

## TÜRKÇE TESTİ

1. Ninniyle salladın beni,  
Şefkatle kolladın beni,  
Sevginle bağladın beni,  
Yurdum! Yurdum! Güzel yurdum!

Dörtlüğe göre, “yurt” ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Anneye benzediği
- B) İnsanı gönülden bağladığı
- C) Özgürlük duygusu aşıladığı
- D) Sevilen bir varlık olduğu

2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde “ki” yanlış yazılmıştır?

- A) Üst kattaki komşular tatilden yeni döndüler.
- B) Bahçıvan bahçedeki çiçekleri suladı.
- C) Çevre konusundaki çalışmalar yetersizdir.
- D) Sonunda anladığı iş sandığı gibi kolay değilmiş.

3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde benzetme vardır?

- A) Öyle bir gösteri yaptı ki hayran oldum.
- B) Nur topu gibi bir torunları oldu.
- C) Çocuklar parkta güzel güzel oynuyorlar.
- D) İş zamanında bitirmek için sabahlara kadar çalıştı.

4. Aşağıdaki sözcüklerle, anlam ilişkisi bakımından, üçlü bir grup oluşturulduğunda, hangisi dışta kalır?

- A) Yorgun B) Dargın C) Küskün D) Kırgın

5. İnsanlar, mizaçlarına uygun kimselerle arkadaşlık kurarlar. Onlarla kaynaşır, dertleşir, söylenirler. Bir insanın kimliğini, arkadaşını tanıyarak öğrenebiliriz. Huyları uymayan insanların anlaşmaları, arkadaşlık ve dostluk kurmaları güçtür.

Paragrafın konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanın yaratılışı ve ilişkileri
- B) Dostluğun gücü
- C) Arkadaşlığın değeri
- D) Kötü arkadaş

6. Gönül semalarında pembe bulut cümbüşü  
Dalgaların şarkısına suzidil  
Renklerin mavisinde mutlulukların düşü  
Saçaklarda kumrular bir ipek mendil  
(İlhan GEÇER)

Konusuna göre şiirin çeşidi nedir?

- A) Didaktik B) Pastoral C) Lirik D) Epik

7. Aşağıdakilerin hangisinde, parantezle (ayraçla) gösterilen yere virgül(,) konulmaz?

- A) Varsın uçsun ( ) bugün değilse yarın,
- B) O senindir ( ) mükedder olma sakın.
- C) Koşan elbet varır ( ) düşen kalkar;
- D) Kara taştan su damla ( ) damla akar.

8. Bırak elinden sen de baltayı,  
Dağıt yeşilin özünü çekirdek çekirdek!  
Kolay değil insanım, insanım demek!  
Biraz da memleketi düşünmek gerek!

Şiirde, aşağıdakilerin hangisinden söz edilmemiştir?

- A) Tabiatı korumaktan
- B) Ağaçlandırmaya önem vermekten
- C) İnsanları sevmekten
- D) Ülke çıkarlarını düşünmekten

9. Hangi cümlede, zıt anlamlı sözcükler bir arada kullanılmamıştır?

- A) Az veren candan, çok veren maldan.
- B) Her inişin bir yokuşu vardır.
- C) Doluya koydum almadı, boşa koydum dolmadı.
- D) Ahmet deli dolu bir çocuktur.

10. “Sanki kendisi erken mi geldi?” cümlesiyle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) O da erkenden geldi. B) O da geç geldi.
- C) En sonra o geldi. D) O benden sonra geldi.

11. Yusuf, mahallenin yağız delikanlılarından. Annesi, her sabah onu tatlı sözlerle uyandırır, işine yollardı. İşe yollarken oğluna hayır dualar ederdi kadıncağız: “Allahım, şu yalan dünyada en değerli varlığım o. Sen onu koru!” derdi. Gün geldi, Yusuf askerlik çağına girdi. Annesi Yusuf’un ellerine kınalar yaktı, yine dualarla asker eyledi oğlunu. Oğulcuğunun mektuplarıyla avunuyordu artık. Her postacı gelişinde kalbi küt küt atıyordu kadıncağızın...

Paragraftan aşağıdakilerin hangisi çıkarılamaz?

- A) Anne ve oğulun hasretlik çektiği
- B) Annenin oğlunun üstüne titredığı
- C) Annenin yalnızlıktan şikâyet ettiği
- D) Anne ve oğlunun sade ve mutlu bir hayatlarının olduğu

12. “Sanat ..... en güzel, fakat en ..... ve yetenek gerektiren uğraşdır.”

Bu cümlede boş bırakılan yerlere, hangi seçenekteki sözcüklerin getirilmesi uygundur?

- A) dünyanın - güç B) ülkenin - kolay
- C) herkesin - iyi D) sanatçının - zevkli

## TÜRKÇE TESTİ

13. Hangi cümlede küçümseme söz konusudur?

- A) Yalnızca sen değil, ben de biliyorum.
- B) Sen sanatı öğren de yapmazsan yapma.
- C) Onu aradık da bulamadık.
- D) Para kazanacakmış da ev geçindirecekmiş.

14. Hangi cümlede anlatım bozukluğu yoktur?

- A) Harun, çok denizde kaldığı için üşümüş.
- B) Onulmaz bir yaradır ümitsizlik.
- C) Bu kapıdan, izinsiz hastahaneye girilmez.
- D) Halil Bey, sevilen mahallemizin kişilerindedir.

15. (1) Pek çok yeri gezip görmüştüm. (2) Boğaz'ı ilk kez görecektim. (3) Çok heyecanlıyım. (4) Hele "Köprü"nün ayaklarını görünce heyecanım bir kat daha artmıştı. (5) Nihayet köprüye gelmiştik. (6) Bu kez dikkatimi daha çok çekmişti. (7) Bu bir teknoloji harikasıydı.

Hangi cümle paragraf bütünlüğünü bozmaktadır?

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

16. Aşağıdaki atasözlerinden hangisinin konusu diğerlerinden farklıdır?

- A) Gezen tilki yatan aslandan yeğdir.
- B) Yatanın yürüyene borcu var.
- C) Toprağı işleyen ekmeği dişler.
- D) Sütten ağzı yanan yoğurdu üfleyerek yer.

17. İnsanın düşüncesi yanlış olabilir, çağdışı olabilir, bilimsel gerçeklere aykırı olabilir. Olsun, yeter ki sözleri ile insan, yüreğini, içinin derinliklerini, her türlü çıkar kaygısından uzak olarak ortaya koyabilsin.

Paragrafta, sözün hangi özelliği vurgulanmıştır?

- A) Doğruluğu
- B) Geçerliliği
- C) İçtenliği
- D) Kesinliği

18. "Hava" sözcüğü, hangi cümlede diğerlerinden farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Uçurtmalar havada birbirine dolaşmıştı.
- B) Bahar havası insanı aldatıyor.
- C) Uçak havada yakıt ikmali yaptı.
- D) Havadan düşen kar taneleri eriyiveriyordu.

19. Aşağıdaki hangi cümlede deyim yoktur?

- A) Sınavın sonucu, arkadaşım için yıkım oldu.
- B) Akıllı uslu olmak, başarılı olmaya yetmez.
- C) Mutlu olmak için iyi ve güzel işler yapmalıyız.
- D) Her şeyi bir kalemde silip atamayız.

20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde dolaylı tümlec yoktur?

- A) Şen adam, girdiği yeri aydınlatan güneşe benzer.
- B) Küçük kardeşim yıl başında iki yaşına girmiş olacak.
- C) Yıllardır oturduğumuz evden dün taşındık.
- D) Toprağı iyi işlersen, verim daha da artar.

21. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soru anlamı vardır?

- A) Bir an, anahtarını unuttum mu, diye düşündüm.
- B) Yaptığı ticarettten kâr ettiğini mi söyledi.
- C) İşin nasıl biteceğini bilemeyiz.
- D) Çalışmaya başladı mı dünyayı unuttur.

22. "Bu" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde işaret sıfatı olarak kullanılmıştır?

- A) Bu her zaman böyle konuşur.
- B) Senin bu ıssız yerlerde işin ne?
- C) Size verebileceğim sadece bu.
- D) Senin için bu yeterli mi?

23. Hangi cümlede soru zamiri (adılı) yoktur?

- A) Gelmeyeceğini kime söyledi?
- B) Toplantıya hanginiz katılacaksınız?
- C) Yemeği kaç kişilik hazırladınız?
- D) İş için nereye başvuracaksınız?

24. Aşağıdaki eylemlerden hangisi, kişisi yönünden diğerlerinden farklıdır?

- A) Geçmişsin
- B) Buldu
- C) Gelsin
- D) Çalışmalı

25. "İle" sözcüğü, aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç olarak kullanılmıştır?

- A) Zilin çalmasıyla yarışma başladı.
- B) Giyimiyle herkesin dikkatini çekmişti.
- C) Yapılan kusurları anlayışla karşılamalıyız.
- D) Oturmasıyla kalkması bir oldu.

26. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde ad tamlaması vardır?

- A) Gözlerinden inci taneleri gibi yaşlar boşandı.
- B) Kitapsız büyüyen çocuk, susuz yetişen ağaca benzer.
- C) Tiyatro her toplum için önemlidir.
- D) Yaşlı kadın çocuklara masal anlatıyordu.

## TÜRKÇE TESTİ

27. “-lık, -lik” eki, aşağıdaki sözcüklerden hangisine eklendiğinde, topluluk ismi yapar?

- A) Çocuk                      B) Genç  
C) Yaşlı                        D) Arkadaş

28. Aşağıdakilerin hangisinde ulama vardır?

- A) Avucumda sıcaklığını duyduğum ekmek;  
B) Üstümde hatırası kadar güzel sonbahar;  
C) O bembeyaz, o tertemiz bulutlara dalar,  
D) Düşünürüm bir çocuk türküsü söyleyerek.

29. Aşağıdaki sözcüklerden hangisine, ünlüyle başlayan bir ek getirildiğinde, sert ünsüz yumuşaması olmaz?

- A) Dolap    B) Harç    C) Tek    D) Dert

30. Aşağıdakilerden hangisi devrik cümledir?

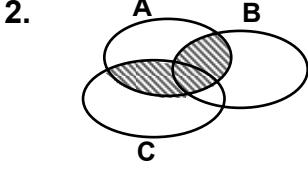
- A) Burcu burcu kokar gülü kızların.  
B) Kızlar çiğdem gibi ayrı seçilir.  
C) Tomurcuk gül ak gerdanda açılır.  
D) Yaz gelince yeşil otlar biçilir.

**TÜRKÇE TESTİ BİTTİ.  
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.**

## MATEMATİK TESTİ

1. 30 kişilik bir turist grubunda, her turist İngilizce ve Almanca dillerinden en az birini biliyor. Bu grupta 23 kişi İngilizce, 17 kişi de Almanca bildiğine göre, her iki dili bilen kaç kişi vardır?

A) 6      B) 8      C) 10      D) 12



Verilen şemadaki taralı bölgeyi ifade eden küme, aşağıdakilerden hangisidir?

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

3. Herhangi A ve B kümeleri için,  $s(A)=10$  ve  $s(B)=8$  olduğuna göre,  $s[(A \cup B) \setminus (A \cap B)]$  en çok kaç olur?

A) 9      B) 12      C) 16      D) 18

4. A ve B herhangi iki küme olmak üzere, aşağıdakilerden hangileri doğrudur?

I-  $A \subset B$  ise,  $A \cap B = A$  dir.  
II-  $A \supset B$  ise,  $A \cup B = B$  dir.  
III-  $(A \cup B) \cap (A \cap B) = A$  dir.  
IV-  $A \setminus B = B \setminus A$  ise,  $A = B$  dir.

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

5. 30020010 sayısının çözümlenmiş aşağıdakilerden hangisidir?

A)  $(3 \times 10^6) + (2 \times 10^3) + (1 \times 10)$   
B)  $(3 \times 10^6) + (2 \times 10^4) + (1 \times 10)$   
C)  $(3 \times 10^7) + (2 \times 10^4) + (1 \times 10)$   
D)  $(3 \times 10^7) + (2 \times 10^3) + (1 \times 10)$

6.  $[(3 \times 5^2) + (5 \times 2^4) + (7 \times 3^0)] : (2^3 + 6^0)$  işleminin sonucu kaçtır?

A) 16      B) 18      C) 24      D) 32

7. 1 kilogram sıvı yağ, hiç artmayacak şekilde 120 gram ve 200 gramlık şişelere doldurulacaktır. Bunun için en fazla kaç tane şişe kullanılır?

A) 5      B) 6      C) 7      D) 8

8. 
$$\begin{array}{r} 43a \\ \times b23 \\ \hline \bullet \bullet \bullet \\ \bullet \bullet \bullet \\ + \bullet \bullet \bullet 0 \\ \hline \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet 6 \end{array}$$

Verilen çarpma işlemine göre,  $a+b$  nin değeri kaçtır?

A) 7      B) 8      C) 9      D) 10

9. Bir miktar parayı, 3 kişi aralarında paylaşıyor. Birinci kişi, ikincinin 3 katı; üçüncü kişi, birincinin 3 katı kadar para alıyor. Üçüncü kişi, paylaşılan paranın kaçta kaçını almıştır?

A)  $\frac{1}{9}$       B)  $\frac{3}{13}$       C)  $\frac{1}{3}$       D)  $\frac{9}{13}$

10. a tek, b çift doğal sayı ise, aşağıdakilerden hangisi çift sayıdır?

A)  $a^2+b$       B)  $ab+2a$       C)  $a+2b$       D)  $a^2+3ab$

11. 12 ve 16 sayılarına bölündüğünde 7 kalanını veren, üç basamaklı en küçük doğal sayının birler basamağındaki rakam nedir?

A) 1      B) 2      C) 3      D) 5

12. a sayısının 7 ile bölünmesinden kalan sıfırdır.  $6a+23$  sayısının 7 ile bölünmesinden kalan kaç olur?

A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

13.  $1a$  ve  $a1$  iki basamaklı sayılar olmak üzere;  $\frac{1a}{a1}$  kesrinin  $\frac{5}{17}$  kesrine denk olabilmesi için, a yerine hangi rakam yazılmalıdır?

A) 3      B) 5      C) 7      D) 9

14.  $2\frac{1}{2}$  litre,  $\frac{2}{5}$  litrenin kaç katıdır?

A) 1      B)  $\frac{5}{2}$       C) 3      D)  $\frac{25}{4}$

15.  $1\frac{1}{3} \cdot \frac{1-\frac{1}{2}-\frac{1}{3}+\frac{1}{6}}{\frac{1}{2}+\frac{1}{3}-\frac{1}{6}}$  işleminin sonucu kaçtır?

A)  $\frac{1}{2}$       B)  $\frac{2}{3}$       C)  $\frac{3}{4}$       D)  $\frac{5}{6}$

16. Bir memur, maaşının  $\frac{2}{5}$  sini ev kirasına,  $\frac{1}{5}$  ini mutfak masraflarına, kalan parasının yarısını da taksitlerine ayırıyor. Geriye 50 000 000 TL kaldığına göre, bu memurun maaşı kaç liradır?

A) 215 000 000      B) 225 000 000  
C) 235 000 000      D) 250 000 000

## MATEMATİK TESTİ

17. Aşağıdaki kesirlerden hangisi sıfır devirli ondalık kesir değildir?

- A)  $\frac{21}{28}$     B)  $\frac{124}{10}$     C)  $\frac{24}{9}$     D)  $\frac{21}{6}$

18. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi yanlıştır?

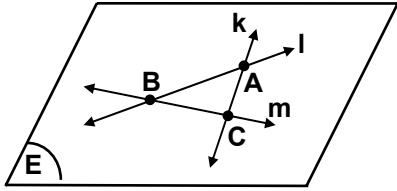
- A)  $10,101 < 10,011$     B)  $1,503 > 1,305$   
C)  $8,0103 < 8,103$     D)  $0,708 > 0,078$

19. Aşağıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

- I- Farklı iki noktadan yalnız bir doğru geçer.  
II- Bir doğrunun bir üçgenle kesişimi en fazla iki noktadır.  
III- Bir doğru ile bir düzlemin iki noktası ortak ise, doğru düzlemin bir alt kümesidir.  
IV- Aykırı doğrular paraleldir.

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

20.



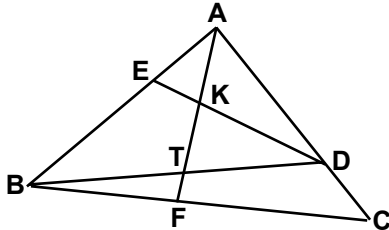
Şekildeki k, l ve m doğruları E düzlemi içindedir. Buna göre, aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A)  $k \subset E$     B)  $k \cap l \cap m = \{A, B, C\}$   
C)  $(l \cap m) \subset E$     D)  $k \cap m = \{C\}$

21. Bir açının ölçüsü, tümleyeninin ölçüsünün  $\frac{2}{3}$  sine eşittir. Bu açının bütünleyeninin ölçüsü kaç derecedir?

- A) 36    B) 54    C) 126    D) 144

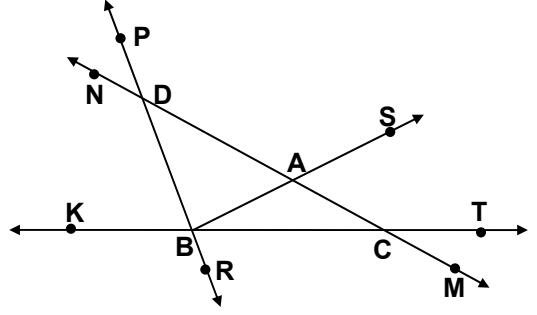
22.



Şekilde belirtilenlere göre; K noktası, aşağıdaki üçgenlerden hangisinin elemanı değildir?

- A)  $\triangle DBA$     B)  $\triangle ABF$     C)  $\triangle BED$     D)  $\triangle AED$

23.



Şekle göre, aşağıdaki açılardan hangi ikisi komşu bütünler açılardır?

- A)  $\hat{KCM}$  ile  $\hat{NCK}$     B)  $\hat{KBS}$  ile  $\hat{PBS}$   
C)  $\hat{PDM}$  ile  $\hat{SAM}$     D)  $\hat{NDR}$  ile  $\hat{PDM}$

24. Kenar uzunlukları 15 m ve 18 m olan dikdörtgen şeklindeki bir bahçenin etrafı, 30 cm genişliğinde bir duvarla içten çevrilecektir. Duvarın içinde kalan kısmın çevresinin uzunluğu kaç metredir?

- A) 61,2    B) 63,6    C) 64,8    D) 66

25. Dikdörtgenler prizması şeklindeki bir yüzme havuzunun taban ayrıtlarının uzunlukları 5 m ve 8 m, derinliği 3,5 m dir. Bu havuzun içi, bir kenarının uzunluğu 10 cm olan kare şeklindeki fayanslarla döşenecektir. Bunun için, kaç tane fayans gerekir?

- A) 13 100    B) 14 100    C) 17 100    D) 19 500

26. 195 dal kolonya, 60 cm<sup>3</sup> lük şişelere doldurulacaktır. Bunun için kaç tane şişe gerekir?

- A) 325    B) 3250    C) 32 500    D) 325 000

27. Bir öğretmen, 27 yıl 8 ay 23 gün çalıştıktan sonra, 17 Haziran 2001 tarihinde emekli olmuştur. Bu öğretmenin işe başlama tarihi hangisi olur? (1 ay=30 gün alınacaktır.)

- A) 24 Eylül 1973    B) 24 Ağustos 1973  
C) 6 Ağustos 1974    D) 6 Eylül 1974

28. Bir sınıfta, kızların sayısının erkeklerin sayısına oranı  $\frac{3}{7}$  dir. Bu sınıftaki erkeklerin sayısının sınıf mevcuduna oranı kaçtır?

- A)  $\frac{3}{5}$     B)  $\frac{3}{8}$     C)  $\frac{6}{7}$     D)  $\frac{7}{10}$

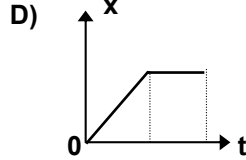
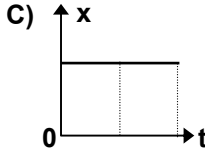
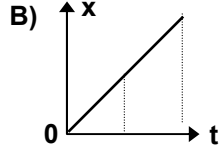
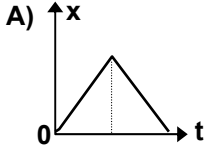
## MATEMATİK TESTİ

29. Aşağıdaki ifadelerin hangisindeki çokluklar ters orantılıdır?
- A) bir boyacının boyadığı yüzeyin alanı ile harcadığı boya miktarı,  
B) satın alınan mal miktarı ile ödenen para miktarı,  
C) bir işin yapılmasında çalışan insan sayısı ile işin bitiriliş süresi,  
D) bir otomobilin gittiği yol ile harcadığı yakıt miktarı,
30. Bir evin,  $\frac{1}{50}$  ölçekli plânı kâğıt üzerine yapılıyor. Bu evin dikdörtgen biçimindeki salonunun plân üzerindeki boyutları 12 cm ve 9 cm dir. Salonun alanı, evin alanının  $\frac{1}{4}$  i kadar olduğuna göre, ev kaç m<sup>2</sup> dir?
- A) 27      B) 68      C) 81      D) 108

MATEMATİK TESTİ BİTTİ.  
FEN GRUBU TESTİNE GEÇİNİZ.

## FEN GRUBU TESTİ

1. A şehri ile B şehri arasındaki mesafeyi sabit hızla gidip gelen bir otomobilin yer değiş-tirme(x)-zaman(t) grafiği hangisinde verilmiştir?



2. 30 m/s sabit hızla hareket eden bir otomobil 10 dakikada kaç km yol alır?

A) 18      B) 20      C) 25      D) 30

3. İki cisim arasındaki çekim kuvveti aşağıdakilerden hangilerine bağlıdır?

I- Cisimlerin kütlelerine  
II- Cisimlerin hacimlerine  
III- Cisimlerin arasındaki uzaklığa

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

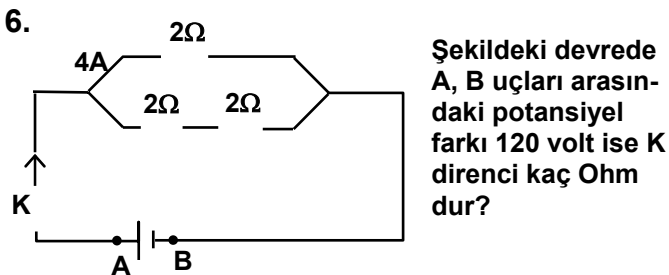
4. Aşağıdakilerden hangisinin hareket yörün-gesinin şekli doğrusaldır?

A) Uçaktan bırakılan bir cismin  
B) Salıncakta sallanan çocuğun  
C) Rüzgârsız havada yukarıdan aşağıya doğ-ru bırakılan topun  
D) Su dolu bir kabın yan yüzündeki delikten akan suyun

5. Bir iletken telin direnci, aşağıdakilerden han-gilerine bağlı olarak değişir?

I- Cinsine  
II- Kesitine  
III- Uzunluğuna

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



A)  $\frac{4}{3}$       B) 14      C)  $\frac{56}{3}$       D) 20

7. Bir elektrik devresine özdeş 3 ampul aşağıdakilerin hangisindeki gibi bağlandıklarında parlaklıkları eşit olur?

I- Seri  
II- Paralel  
III- Karışık

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

8. Aşağıdaki bilgilerden hangileri doğrudur?

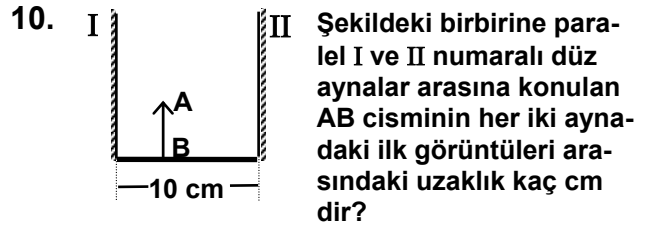
I- Reosta ile akım şiddeti ayarlanabilir.  
II- Ampermetre ile akım şiddeti ölçülür.  
III- Voltmetre ile gerilim ölçülür.

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

9. Işık ışını, çok yoğun ortamdan az yoğun or-tama geçemediğinde,

I- Kırılma açısının  $90^\circ$  olması  
II- Tayf oluşması  
III- Tam yansımaya olayının meydana gelmesi durumlarından hangileri gözlenebilir?

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



A) 40      B) 30      C) 20      D) 15

- 11.
- Aşağıdakilerden hangisi, şe-kildeki AB cisminin görüntü-sünün özelliklerindendir?

A) Düz olma  
B) Odakta olma  
C) Gerçek olma  
D) Cisimden büyük olma

12. Aşağıdakilerden hangileri her zaman cismin boyundan küçük görüntü verir?

I- Düz ayna  
II- Çukur ayna  
III- Tümsek ayna

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

## FEN GRUBU TESTİ

13. Beyaz ışıktaki aşağıdaki renklerden hangisi bulunmaz?
- A) Kırmızı B) Yeşil C) Mavi D) Siyah
14. Aşağıdakilerden hangisi su kirliliğinin önlenmesinde etkili değildir?
- A) Hava kirliliğine sebep olan faktörlerin yok edilmesi  
B) Kaynak suyu kullanımının teşvik edilmesi  
C) Hızlı nüfus artışının önüne geçilmesi  
D) Arıtma tesislerinin geliştirilmesi
15. Bitki ve hayvan hücresinin belirleyici yapıları hangisinde birlikte verilmiştir?
- A) Sentrozom - Ribozom  
B) Ribozom - Mitokondri  
C) Mitokondri - Klorofil  
D) Klorofil - Sentrozom
16. Aşağıdakilerden hangisi sigaranın sebep olabileceği bir hastalık değildir?
- A) Siroz B) Mide ülseri  
C) Nefes darlığı D) Akciğer kanseri
17. Aşağıdakilerden hangisi suda çözülmüş oksijeni kullanır?
- A) Sivrisinek B) Timsah  
C) Ergin kurbağa D) Hamsi

18. Aşağıdakilerden hangisi bakterilerin ortak özelliklerindedir?
- A) Solunum yapma  
B) Klorofil taşıma  
C) Besin yapma  
D) Havasız ortamlarda yaşama
19. Aşağıdakilerden hangisi kökünde besin depo eder?
- A) Patates B) Mısır C) Turp D) Soğan
20. Aşağıdakilerden hangisi çiçeksiz bitkilerin ortak özelliğidir?
- A) Damarsız olma B) Tohumsuz olma  
C) Spor oluşturma D) Döl almaşı gösterme

FEN GRUBU TESTİ BİTTİ.  
SOSYAL GRUBU TESTİNE GEÇİNİZ..



## SOSYAL GRUBU TESTİ

1. I- Temel hak ve özgürlüklerin yasalarla güvence altına alınmış olması  
II- Egemenliğin, yetkileri sınırsız olan bir kişiye ait olması  
III- Basının hiç bir etki almadan yasalar çerçevesinde görevini sürdürebilmesi  
IV- Bireylerin kamuoyu oluşturabilme olanaklarından yoksun olmaları  
V- Egemenliğin millete ait bir güç olduğunun benimsenmesi

Uygar bir ülkede, demokrasi kültürünün yerleşmiş olmasının sonucu olarak yasalar çerçevesinde ortaya çıkan kazanımlar hangisinde birlikte verilmiştir?

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

2. Rahat ve huzurlu yaşamak istiyorsak, devletimizin koyduğu yasalara ve kurallara uymak, bunları uygulayan kişilere de yardımcı olmak ve onlara saygılı davranmak zorundayız.

Buna göre, bireylerin bu konuda titiz ve duyarlı davranmadıkları bir toplumda, aşağıdakilerden hangisi görülmez?

- A) Devlete ve yöneticilere olan bağlılık ve güvenin artması  
B) Ülkenin güvenliğinin tehlikeye düşmesi  
C) İnsanların yarına güven ve ümitle bakamamaları  
D) Devlet işlerinin yürümemesi ve hizmetlerin aksaması

3. Aşağıdaki yargılardan hangisiyle, demokratik yönetim anlayışı arasında doğrudan bir ilişki kurulur?

- A) Kamu düzenini korumak  
B) Dıştan gelen her türlü tehlikeye karşı koymak  
C) Ülkenin bölünmezliğini korumak  
D) Vatandaşların yasalar önünde eşitliğini sağlamak

4. 1/600.000 ölçekli bir haritada 12 cm lik bir uzunluk, gerçekte kaç km' dir?

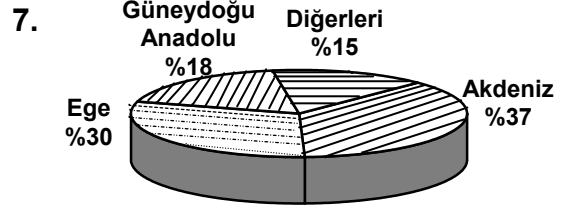
- A) 5 B) 7,2 C) 50 D) 72

5. Meridyen ve paralellerle ilgili, aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bütün paralel dairelerinin uzunlukları aynıdır.  
B) Paraleller arasındaki uzaklıklar, yaklaşık olarak aynıdır.  
C) İki meridyen arasındaki uzaklık Ekvator'da en fazladır.  
D) Kuzey ve güney paralelleri, kutup noktalarını oluştururlar.

6. Ülkemizde genç nüfusun fazla olması ve hızlı nüfus artışı, aşağıdakilerden hangisinde olumlu bir etki yapmıştır?

- A) Ülke savunmasında  
B) Eğitim ve öğretim için okul yapımında  
C) İş imkânı sağlamada  
D) Barınma ihtiyaçlarının karşılanmasında



Yukarıda, coğrafi bölgelere göre Türkiye üretim dağılışı gösterilen tarım ürünü, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tütün B) Ayçiçeği  
C) Şeker pancarı D) Pamuk

8. Sivas Divriği'de hangi maden çıkarılmaktadır?

- A) Krom B) Demir C) Bakır D) Bor

9. 1015 tarihinden 1021 tarihine kadar Anadolu'yu tanımak amacıyla gerçekleştirilen Türk akınları aşağıdakilerden hangisi tarafından yapılmıştır?

- A) Çağrı Bey B) Tuğrul Bey  
C) Gazneli Mahmut D) Hasan Bey

10. Danışmentliler aşağıdaki hükümdarlardan hangisi zamanında Anadolu'da en güçlü devlet haline gelmişlerdir?

- A) Danışment Gazi B) Melik Mehmet  
C) Melik Gazi D) Yağı Basan

11. Anadolu Selçuklularında melikleri ülke yönetimine hazırlamak amacıyla görevlendirilen kişiye ne denirdi?

- A) Subaşı B) Vezir C) Kadı D) Atabey

12. • Moğol İmparatorluğunun parçalanmasından sonra Karadeniz'in kuzeydoğusunda kurulmuştur.  
• Devletin kurucusu Batu Han, başkenti Saray şehridir.

Bu bilgilerde anlatılan devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Timur Devleti B) Babür Devleti  
C) Kazan Hanlığı D) Altın Orda Devleti

## SOSYAL GRUBU TESTİ

13. Osmanlı Devleti'nin kurulduğu sırada Anadolu, siyasî bakımdan karışık bir durumdaydı.

Trakya ve Marmara Bölgesi aşağıdakilerden hangisinin yönetimi altında bulunuyordu?

- A) Trabzon Rum İmparatorluğu
- B) Bizans İmparatorluğu
- C) İlhanlılar
- D) Anadolu Selçukluları

14. Edirne-Segedin Antlaşması'nın bozulmasıyla aşağıdaki savaşlardan hangisi yapılmıştır?

- A) I. Kosova
- B) II. Kosova
- C) Niğbolu
- D) Varna

15. Osmanlılar, Anadolu Türk birliğini büyük ölçüde ilk defa hangi padişah zamanında sağlamışlardır?

- A) I. Murat
- B) Yıldırım Bayezit
- C) II. Murat
- D) Orhan Bey

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

16. Günah çıkarma aşağıdaki dinlerden hangisinde yapılır?

- A) İslâmiyet
- B) Hristiyanlık
- C) Musevîlik
- D) Haniflik

17. Aşağıdakilerden hangisi, boy abdestinin farzlarından biri değildir?

- A) Ağıza su vermek
- B) Buruna su vermek
- C) Niyet etmek
- D) Bütün vücudu yıkamak

18. Aşağıdakilerden hangisi namazın içindeki farzlardan biri değildir?

- A) Selâm vermek
- B) Ayakta durmak
- C) Başlarken Allah'ı Ekber demek
- D) Secdeye kapanmak

19. Namazla ilgili, aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Vaktinde kılınamayan namazlar sonradan kaza edilebilir.
- B) Yolculara Cuma namazı farz değildir.
- C) Namaz özür sebebiyle, vaktinden önce kılınabilir.
- D) Namaz tek başına kılınabildiği gibi cemaatle de kılınabilir.

20. Aşağıdakilerden hangisi bütün ibadetlerin yapılabilmesi için gerekli şartlardan değildir?

- A) Niyet etmek
- B) Zengin olmak
- C) Akıllı olmak
- D) Ergen olmak

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

16. Çalıştıkları alanda uzman olan kişiler, aynı alanda uzman olmayan kişilerden, malzeme, enerji ve emekten daha çok tasarruf etkileri gibi, daha üretken yenilik ve gelişmelere daha açık, alanlarında başarılı insanlar olmalarından dolayı da ülke ekonomisine katkıda bulunmuş olurlar.

Parçada alanlarında uzman olan kişilerle ilgili olarak hangisinden söz edilmemiştir?

- A) Üretken ve yeniliklere açık olduklarından
- B) Yaşam seviyelerinin ve ücretlerinin yüksek olduğundan
- C) Ülke ekonomisine katkıda bulduklarından
- D) Enerji ve emekten tasarruf ettiklerinden

17. Aşağıdaki kıtalardan hangisinin toprakları, hem Güney Yarım Küre'de hem de Kuzey Yarım Küre'de yer almaktadır?

- A) Antarktika
- B) Kuzey Amerika
- C) Afrika
- D) Avrupa

18. Ülkemizde dağların doğu-batı yönünde uzanması aşağıdaki bölgelerimizin hangisinde, ulaşımı olumsuz yönde daha çok etkilemiştir?

- A) Karadeniz
- B) İç Anadolu
- C) Ege
- D) Marmara

19. Pasinler Savaşı ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Bizanslılarla Selçuklular arasında yapılan ilk savaştır.
- B) Gürcü kralı savaşta Bizans'ın yanında yer almıştır.
- C) Bu savaşla Anadolu kapıları Türklere açılmıştır.
- D) Savaş 1048 tarihinde yapılmıştır.

20. Karakoyunlular Devleti aşağıdakilerden hangisi tarafından yıkılmıştır?

- A) Osmanlılar
- B) Akkoyunlular
- C) Safeviler
- D) Babürlüler

**TEST BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**