına rağmen uygarlık alanında yüksek insanlık sıfatıyla tanınmaktan daima yoksun kalacaktır." sözüyle güzel sanatların önemini vurgulayan Mustafa Kemal, cumhuriyetin ilanından sonra kültürel ve sanatsal çalışmalara önem vermiştir. Bu amaçla bizzat kendisinin girişimleri ile kültür ve sanat etkinlikleri yapılmış, yurt genelinde birçok yeni kurum oluşturulmuştur.

Bu bilgiden hareketle Mustafa Kemal'in güzel sanatlar ile ilgili çalışmaları için aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Güzel sanatlara önem vererek çeşitli çalışmalarda bulunmuştur.
B) Yeniliklerin başarılı olduğunun delili olarak güzel sanatlardaki başarıları göstermiştir.
C) Tüm girişimlere rağmen güzel sanatlar insanlar tarafından benimsenmemiştir.
D) Güzel sanatların yurt içerisinde yaygınlaştırılması için kurumlar oluşturulmuştur.

11. "Türk milletinin karakteri yüksektir. Türk milleti çalışkandır. Türk milleti zekidir. Çünkü Türk milleti, millî birlik ve beraberlikle güçlükleri yenmesini bilmiştir. Çünkü Türk milletinin yürümekte olduğu gelişme ve medeniyet yolunda elinde ve kafasında tuttuğu meşale müspet ilimdir."

Mustafa Kemal Atatürk'ün bu sözü hangi millî güç unsuru ile ilgilidir?

- A) Askeri güç
B) Siyasi güç
C) Ekonomik güç
D) Sosyo-kültürel güç

12. Şeyh Said İsyanı; İngiltere ile Türkiye arasındaki görüşmelerde bir türlü çözümlenemeyen Musul meselesinin Milletler Cemiyetine götürüldüğü günlerde patlak vermiştir. Türkiye bu isyan ile uğraşırken İngiltere, Musul sorununu kendi isteği doğrultusunda sonuçlandırmıştır.

Bu bilgiye göre, aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) İsyancılar, İstiklal Mahkemelerinde yargılanmıştır.
B) İç meseleler dış politikayı olumsuz etkilemiştir.
C) Takrir-i Sükûn Kanunu yürürlüğe girmiştir.
D) İsyanın bastırılmasında Türkiye dış yardım almıştır.

13. 1927'de çıkarılan "Teşvik-i Sanayi Kanunu" özel girişimcilere büyük kolaylıklar sağlamasına rağmen, özel yatırımlarda büyük bir artış olmadı. Henüz yeterince kadroların ve kişilerin yetiştirilememiş olması; yani, "teknik bilgi yetersizliği", sanayi ve ticaretin azınlıkların elinde olması, devletin devreye girmesini gerektirmekteydi. Ülkede yeterli sermaye birikiminin olmayışı büyük çaplı girişimleri önlemekteydi. Geri kalmışlıktan kurtulmak için devlet, yatırımlarda önderlik rolünü yüklenmeliydi. Öyle de oldu ve Türkiye'de devletçilik ilkesi uygulanmaya başlandı.

Verilen bilgilerde aşağıdakilerden hangisi üzerinde durulmaktadır?

- A) Devletçiliğin ortaya çıkardığı sonuçlar
B) Devletin vatandaşlarına karşı sorumlulukları
C) Devletçilik ilkesinin dünyadaki uygulamaları
D) Devletçiliğin Türkiye'de uygulanmasının nedenleri

14. • Halifeliğin kaldırılması
• Türk Medeni Kanunu'nun kabulü
• Saltanatın kaldırılması

Yukarıda, hangi Atatürk ilkesi ile ilgili bir inkılabaya yer verilmemiştir?

- A) Laiklik
B) Devletçilik
C) Cumhuriyetçilik
D) Halkçılık

15. Atatürkçü düşünce sisteminin özelliklerinden bazıları şunlardır:

- Akıl ve bilimi rehber alır.
- Millî egemenlik esasına dayanır.
- Türk toplumunun ihtiyaçlarından doğmuştur.

Bu özelliklere göre, Atatürkçülük hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Laiktir.
B) Millîdir.
C) Durağandır.
D) Millî iradeye dayanır.

16. Devletin en önemli görevlerinden biri de halkının sağlığını korumaktır. Mustafa Kemal Atatürk, diğer alanlarda olduğu gibi sosyal bir devlet anlayışı gereği sağlık alanında da önemli çalışmalar yürüttü. 1920'de Sağlık Bakanlığı kuruldu. 1924'te Ankara, İstanbul, Sivas, Trabzon, Erzurum ve Diyarbakır'da Numune Hastaneleri açıldı. Türk milletinin sağlığını tehdit eden ve nüfusu eriten bulaşıcı hastalıklarla mücadele edildi. Bu amaçla ülkede aşı üretimi başlatıldı. Sıtma hastalığı ile ilgili baktıklar kurutuldu. Aşılama kampanyaları gibi koruyucu hekimlik uygulamalarına büyük önem verildi. Sağlık personeli ihtiyacını karşılamak üzere okullar açıldı.

Bu bilgiden hareketle aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Cumhuriyetin ilk yıllarında halk sağlığı alanında önemli çalışmalar yapılmıştır.
B) Türkiye'de Sağlık Bakanlığı cumhuriyetten önceki dönemde kurulmuş hizmet vermeye başlamıştır.
C) Ülkede en önemli bulaşıcı hastalık verem olarak kabul edildiği için bütün çalışmalar veremi yok etmeye yönelik yapılmıştır.
D) Bulaşıcı hastalıklarla mücadele etmek amacıyla Türkiye'de aşı üretilmiştir.

17. Cumhuriyet öncesi dönemde ülkemizde eğitim öğretim birliği yoktu. Dinî eğitim veren medreseler, Batı tarzında eğitim veren mektepler ve azınlıklar ile yabancılara ait okullar bulunuyordu. Eğitimdeki bu çok başlılık nedeniyle farklı dünya görüşüne sahip kişiler yetişiyordu. Eğitim sistemindeki bu duruma son vermek amacıyla Tevhid-i Tedrisat Kanunu kabul edilmiş ve eğitimde birlik sağlanmıştır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Tevhid-i Tedrisat Kanunu'nun sağlayacağı bir sonuç değildir?

- A) İrk birliği B) Ülkü birliği
C) Millî birlik D) Kültür birliği

18. Atatürkçülük, ilerlemeye ve yenileşmeye açık bir düşünce sistemidir.

Verilen bilgiye göre, Atatürkçü düşünce sistemi ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Barışçı bir düşünce sistemidir.
B) Eşitlikçi bir sistemdir.
C) Düşünce özgürlüğünü savunmaktadır.
D) Dinamik ve sürekli gelişmeden yanadır.

19. • Ayrıcalık içeren unvanların yasaklanması
• Soyadı Kanunu'nun kabul edilmesi

Yukarıda verilen düzenlemelerin Atatürk ilkelerinden hangisi ile ilgili olduğu söylenebilir?

- A) Halkçılık B) Cumhuriyetçilik
C) Devletçilik D) Milliyetçilik

20. Yabancı okullar sorunu konusunda Türk hükümeti kesinlikle taviz vermemiş, antlaşma sonrasında Fransa'nın bu konudaki baskılarına boyun eğmeyerek 3 Mart 1924'te kabul edilen Tevhid-i Tedrisat Kanunu ile tüm yabancı okulların aynı müfredatı uygulamaları ve Millî Eğitim Bakanlığına bağlanarak kontrol altına alınmaları sağlanmıştır. Bu konuyu bir iç problem olarak değerlendiren Türkiye şikâyetleri dikkate almamış, Türk yasa ve yönetmeliklerine uymayan okulları kapatmıştır.

Bu bilgiye göre, yabancı okullar sorunu ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Okulların kesin bir kararlılıkla denetime alınması sağlanmıştır.
B) İç mesele olarak görülen bu sorun taviz verilmeden çözülmüştür.
C) Yabancı okullara kendi müfredatlarını uygulamaları konusunda serbestlik tanınmıştır.
D) Ülkede eğitim birliğini sağlama konusunda önemli bir adım atılmıştır.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ TESTİ

Bu testte, Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümü için önerilen süre 40 dakikadır.

1. Aşağıdaki hadislerden hangisi konusu bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) "İyiliklerin en iyisi, evlâdın, baba dostunun ailesine ilgi göstermesidir."
- B) "Benim katımda en sevimliniz, ... çevresindekilerle hoş geçineninizdir..."
- C) "İnsanlarla iyi geçinmeyen ve kendisi ile geçinilmeyen kişide hayır yoktur."
- D) "İki kişi arasını bozmaktan son derece sakının, çünkü böyle hareket eden, dini yok eder."

2. "İnsan ölünce üç şey dışında ameli kesilir: Sadaka-i cariye (faydası kesintisiz sürüp giden sadaka), kendisinden faydalanılan ilim ve kendisine dua eden hayırlı evlat."

Aşağıdakilerden hangisi bu hadisle doğrudan ilgili değildir?

- A) "İlim talep etmek her Müslümana farzdır."
- B) "İşlerin en hayırlısı az da olsa devamlı olanıdır."
- C) "Yoldan taş, diken gibi şeyleri kaldırman senin için bir sadakadır."
- D) "Çocuklarınıza iyi davranın ve onları güzel terbiye edin."

3. "Ey iman edenler! Kendinizin veya anne babanızın ve akrabanızın aleyhine de olsa adaletten asla ayrılmayan, Allah için şahitlik eden kimseler olun. (İnsanlar) zengin olsunlar, yoksul olsunlar Allah onlara sizden daha yakındır. Öyleyse siz hislerinize uyup adaletten ayrılmayın. Eğer adaletten sapar veya üzerinize düşeni yapmaktan geri durursanız bilin ki Allah yaptığınız her şeyden haberdardır."

(Nisa suresi, 135. ayet)

Bu ayetten tanıklıkla ilgili aşağıdaki yargıların hangisine varılamaz?

- A) Allah'ın rızası dışında hiçbir rıza gözetilmemelidir.
- B) Doğru, zarar görmekten korkarak gizlenmemelidir.
- C) İnsan, her durumda yakınlarını korumasını bilmelidir.
- D) Amaç, hiçbir nedenle menfaat elde etmek olmamalıdır.

4. Hz. Peygamber, hicret niyetiyle evinden çıktığında müşrikleri oyalamak için yatağına Hz. Ali'yi yatırdı. Yol arkadaşı Hz. Ebu Bekir'in evine gizlice gidip yol hazırlıklarını tamamladı. Yolculuk için develer ayarladı ve kendilerine rehberlik edecek müşrik bir kılavuz ile anlaştı. Hz. Peygamber arkadaşıyla birlikte önce Medine yoluna ters yönde bulunan Sevr mağarasına gitti ve orada üç gün kaldı. O, bu süre içerisinde gıda ihtiyaçlarını kimin, nasıl karşılayacağını ve Mekkelilerle ilgili haberleri kimin getireceğini belirledi.

Bu parçaya göre Hz. Muhammed (sav.) ile ilgili aşağıdaki sonuçların hangisine ulaşılamaz?

- A) Tedbiri hiçbir zaman elden bırakmazdı.
- B) İşleri o konuda ehil olan kişilere verirdi.
- C) Amacına ulaşmak için ayrıntılı plan yapardı.
- D) Allah'a dayanır ve O'nun yardımına güvenirdi.

5. “Müslümanların evleri arasında en iyi ev, içinde kendisine iyi davranılan öksüz bulunan evdir. En kötüsü de içinde öksüz bulunup da kendisine kötü davranılan evdir.”

Hiz. Peygamberin bu sözüyle aşağıdaki mesajlardan hangisini verdiği söylenemez?

- A) Yetimlerin ihtiyaçları giderilmelidir.
B) Yetim yetimhaneye verilmemelidir.
C) Hiçbir yetim sahipsiz bırakılmamalıdır.
D) Yetimlere bakmak toplumun görevidir.

6. Mekke'nin tahıl ihtiyacını karşılayan kabilenin reisi Hamame Müslüman olduktan sonra Mekke'ye tahıl satışını durdurur. Açlık tehlikesiyle karşı karşıya kalan Mekke'li putperestler Hamame'den bir sonuç alamayınca Hiz. Peygambere bir heyet gönderirler ve “Eğer senden de bir çare bulamazsak, hepimiz açlıktan kırılırız.” diyerek bu konuda aracı olmalarını isterler. Hiz. Peygamber derhal Hamame'ye Mekke halkının sıkıntısını gidermesini emreder.

Bu parçadan Hiz. Peygamber ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Yardım isteyenleri geri çevirmemiştir.
B) Muhtaçlara her zaman yardım etmiştir.
C) Zor durumdakileri görmezden gelmiştir.
D) Her zaman hayırlı işlere destek vermiştir.

7. Uhad Savaşı'nda okçular yerlerinden ayrılmış, Müslümanlar dağılmış ve Hiz. Peygamber birkaç arkadaşıyla düşmanın arasında kalmıştı. Hiz. Peygamberin dişleri kırılmış, yanağı ve alnı yaralanmıştı. Bir yandan yüzündeki kanları siliyor bir yandan da şöyle diyordu: “Allah'ım, sen kavmimi bağışla çünkü onlar bilmiyorlar.”

Bu parça, Hiz. Muhammed'in aşağıdaki özelliklerinden hangisine örnek oluşturmaz?

- A) Merhametine
B) Adaletine
C) Bağışlayıcılığına
D) Müsamahasına

8. • “Âlimin ölümü âlemin ölümü gibidir.”
• “...Kim kardeşlerine idareci yapılırsa onlara kendi yediğinden yedirsin, kendi giydiğinden giydirsin. Onlara gücünün üstünde iş vermesin. Eğer ağır bir iş yaptıracaksa kendisi de ona yardım etsin.”

Bu hadisler Hiz. Peygamberin aşağıda verilen özelliklerinden hangisi ile ilişkilendirilemez?

- A) Danışarak iş yapması
B) Bilgiye önem vermesi
C) İnsanlara değer vermesi
D) Kolaylaştırmayı sevmesi

9. **Akılla ilgili aşağıdaki yargıların hangisi yanlıştır?**

- A) Vahyi ve varlıkları anlama aracıdır.
B) İnsanın sorumlu tutulması için şarttır.
C) İnsanoğlunun biricik bilgi kaynağıdır.
D) Hakkı batıldan ayırt etme yeteneğidir.

10. “... De ki hiç bilenlerle bilmeyenler bir olur mu? Doğrusu ancak akıl sahipleri bunu anlar.”

(Zümer suresi, 9. ayet)

Aşağıdakilerden hangisi bu ayette verilen mesajlardan biridir?

- A) Hakikati anlamanın yolu akıllı kullanmaktır.
B) Vahiy, doğru bilginin en önemli kaynağıdır.
C) Bilenlerle bilmeyenler bir araya gelmemelidir.
D) Bir saatlik tefekkür bir yıllık ibadetten hayırlıdır.

11. Düşünmekle ilgili aşağıdaki ayetlerden hangisi diğerlerinden farklıdır?

- A) “Bu bir mübarek kitaptır ki onu sana, insanlar ayetleri üzerinde iyice düşünsünler, akıl izan sahipleri ondan dersler, öğütler alsınlar diye indirdik.”
(Sâd suresi, 29. ayet)
- B) “Göklerin ve yerin yaratılışında, gece ile gündüzün farklı oluşunda akıselim sahipleri için elbette ibretler vardır.”
(Âl-i İmran suresi, 190. ayet)
- C) “... İnsanlara indirdiklerimizi kendilerine açıklaman için ve belki düşünürler diye sana da uyarıcı kitabı indirdik.”
(Nahl suresi, 44. ayet)
- D) “Andolsun ki Kur’an’ı düşünölsün diye kolaylaştırdık. Düşünecek yok mu?”
(Kamer suresi, 17. ayet)

12. Aşağıdaki ayetlerden hangisi taassup sahibi bir insanın tutumuna örnek verilebilir?

- A) “Onlar ayaktayken, otururken, yatarken hep Allah’ı anarlar; göklerin ve yerin yaratılışını düşünürler...”
(Âli İmran suresi, 191. ayet)
- B) “Onlara, “Allah’ın indirdiğine uyun.” denildiğinde, “Hayır, biz atalarımızdan gördüğümüz yola uyarız.” dediler. Ya atalarının akli bir şeye ermemiş, doğru yolu bulamamışlarsa?”
(Bakara suresi, 170. ayet)
- C) “Sizler Kitab’ı okuduğunuz (gerçekleri bildiğiniz) halde, insanlara iyiliği emredip kendinizi unutuyor musunuz? Aklınızı kullanmıyor musunuz?”
(Bakara suresi, 44. ayet)
- D) “Allah size işte böylece âyetlerini açıklar ki düşünüp hakikati anlayasınız.”
(Bakara suresi, 242. ayet)

13. Bir fikre, bir inanişa körü körüne ve aşırı derecede bağlılığa taassup denir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi taassubun nedenlerinden biridir?

- A) Sorgulamak
B) Aklını kullanmak
C) Taklit etmek
D) Örnek almak

14. Aşağıdaki ayetlerden hangisi İslam dininin yasakladığı tutum ve alışkanlıklarla ilgili değildir?

- A) “Allah, “Öyle ise in oradan! Orada büyüklük taslamak senin haddin değildir...” buyurdu.”
(A’râf suresi, 13. ayet)
- B) “Ey iman edenler! İçki, kumar, dikili taşlar, fal okları şeytan işi iğrenç şeylerdir. Bunlardan kaçının ki kurtuluşa eresiniz.”
(Mâide suresi, 90. ayet)
- C) “Söylenenleri dinleyip de en güzeline uyan kullarımı müjdele! İşte Allah’ın doğru yolu buldurduğu kimseler onlardır, asıl akıl sahipleri de onlardır.”
(Zümer suresi, 18. ayet)
- D) İnsanlardan alırken ölçüp tartıklarında tam, onlara vermek için ölçüp tartıklarında ise noksan yapan hilekârlara yazıklar olsun!
(Mutaffin suresi, 1-3. ayetler)

15. Kur'an-ı Kerim'de aşağıdaki Hz. Yusuf'la ilgili konuların hangisine yer verilmemiştir?

- A) Evlilik hayatı ve çocuklarına
- B) Dürüst ve güvenilir olmasına
- C) Rüyaları doğru yorumlamasına
- D) Yönetici olarak görevlendirilmesine

16. Aşağıdaki hadislerden hangisi İslam dininin yasakladığı davranışlarla ilgili değildir?

- A) "Bizi aldatan bizden değildir."
- B) "Kalbinde hardal tanesi kadar kibir bulunan kimse Cennet'e giremez."
- C) "Kötü zandan sakınınız çünkü kötü zan sözlerin en yalanıdır."
- D) "Allah'a inandım de, sonra da dosdoğru ol."

17. Kötü alışkanlıkların zararlarıyla ilgili aşağıdaki yargılarından hangisi doğrudan kumar ile ilgilidir?

- A) Sinir sistemini etkileyerek karar verme yeteneğini zayıflatır.
- B) Toplumda kin ve düşmanlık duygularının yaygınlaşmasına yol açar.
- C) Alışkanlık sahibiyle birlikte başkalarının da sağlığını olumsuz etkiler.
- D) Çalışarak kazanma yerine emek harcamadan kazanmaya teşvik eder.

- 18. I. Merak ve özenti
- II. Aklını doğru kullanma
- III. Dışlanma endişesi duyma
- IV. Arkadaş seçimine özen gösterme

Numaralanmış durumlardan hangileri kötü alışkanlıkların başlama sebeplerindedir?

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

19. "İyi arkadaşla kötü arkadaş misk taşıyan kimse ile körük üfleyen kimse gibidir. Misk taşıyan ya ikram eder ya ondan satın alırsın ya da onun güzel kokusunu duyarsın. Körük üfleyen kimse ya elbiseni yakar ya da onun kötü kokusunu duyarsın."

Bu hadisten aşağıdaki sonuçların hangisi çıkarılamaz?

- A) Arkadaş seçerken dikkatli olunmalıdır.
- B) İnsan, arkadaştan etkilenen bir varlıktır.
- C) Her arkadaş insanda aynı etkiye sahiptir.
- D) Güzel ahlaklı kişilerle arkadaşlık edilmelidir

20. Kötü alışkanlıklardan korunma ile ilgili,

- I. Sosyal ortamlardan uzak durulmalıdır.
- II. Değerlerimiz öğrenilip yaşatılmalıdır.
- III. Aileler çocuklarıyla iyi bir iletişim kurmalıdır.
- IV. Her türlü arkadaş ortamına uyum sağlanmalıdır.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

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

YABANCI DİL TESTİ

Bu testte, İngilizce alanına ait 20 soru bulunmaktadır. Bu testin çözümünü için önerilen süre 40 dakikadır.

1 - 9. sorularda boş bırakılan yere uygun gelen sözcük ya da ifadeyi işaretleyiniz.

1. I usually access the Internet from my tablet or smart phone because - - - -.

- A) having a desktop is much more convenient
- B) many teenagers are Internet addicts
- C) I prefer face-to face interaction
- D) I can take them everywhere

2. Mom : What would you like to have for breakfast?

Daughter : - - - -.

Mom : Boiled or fried?

Daughter : Boiled please.

- A) I would rather eat some eggs
- B) I never boil or fry potatoes
- C) I prefer eating dessert after dinner
- D) We need to buy some cheese and olive

3. Jack : Are you busy on Sunday? Will you join the trekking club's event?

Tina : - - - -. Maybe later.

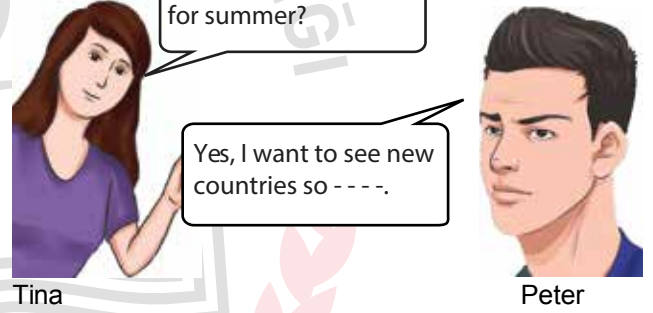
- A) Sunday is fine for me
- B) I have lots of work to do
- C) Sure. I have nothing to do
- D) Yeah. I will certainly be there

4. John : - - - -?

Robert : Sorry, I have no information about this country's population.

- A) How many people live in Egypt
- B) What do you know about the Pyramids
- C) What are the tourist attractions of Egypt
- D) How many tourists visit Pyramids every year

5.



- A) I'm going to hang out with friends tomorrow
- B) I'm going to do hang gliding at the weekend
- C) I'm planning to buy a new helmet
- D) I'm planning to go to Australia

6. Peter : I think India is an incredible country with its historic places.

Mark : Really? - - - -?

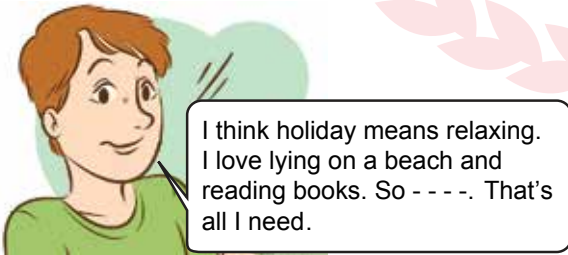
Peter : Sure. It is a fantastic place.

- A) What did you like most about it
- B) How long did its construction take
- C) What was the weather like in India
- D) Did you visit Taj Mahal when you were there

7. **Dylan** : Good evening. Is Lily there?
Samuel: I am sorry. She is not here now. Would you like to leave a message?
Dylan : Please tell her I will be in New York in the morning.
Samuel: Of course. ----?
Dylan : Dylan. I am her cousin.
- A) How often do you visit your cousin
 B) What time will you arrive here
 C) Who are you coming with
 D) May I ask who is calling

8. **Angelina**: We are going to shopping mall with your sister. Would you like to come with us?
Henry : ----. I need to buy something for my friend's birthday.
Angelina: OK. Let's get ready.
- A) I'd love to but I can't
 B) That's a good idea
 C) I will wait for you
 D) I am very busy

9.



- A) I would rather stay in the city
 B) I don't like camps in the forest
 C) I really love visiting a historic site
 D) I prefer a holiday at the seaside

10.



We had fascinating time in Nevşehir. We visited fairy chimneys and joined a hot air balloon ride there. The people we met were very kind and hospitable and also the food was awesome.

Seçeneklerde verilen başlıklardan hangisi metne uygun değildir?

- A) A GREAT TRIP IN TURKEY
 B) BEAUTIES OF NEVŞEHİR, TURKEY
 C) WONDERFUL MEMORIES IN TURKEY
 D) MODERN STRUCTURES IN NEVŞEHİR, TURKEY

11.

- I. Good morning. May I speak to Jonathan please?
 II. Sure, I will. Have a nice day.
 III. Good morning. I am sorry but he is not here now.
 IV. My name is Kevin. Can you please tell him to call me when he comes?

Karışık olarak verilen cümlelerin anlamlı bir diyalog oluşturacak şekilde sıralandığı seçeneği işaretleyiniz.

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

12.



Tina

I don't enjoy watching the view from the air. But I love adrenalin sports so I prefer doing only water sports.

Verilen ifadeye göre Tina'ya uygun olan spor hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A)



B)



C)



D)



13. "I am responsible for emptying the dishwasher at home." ifadesini anlatan görsel hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A)



B)



C)



D)



14. You invite your best friend to your tea party. She says that she is ill and refuses your invitation politely. What would you say to express your feelings about her illness?

- A) I am sure you can come with us.
- B) I hope you feel better soon.
- C) I am happy to hear that.
- D) I will call her later, then.

15 - 17. soruları verilen metne göre cevaplayınız.

Today, most parents are having some problems with their children. There are a lot of reasons for that, but I will talk about one of them, responsibilities. Parents are trying to do all housework alone. That's not a good thing. Children should also do some chores at home. They should tidy up their room and their clothes. It is a start and it is very important. When they start tidying their room regularly, you can ask them to help you with other chores. For example, they can help you to set the table and do shopping. They can also take care of the family pet. If they know their responsibilities and do their tasks regularly, it helps them to build a strong character. These are tips for families. If you think your child is lazy and not responsible, you should start trying these methods. It will help a lot.

15. Which is true about the text?

- A) Children can only tidy up their room.
- B) Parents should do all the chores at home.
- C) A child should have responsibilities at home.
- D) All parents have problems with their children.

16. Doing chores at home - - - - .

- A) makes a child more responsible
- B) is the responsibility of parents
- C) makes children lazy
- D) isn't necessary

17. Children shouldn't - - - .

- A) feed the pets at home
- B) leave their rooms untidy
- C) do the grocery shopping
- D) help their parents in the kitchen

18 - 20. soruları verilen metne göre cevaplayınız.

You all have close friends at school. You talk to each other and spend a lot of time together. True friends help each other when they have a problem. They always back you up, so you trust your friends. Sometimes you cannot tell your secrets to your family, so you tell them to your closest friends. You usually have similar interests with your buddies, so you have similar likes and dislikes. True friends come into our lives once and stay forever, so you usually hang out with your best friends and spend your happiest days of your lives with them.

18. Which one is **false** according to the text?

- A) You usually argue with your friends.
- B) You like spending time with your friends.
- C) You help your friends when they have a problem.
- D) You have many things in common with your friends.

19. Sometimes you can't tell your secrets to your parents but - - -

- A) they always count on you.
- B) parents can easily help you.
- C) you have similar interests with your parents.
- D) you can share them with your friends.

20. What is the best title for the text?

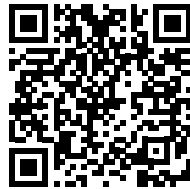
- A) Never count on a friend
- B) What does "a true friend" mean?
- C) Families are your best friends
- D) What turns a stranger into a true friend?



SINAV BAŞLAMADAN ÖNCE AŞAĞIDAKİ UYARILARI MUTLAKA OKUYUNUZ.

1. Sınav kimlik bilgilerinizin doğruluğundan emin olunuz.
2. Sınav başladıktan sonra çevrenizdekilerle konuşmayınız.
3. Soruları cevaplamaya istediğiniz sorudan başlayabilirsiniz.
4. Cevaplarınızı cevap anahtarındaki ilgili soru numarasını dikkate alarak uygun bölüme kodlayınız.
5. Değiştirmek istediğiniz cevabı cevap anahtarına kodladığınızdan emin olunuz.
6. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zaman kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
7. Sınav puanınızın hesaplanmasında sadece doğru cevaplarınız dikkate alınacaktır.
8. Cevap anahtarınızı sınav süresince başkalarının göremeyeceği şekilde önünüzde bulundurunuz.
9. Sınav sırasında sözlük, hesap makinası, cep telefonu ve bilgisayarınızın bu özelliklerini kullanmayınız.
10. Sınav süresince yerinizden ayrılmayınız.

Bu kitapçığın cevap anahtarına ulaşmak için karekodu okutunuz.



Bu kitapçığın her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, kitapçığın tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması ve başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek hukukî sorumluluğu ve sınavın hazırlanmasındaki malî yükümlülüğü peşinen kabullenmiş sayılır.