

TÜRKÇE TESTİ

İnsanoğlu kelimelerle yaşar, kelimelerle düşünür. İnsanın düşünce ağırlığı kelimelerdir. Bu yüzden kelime dağarcığı zengin insan, düşünme yeteneği gelişmiş insandır. Fakat bunun için kelimeleri ezberlemek yeterli değildir. Kelimelerin karşılığı manaları hayal etmek, kavramak gerekir. Düşünen insan, kelimelerden azamî istifade eder. Kelimeleri anlamak, sevmek, onlarla arkadaş olmak bilinçli insanın en belirgin özelliğidir.

(1. ve 2. sorular paragrafa göre cevaplandırılacaktır.)

1. Paragraftan aşağıdakilerin hangisi çıkarılamaz?

- A) Kelimelerin insan yaşantısının ayrılmaz bir parçası olduğu
- B) Kelimeleri tanıyan ve anlayan kişinin düşünme yeteneğinin de geliştiği
- C) Hayal gücü zengin insanların hayatının kelimelere sığmadığı
- D) Bilinçli insanın, kelimelerden en ileri derecede faydalandığı

2. Paragrafın konusu nedir?

- A) Kelimelerin hayatımızdaki yeri ve önemi
- B) İnsan ve kelimelerin özellikleri
- C) Kelime ve hayal kurma
- D) Kelime zenginliği

3. Aşağıdakilerden hangisi, Divan Edebiyatı nazım türlerinden değildir?

- A) Gazel
- B) Kaside
- C) İlahî
- D) Mesnevî

4. “Bunca yıllık hizmetimden sonra bu sözler bana ağır geliyor.” cümlesindeki deyim anlamı nedir?

- A) Yapılması güç gelmek
- B) Onuruna dokunmak
- C) Pek yavaş davranmak
- D) Bir işi gönülsüz yapmak

5. Gazeteyle birlikte edebiyatımıza giren yazı türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hatıra
- B) Seyahat
- C) Tarih
- D) Makale

6. Gazelin kafiye düzeni aşağıdakilerden hangisidir?

- | | |
|---|---|
| A) _____ a
_____ b
_____ b
_____ b
_____ c
_____ b | B) _____ a
_____ a
_____ b
_____ b
_____ c
_____ c |
| C) _____ a
_____ a
_____ b
_____ a
_____ c
_____ a | D) _____ a
_____ b
_____ a
_____ b
_____ a
_____ b |

7. “Kullanmak” kelimesi, aşağıdaki cümlelerin hangisinde “çalıştırmak” anlamına gelmektedir?

- A) Usta, işçilerini bahçe işlerinde de kullanırdı.
- B) Ağır eşyaların yukarıya çıkarılmasında vinç kullandılar.
- C) Komşumuz otomobilini her zaman dikkatli kullanır.
- D) Köylüler, yazın genellikle dağ yolunu kullanırlardı.

8. Aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Her manzum yazı şiir değildir.
- B) Kompozisyon yalnız yazılı anlatımdır.
- C) Beyit anlam bütünlüğü taşır.
- D) Nesirde temel öge cümledir.

Dil, yüzyıllar içinde gelişir, türlü nedenlerle değişime uğrar. Aynı dili konuşan toplulukların ayrı doğal ve siyasal sınırlar içinde kalması, ayrılan kesimlerin birbirlerinden uzak düşmesi, ilişkilerin kopması, dillerinin de başkalaşmasına neden olur. Dil, aralarında büyük farklılıklar bulunan kollara ayrılır.

9. Paragrafa göre aşağıdakilerden hangisi, dilin kollara ayrılmasında etken değildir?

- A) Milletin farklı coğrafya ve yönetimlerde yaşaması
- B) Dilin devamlı gelişme halinde olması
- C) Toplumun kültürel bütünlüğünün bozulması
- D) Nüfusun hızlı artması

TÜRKÇE TESTİ

10. Aşağıdaki mısraların hangisinde hüsn-i ta'lil sanatı vardır?
- A) Uçun kuşlar uçun burda vefa yok!
B) Dönülmez akşamın ufkundayız, vakit çok geç.
C) Seni görünce güller kızardı utancından.
D) Gönlümde ateştin, gözümde yaştın.
11. Aşağıdaki cümlelerden hangisinin yüklemi farklı türden bir tamlamadır?
- A) Küçük kedim şimdi sobanın yanındadır.
B) Yerde parlayan cisim saatin camıdır.
C) Masanın üzerindeki, Ahmet'in çantasıdır.
D) En çok sevdiğim resimli kitaptır.
12. Aşağıdakilerden hangisi, Divan Edebiyatı'nın özelliklerinden değildir?
- A) Arap ve Fars edebiyatından etkilenmiştir.
B) Aydın kesime hitap eder.
C) Genellikle toplumsal konular işlenmiştir.
D) Şiirlerde aruz ölçüsü kullanılmıştır.
13. Aşağıdaki kelime çiftlerinden hangisinde kök-gövde ilişkisi yoktur?
- A) Kek-keklik B) Su-sulak
C) Toz-tozluk D) Yol-yolluk
14. "Şiirin kuyumcusu" ve "şairlerin sultanı" diye ünlenmiş, "Kanunî Mersiyesi"ni yazmış Divan Edebiyatı şairimiz aşağıdakilerden hangisidir?
- A) Bâkî B) Nâbî C) Fuzûlî D) Nedim
15. "Bir sanatçı, güzel eserler yaratmak için çalışırken etrafında top patlasa duymaz." cümlesi için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?
- A) Kurallı cümledir. B) Olumsuz cümledir.
C) Fiil cümlesidir. D) Sıralı cümledir.
16. "Senin bu davranışlarına hiçbir verememiş içinde kalmıştım." cümlesinde boş bırakılan yerlere, hangi seçenekteki kelimelerin getirilmesi uygundur?
- A) saçma-değer-sıkıntı
B) sinirli-anlam-hayretler
C) ölçüsüz-karar-şaşkınlık
D) yanlış-yön-kararsızlık

Şiir, insanların hayatını daha dolu ve daha gerçek yapar. Kişileri hayatın, dünyanın ve kâinatın sırları peşinde koşturur. İnsanları günlük hayatın sıkıntılarından uzaklaştırır. Onların gerçeği aramalarını, aşkı, güzeli, hayatı, ölümü daha doğru bir şekilde görmelerini sağlar. Sanat, bazı tenkitçilerin dediği gibi, hayattan bir kurtuluştur. Ancak hayatın yalnız dışına değil, hayatın içine doğru da bir kurtuluştur.

(17. ve 18. sorular paragrafa göre cevaplandırılacaktır.)

17. Paragrafta vurgulanan düşünce hangisidir?
- A) İnsan her şeyi şiirle öğrenir.
B) Şiir, hayatı insana yaraşır hale getirir.
C) Sanatçı, şiirle hayatın çekilmez baskılarından kurtulur.
D) Aşkı, güzeli, ölümü, hayatı ancak sanatçılar tanıyabilir.
18. Paragrafta, aşağıdakilerin hangisinden söz edilmemiştir?
- A) Kâinatın sırlarını araştırmanın insanı yücelttiğinden
B) Hayatın güzelliğini daha iyi görmenin sanatla mümkün olduğundan
C) Günlük hayatın, gerçek güzellikleri görmeyi engellediğinden
D) Şiirin insanları hayata bağladığından
19. Aşağıdaki atasözleriyle konusuna göre üçlü bir grup oluşturulduğunda hangisi dışta kalır?
- A) Körle yatan şaşkı kalkar.
B) Üzüm üzüme baka baka kararır.
C) Kır atın yanında duran ya huyundan, ya suyundan.
D) Kör ölür, badem gözlü olur.
- Urfa'nın etrafı dumanlı dağlar,
Ciğerim yanıyor, gözlerim ağlar,
Senin zalim derdin cihanı dağlar.
20. Yukarıdaki şiirle ilgili olarak verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?
- A) Cinaslı kafiye vardır.
B) Serbest ölçü kullanılmıştır.
C) Mecazlı anlatım vardır.
D) Mübalâğaya yer verilmiştir.

TÜRKÇE TESTİ

21. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde mecazlı bir anlatım vardır?

- A) Gözcü tayfa: "Kara göründü!" diye bağırdı.
- B) Kara haber, kısa zamanda etrafa yayıldı.
- C) Gökyüzündeki kara bulutlar dağılmaya başladı.
- D) Kara keçiler, ormanlarımızın en büyük düşmanıdır.

22. "Mani" ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kafiye kullanılmaz ve 11'li hece ölçüsü ile yazılır.
- B) Anonim halk edebiyatı nazım şekillerindedir.
- C) Düz, cinaslı, yedekli adlarını alan çeşitleri de vardır.
- D) Halkımızın ince, saf duygularını dile getirir.

23. Aşağıdakilerden hangisi, kasidenin en son bölümüdür?

- A) Nesib B) Girizgâh C) Dua D) Methiye

Dışarıda yağmur yağadursun
Ve içerideyse bütün eşyan
Esneyip senin gibi her an
Pencerelerden bakadursun

24. Dörtlükte hangi edebî sanat vardır?

- A) İntak B) Teşhis C) Tenasüp D) Kinaye

25. "Güzel" kelimesinin çeşidi, hangi cümlede farklıdır?

- A) Güzel davranışlarıyla beğenildi.
- B) Karşımızda güzel bir ova uzanıyordu.
- C) Birinci seçilen güzel, ödülünü aldı.
- D) Bayramda en güzel elbisesini giydi.

26. Aşağıdaki eserlerden hangisinin yazarı yanlış verilmiştir?

- A) Şermin-Tevfik Fikret
- B) Safahat-Mehmet Âkif Ersoy
- C) Yaban-Yakup Kadri Karaosmanoğlu
- D) Cezmi-Şinasi

27. Aşağıdakilerden hangisi, türkünün özelliklerinden değildir?

- A) Nakarat bölümü vardır.
- B) Söyleyeni bellidir.
- C) Birbirinden ezgileriyle ayırt edilir.
- D) Hece ölçüsüyle söylenir.

Bu çirkin ayaklı ve çirkin sesli tavus kuşları, kimi ufacık, kimi büyükçe, hepsi de kat kat, karmakarışık gövdeleri ve yumuşak tüyleriyle insana oldukça alışmış yaratıklardı.

28. Paragrafta, aşağıdaki duyularımızdan hangisiyle algılanan bir durum söz konusu değildir?

- A) Koklama B) İşitme
C) Dokunma D) Görme

Usta şair kelimeleri şimşeklendirmeyi bilir, kelimelerden gök gürültüsü oluşturur, onlara yüklenebilecek son yoğunluğu yükler.

29. Yukarıdaki cümlede nasıl bir anlatım yoluna başvurulmuştur?

- A) Açıklamalı B) Betimlemeli
C) Tanımlamalı D) Mecazlı

Gül kokulu bir bahar akşamında üstümüze nur saçan, bize gülümseye gülümseye bakan ay ve köpüklerle çağlayarak akan dere

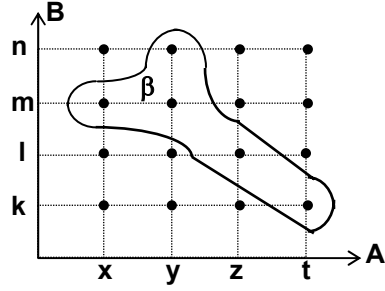
30. Aşağıdakilerden hangisi, cümleyi tamamlamaya uygun değildir?

- A) huzurumuza huzur katıyordu.
- B) sıkıntılarımızı alıp götürüyordu.
- C) uykularımızı kaçırıyordu.
- D) dertlerimizi unutturuyordu.

TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.

MATEMATİK TESTİ

1. $(\exists x, x > 0) \wedge (\forall x, x = 2)$ önermesinin değili (olumsuzu) aşağıdakilerden hangisidir?
 A) $(\exists x, x < 0) \vee (\forall x, x \neq 2)$ B) $(\forall x, x \leq 0) \vee (\exists x, x \neq 2)$
 C) $(\exists x, x \leq 0) \wedge (\forall x, x \neq 2)$ D) $(\forall x, x > 0) \wedge (\exists x, x = 2)$
2. $p \Rightarrow q$ önermesinin değili (olumsuzu) aşağıdakilerden hangisidir?
 A) $p' \Rightarrow q'$ B) $q \Rightarrow p$ C) $p \wedge q'$ D) $p \vee q$
3. $A = \{a, b, c, d, e\}$ kümesinin alt kümelerinin kaç tanesinde a veya c den en az biri bulunur?
 A) 8 B) 12 C) 16 D) 24
4. $Z/5$ te $3x + 2 = 4$ denkleminin çözüm kümesi nedir?
 A) $\{4\}$ B) $\left\{\frac{2}{3}\right\}$ C) $\{3\}$ D) $\{1, 4\}$
5. Bir kümenin a tane alt kümesi vardır. Bu kümeye 3 eleman daha katılırsa, elde edilen kümenin alt kümelerinin sayısı aşağıdakilerden hangisine eşit olur?
 A) $a + 3$ B) $3a$ C) $8a$ D) $a + 9$
6. $\frac{\left(1 - \frac{1}{3}\right)^{-1} \cdot \frac{2}{3}}{\left(1 - \frac{1}{2}\right) + 2}$ işleminin sonucu kaçtır?
 A) $\frac{8}{45}$ B) $\frac{2}{5}$ C) 1 D) 2
7. ab, bc ve ca iki basamaklı doğal sayılar olmak üzere; $ab + bc + ca = 286$ ise $a + b + c$ kaçtır?
 A) 27 B) 26 C) 25 D) 24
8. $A = \{0, 1, 2, 3, 4, 5\}$ üzerinde tanımlanan aşağıdaki bağıntılardan hangisinin yansıma özelliği vardır?
 A) $\beta_1 = \{(x, y) \mid x|y\}$ B) $\beta_2 = \{(x, y) \mid y|x\}$
 C) $\beta_3 = \{(x, y) \mid x = 2y\}$ D) $\beta_4 = \{(x, y) \mid x = y\}$
- 9.



Verilen grafikte gösterilen β bağıntısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{(x, m), (y, m), (y, n), (z, l), (t, k)\}$
 B) $\{(m, x), (m, y), (n, y), (l, z), (k, t)\}$
 C) $\{(m, x), (y, m), (n, y), (z, l), (t, k)\}$
 D) $\{(x, m), (m, y), (n, y), (l, z), (t, k)\}$
10. $\frac{2x^2 + 2x}{x^2 - 1} : \frac{6x}{3x^2 - 3x}$ ifadesinin sadeleştirilmiş şekli aşağıdakilerden hangisidir?
 A) 1 B) x C) $\frac{x}{6}$ D) $\frac{3x}{x - 1}$
11. Bir babanın yaşı, üçer yıl ara ile doğan 4 çocuğunun yaşları toplamına eşittir. Baba 62 yaşında olduğuna göre en küçük çocuk doğduğunda babası kaç yaşındaydı?
 A) 61 B) 58 C) 51 D) 44
12. $f(x) = x + 1$, $g(x) = 2x + 1$ ve $(g \circ f)(x) = 5$ ise x in değeri aşağıdakilerden hangisidir?
 A) 1 B) 2 C) 3 D) 4
13. $f(x) = \frac{2x + 3}{3x - 5}$ kuralı, aşağıdaki durumlardan hangisi için bire bir ve örten bir fonksiyon tanımlar?
 A) $f: \mathbb{R} - \left\{\frac{5}{3}\right\} \rightarrow \mathbb{R}$
 B) $f: \mathbb{R} - \left\{-\frac{3}{5}\right\} \rightarrow \mathbb{R} - \left\{-\frac{2}{3}\right\}$
 C) $f: \mathbb{R} - \left\{\frac{5}{3}\right\} \rightarrow \mathbb{R} - \left\{\frac{2}{3}\right\}$
 D) $f: \mathbb{R} - \left\{\frac{2}{3}\right\} \rightarrow \mathbb{R} - \left\{\frac{3}{5}\right\}$

MATEMATİK TESTİ

14. $|x-1| < 3$ eşitsizliğinin tam sayılar kümesindeki çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\{0,1,2,3\}$ B) $\{-2,-1,0,1,2,3,4\}$
C) $\{1,2\}$ D) $\{-1,0,1,2,3\}$

15. $k \in \mathbb{N}$ olmak üzere, 7^{2k+3} ün 8 ile bölümünden kalan kaçtır?

- A) 2 B) 4 C) 5 D) 7

16. Z tam sayılar kümesinde Δ işlemi $x \Delta y = x^y + 1$ şeklinde tanımlanıyor. Buna göre $\sqrt{2 \Delta 3}$ nin değeri aşağıdakilerden hangisidir??

- A) 9 B) 6 C) 3 D) 1

17. $\frac{1}{2-\sqrt{3}} + \frac{1}{2+\sqrt{3}}$ işleminin sonucu kaçtır?

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

18. x ve y tam sayılar olmak üzere, $-15 < x < -3$ ve $-3 < y < 4$ ise x.y nin en büyük değeri kaç olur?

- A) 45 B) 30 C) 28 D) 20

19. Doğal sayılar kümesi üzerinde tanımlanan bilinen (adi) toplama (+) ve çarpma (.) işlemleri ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) (+) işleminin değişme özelliği vardır.
B) (.) işleminin (+) işlemi üzerine dağılıma özelliği vardır.
C) (.) işlemine göre birim elemanı vardır.
D) (+) işlemine göre her doğal sayının tersi vardır.

20. Bir sınıftaki kız öğrencilerle erkek öğrencilerin sayılarının toplamı 50 dir. Erkek öğrencilerin sayısı, kız öğrencilerin sayısının $\frac{1}{2}$ sinden 20 fazla olduğuna göre, bu sınıfta kaç erkek öğrenci vardır?

- A) 30 B) 25 C) 20 D) 15

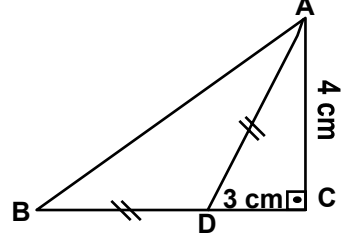
21. $16^{x+1} = 2^{x+1}$ denkleminin reel sayılardaki çözüm kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

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

22. $\frac{75 \cdot 10^{-3} - 3 \cdot 10^{-2}}{45 \cdot 10^{-1}}$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 10^{-2} B) 10^{-3} C) 10^{-4} D) 10^{-5}

23.



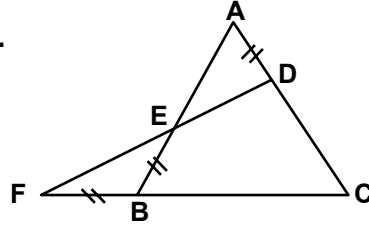
Şekilde ABC üçgeninde $\angle ACB = 90^\circ$ ve $|AD| = |BD|$ dir. $|AC| = 4$ cm, $|DC| = 3$ cm ise $|AB|$ kaç cm dir?

- A) $2\sqrt{5}$ B) $4\sqrt{5}$ C) 10 D) 12

24. Bir kenarı 5 cm ve köşegenlerden birinin uzunluğu 8 cm olan eşkenar dörtgenin alanı kaç cm^2 dir?

- A) 6 B) 12 C) 24 D) 48

25.



Şekilde ABC eşkenar üçgeni ile DFC üçgeni verilmiştir. $|FB| = |BE| = |AD|$ ve $|BC| = 12$ cm ise $|AD|$ kaç cm dir?

- A) 2 B) 4 C) 5 D) 6

26. Ayırtlarının uzunlukları a ve b olan iki küpün alanları farkı 54 cm^2 dir. $a-b=1$ cm ise, hacimleri farkı kaç cm^3 tür?

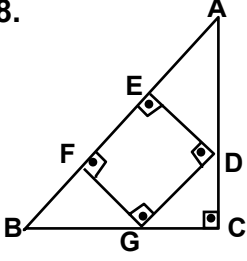
- A) 58 B) 61 C) 72 D) 80

27. Eni 150 cm, boyu 210 cm olan bir mutfağın tabanı alanları birbirine eşit kare biçiminde fayanslarla döşenecektir. Tabanın tamamen döşenmesi için kullanılacak fayansın bir kenarının uzunluğu, en çok kaç cm olmalıdır?

- A) 10 B) 15 C) 20 D) 30

MATEMATİK TESTİ

28.

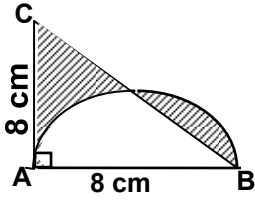


Şekilde köşeleri ABC ikizkenar dik üçgeninin kenarları üzerinde olan DEFG karesinin çevresi 24 cm ise

$A(\triangle ABC)$ kaç cm^2 dir?

- A) 144 B) 121 C) 81 D) 64

29.



Şekilde [CA], [AB] çaplı yarım çembere A noktasında teğettir. $|AB|=|AC|=8$ cm ise taralı bölgelerin alanları toplamı kaç cm^2 dir?

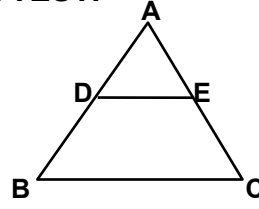
- A) 8 B) 16 C) 24 D) 32

30.

Şekilde $[DE] \parallel [BC]$ ve

$\frac{|AD|}{|AB|} = \frac{1}{3}$ tür. ABC üçgeninin 8-

çevresi, ADE üçgeninin çevresinin kaç katıdır?



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

MATEMATİK TESTİ BİTTİ.
FEN BİLGİSİ TESTİNE GEÇİNİZ.

FEN BİLGİSİ TESTİ

1. Şekli düzgün olmayan bir demir parçasının hacmini bulabilmek için, başka bir şeye ihtiyaç duyulmadan aşağıda belirtilen çiftlerden hangisi yeterlidir?

- A) Dereceli cam silindir - Su
B) Eşit kollu terazi - Su
C) Dereceli cam silindir - Eşit kollu terazi
D) Eşit kollu terazi - Cetvel

2.

Madde	Kütle (g)	Hacim (cm ³)
X	30	10
Y	100	20
Z	120	30

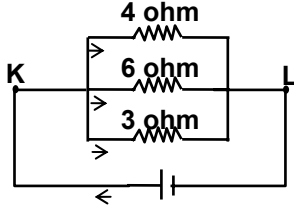
Tablodaki katı X,Y,Z maddeleri için ne söylenebilir?

- A) Her üçü de farklı maddedir.
B) Her üçü de aynı maddedir.
C) X, Z aynı, Y farklı maddedir.
D) Y, Z aynı, X farklı maddedir.

3. Üzerinde 45 watt ve 120 volt yazan bir ampul, 120 voltluk bir şebekeye bağlandığında kaç amperlik akım çeker?

- A) 3,75 B) 1,40 C) 0,375 D) 0,140

4.



Şekildeki devrede, ana koldan geçen akım şiddeti 4,5 amper olduğuna göre K ve L noktaları arasındaki potansiyel farkı kaç voltur?

- A) 2 B) 3 C) 4 D) 6

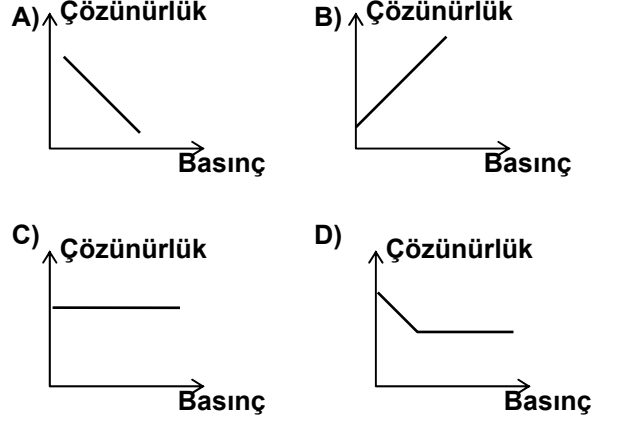
5. Aşağıdakilerden hangisi bir cismin tümsek aynadaki görüntüsünün özelliklerinden değildir?

- A) Zahirî olma
B) Düz olma
C) Gerçek olma
D) Cisimden küçük olma

6. Aşağıdakilerden hangisi katı ve sıvılar için ayırt edici özellik olmasına rağmen, gazlar için değildir?

- A) Genleşme B) Çözünürlük
C) Özısı D) Özkütle

7. Gazların sudaki çözünürlüğünün basınçla değişimini gösteren grafik hangisidir?



8. Aşağıdakilerden hangisi çözelti değildir?

- A) Kolonya B) Çeşme suyu
C) Gazoz D) Ayran

9. Bileşikler için aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Saf maddelerdir.
B) En az iki elementten oluşurlar.
C) Aynı özellikleri gösteren arı maddelere ayrıştırılırlar.
D) Bileşenlerinin kütleleri arasında sabit bir oran vardır.

10. Fe₂O₃ bileşiğinde, demirin oksijene kütlece oranı $\frac{7}{3}$ tür. 45 gram oksijen ile yeterince demir kullanıldığında, kaç gram Fe₂O₃ elde edilir?

- A) 60 B) 105 C) 150 D) 200

11. Aşağıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

- I- Nötr atomda çekirdek yükü elektron sayısına eşittir.
II- Atom numarası proton ve elektron sayılarının toplamına eşittir.
III- Her atomda nötron sayısı elektron sayısına eşittir.

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

FEN BİLGİSİ TESTİ

12. $C_xH_yOH+3O_2 \rightarrow 2 CO_2+3H_2O$ tepkimesindeki X ve Y nin değeri sırasıyla hangisinde belirtilmiştir?

- A) 2-3 B) 3-3 C) 2-5 D) 2-6

13. X^{-2} iyonunun 18 elektronu bulunduğuna göre proton sayısı kaçtır?

- A) 20 B) 18 C) 16 D) 14

14. Aşağıdakilerden hangisi ribozomlarda sentezlenir?

- A) Protein B) Yağ C) Gliserin D) Şeker

15. Aşağıdakilerin hangisinde tohum yoktur?

- A) Nilüfer B) Su yosunu
C) Papatya D) Menekşe

16. $X+Su \xrightarrow[\text{Güneş Enerjisi}]{\text{Klorofil}} Y+\text{Glikoz}$

denkleminde X ve Y nin yerine hangisinde verilenler gelmelidir?

- | <u>X</u> | <u>Y</u> |
|------------------|---------------|
| A) Oksijen | Karbondioksit |
| B) Karbondioksit | Oksijen |
| C) Azot | Hidrojen |
| D) Hidrojen | Azot |

17. Aşağıdakilerden hangileri böbrek yolu ile vücudumuzdan dışarı atılır?

- I- Üre
II- Karbondioksit
III- Sindirilmiş besin posaları

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

18. Aşağıdakilerden hangisi omuriliğin görevlerinden değildir?

- A) Refleksin merkezini oluşturmak
B) Beynin verdiği emirleri kaslara iletmek
C) Vücut organları ile beyin arasındaki bağlantıyı sağlamak
D) İsteğe bağlı olan hareketleri düzenlemek

19. Küçük dolaşımında,

I- Akciğer toplardamarları, akciğerden kalbe kan getirir.

II- Alt ve üst ana toplardamarları, vücuttan kalbe kan getirir.

ifadeleri için ne söylenebilir?

- A) Yalnız I doğru B) Yalnız II doğru
C) Her ikisi de doğru D) Her ikisi de yanlış

20. Anne ile baba, hangisinde belirtilen Rh faktörüne sahip olduğunda, çocuklarında kan uyuşmazlığı görülebilir?

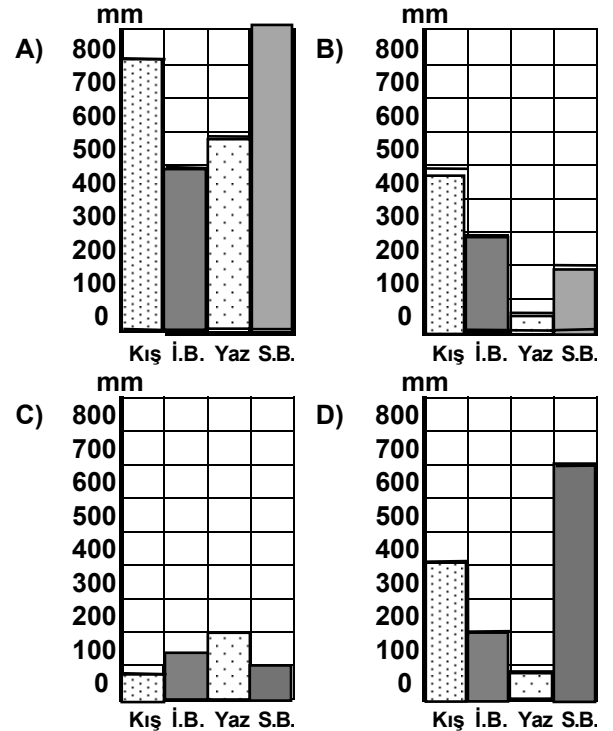
- | <u>Anne</u> | <u>Baba</u> |
|-------------|-------------|
| A) Rh (+) | Rh(+) |
| B) Rh (-) | Rh(+) |
| C) Rh(+) | Rh(-) |
| D) Rh(-) | Rh(-) |

FEN BİLGİSİ TESTİ BİTTİ.
SOSYAL BİLGİLER-DİN KÜLTÜRÜ ve AHLÂK
BİLGİSİ TESTİNE GEÇİNİZ.

SOSYAL BİLGİLER-DİN KÜLTÜRÜ ve AHLÂK BİLGİSİ TESTİ

1. Türklerin İslâmiyeti kabul etmeden önce kullanmış oldukları takvim hangisidir?
A) 12 hayvanlı takvim B) Hicrî takvim
C) Rumî takvim D) Celalî takvim
2. Anadolu'nun tarih öncesini aydınlatan merkezlerden biri olan Alacahöyük, hangi il sınırları içindedir?
A) Yozgat B) Çanakkale
C) Çorum D) Kayseri
3. Tarihi araştırmalara göre, aşağıdakilerden hangisi, Türk adının ifade ettiği anlamlardan biri değildir?
A) Türeyen B) Olgun C) Kuvvetli D) Devlet
4. Aşağıdaki devletlerden hangisinin başkenti, Orhun nehri kıyısındaki Ordu Balık (Karabalgasun) şehridir?
A) Asya Hun B) Uygur
C) I. Göktürk D) Karahanlı
5. İlk Türk devletlerinde, toplumun en küçük birimi olan aileye ne ad verilir?
A) Boy B) Urug C) Oguş D) Bodun
6. Aşağıdakilerden hangisi, Abbasi Devleti'nin zayıflaması sonucu toprakları üzerinde kurulan devletlerden biri değildir?
A) Tolunoğulları B) İhşidîler (Akşitler)
C) Sâmânoğulları D) Gazneliler
7. Selçuk Bey'in Oğuz yabgusu ile arası açılınca, kendine bağlı Oğuzlarla birlikte yerleştiği ve Müslümanlığı kabul ettiği şehir hangisidir?
A) Nişabur B) Rey C) Cend D) Merv
8. Aşağıdaki devletlerden hangisinin kuruluşu diğerlerinden sonradır?
A) Memlûkler B) İhşidîler
C) Tolunoğulları D) Eyyûbiler
9. Timur İmparatorluğu yıkıldıktan sonra, Timur sülâlesi, varlığını nerede kurduğu devletle devam ettirmiştir?
A) İran'da B) Hindistan'da
C) Mısır'da D) Türkistan'da

10. Türkiye (Anadolu) Selçuklularında ordu komutanına ne denirdi?
A) Emir'i Dad B) Emîrû'l Ümerâ
C) Reis'ül Bahr D) Şihne
11. Günümüzde işletilen en önemli petrol yataklarımız, aşağıdaki yörelerden hangisinde yer alır?
A) Elbistan - Afşin
B) Fethiye - Köyceğiz
C) Raman - Garzan
D) Karadeniz Ereğlisi - Zonguldak
12. Ege Bölgesi'nin kıyı kesimlerinde çok çeşitli tarım ürünleri yetiştirilebildiği halde iç kesimlerinde ise ürün çeşidi azalır. Bu durum; aşağıdakilerin hangisine bağlıdır?
A) Bitki örtüsüne
B) Sulama durumuna
C) Toprak yapısına
D) İklim özelliğine
13. Aşağıdaki devletlerden hangisinin, Hazar Denizi'ne kıyısı bulunmaktadır?
A) Türkmenistan B) Özbekistan
C) Afganistan D) Tacikistan
14. Aşağıdaki grafiklerden hangisinde, Akdeniz ikliminin yağış rejimi gösterilmiştir?



SOSYAL BİLGİLER-DİN KÜLTÜRÜ ve AHLÂK BİLGİSİ TESTİ

15. Aşağıdakilerden hangisi Beşerî Coğrafya'nın konuları arasında yer alır?

- A) Ormanların dağılışı
- B) Erozyon ve erozyandan korunma yolları
- C) İklim özellikleri
- D) Yerleşme şekilleri ve nedenleri

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

16. “Bir Kimse kendisi için istediği şeyi, başkası içinde istemedikçe gerçek mü'min olamaz.” sözüyle peygamberimiz hangisini daha çok vurgulamıştır?

- A) Dayanışma içinde olunmasını
- B) Hakların çiğnenmemesini
- C) Açgözlü olunmamasını
- D) Hoşgörülü olunmasını

17. “Yaratan Rabbinin adıyla oku! O, insanı bir kan pıhtısından yarattı. Oku, Rabbin nihayetsiz kerem sahibidir. Kalemle yazmayı öğreten O'dur. İnsana bilmediğini O öğretti.” Alak:1-5

Yukarıda meâli verilen âyetlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) 610 yılının ramazan ayında indirilmiştir.
- B) İslâm'ın tevhit ilkesi işlenmiştir.
- C) Hz. Muhammed'e gelen ilk ayetlerdir.
- D) İslâm'ın ilme verdiği önemi göstermektedir.

18. İslâm dinine göre, aşağıdaki özelliklerden hangisi, insanları Allah katında birbirinden üstün kılar?

- A) Irk, soy
- B) Zenginlik
- C) Din adamı olmak
- D) Allah'a bağlılık

19. Kur'an-ı Kerim'le ilgili görevlerimizden hangisi, onun indiriliş amacına en uygundur?

- A) Yüksek yerlerde özenle korumak
- B) Güzel bir sesle usulüne uygun okumak
- C) Onu anlamak ve emirlerine uymak
- D) Temiz ellerimizle saygıyla tutmak

20. “Biz, seni ancak bütün insanlara müjdeleyici ve uyarıcı olarak gönderdik.” Sebe-28

Mealindeki ayette Hz.Muhammed'in daha çok hangi özelliği vurgulanmaktadır?

- A) Ahlâk açısından müslümanlara örnek olması gerektiği
- B) Evrensel bir dinin peygamberi olduğu
- C) Görevini yapması gerektiği
- D) Allah'ın elçisi ve peygamberlerin sonuncusu olduğu

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ DERSİ OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SOSYAL BİLGİLER SORULARINA CEVAP VERECEKLER. OKUYANLAR CEVAP VERMEYECEKLER.

16. I- Batı cephesi
II- Doğu cephesi
III- Güney cephesi
Millî mücadeledeki bu cephelerin kapanış sırası, aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

17. Aşağıdakilerden hangisi akarsu havzasının tanımıdır?

- A) Bir akarsuyun akımında bir yıl içerisinde görülen değişikliklerdir.
- B) Bir akarsuyun bütün kolları ile birlikte sularını topladığı alandır.
- C) Akarsuyun kaynağına yakın olan yerdir.
- D) Bir akarsuyun içinden aktığı yerdir.

18. Ülkemizdeki yağ üretiminde, aşağıdaki tarım ürünlerinden hangisinin payı daha fazladır?

- A) Haşhaş B) Susam C) Mısır D) Ayçiçeği

19. Ülkemizde, bir kişinin Anayasamızda belirtilen siyasî haklardan yararlanabilmesi için aşağıdakilerden hangisi gerekir?

- A) T.C. okullarında okuması
- B) T.C: sınırları içinde yaşaması
- C) T.C. vatandaşı olması
- D) T.C. sınırları içinde çalışması

20. Anayasamıza göre, aşağıdaki görevlerden hangisine seçilen bir şahıs, aynı göreve ikinci defa seçilemez?

- A) TBMM Başkanlığına
- B) Cumhurbaşkanlığına
- C) Başbakanlığa
- D) Milletvekilliğine

TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.