



T.C.
MİLLÎ EĞİTİM BAKANLIĞI

KİTAPÇIK TÜRÜ

A

DEVLET PARASIZ YATILILIK VE BURSLULUK SINAVI TEST KİTAPÇIĞI

6. SINIF

8 MAYIS 2004 Saat: 10.00

Adayın Adı ve Soyadı :

Aday Numarası :

DİKKAT: 1. Test kitapçıklarını kontrol ederek, baskı hatası olan kitapçığın değiştirilmesi için salon sorumlularına başvurunuz.
2. Test kitapçığının ön ve arka yüzündeki açıklamaları okuyunuz.
3. Sınavda hesap makinesi, cep telefonu ve çağrı cihazı kullanılması yasaktır. Bu cihazları sınav başlamadan önce salon başkanına teslim ediniz.

CEVAP KÂĞIDI İLE İLGİLİ AÇIKLAMA

1. Cevap kağıdı üzerine yapacağınız işaretlemelerde siyah kurşun kalemden başka kalem kullanmayınız.
2. **Size verilen cevap kâğıdında yazılı olan bilgilerin size ait olup olmadığını kontrol ediniz ve kitapçık türünü mutlaka işaretleyiniz.** Size ait değilse salon sorumlularına söyleyiniz. Adınıza yazılı cevap kâğıdı bulunamıyorsa veya cevap kâğıdınız kullanılamayacak şekilde bozursa, size verilecek olan yedek cevap kâğıdına, kimliğinizle ilgili bilgileri, salon başkanının açıklamalarına göre yazınız.
3. Cevap kâğıdında **TÜRKÇE, MATEMATİK, FEN BİLİMLERİ ve SOSYAL BİLİMLER** testleri için dört ayrı sütun bulunmaktadır. Cevaplarınızı cevap kâğıdındaki ilgili sütunlara aşağıdaki örnekte olduğu gibi yuvarlağı, dışına taşırmadan işaretleyiniz. Yanlış karalamalarınızı düzeltirken yuvarlağın içini temizce siliniz.

ÖRNEK KODLAMA

(A) (B) (C) (D)

TEST KİTAPÇIĞI İLE İLGİLİ AÇIKLAMA

1. Bu test kitapçığında **TÜRKÇE testinde 25, MATEMATİK testinde 25, FEN BİLİMLERİ testinde 25 ve SOSYAL BİLİMLER testinde 25** olmak üzere toplam **100** soru bulunmaktadır. Testin tümü için verilen cevaplama süresi **100 dakikadır**.
2. Her sorunun dört seçeneğı vardır. Dört seçenekten sadece bir tanesi doğru cevaptır. Doğru bulduğunuz seçeneğı cevap kâğıdında o soru için ayrılan yerde bularak işaretleyiniz.
3. Size ayrı bir karalama kâğıdı verilmeyecektir. Test kitapçığının içindeki boş alanları karalama yapmak için kullanabilirsiniz.
4. Cevabını bilmediğiniz sorular üzerinde fazla zaman kaybetmeden diğer sorulara geçiniz. Zamanınız kalırsa bu sorulara daha sonra dönebilirsiniz.
5. Puanlamada her soru grubu için yanlış cevap sayısının **üçte biri, doğru cevap sayısından çıkarılarak** geçerli cevaplara karşı gelen ham puan tespit edilecektir. Bu nedenle rastgele cevaplama yapmayınız.
6. Sınavın bitiminde cevap kâğıdınızı ve soru kitapçığınızı salon sorumlularına teslim etmeyi unutmayınız.

BAŞLAYINIZ DENİLMEDEN TEST KİTAPÇIĞINI AÇMAYINIZ.

1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “kurutmak” sözcüğü, mecaz anlamıyla kullanılmıştır?
- A) Bu yaz bolca sebze kuruttuk.
B) Güneş karları erittiği gibi yerleri de kuruttu.
C) Belediye çevredeki bataklığı kuruttu.
D) Ne uğursuz adam! Gittiği yeri kuruttu.
2. Aşağıdaki sözcüklerden hangisi yapısı bakımından diğerlerinden farklıdır?
- A) Yolcular
B) Yolluklu
C) Yorgun
D) Yollardan
3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde anlatım bozukluğu vardır?
- A) Böyle güzel elbiseleri her zaman giyerim.
B) Gömleklerin hiçbiri kendi hoşuma gitmedi.
C) Günde birkaç saat çalışmayı yeterli bulmuyorum.
D) Sınav sorularının birkaçını hiç anlayamadım.
4. “Böyle” sözcüğü, aşağıdaki cümlelerin hangisinde sıfat olarak kullanılmıştır?
- A) Senin söylediğin böyle değil mi?
B) Annenle böyle konuşmamalısın.
C) Böyle gidemezsin okula.
D) O, böyle yerleri çok sever.
5. “Ali’yi günlerde tarih kitapları okuma sardı.” cümlesinde boş bırakılan yerlere, hangi seçenekteki sözcüklerin getirilmesi uygundur?
- A) son - merakı
B) bu - umudu
C) şu - sevinci
D) ilk - ilgisi
6. Şöhrete aldanma, davulun sesi Uzaktan yürekler yakar demişler Beyitte anlatılmak istenen nedir?
- A) Davul sesinin insanı duygulandırdığı
B) Ünlü kişilerin sevildiği
C) Şöhretin uzaktan hoş görüldüğü
D) Her insanın şöhretli olmak istediği
7. “Sınava girecek misin?” sorusunun anlam yönünden olumsuz cevabı aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Başvurmadım ki.
B) Elbette.
C) Evet.
D) Nasıl girmem?
8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde belirtili isim tamlaması vardır?
- A) Bahçe duvarı bakımsızlıktan yıkılmıştı.
B) Kapının kilidi hâlâ onarılmamıştı.
C) Van kedisi sevimli bir hayvandır.
D) Bu konuda belediye başkanı yetkilidir.
9. “Tanımak” sözcüğü, hangi cümlede diğerlerinden farklı anlamda kullanılmıştır?
- A) Onu görür görmez tanıdı.
B) Asker arkadaşını yıllar sonra tanıdı.
C) Alacağı için üç günlük süre tanıdı.
D) Çocuk, annesini sesinden tanıdı.
10. Ses, konuşanın o andaki ruhsal ve zihinsel durumunu yansıtır. Konuşan, ses aracılığı ile söylediği şeye ait duygularını açığa vurur. Ses, konuşanın duygu durumunu, coşkusunu ya da tutumunu belirten bir göstergedir. Paragrafa göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?
- A) Sesin insanların iç dünyasının aynası olduğu
B) Heyecanlı insanların güzel konuşmadığı
C) Sesi güzel insanların etkileyici konuştuğu
D) Açık sözlü olmanın faydalı ve etkili olduğu
11. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ses düşmesine örnek bir sözcük yoktur?
- A) Tam alnının ortasında bir ışık vardı.
B) Bir gönül hikâyesidir hüzünlü şarkılar.
C) Üç gündür ağzını bıçak açmıyor.
D) Son maçında aldığı darbelerle burnu kırılmış.
12. Aşağıda eşleştirilen sözcük çiftlerinden hangisi zıt anlamlıdır?
- A) Umut - çile
B) Hastalık - esenlik
C) Tatlı - güzel
D) Çiçek - diken
13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı vardır?
- A) Davranışları her zamanki gibiydi.
B) Gökteki bulutlar rahmet habercisidir.
C) Yorgun değilki dinlensin.
D) İnsanlar arasındaki kavgaya anlam veremiyorum.

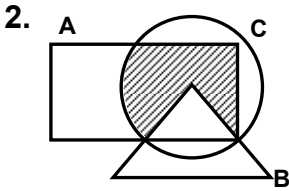
14. Hangi cümledeki virgül kaldırılırsa cümlenin anlamı değişir?
- A) Geç kalınca, sizi aramaktan vazgeçti.
B) Çocuklar, koşarak gözden kayboldular.
C) Genç, doktorla görüşmeye gitti.
D) Bir varmış, bir yokmuş.
15. A benim bahtı yârim
Gönülde tahtı yârim
Yüzünde göz izi var
Sana kim baktı yârim.
Dörtlüğün teması nedir?
- A) Kıskançlık B) Hayranlık
C) Bencillik D) Ayrılık
16. Aşağıdaki birleşik isimlerden hangisi, yapılışı yönünden diğerlerinden farklıdır?
- A) Eskişehir B) Adapazarı
C) Bingöl D) Gümüşhane
17. Aşağıdaki cümlelerden bir paragraf oluşturulduğunda hangisi ilk cümle olur?
- A) Kimsenin henüz kalkmamış olması ona her şeyi karıştırma özgürlüğü veriyordu.
B) Bir şangırtı ile ev halkı küçüğün başına toplanıverdi.
C) Neşeyle yerinden fırlayan çocuk, kendisine bir uğraş arıyordu.
D) Dolabın önündeki vazoyu incelemek hiç de fena olmazdı!
18. “Zavallı çocuk, soğuktan zangır zangır titriyordu.” cümlesindeki ikilemenin çeşidi için aşağıdakilerden hangisi söylenir?
- A) Zarf B) Sıfat C) İsim D) Bağlaç
19. İnsan çok kere hislerine kapılarak yanlış bir hareketi, yahut ortaya attığı bir düşünceyi savunmak için nelere katlanmaz. İçinden belli belirsiz bir ses ona yanıldığını söylese bile, saçma bir gururun etkisi ile yanıldığını itiraf etmenin bir küçüklük olduğunu sanır.
Paragrafta, anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Hata yapmamak gerektiği
B) Yanlış savunmanın zorluğu
C) Yanlışlığın gururdan kaynaklandığı
D) Yanlış kabul etmenin zorluğu

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soru anlamı vardır?
- A) Görmeliydiniz, çocuklar ne güzel oynuyorlardı.
B) Maçın sonucu için ne düşünüyorsunuz.
C) Karşı evin rengi ne kadar da alımlı.
D) Çocuk ne söylediğinizi anlamadı.
21. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim yoktur?
- A) Şimdi başı kalabalıkmiş, sonra görüşeceğiz.
B) Olur olmaz şeylerle kafamı şişirdiler.
C) Soğukta kaldığımdan başım ağrıyor.
D) Borcu olmayanın başı dinç olur.
22. Aşağıdaki fiillerden hangisi, birinci çoğul şahsa göre çekimlenmiştir?
- A) Gittiniz mi? B) Geldik mi?
C) Bilmezler mi? D) Sordun mu?
23. “Sabahın o güzel renkleri kaybolmaya başladığından, resim yapan adamlar iskeleden ayrıldılar.” cümlesinde, aşağıdakilerden hangisinin cevabı yoktur?
- A) Kimler? B) Nereden?
C) Niçin? D) Nasıl?
24. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde, “pişmanlık duyma” söz konusu değildir?
- A) Son pişmanlık fayda vermez.
B) Ne yazık ki fırsatı kaçırdık.
C) Bir daha mı, tövbeler olsun.
D) Böyle olacağını bilseydim, gitmezdim.
25. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eylem tekrarlanmıştır?
- A) Hava henüz ağarırken yola çıktık.
B) Onun geldiğini dün öğrendim.
C) Kendisine bunu açık seçik anlattım.
D) Sabaha kadar yine uyuyamadım.

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.

1. "32 kişilik bir sınıftan matematik kursuna katılanların sayısı 12, Türkçe kursuna katılanların sayısı 15 ve her iki kursa katılanların sayısı 6 dir." Bu verilere göre, aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Yalnız matematik kursuna katılanların sayısı 6 dir.
 B) Matematik veya Türkçe kurslarına katılanların sayısı 21 dir.
 C) Yalnız Türkçe kursuna katılanların sayısı 9 dur.
 D) Her iki kursa da katılmayanların sayısı 12 dir.



Verilen şekilde taralı bölgeyi gösteren küme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(B \cap C) \setminus A$ B) $B \setminus (A \cap C)$
 C) $A \setminus (B \cap C)$ D) $(A \cap C) \setminus B$

3.
$$\begin{array}{r} \cdot 12 \\ \times \quad 7 \cdot \\ \hline \cdot \cdot \cdot 2 \\ + \cdot 8 \cdot 4 \\ \hline a \ 1 \ 3 \ b \ 2 \end{array}$$
 Verilen çarpma işleminde, her noktanın yerinde bir rakam bulunmaktadır. Buna göre, çarpımdaki a ve b yerine gelmesi gereken rakamların sayı değerleri toplamı kaçtır?

- A) 6 B) 5 C) 4 D) 3

4. a, b ve c birbirinden farklı doğal sayılar olduğuna göre, $2^a \times 3^b \times 5^c$ çarpımını en küçük kaç olur?

- A) 0 B) 12 C) 18 D) 20

5. $9a21 > 97b4$ sıralamasında a ve b birer rakam belirtmektedir. Bu sıralamaya göre, a+b nin en küçük değeri kaç olur?

- A) 7 B) 8 C) 9 D) 10

6. Bir öğrenci cebindeki parasının tamamı ile 2 kalem 3 silgi ya da 3 kalem 1 silgi alabiliyor. Öğrencinin cebinde 3 500 000 TL parası olduğuna göre, 1 kalem kaç TL dir?

- A) 900 000 B) 1 000 000
 C) 1 100 000 D) 1 300 000

7. Bir otomobil A şehrinden B şehrine, yolda yarım saat mola vererek 5 saatte gidiyor. Aynı otomobil B şehrinden A şehrine saatte ortalama 90 km hızla 3,5 saatte geri dönüyor. Bu otomobil A şehrinden B şehrine saatte ortalama kaç km hızla gitmiştir?

- A) 70 B) 75 C) 80 D) 85

8. $87a2$ dört basamaklı doğal sayısının 6 ile bölünebilmesi için a yerine en küçük hangi sayı gelmelidir?

- A) 0 B) 1 C) 4 D) 6

9. Bir sepetteki cevizler dörder, beşer, yedişer gruplandırıldığında her defasında 3 ceviz artıyor. Aşağıda verilen hangi sayıdaki ceviz sepete ilave edilirse, o zaman sepetteki cevizler tam olarak dörder, beşer, yedişer gruplandırılabilir?

- A) 77 B) 127 C) 277 D) 317

10.
$$\begin{array}{r} K \mid 7 \\ \hline _ \mid A \\ 3 \end{array} \quad \begin{array}{r} L \mid 6 \\ \hline _ \mid A+1 \\ 1 \end{array}$$

Verilen bölme işlemlerine göre, K + L sayısı 9'a tam olarak bölünebiliyor. Buna göre, A'nın değeri aşağıdakilerden hangisidir?

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

11. a ve b iki doğal sayıdır. $\frac{a}{2b} = 1$ ise, a+b aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 3 B) 6 C) 8 D) 12

12. Ayşe ile Mehmet birlikte, bir işin $\frac{1}{3}$ ini 4 günde bitiriyor. Ayşe tek başına aynı işin tamamını 20 günde bitirdiğine göre, Mehmet aynı işi tek başına kaç günde bitirir?

- A) 15 B) 30 C) 60 D) 75

13. Ayşe parasının $\frac{1}{7}$ i ile etek, kalan parasının $\frac{2}{3}$ si ile ceket alıyor. Ayşe'nin geriye 60 000 000 TL si kaldığına göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Ceketin fiyatı Ayşe'nin parasının tamamının $\frac{5}{7}$ i dir.
 B) Eteğin fiyatı 70 000 000 TL dir.
 C) Ceketin fiyatı 120 000 000 TL dir.
 D) Ayşe'nin parasının tamamı 420 000 000 TL dir.

14. Ali parasının $\frac{1}{5}$ i ile 3 kalem alıyor. Bir düzine kalem 2 500 000 TL olduğuna göre, Ali'nin kaç lirası vardı?

- A) 2 750 000 B) 2 950 000
 C) 3 125 000 D) 3 375 000

15. Aşağıdaki eşitliklerden hangileri doğrudur?

- I. $\frac{2}{5} + 0,4 = 0,8$
 II. $0,24 : \frac{3}{8} = 6,4$
 III. $\frac{6}{0,4} + \frac{0,6}{2} = 15,3$
 IV. $\frac{0,06}{0,3} - \frac{0,7}{7} = 1,9$

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

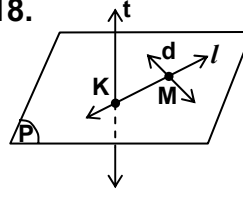
16. Bir atlet 15,4 km yolu $2\frac{1}{5}$ saatte koşuyor. Bu atlet bir saatte ortalama kaç km yol koşmuştur?

- A) 8 B) 7,8 C) 7 D) 5,2

17. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) İki noktadan yalnız bir doğru geçer.
 B) Aykırı doğruların ortak noktası yoktur.
 C) Bir doğrunun farklı iki noktası bir düzlemin içinde ise, doğru bu düzlemin içindedir.
 D) Kesişen iki düzlemin yalnız bir ortak noktası vardır.

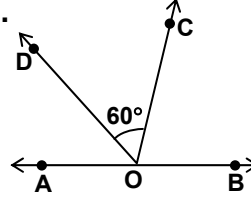
- 18.



Şekilde l ve d doğruları P düzleminin içinde, t doğrusu bu düzlemi K noktasında kesmektedir. Buna göre, aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) t ve d doğruları birbirini kesmez.
 B) t ve l doğrularının kesişimi, K noktasıdır.
 C) d ve l doğrularının kesişimi, M noktasıdır.
 D) l ve t doğruları aykırı doğrulardır.

- 19.



Şekildeki A , O ve B noktaları doğrusaldır.

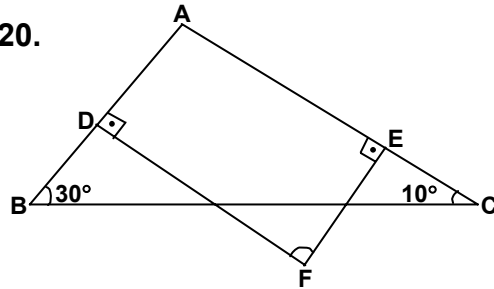
$$s(\widehat{D\hat{O}C}) = 60^\circ \text{ ve}$$

$$s(\widehat{A\hat{O}D}) = \frac{s(\widehat{B\hat{O}C})}{3}$$

olduğuna göre, aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) $s(\widehat{A\hat{O}D}) = \frac{s(\widehat{D\hat{O}C})}{2}$ B) $s(\widehat{C\hat{O}D}) = \frac{s(\widehat{B\hat{O}C})}{2}$
 C) $s(\widehat{B\hat{O}D}) = \frac{3s(\widehat{A\hat{O}C})}{4}$ D) $s(\widehat{A\hat{O}D}) = \frac{s(\widehat{A\hat{O}B})}{5}$

- 20.



Şekildeki $\triangle ABC$ nde; $s(\widehat{B}) = 30^\circ$, $s(\widehat{C}) = 10^\circ$,

$[DF] \perp [AB]$ ve $[EF] \perp [AC]$ ise, $s(\widehat{DFE})$

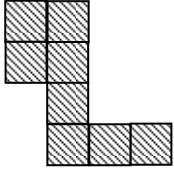
aşağıdakilerden hangisine eşit değildir?

- A) $4s(\widehat{C})$ B) $s(\widehat{B}) + s(\widehat{C})$
 C) $\frac{2}{7}s(\widehat{A})$ D) $\frac{3}{2}s(\widehat{B})$

21. Bir okulda her 45 dakikalık dersin sonunda 10 dakika teneffüs yapılmaktadır. İlk derse başlama saati 8.35 olduğuna göre, dördüncü ders saat kaçta biter?

- A) 11.15 B) 11.45 C) 12.05 D) 12.15

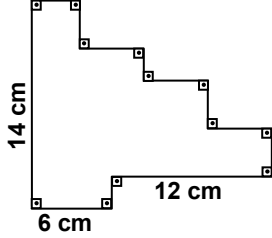
22.



Sekiz tane eş kareden oluşan taralı şeklin çevresi 96 cm olduğuna göre, alanı kaç cm^2 dir?

- A) 288 B) 296 C) 298 D) 300

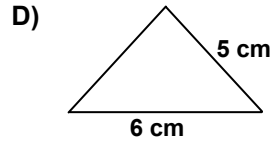
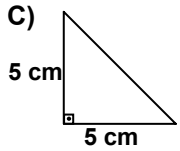
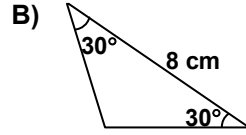
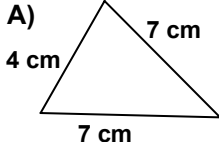
23.



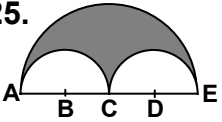
Verilen kapalı şeklin çevresi kaç cm dir?

- A) 64 B) 52 C) 46 D) 42

24. Aşağıdaki taslak üçgenlerden hangisindeki verilen elemanlar, o üçgenin çizilebilmesi için yeterli olmaz?



25.



Şekilde; C merkezli yarım çember ile B ve D merkezli yarım çemberler çizilmiştir. AE doğru parçasının uzunluğu 40 cm olduğuna göre, taralı bölgenin çevresinin uzunluğu kaç cm dir? ($\pi = 3$ alınacaktır.)

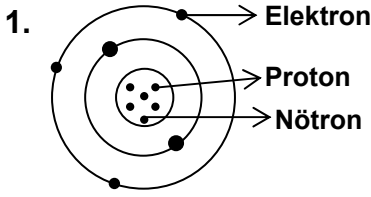
- A) 90 B) 120 C) 150 D) 180

MATEMATİK TESTİ BİTTİ.
FEN BİLİMLERİ TESTİNE GEÇİNİZ.

6. SINIF

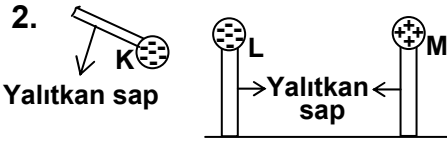
FEN BİLİMLERİ TESTİ

A



Şekildeki atom modelinde hangi parçacıkların adları doğru yazılmıştır?

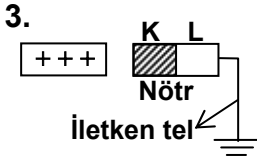
- A) Sadece nötron
B) Sadece proton
C) Nötron ve elektron
D) Nötron, proton ve elektron



Şekildeki (-) yüklü K küresi önce (-) yüklü L cismine, sonra da (+) yüklü M cismine dokundurulup ayrılıyor.

Bu duruma göre K, L ve M nin son yük durumları hangisindeki gibi olabilir?

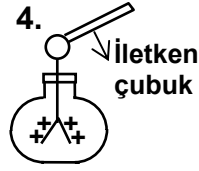
	K	L	M
A)	-	-	+
B)	+	-	Nötr
C)	+	-	+
D)	Nötr	+	-



Bir cisim toprağa iletken telle bağlandığında cisim topraklanır ve nötr olur. Birbirine dokundurulmuş nötr KL cisimleri iletken telle toprağa bağlanıp (+) yüklü

cisim şeklindeki gibi yaklaştırılıyor. Daha sonra iletken tel kesilip birbirinden ayrılan K ve L cisimlerinin yük durumları hangisindeki gibi olur?

- A) B)
C) D)



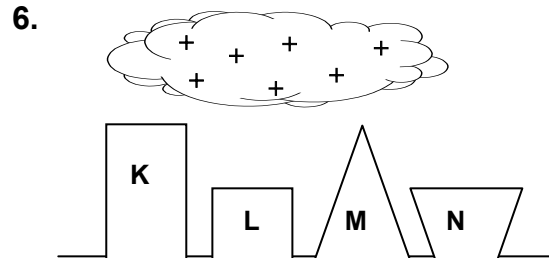
(+) yüklü elektroskoba, yükü bilinmeyen iletken bir çubuk şeklindeki gibi dokundurulduğunda elektroskobun yaprakları önce kapanıp sonra açılıyor.

Buna göre son yük durumları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

	İletken çubuk	Elektroskop
A)	-	-
B)	+	-
C)	+	+
D)	-	+

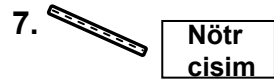
5. Aşağıdakilerden hangisi iletken maddedir?

- A) Plâstik B) Cam C) Tahta D) Demir



Rüzgârlı bir havada bir kentin üzerinden geçen pozitif yüklü bulut hangi binanın üzerinde daha fazla yük birikimine sebep olur?

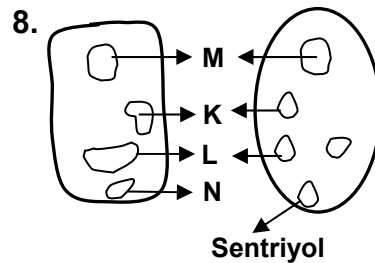
- A) K B) L C) M D) N



Nötr bir cisme, (-) yüklü cisim şeklindeki gibi yaklaştırıldığında nötr

cisim için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Elektron sayısı azalır
B) Yükler uçlara toplanır
C) Proton sayısı artar
D) Toplam yük miktarı azalır



Şekilde bitki ve hayvan hücrelerinin kısımları gösterilmiştir. Bunlardan kloroplastı gösteren harf hangisidir?

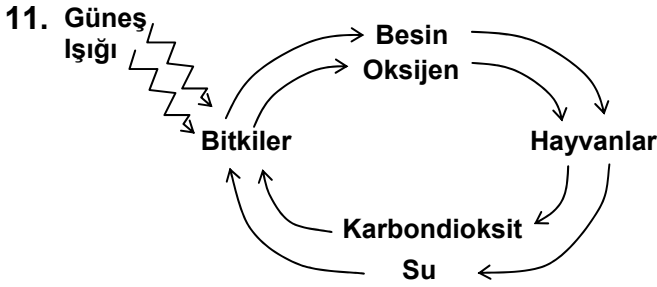
- A) K B) L C) M D) N

9. Aşağıdaki organellerden hangisinin görevi yanlış verilmiştir?

Organel	Görevi
A) Endoplâzmik retikulum	Madde iletimi
B) Ribozom	Protein yapımı
C) Mitokondri	Enerji üretimi
D) Lizozom	Hücrenin yönetimi

10. Aşağıdakilerden hangisi tüm canlıların ortak özelliğidir?

A) Hücreli olma	B) Besin yapma
C) Eşeyli üreme	D) Yer değiştirme



Şekildeki döngüde, bitkiler yok olursa, bir süre sonra aşağıdaki olaylardan hangisinin olması beklenmez?

- A) Topraktaki mineral maddelerin artması
B) Dünya'ya daha fazla güneş ışığı gelmesi
C) Otçul hayvanların aç kalması
D) Atmosferde oksijen miktarının azalması

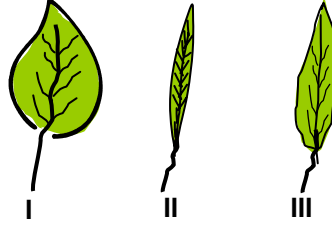
12. Aşağıdakilerden hangisi, bir bitkinin ömrü hakkında bilgi verir?

- A) Gövdesinin otsu veya odunsu oluşu
B) Meyveli oluşu
C) Çiçekli oluşu
D) Yaprığının dar veya geniş yüzeyli oluşu

13. Çiçeksiz bitkilerde aşağıdakilerden hangisi görülmez?

- A) Besin yapma
B) Tohum oluşturma
C) Spor oluşturma
D) Terleme yapma

- 14.



Şekilde, aynı ortam şartlarında bulunan yapraklardaki su kaybının çoktan aza doğru sıralanışı hangisinde verilmiştir?

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

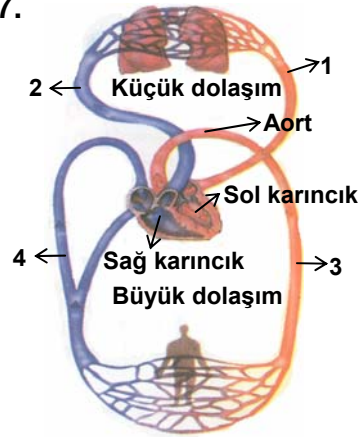
15. Gövde ucu sürgen dokusu kesilen bir çam ağacında hangi olay durur?

- A) Boyca uzama
B) Besin yapımı
C) Işığa yönelme
D) Toprakta su alma

16. Aşağıdakilerden hangisi akyuvarların (lökosit) özelliklerindedir?

- A) Mikroplara karşı vücudu savunmak
B) Kanın pıhtılaşmasında etkili olmak
C) Oksijen taşımak
D) Karbon dioksit taşımak

- 17.



Şekilde kanın, vücuttaki dolaşımı verilmiştir. Buna göre kaç numaralı kısımlardaki kan daha fazla oksijen taşır?

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

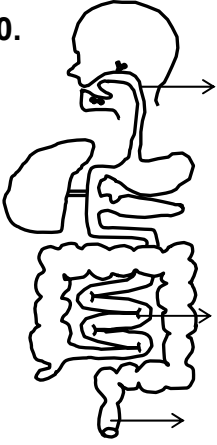
18. Aşağıdakilerden hangisi diğer iç salgı bezlerinin çalışmasını denetler ve düzenler?

- A) Böbrek üstü bezi
B) Hipofiz bezi
C) Tiroit bezi
D) Yumurtalık

19. Çok sıcak çorba içtiği için dilinin uç kısmı yanan bir insan, hangi tadı almakta zorlanır?

- A) Acı B) Ekşi C) Tuzlu D) Tatlı

20.



Şekilde sindirim sisteminin bazı organları okla gösterilmiştir. Aşağıda verilen olaylardan hangisi okla gösterilen organlardan birinin görevi değildir?

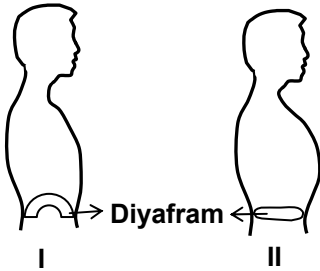
- A) Atık maddelerin vücuttan uzaklaştırılması
B) Besinlerin ağızdan yemek borusuna iletilmesi
C) Besinlerin bulamaç hâline getirilmesi
D) Besinlerin kana geçirilmesi

21. Aşağıdaki iç organlardan hangileri kanın temizlenmesinde görevlidir?

- I- Akciğer
II- Karaciğer
III- Mide
IV- Böbrek

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

22.



Yukarıdaki şekillerle ilgili olarak hangisi söylenemez?

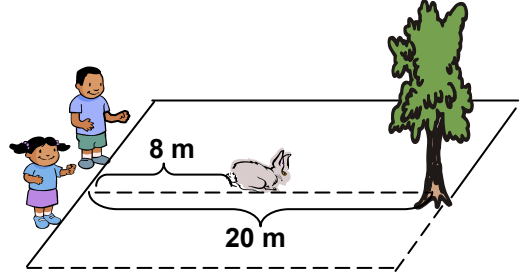
- A) I de soluk verilmiştir.
B) II de akciğerlere hava dolmuştur.
C) I de kaburga kasları gevşemiştir.
D) II de soluk verilmiştir.

23. • Hücreler arası işbirliğini sağlar.
• Vücudu ağ gibi sarar.
• Dış dünya ile bağlantımızı sağlayan sistemde yer alır.

Yukarıdaki bilgiler hangi dokunun özelliğidir?

- A) Yağ doku B) Kan doku
C) Sinir doku D) Kemik doku

24.



Ayşe ve Ahmet, şekildeki gibi yan yana durmalarına rağmen Ayşe tavşanı, Ahmet ise ağacı daha net gördüklerini söylüyorlar. Buna göre Ayşe ve Ahmet hangi göz kusurlarına sahiptir?

- A) Ayşe hipermetrop, Ahmet miyoptur.
B) Ayşe miyop, Ahmet hipermetroptur.
C) Ayşe astigmat, Ahmet katarakttır.
D) Ayşe katarakt, Ahmet renk körüdür.

25. Aşağıdakilerden hangisi insan derisinin görevlerinden değildir?

- A) Vücudu dış etkenlerden koruma
B) Dokunma duyusunu alma
C) Salgı yapma
D) Sindirimi gerçekleştirme

FEN BİLİMLERİ TESTİ BİTTİ.
SOSYAL BİLİMLER TESTİNE GEÇİNİZ.

1. Aşağıdakilerden hangisi Türklerin Anadolu'yu tanıma ve vatan edinme amacına yönelik yaptığı savaşlardan biri değildir?

- A) Ankara B) Pasinler
C) Malazgirt D) Miryokefalon

2. Aşağıdaki Anadolu Selçuklu hükümdarlarından hangisi, Haçlı ordusu karşısında devletin başkentini İznik'ten Konya'ya taşımak zorunda kalmıştır?

- A) Kutalmışoğlu Süleyman Şah
B) I.Kılıç Arslan
C) II.Kılıç Arslan
D) I.Giyaseddin Keyhüsrev

3. İstanbul'daki Latin İmparatorluğu aşağıdaki Haçlı Seferlerinden hangisinin sonucunda kurulmuştur?

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

4. Anadolu Selçuklularında gelirleri Sultan ve ailesi için ayrılan topraklar aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mülk arazi B) İktâ arazi
C) Has arazi D) Vakıf arazi

5. Moğol istilasından sonra Doğu Anadolu'ya gelerek Erzurum, Erciş ve Musul dolaylarına hakim olan Karakoyunlular Devletinin kurucusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bayram Hoca
B) Cengiz Han
C) Kara Yülük Osman Bey
D) Uzun Hasan

6. Aşağıdaki şehirlerden hangisinde Anadolu Selçuklu Devleti dönemine ait mimari eserlere rastlanmaz?

- A) Tokat B) Sivas C) Kayseri D) Edirne

7. Aşağıdakilerden hangisi Anadolu'da kurulan ilk Türk devletlerinden biri değildir?

- A) Saltuklular B) Danişmentliler
C) Eretnalılar D) Mengücekliler

8. Aşağıdaki Anadolu Türk beyliklerinden hangisi denizcilikle uğraşmamıştır?

- A) Germiyanogulları B) Karesiogulları
C) Aydınoğulları D) Hamitoğulları

9. Türkler, Anadolu'yu yurt edinmek amacıyla uzun bir mücadele vermek mecburiyetinde kalmışlardır. Bu mücadeleler sonucunda Bizans mağlup edilerek Anadolu topraklarının büyük bir kısmı Türklerin eline geçmiştir.

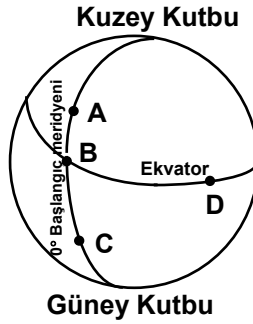
Aşağıdaki savaşlardan hangisi, Anadolu'nun Türk yurdu olduğunu kesin olarak ortaya koymuştur?

- A) Köseadağ B) Talas
C) Dandanakan D) Miryokefalon

10. Coğrafya eğitimi alan bir kişinin, ülkesi hakkında yöneltilen aşağıdaki sorulardan hangisine daha doğru ve kapsamlı cevap vermesi beklenir?

- A) Eğitimin kalitesini artırmak için neler yapılmalıdır?
B) Doğal ortam şartlarının tarıma etkisi nelerdir?
C) Sağlık hizmetlerinin yaygınlaştırılabilmesi için neler yapılmalıdır?
D) En önemli sosyal problem nedir?

11.



Yandaki şekle göre aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) B ve C noktalarında farklı iklim tipleri oluşmuştur.
B) A noktasının yıllık sıcaklık ortalaması B ve D noktasından düşüktür.
C) B ve D noktası güneşi aynı anda görür.
D) Şekilde en soğuk yer C noktasıdır.

12. Üzerinden 60° Doğu Meridyeni'nin geçtiği bir şehirde saat 07.00 yi gösterirken, Greenwich (Grinviç) gözlem evinin bulunduğu Londra'da saat kaçtır?

- A) 01.00 B) 03.00 C) 11.00 D) 13.00

13. Aşağıdaki çalışmalardan hangisi doğal ortamın zarar görerek doğal dengenin bozulmasında etkili değildir?

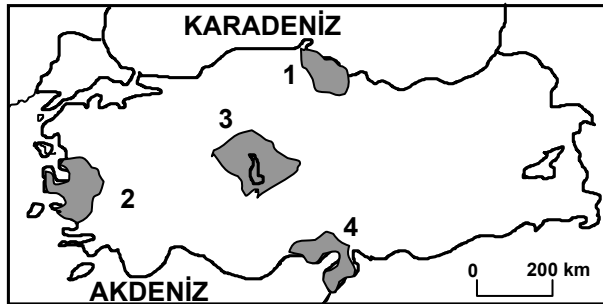
- A) Ormanların tarım arazisine dönüştürülmesi
B) Av yaşağının kaldırılarak ormanlarda avlanmanın serbest bırakılması
C) İnsanların bina yapımları için ormanların yerleşime açılması
D) Çok sayıda ormanlık alanın millî park haline dönüştürülmesi.

14. Uluslar arası saat dilimleri düzeninde her 15° lik meridyen aralığı 1 saat dilimi olarak kabul edilmiştir.

Buna göre Türkiye, kaçınıcı saat dilimleri arasında bulunur?

- A) 1. ve 3. Batı B) 2. ve 3. Doğu
C) 3. ve 4. Doğu D) 1. ve 4. Batı

15.



Yandaki haritada numaralandırılarak gösterilen alanlardan hangisi Türkiye'nin az nüfuslanmış yerlerinden biridir?

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

16. Aşağıdaki yeryüzü şekillerinden hangisi, Türkiye'deki kara yolu yapımını ve ulaşımı genel olarak olumsuz yönde etkiler?

- A) Plâtolar B) Vadiler C) Ovalar D) Dağlar

17. Demokratik bir toplumda yaşayan bireylerin, kişiliklerine bağlı dokunulmaz, devredilmez, vazgeçilmez temel hak ve hürriyetlerinden olanlar aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Düşünce hürriyeti – Vicdan hürriyeti
B) Kanunlara uymak – Düşünce hürriyeti
C) Bilim hürriyeti – Vergi vermek
D) Vicdan hürriyeti – Askerlik yapmak

18. Anayasamıza göre; aşağıdakilerden hangisi, demokrasinin dayandığı temel esaslardan olan "eşitlik" ilkesini ifade eder?

- A) Siyasi partilerin, anayasa hükümlerine uygun olarak faaliyetlerini sürdürmeleri
B) Bireylerin, düşüncelerini serbestçe açıklayabilmeleri
C) Yönetenlerin güçlerini milletten almaları
D) Vatandaşların kanun önünde aynı haklara sahip olmaları

19. Aşağıdaki yargılardan hangisinde, eğitim ve demokrasi ilişkisi kurulamaz?

- A) Mehmet Beyin, seçimlere katılmanın bir vatandaşlık görevi olduğunun bilincinde olması
B) Bir siyasi partinin üyesi olan Hasan Beyin, diğer siyasi partilerin görüşlerine de saygılı olması
C) Mimar Ahmet Beyin, çalışma arkadaşlarının düşüncesini dikkate almadan kendi doğrularını uygulaması
D) Öğretmen Ayşe'nin, öğrencilerin sınıf başkanını oy kullanarak seçmelerine olanak sağlaması

20. Demokratik hayatın gereklerine uyan, onun kurallarına sahip çıkan fertlerin oluşturduğu toplumlarda aşağıdakilerden hangisi görülmez?

- A) Toplumun tüm bireyelerinin dayanışma içinde olduğu
B) Gelir dağılımında çok önemli farklılıkların olduğu
C) İnsanların güler yüzlü, mutlu ve sevecen olduğu
D) Çevrenin temiz ve doğanın çok iyi korunduğu

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ DERSİNİ OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKLAR. OKUMAYANLAR BUNUN YERİNE, AYNI NUMARALI SOSYAL BİLGİLER SORULARINI CEVAPLAYACAKLAR.

21. • İnsanın duygu dünyasını zenginleştirir.
• Davranışlarda bilinçli olmayı sağlar.
• Birlikte yaşama ve dayanışma bilincini geliştirir.
• Temizliğe alıştırır.
• Zamanı iyi kullanmayı öğretir.

Yukarıda verilen alışkanlık ve davranışların kazanılmasında hangi ibadet daha çok etkilidir?

- A) Günün belli zamanlarında kılınan beş vakit namaz
B) Fakirlere verilen sadaka
C) Ömürde bir defa yapılması farz olan hac
D) Ekonomik güce bağlı olarak kesilen kurban

22. Teravi namazı ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ülkemizde genellikle yirmi rekat olarak kılınır.
B) Tek başına değil cemaatle camide kılınır.
C) Teravi namazına yatsı namazı kılındıktan sonra başlanır.
D) İki veya dört rekatta bir selam verilerek kılınır.

23. Yeme, içme, giyinme ve barınma gibi temel ihtiyaçlarını ancak karşılayabilen bir kimseyi İslâm dini aşağıdaki ibadetlerden hangisini yerine getirmekle mükellef tutmamıştır?

- A) Namaz B) Oruç C) Zekat D) Abdest

24. Hz.Muhammed (S.A.V.) "Fıtır sadakası oruçluyu yanılarak söylediği yanlış ve çirkin sözlerin günahından temizler, yoksullar için de bir azık olur. Kim onu bayram namazından önce verirse kendisi için fıtır sadakası olur. Kim de onu bayram namazından sonra verirse bu da normal sadaka olur" sözüyle aşağıdakilerden hangisinden bahsetmemiştir?

- A) Fıtır sadakasının yoksullara azık olduğundan
B) Fıtır sadakasının yılda bir defa belli zamanda verildiğinden
C) Oruçlunun çirkin sözlerinin günahını sadakanın temizlediğinden
D) Normal sadaka ile fıtır sadakasının aynı şey olduğundan

25. Peygamberler ve ilahi kitaplar hakkında aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) İlahi kitaplar Allah tarafından indirilmiştir.
B) Peygamberler Allah tarafından seçilmiştir.
C) İndirilen ilk kutsal kitap Kur'anıkerimdir.
D) Her peygamber, insanları Allah'ın birliğine inanmaya çağırmıştır.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ DERSİNİ OKUMAYANLAR, AŞAĞIDAKİ SOSYAL BİLGİLER SORULARINA CEVAP VERECEKLER. OKUYANLAR CEVAP VERMEYECEK.

21. Anadolu Selçuklu Devleti'nin kurucusu kimdir?

- A) Süleyman Şah
B) I.Kılıç Arslan
C) I. Alâeddin Keykubat
D) Melikşah

22. Eşinin ölümünden sonra anısına dünyanın en güzel mimari anıtlarından biri olan Tac Mahal'i yaptıran Şah Cihan, aşağıdaki devletlerden hangisinin hükümdarıdır?

- A) Timur B) Babür
C) Akkoyunlu D) Altın Orda

23. • Tunçbilek

- Soma
• Yeniçeltek
• Elbistan

Bu yerlerin tamamında aşağıdaki madenlerden hangisi çıkarılır?

- A) Bor mineralleri B) Krom
C) Linyit kömürü D) Demir

24. Türkiye'deki nüfus sayımı çalışmaları aşağıdaki kuruluşların hangisi tarafından yürütülür?

- A) Sağlık Bakanlığı
B) Emniyet Genel Müdürlüğü
C) Nüfus Plânlaması Genel Müdürlüğü
D) Devlet İstatistik Enstitüsü

25. “Bir ulusu aydınlatma ve doğru yolu göstermede, bir ulusa muhtaç olduğu fikir besinini vermekte, özetle bir ulusun mutluluk amacı olan ortak yönde yürümesini teminde, basın, başlı başına, bir okul, bir rehberdir.”

Atatürk bu sözleriyle, basının öncelikle hangi özelliğinin önemine dikkat çekmektedir?

- A) Kamuoyunun istek ve beklentilerini dile getiren bir araç olma
- B) Toplumun yurttaki ve dünyadaki gelişmeler hakkında bilgilendirme
- C) Halkın eğitimine katkıda bulunan etkili bir eğitim ve öğretim aracı olma
- D) Ahlâk ilkelerine uygun davranma ve dürüst olma

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

Soracağınız bir şey var mı? Varsa şimdi sorunuz; sınav başladıktan sonra sorularınıza cevap verilmeyecektir. Hazır mısınız?

Sınav, okulun bütün salonlarında aynı anda başlayacağı için başlama zilini beraberce bekleyelim.

Hepinize başarılar dileriz.

(Salon başkanı başlama ve bitiş saatini tahtaya yazacaktır.)

Bu testin her hakkı saklıdır. Hangi amaçla olursa olsun, testlerin tamamının veya bir kısmının Millî Eğitim Bakanlığı Eğitim Teknolojileri Genel Müdürlüğünün yazılı izni olmadan kopya edilmesi, fotoğraflarının çekilmesi, bilgisayar ortamına alınması, herhangi bir yolla çoğaltılması, yayımlanması veya başka bir amaçla kullanılması yasaktır. Bu yasağa uymayanlar, doğabilecek cezaî sorumluluğu ve testlerin hazırlanmasındaki malî külfeti peşinen kabullenmiş sayılır.