

**75. YIL DİŞTAŞ ORTAOKULU  
2020 – 2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI –18  
( Mut / MERSİN )**

**TÜRKÇE TESTİ**

- 1.** Bilmem dikkat ettiniz mi? Birçok kimse, tam vaktinde iş görmeyenin insan için bir onur işi olduğunu düşünmez. Çağrıldıkları yere yanm saat, bir saat geç girerler. Her nedense bir toplantıya vaktinde gitmek, öteden beri savsaklanan bir konudur. Bu kötü alışkanlıktan kendinizi koruyunuz. Her işi vaktinde görmeye alınız.

**Bu parçadan aşağıdakilerden hangisi çıkmamaz?**

- A) Verdiği sözü tutmayı önemsemeyen insanlar vardır.
- B) Çağrıldıkları yere gecikenler, toplumca ayıplanmaktadır.
- C) Toplantılara gecikmek, artık bir alışkanlık halini almıştır.
- D) İşi vaktinde yapmamak, terk edilmesi gereken bir alışkanlıktır.

- 2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde karşıt (zıt) anlamlı sözcükler bir arada kullanılmıştır?**

- A) Soğuk havalarda yünü, sıcak havalarda pamuklu giysiler tercih etmeliyiz.
- B) Sahibini gören köpek bir aşağı bir yukarı koşup durdu.
- C) Onunla son buluşmamızda ilk defa bu kadar yorgun gördüğünü söylemiştim.
- D) Kendimi iyi hissedersem gelirim fakat yorgun olursam gelmem.

- 3.** 1. Bu duruma şaşırın tilki yanlarına gidip dostluklarının gereklisini sorar.  
2. Tilki heyecanla dinler, köpek sözlerine devam eder.  
3. Tilki yol başında etrafi gözetlerken yaman bir kurtla çoban köpeğinin güle oynaya geldiklerini görür.  
4. Köpek: "Dün bu kurt bizim sürüye saldırdı ve birkaç koynu boğazladı."  
5. "Kurdun arkasından koşturn ama yetişemedim, çoban da beni evire çevire dövünce ben de gidip eski düşmanımı dost oldum." der.

**Olayların oluş sırasına göre, numaralandırılmış cümleler nasıl sıralanmalıdır?**

- A) 3 – 1 – 4 – 2 – 5
- B) 3 – 4 – 1 – 2 – 5
- C) 4 – 3 – 2 – 1 – 5
- D) 4 – 2 – 3 – 1 – 5

- 4.** Bir hikâyeye göre bir Amerikan askeri, Kore Savaşı sırasında her yandan düşmanın sarıldıklarını öğrendiği zaman şöyle konuştu: "Pekâlâ, onlar solumuzda, sağımızda, önümüzde ve arkamızda. İşte bu defa elimizden kaçamazlar." Bu hikâyede olduğu gibi insanın hayatında engeller, meydan okumalar, sorular ve başarısızlıklar her zaman olur. Bu tür berbat koşulların hayatını karartmasına izin vermeyelim.

**Bu parçadan hareketle parça sözü edilen Amerikan askeri için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) İçinde bulunduğu olumsuz durumu iyimser bir yaklaşımla değerlendirmektedir.
- B) Yaşanan olayları doğru değerlendiremeyecek kadar deneyimli değildir.
- C) Başarsızlıklarla dolu bir ömür geçirmiştir bir askerdir.
- D) Zor durumda kaldığından başkalarından yardım bekleyen biridir.

- 5.** Türkiye'de dalış turizmini, Bodrum'da 1970'lerin sonunda yabancı uyruklu dalıcılar, Turizm Bakanlığının izin alarak başlatmışlardır. 1985 yılında Mahmut Suner, Triton isimli ilk yerli dalış merkezini açtı. Ortağı Şinasi Bingeli ile öncülük ettikleri bu hizmet alanını zaman içinde bir çok firma takip etti. Günümüzde ise Bodrum'da onlarca dalış merkezi, giderek artan bir kaliteyle dalış turizmine hizmet vermektedir.

**Bu metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Türkiye'de dalış turizminin gelişimi
- B) Dünyada dalıcılığa verilen önem
- C) Bodrum'un doğal güzellikleri
- D) Dalış turizminin kayak turizminden farkları

- 6.** Doğanın tüm cömertliğini gösterdiği cennet gibi bir gölün yanı başında bulunan dağ evimizde, temiz ve güler yüzlü ev sahiplerinin hazırladığı köy kahvaltısını denemeye hazır mısınız? İstanbul'a yakın dağ evimizde sizleri ağırlamaktan mutluluk duyacağınız.

**Aşağıdakilerden hangisi bu metindeki "KİŞİLEŞTİRME" sanatını sağlamıştır?**

- A) Ev sahiplerinin güler yüzlü olması
- B) Doğanın cömert olması
- C) Konukların dağ evinde ağırlanması
- D) Gölün cennete benzetilmesi

- 7. Aşağıdaki tamlamalardan hangisinin çeşidi farklıdır?**

- A) Öğretmenler odası
- B) Dut pekmezi
- C) Öğrenci yurdu
- D) Okulun bahçesi

- 8. Aşağıdakilerden hangisi öznel bir yargı içerir?**

  - A) Bir kurama göre Güneş oluştugu zaman bugünkü 50-60 katı bir büyüklüğe sahipti.
  - B) Dünya, üzerinde yaşam barındırıldığı bilinen tek doğal gök cisimdir.
  - C) Side, Türkiye'de Güneş Tutulması'nın izlendiği en gözde yerdir.
  - D) Dünya, Güneş Sistemi'nin Güneş'e uzaklık açısından üçüncü sıradaki gezegenidir.

- 9.** Aşağıdaki mısralardan hangisinde yargı gerekliliğiyle verilmistir?

- A) Ormanın türflü kuşlar ölüşür  
Çayırında gürbüz koçlar itişir.
  - B) Yár mektup göndermiş yadığär diye  
Gözünün yaşını sil diye yazdırmış.
  - C) Sabahleyin gökyüzü parlak, ufuk açtı  
Güneşli bir havada yayılmış yola çıktı.
  - D) Bingöl yaylalarının mavi dumanlarına  
Gönülü yayla yaptım Bingöl çobanlarına

- 10.** Her şey insanla güzel,  
Doğan güne karşı gerinen evler,  
Mavi rüzgârların koştuğu sokak...  
İnsansız olursa sevimsiz resim gibi  
Dal uçlarında göveren bahar,  
Tarlada boy veren o altın başak.

Bu dizelerde ağır basan duyu aşağıdakilerden hangisidir?



- 11.** Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili zamirin cesidi yanlış gösterilmiştir?

- A) Hepimiz dünyayı daha yaşanılır kılmak için çalışıyoruz. (belgisiz zamir)
  - B) Akşam yemeğinde ne yiyeceğiz? (soru zamiri)
  - C) Onlar dolabın içine yerleştirilsin. (kişi zamiri)
  - D) Bunu da mi marketten aldın? ( işaret zamiri)

- 12.** Gittikçe yalnızlaşıyorsunuz insan kardeşlerim  
Ne bir ortak sevinciniz kaldı sizi çoğaltacak  
Ne bir dostunuz var acınızı alacak  
Unuttunuz nice dir paylaşmanın mutluluğunu

**Yukarıdaki dizelerde altı çizilen sözcüklerden hangisi kökünün türü bakımından farklıdır?**



- 13.** Kişi, o gece herkesi, her şeyi üşütmeye kararlıydı. Rüzgârlarla ve karla olan anlaşmasını sürekli yeniliyor; onlara avans vermekten çekinmiyordu. Bu iki kuvvet de kendilerinden isteneni faziasıyla yerine getiriyordu. Kar, en bereketli tanelerini rüzgânnın öne katıyor; ortalığı beyaz yumaklara çeviriyordu.

**Bu parçada aşağıdakilerden hangisi belirgin değildir?**



- 14.** Bazı insanlar kendileri için zararlı gördükleri ve buneden yapmak istemedikleri bazı işleri arkadaşlarının yoğun baskısı altında yapmak zorunda kalabilir, onları güçendirmemek için "Evet" veya "Belki" diyebilirler. İstemeden yapılan işler de kişiyi mutsuz eder. Başkalarını mutlu etmek için sıkıntiya düşer insan. Böyle durumlarda arkadaşlarını kırmadan ya da kırmayı göze alarak gerekçelerini zi uygun bir dile anlatarak "Hayır" diyebilirsiniz.

**Bu parçanın ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Sağlıklı iletişimim yolu başkalarının kalbini kırmamaktır.
  - B) Yeri geldiğinde insanlar "Hayır" demeyi bilmelidir ki başkalarını kırmamak adına kendini mutsuzluğa sürüklemesin.
  - C) Hayatını başkalarının isteklerine göre şekillendiren insanların kendilerine ait başarıları da olamaz.
  - D) İnsanların kalbini kırmamak için söyleyeceğimiz her sözü düşünmemeliyiz.

- 15.** Kıyımı gözden kaybetmeye cesaret edemedikçe  
insan, veni okyanuslar kesfedemez.

**Bu cümlede anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hiçbir risk alamayan insanlar bulundukları yerde sayarlar.
  - B) Yeni şeyler öğrenmek ve gelişmek çok çalışmakla mümkündür.
  - C) Büyük keşifler ve büyük icatlar ancak erdemli insanlarca gerçekleştirilebilir.
  - D) İnsan, azimli olduğu müddetçe istediği her şeyi başarabilir.

- 16.** Aşağıdaki cümlelerin hangisinde topluluk adı kullanılmıştır?

- A) Bu karanızı ekip olarak çok beğendik.
  - B) Bizim takım, rakiplerine korku salıyordu.
  - C) Kafile, yaklaşık on dakika sonra yola çıkacak.
  - D) Deniz, tüm çabamıza rağmen kitabı okumayı sevemedi.

**17.** Özellikle belirlediğim, hemen her şirini okuduğum şairlerim yoktur benim. Çünkü ben şairin ismine değil, önemdeki şirine bakarım. Bu açıdan, yerli ya da yabancı, genç ya da yaşlı herhangi bir şair, beni etkileyen, duygularına tercuman olan bir şiir yazmışsa ben o şiri seversen okurum.

**Bu parça aşağıdaki sorulardan hangisine karşılık olarak söylemiştir?**

- A) Şiir dışındaki türleri sevmiyor musunuz?
- B) Defalarca okuduğunuz şirler var mıdır?
- C) Şirlerin şirini neden çok önemsiyorsunuz?
- D) Daha çok hangi şirlerin şirlerini okursunuz?

**18.** Çaycı Ahmet Efendi çok az konuşur, kimseye karşılık vermezdi. Sanki (...)

**Boş bırakılan yere aşağıdaki deyimlerden hangisi getirilmelidir?**

- A) bir dudağı yerde, bir dudağı gökleydi.
- B) bir iğne bir iplik kalmıştı.
- C) ağızı var dili yoktu.
- D) bir eli kan, bir eli katrındı.

**19.** Bu gece çocuğuñuz uyuðuðunda yavaşça girin odasına. Elinize yumuşak uçu bir kalem alın. Avucunun içine "Seni seviyorum." yazın. Nasıl da mutlu uyandığını göreceksiniz? Bırakin günü boyu taşın sizi, yüreğini.

**Bu parçada yanlış kullanılan noktalama işaretini aşağıdakilerden hangisiñdir?**

- A) Nokta ( . )
- B) Soru işaretü ( ? )
- C) Virgül ( , )
- D) Tımkı işaretü ( " " )

**20.** Eskiden şirin mi şirin bir mahalle bakkalımız vardı; Emin amca. Bayramlarda harçıkları cebimize koyduğumuzda soluğu onun yanında alırdık. Şekerler, balonlar, patpatlar bizi mutlu etmeye yeterdi. Bakkala gelen müsteri kim olursa olsun iki laf edilmişse alışveriş tamam sayılmazdı. Emin amca, mahallede olan biten her şeyin kendisiyle konuşulduğu tek kişiydi sanki. Her haber ona ulaşır, her bilgi sığaçığı sığaçına ondan alınırı. Bizi bidden iyi tanırı o. Şimdierde supermarket raflarında asla bulamayacaðınız bir tatlılık, bir huzur vardı onda, onun küçükük bakkalında. (...)

**Bu parçanın sonuna aşağıdaki yargılarından hangisi getirilemez?**

- A) O güzelim günleri özlüyorum şimdı.
- B) İyi ki artık büyük alışveriş merkezleri var.
- C) Değişim, güzel şeyler de alıp götürdü.
- D) Küçük şeylerle mutlu olabilmek ne güzeldi!

**21. Kocaman geminizde**

Bana da avuç içi kadar bir yer verin,  
İçimi bir keten gibi dokuyup sıze vereyim  
Hasır masallarınızın üstüne serin  
Beni de götürün

**Bu şiirdeki altı çizili sözcüklerden kaç tanesinde iyelik eki vardır?**

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5

**22.**

#### KISA ÇÖP

"**Kısa Çöp**" adlı oyunumuz 8 Nisan pazar günü Haldun Dormen Tiyatro Salonu tarafından 15.30'da sergilenecek.

**Bu afişte aşağıdakilerden hangisiyle ilgili bir yazım yanlışı yapılmıştır?**

- A) Eklerin yazımıyla ilgili
- B) Gün ve ay adlarının yazımıyla ilgili
- C) Kurum ve kuruluş adlarının yazımıyla ilgili
- D) Eser isimlerinin yazımıyla ilgili

**23. Aşağıdaki metinlerin hangisinde olay, üçüncü kişinin ağızından anlatılmıştır?**

- A) Uzun bir aradan sonra Sahaflar Çarşısı'na gittim. Tozlu rafılarda kalmış kitapları inceledim. Oyle ilginç kitaplar buldum ki ben bunları daha önce niye okumadım diye hayiflandım.
- B) Dün akşam geç saatlere kadar iş yerinde çalıştım. Eve yürüyerek dönmek zorunda kaldım. İşsiz sokaklarda dakikalarca yürüdüm.
- C) Buraya daha önce de gelmiştim ama bu tabloların hiçbirini görmemiştim. Özellikle üst kattaki tabloları çok beğendim. Hangi sanatçıya ait olduğunu özellikle dikkat ettim.
- D) Yaşı adam, yokuþu güçlükle çıktı. Nefes nefese kalmıştı. Ağacın gölgesinde bir süre dinlenindi. Sonra elindeki sepeti koluna takarak ağır adımlarla yoluna devam etti.

**24. Böyle bol yıldızlı akşamınlarda gökyüzünü izlemek çok hoş oluyor.**

**Bu cümlede altı çizilen sözcüklerin yapı özellikleri hangi seçenekte sırasıyla doğru verilmiştir?**

- A) Türemiş, basit, birleşik
- B) Birleşik, basit, türemiş
- C) Basit, türemiş, basit
- D) Türemiş, türemiş, birleşik

- 25.** Rakamla yazılmış sayılarda ünsüz sertleşmesi kuralına dikkat edilmelidir.

Aşağıdaki cümlelerden hangisinde bu uyarı dikkate alınmadığı için bir yazım yanlışı yapılmıştır?

- A) Bu konuda 3'den fazla yanlış yapmamalısınız.
- B) 1975'te İstanbul'a gelmiştim.
- C) 1923'ten günümüze çok şey değişti.
- D) Postanemiz 1993'ten beri hizmettedir.

## MATEMATİK TESTİ

- 1.** Emin para biriktirmek için bir kumbara alıyor. Kumbarasına ilk gün 5 TL, ikinci gün 3 TL, üçüncü gün 7 TL atıyor. 4. gün ise annesinin verdiği 20 TL'nin 12 TL'si ile bir kitabı alıp geri kalan parayı kumbaya atıyor.

Buna göre, dört gün sonunda Emin'in kumbasında kaç lira olur?

- A) 21
- B) 23
- C) 25
- D) 27

**2.**

A	2	K	2
B	2	L	3
C	2	M	5
D	3	N	5
1			1

Yukarıda A ve K doğal sayılarının asal çarpanları ayrıntılı verilmiştir.

Buna göre, A + K kaçtır?

- A) 174
- B) 180
- C) 186
- D) 192

**3.**

iller	Sıcaklık Değerleri
Ankara	-8 °C
Rize	-14 °C
Erzurum	-23 °C
Mersin	+2 °C

Yukarıdaki tabloda, bazı illerin hava sıcaklığı verilmiştir.

Tabloya göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Ankara, Erzurum'dan 15 °C daha sıcaktır.
- B) En soğuk İl Erzurum'dur.
- C) Mersin, Ankara'dan 10 °C daha sıcaktır.
- D) Rize, Mersin'den 12 °C daha soğuktur.

**4.**



x ve z asal sayılar olmak üzere yukarıdaki şekilde 360 sayısının etrafındaki ifadelerin çarpımı 360 sayısına eşittir.

Buna göre, x + y + z toplamı kaçtır?

- A) 7
- B) 8
- C) 10
- D) 11

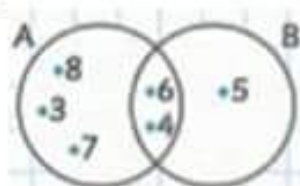
- 5. 20 ile 60 arasında kaç tane asal sayı vardır?**

- A) 8
- B) 9
- C) 10
- D) 11

- 6.  $5^2 : (10 - 2 \cdot 3 + 1) - 2^3 : 2^2$  işleminin sonucu kaçtır?**

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

**7.**



Yukarıda verilen kümelere göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) A ∪ B kümelerinin eleman sayısı 6'dır.
- B) 4 ve 6, hem A hem de B kümelerinin elemanlarıdır.
- C) A kümelerinin eleman sayısı 3'tür.
- D) B kümelerinin eleman sayısı 3'tür.

- 8. I. 4 ile tam bölünen sayılar, 2 ile de kesinlikle tam bölünür.**

**II. 10 ile tam bölünen sayılar, 2 ve 5 ile de kesinlikle tam bölünür.**

**III. 2 ve 3 ile tam bölünen sayılar, 6 ile de kesinlikle tam bölünür.**

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

9.

$ -10 $		$+10 $
$ -3 $		2
9		5
−5		−7

Şekilde boş bırakılan yerlere " $<$ ", " $>$ ", " $=$ " sembollerinden uygun olanı getirilecektir.

Buna göre, boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerin hangisinde verilenler gelmelidir?

- |    |     |
|----|-----|
| A) | $=$ |
|    | $>$ |
|    | $>$ |
|    | $<$ |
- |    |     |
|----|-----|
| B) | $<$ |
|    | $<$ |
|    | $=$ |
|    | $>$ |
- |    |     |
|----|-----|
| C) | $=$ |
|    | $>$ |
|    | $<$ |
|    | $<$ |
- |    |     |
|----|-----|
| D) | $=$ |
|    | $>$ |
|    | $<$ |
|    | $>$ |

10. Aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A)  $| -15 | < | -7 | < +8$   
 B)  $-4 < | -2 | < +1$   
 C)  $-10 < 0 < | -1 |$   
 D)  $| -2 | < 0 < +5$

11.  $\frac{1}{2} - \left( \frac{1}{6} + \frac{1}{3} \right)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 0      B)  $\frac{1}{2}$       C)  $-\frac{1}{3}$       D)  $-\frac{1}{6}$

12. Arda, Selçuk, Sabri, Ali ve Hakan beş kişilik bir sporcu grubudur. Arda 25 kg, Selçuk 28 kg, Sabri 30 kg, Ali 36 kg ve Hakan 31 kg ağırlığındadır.

Buna göre, bu sporcuların hangisi gruptan ayrılrsa, kalanların ağırlıklarının aritmetik ortalaması değişmez?

- A) Arda  
 C) Sabri  
 B) Selçuk  
 D) Hakan

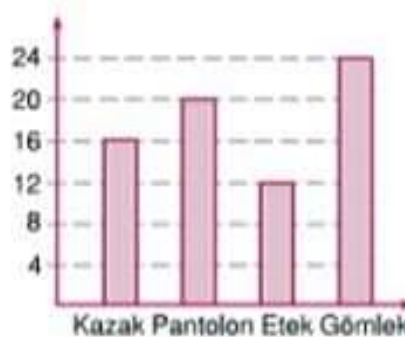
13.  $a = 0,6$ ,  $b = 1,4$  ve  $c = \frac{3}{8}$  olduğuna göre, aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A)  $a > b > c$   
 C)  $b > a > c$   
 B)  $c > b > a$   
 D)  $b > c > a$

14. Şeker oranı %20 olan 160 kg şeker – su karışımında su miktarı, şeker miktarından kaç kg fazladır?

- A) 96      B) 92      C) 88      D) 84

15.



Yukarıda grafikte bir atölyenin yaptığı bir haftalık üretim miktarları gösterilmiştir.

Buna göre aşağıdakilerin hangisi yanlıştır?

- A) En çok gömlek üretilmiştir.  
 B) En az etek üretilmiştir.  
 C) 20 adet pantolon üretilmiştir.  
 D) 60 adet kazak üretilmiştir.

16. Kazım'ın yaşı 23, Sinem ile Kazım'ın yaşları toplamı ise 40'tır. Buna göre Kazım'ın yaşının Sinem'in yaşına oranı kaçtır?

- A)  $\frac{23}{40}$       B)  $\frac{40}{23}$       C)  $\frac{17}{23}$       D)  $\frac{23}{17}$

17. Üç basamaklı 45m sayısı 3 ve 4 ile kalansız olarak bölünebildiğine göre, üç basamaklı mmm sayısının 5 ile bölümünden kalan kaçtır?

- A) 0      B) 1      C) 2      D) 3

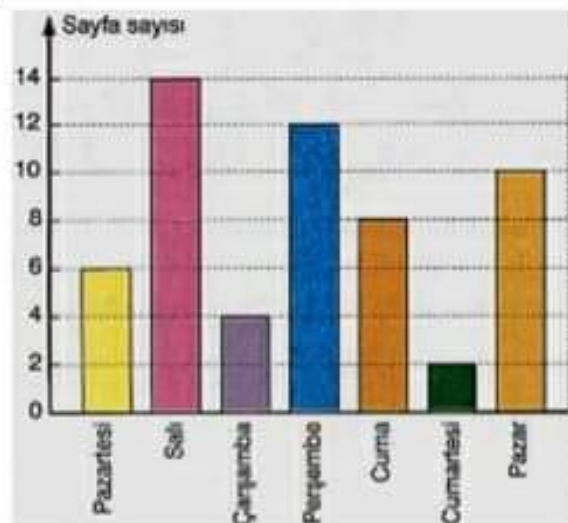
18. 3 yıl önce Cem 11, kardeşi 7 yaşındaydı. 4 yıl sonra Cem'in yaşının kardeşinin yaşına oranı kaç olur?

- A)  $\frac{11}{7}$       B)  $\frac{7}{11}$       C)  $\frac{14}{11}$       D)  $\frac{18}{11}$

19. Bir sınıftaki üç öğrencinin yaş ortalaması 12 ve öğretmenin yaşı 24 olduğuna göre, dördünün yaş ortalaması kaçtır?

- A) 15      B) 16      C) 17      D) 18

20.

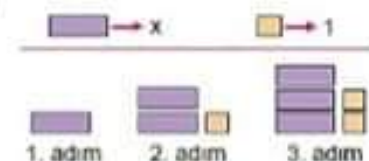


Yukarıdaki grafik Yusuf'un bir haftalık kitap okuma sayfa sayılarını göstermektedir.

Grafikteki değerlerin açıklığını bulmak isteyen Eda, hangi günlerdeki okuduğu sayfa sayılarının farkını almalıdır?

- A) Pazartesi – Salı  
C) Salı – Çarşamba  
B) Salı – Çarşamba  
D) Cumartesi – Pazar

21.



Yukarıdaki şekilde bir örüntünün ilk üç adımı verilmiştir.

Buna göre, örüntünün 10. adımda oluşacak modele karşılık gelen cebirsel ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $3x + 2$   
C)  $7x + 6$   
B)  $9x + 10$   
D)  $10x + 9$

22.  $x + \frac{ii}{1000} + \frac{i}{10}$

Yukarıdaki toplamda x bir doğal sayıdır. Buna göre, işlemin sonucunun virgülünden sonrası kısmı kaçtır?

- A) 408      B) 804      C) 4008      D) 8004

23. Bir tiyatro oyununun bilet fiyatları öğrenciler için 6 lira, yetişkinler için 10 lirasıdır. Bu oyunu, 3'ü öğretmen olan 25 kişilik bir okul kafilesi izlediğine göre, bilet satışından kaç lira gelir elde edilmiştir?

- A) 180      B) 168      C) 162      D) 150

24. Ahmet, kırtasiyeden fiyatı 1,75 TL olan kalemlerden 1 tane, 0,8 TL olan silgilere 1 tane, 20,50 TL olan çantalardan da 1 tane aldığına göre, kırtasiyeye kaç TL ödemiştir?

- A) 22,25      B) 23,05  
C) 23,50      D) 21,50

25. Bir sınıfındaki öğrencilerin  $\frac{1}{4}$ 'ü yetişme kursuna gitmektedir.

Bu sınıfta yetişme kursuna gitmeyen 21 öğrenci varsa, sınıf mevcudu kaçtır?

- A) 24      B) 28      C) 32      D) 36

## FEN BİLİMLERİ TESTİ

1. Özge, Oya, Ali ve Ece'nin kan grupları aşağıdakiler gibidir:

- Ozge, A Rh (+)
- Oya, A Rh (-)
- Ali, A Rh (+)
- Ece, A Rh (-)

Buna göre, ihtiyaç durumunda Ece kimden kan alabilir?

- A) Ozge  
C) Hiç kimse  
B) Oya  
D) Ali

2. Asteroit kuşağı olarak isimlendirilen bu bölge, ..... ve ..... gezegenleri arasında bulunur. Burada çapı 100 km'den büyük 200 civarlı asteroid vardır. Ayrıca çapı 1 km'den büyük olanları sayısı ise 100.000'den fazladır.

Yukarıda asteroit kuşağı ile ilgili bir paragraftaki boşluklara aşağıdakilerden hangi gezegenler yazılmalıdır?

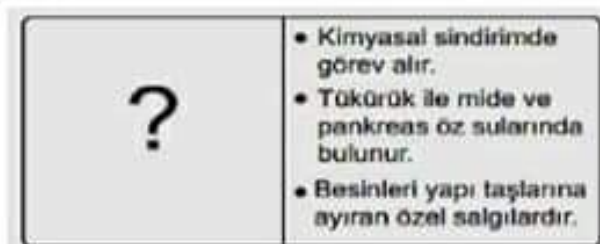
- A) Mars – Dünya      B) Neptün – Uranüs  
C) Mars – Jüpiter      D) Venüs – Merkür

3. Aşağıdakilerde organlarda hangi tip kasların bulunduğu belirtilmiştir.

Hangi seçenekte verilen bilgiler doğrudur?

Çizgili Kas	Düz Kas	Kalp Kası
A) Damarlar	Kalp	Mide
B) Kol	Mide	Kalp
C) Dil	Kalp	Akciğerler
D) Damarlar	Kol	Kalp

4.



Yukarıda sindirim sistemi ile ilgili hazırlanan bilgi kartında soru işaretü yerine aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- |          |             |
|----------|-------------|
| A) Enzim | B) Villus   |
| C) Safra | D) Pankreas |

5. Vücudumuzda bulunan maddelerin fiziksel haline örnek olarak verilen;

- Sıvı: Kan
- Katı: Kemik
- Gaz: Saç

eşleştirmelerinden hangileri doğru değildir?

- |               |                |
|---------------|----------------|
| A) Yalnız II. | B) Yalnız III. |
| C) I ve II.   | D) II ve III.  |

6. İşi yalıtımı ile ilgili olarak aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- Kışın giyilen giysiler işi yalıtkan olmalıdır.
- Mutfakta yemek pişirdiğimiz tencereler işi iletken olmalıdır.
- Plastik, cam yünü, köpük gibi maddeler işi iletkenidir.
- Parlak yüzeyler ışığı yansıtlığı için işi yalıtkanıdır.

7. Ay, Yeniyay evresindeyken Güneş Tutulmasının sürekli olmamasının sebebi nedir?

- Ay ile Dünya yer değiştirmelidir.
- Çünkü Güneş çok uzak
- Güneş, Dünya ve Ay'ın aynı hızada olmadıkları için.
- Her hafta görüldüğü için.

8. Ahmet, arabasıyla 96 kilometreyi 8 saatte aldığına göre, Ahmet'in arabasının süratü kaçtır?

- |             |              |
|-------------|--------------|
| A) 120 km/h | B) 24 km/h   |
| C) 12 km/h  | D) 1200 km/h |

9. I. Akciğer genişler

- Diyafram kası kasılarak düzleşir.
- Göğüs kafesi daralar
- Akciğer daralar

Yukarıda verilen özelliklerden hangileri soluk alma sırasında gerçekleşir?

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

10. Küçük kan dolasımıyla ilgili olarak,

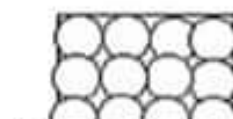
- Vücutta sürekli olarak devam eder.
- Kalbin sol kulakçığında biter.
- Kalp ile akciğer arasında gerçekleşir.

Ifadelerinden hangisi ya da hangileri doğrudur?

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

11. Gazlar sıkışır – genleşir.

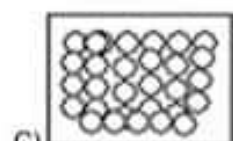
Buna göre, aşağıdakilerden hangisi gazdır?



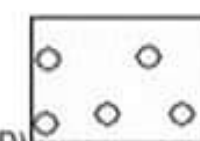
A)



B)



C)



D)

12. Pamuk – demir – su – hava

Yukarıdakilerden hangisi sesi daha fazla iletir?

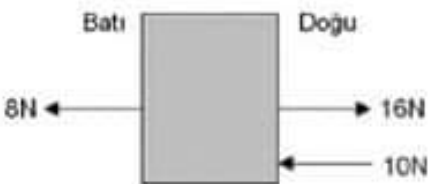
- |          |       |         |          |
|----------|-------|---------|----------|
| A) Demir | B) Su | C) Hava | D) Pamuk |
|----------|-------|---------|----------|

13. Soğuk ve sıcak maddeler bir araya geldikleri zaman aralarında meydana gelen olaylarla ilgili verilen seçeneklerden hangisi yanlıştır?

- Soğuk cisimler ısı alır, sıcak cisimler ise ısı verir.

- B) Isı alışverişi son sıcaklık aynı oluncaya kadar devam eder.  
 C) Alınan ısı, verilen ısıdan fazladır.  
 D) Maddeler, ısınırken aldığı ısı enerjisini, soğurken geri verir.

**14.**



Şekildeki kutuya 8N, 10N ve 16N'lik kuvvetler etki etmektedirler. Bu cismin hareket etmemesi için hangi yönde kaç Newtonluk kuvvet uygulanmalıdır?

- A) Doğu – 2N  
 C) Doğu – 18N      B) Batı – 18N  
 D) Batı – 2N

**15.** Aşağıdakilerden hangisi dengelenmemiş kuvvetlerin etkisindedir?



- 16.** I. Boş bir oda, spor salonu, vadi gibi yerlerde bığrılığımızda sesin tekrar duyulması.  
 II. Çalar saatin çıkardığı sesin saat yünle sanıldığından daha az duyulması.  
 III. Bir engelle karşılaşan sesin yayılma doğrultusunu değiştirmesi.

Yukarıda verilen durumlar ses dalgalarının madde ile etkileşmesi ile ilgili olarak hangi olaylarla açıklanabilir?

- |              |           |           |
|--------------|-----------|-----------|
| I            | II        | III       |
| A) Yankı     | Soğurulma | Yansıma   |
| B) Yankı     | Yansıma   | Soğurulma |
| C) Yansıma   | Yankı     | Soğurulma |
| D) Soğurulma | Yansıma   | Yankı     |

**17.** Kemiğin enine büyümeyi sağlayan ve kemiği onaran kemiğin bölümü hangisidir?

- A) Süngerimsi Kemik      B) Sarı Kemik İliği  
 C) Sert Kemik Dokusu      D) Kemik Zar

**18.** Aynı sıcaklıkta K, L ve M sıvılarının kütle – hacim tablosu şekilde verilmiştir.

	Kütte(g)	Hacim(cm <sup>3</sup> )
K	400	100
L	100	50
M	500	250

Sıvıların yoğunlukları  $d_K$ ,  $d_L$  ve  $d_M$  olduğuna göre, bunlar arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A)  $d_K = d_L > d_M$       B)  $d_M > d_K = d_L$   
 C)  $d_L = d_M < d_K$       D)  $d_K > d_L > d_M$

**19.** Aşağıdaki olayların hangisinde madde moleküllerinin hareketi yavaşlar?

- A) Buzdolabında soğutulan şerbet  
 B) Çaydanlıkta ısıtılan çay  
 C) Kaloriferin etrafındaki hava  
 D) Güneş altına konulan demir çubuk

**20.** Gündük hayatta isınma ihtiyacımızın bir kısmını yakıtlardan karşılarız. Aşağıda verilen yakıt çeşitlerinden hangisini daha çok otomobillerde kullanırız?

- A) Doğal gaz      B) Benzin  
 C) Odun      D) Kömür

**21.** Proteinlerin kimyasal sindirimini nerede başlar ve biter?

- A) Ağız – mide  
 B) Ağız – ince bağırsak  
 C) Mide – ince bağırsak  
 D) Ağız – kalın bağırsak

**22.** Korkut, ağızına kadar su ile dolu olan bir kaba 24 gramlık bir madde attığında kaptan 8 mL'lik su taşlığını gözlemlediğine göre, bu maddenin yoğunluğu kaç g/mL'dir?

- A) 2      B) 3      C) 8      D) 16

**23. Kanın kalbin sağ karıncısından akciğerlere gidip kalbin sol kulakçığına gelmesine ne ad verilir?**

- A) Tur                      B) Büyük dolaşım  
C) Kanın temizlenmesi    D) Küçük dolaşım

**24. İşı ile ilgili olarak;**

- I. Isınan maddelerin tanecikleri hızlanır.  
II. İşı akışı sıcak maddeden soğuk maddeye doğru olur.  
III. Maddeler arası ısı alışverişi moleküllerin çarpışması ile gerçekleşir.

**yargılardan hangileri doğrudur?**

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

**25. Durgun haldeki bir topa; Selin 10N Doğu yönünde kuvvet uygularken, Ayşe Nur da Batı yönünde 10N kuvvette topu kendine doğru çekiyor.**

**Bu durumda topun hareketi hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Top batı yönünde 5 N kuvvette hareket eder.  
B) Top durgun halde kalmaya devam eder.  
C) Top doğu yönünde 1 N kuvvette hareket eder.  
D) Top sabit süratle hareket etmeye devam eder.

## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

**1. Melikşah, kurduğu rasathane ile gök cisimlerinin ve gökyüzü olaylarının gözlemlenmesini sağlamış ve Celali Takvimi'ni hazırlamıştır.**

**Bu bilgiye göre, Melikşah zamanında aşağıdaki bilimlerden hangisinde gelişme olmuştur?**

- A) Matematik              B) Astronomi  
C) Felsefe                    D) Tarih

**2. Türk tarihine ait ilk yazılı belgeler ve ait olduğu devlet hangi seçenekte birlikte verilmiştir?**

- A) Orhun Kitabeleri – II. Göktürk Devleti  
B) Ergenekon Destanı – Göktürkler  
C) Karabalgasun Yazılıları – Uygurlar  
D) Dede Korkut Hikâyeleri – Hunlar

**3. İlkçağ Anadolu uygarlıklarından Urartulara ait bir yerleşim merkezinde su bentleri ve kanallarına rastlanmıştır.**

**Kazıda elde edilen bulgularla, aşağıda verilenlerden hangisi arasında daha anlamlı bir ilişki kurulabilir?**

- A) Madencilik              B) Ticaret  
C) Oymacılık                D) Tarım

**4. Hz. Muhammed'in (SAV) vefatından sonra Dört Halife dönemi başladı. İslam tarihinde bu döneme "Cumhuriyet Dönemi" de denilmiştir. Bu durumun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ülke sınırlarının genişlemesi  
B) Devlet teşkilatlarının oluşturulması  
C) Halifelerin seçimle iş başına gelmesi  
D) Kur'an-ı Kerim'in kitap haline getirilmesi

**5. Bedir Savaşı'nda esir düşen Mekkelilerden okuma-yazma bileyenler, on Müslüman'a okuma-yazma öğretmeleri sırasında serbest bırakıldılar.**

**Yukarıdaki metne göre, bu durum İslamiyet'in aşağıdakilerden hangisine büyük önem verdiği gösterir?**

- A) Eğitime                    B) Adalete  
C) İbadete                    D) Yardımlaşmaya

**6. Orta Asya'da kurulmuş olan ilk Türk devletlerinde, sanat eserleri genelde taşınabilir malzemelerden yapılmış, Uygurlar dışında mimarı yapıtlara fazlaca önem verilmemiştir.**

**Bu durumun temeli nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?**

- A) İpek Yolu'nu ele geçirmeleri  
B) Gök Tann'ya inanmaları  
C) Göcebe yaşam sürdürmeleri  
D) Hükümdarlığın babadan oğlu geçmesi

**7. Türk devletlerinde hükümdarın; Fakir milleti zenginleştirmek, halkın huzur ve güvenliğini sağlamak, toplumda adalet ve eşitliği sağlamak gibi görevleri vardır.**

**Buna göre, Orta Asya Türk devletleriyle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Sosyal devlet anlayışı benimsenmiştir.  
B) Toplum huzuru ön planda tutulmuştur.  
C) Devletin çıkışları halkın çıkışlarından önde tutulmuştur.  
D) Ekonomik gelişmişliğe önem verilmiştir.

**8. Aşağıdakilerden hangisi 6. sınıf öğrencisi Me-**

tin'in okuldaki sorumluluklarından biri değildir?

- A) Okulu temiz tutmak
- B) Okul eşyalarına zarar vermemek
- C) Okuldaki görevlilere saygılı olmak
- D) Arkadaşlarının eşyalarını izinsiz kullanmak

9. İpek Yolu için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İpek Yolu Çin'den başlayıp Avrupa'ya uzanan ticaret yoludur.
- B) İpek Yolu yalnızca ipekli kumaşların taşıdığı ticaret yoludur.
- C) Türk-Çin mücadelelerinin nedenlerinden biridir.
- D) Doğu ile batı arasında bir kültür köprüsü olmuştur.

10. Türkiye'nin konumu aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Kuzey yarımkürede, başlangıç meridyeninin batısında yer alır.
- B) Güney yarımkürede, başlangıç meridyeninin batısında yer alır.
- C) Kuzey yarımkürede, başlangıç meridyeninin doğusunda yer alır.
- D) Güney yarımkürede, başlangıç meridyeninin doğusunda yer alır.

11. Bazı sosyal roller bireyin aldığı eğitim, yaptığı çalışmalar ve elde ettiği başarılar sonucunda değişir.

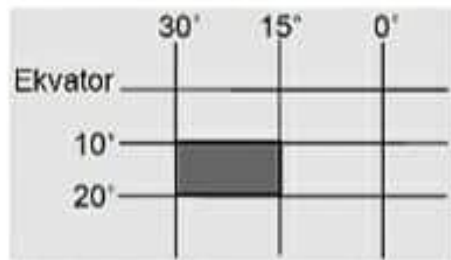
Buna göre:

- I. Üniversiteden mezun olup mühendis olmak
- II. Sınıf başkanı olmak
- III. İzci lideri olmak
- IV. Yeni doğan kardeşine abi ya da abla olmak

gibi rollerden hangileri bu açıklamaya uyumaz?

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

12.



Yukarıdaki şekilde paralel ve meridyen dereceleri gösterilen taralı bölge için aşağıdaki yapılan yorumlardan hangisi yanlıştır?

- A) Ekvatorun güneyinde yer alır.
- B) Kuzey ile güneyi arasında 20 paralel fark vardır.
- C) Doğu ile batı arasında yerel saat farkı 1 saatir.
- D) Başlangıç meridyeninin batısında bulunur.

13. Aşağıda dünya üzerinde görülen çeşitli iklimler ve özellikleri verilmiştir. Bu eşleştirmelerden hangisi yanlış verilmiştir?

- A) Muson iklimi — Yaz mevsimi sürekli yağışlıdır.
- B) Kutup iklimi — Tarım yapılamaz, balıkçılık temel geçim kaynağıdır.
- C) Ekvator iklimi — Kişi mevsiminde hava sıcaklığı 0 derecenin altına düşebilir.
- D) Çöl iklimi — Yağış çok azdır, bazı yıllar hiç görülmez.

14. Aşağıdakilerden hangisi doğuştan sahip olduğumuz rollerden biridir?

- A) Öğrenci
- B) Oyuncu
- C) Anne
- D) Evlat

15.



Yukarıdaki Türkiye haritasında taralı alanların hangisinde yağış miktarı diğerlerine göre daha fazladır?

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

16. Efe: 180 tane doğuda 180 tane batıda olmak üzere toplam 360 tanedir.

Eda: Boyları birbirine eşittir ve Ekvator'u dik olarak keserler.

Yukarıda Efe ve Eda'nın bahsetmiş olduğu kavram aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekvator
- B) Geoid
- C) Paralel
- D) Meridyen

17. Aşağıdakilerden hangisi Asya Hun Devleti'nin özellikleri arasında yer almaz?

- A) İslam dininin Orta Asya'da yayılmasına öncülük

etmeleri

- B) Orta Asya'daki Türk topluluklarını ilk kez bir bayrak altında toplamaları
- C) Bilinen ilk Türk devleti olmaları
- D) Mete Han döneminde en geniş sınırlarına ulaşmaları

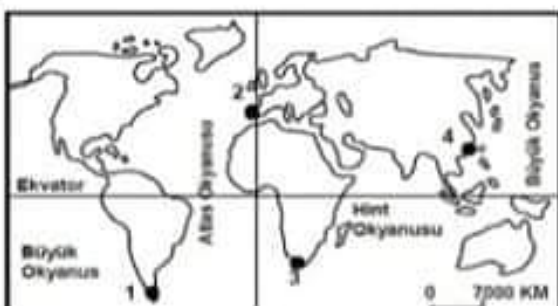
**18. Aşağıdakilerden hangisi Karadeniz ikliminin özelliklerinden birisidir?**

- A) Bazı mevsimler hiç yağış alınız.
- B) Nem ve yağış fazla olduğundan çay yetişir.
- C) Doğal bitki örtüsü bozkırıdır.
- D) Çok fazla pamuk üretimi yapılır.

**19. Müslümanların ilk hicreti nereye olmuştur?**

- A) Medine
- B) Habeşistan
- C) Mekke
- D) Suriye

**20.**



"Merhaba ben Sevgi. Ekvator'un kuzeyinde Büyük Okyanusun kıyısında küçük bir sahil şehrinde yaşıyorum."

Buna göre, Sevgi yukarıdaki haritada kaç numaralı yerde yaşıyor olabilir?

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

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

**21. Namazda son oturuşa ne denir?**

- A) Kade-i Ahire
- B) Kiyam
- C) Kiraat
- D) Secde

**22. Namazla ilgili aşağıdaki bilgilerin hangisinde yanlışlık yapılmıştır?**

- A) Sadece yaşlılar tarafından yerine getirilir.
- B) Salat, dua etmek ve yüceltmek anlamına gelir.
- C) Kur'an'ı Kerim'de "salat" kelimesiyle ifade edilir.
- D) Allah anılır, O'na olan sevgi ve saygı dile getirilir.

**23. Aşağıdakilerden hangisi suhuf verilen peygamberlerden biri değildir?**

- A) İbrahim (AS)
- B) Davut (AS)
- C) Adem (AS)
- D) İdris (AS)

**24. Peygamberin özellikleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) İsmet, günahsız olmasıdır.
- B) Fethane, akıllı olmasıdır.
- C) Emanet, dürüst olmasıdır.
- D) Tebliğ, Allah'tan aldığı vahiyle olduğu gibi iletmesidir.

**25. Zararlı alışkanlıkların verdiği zararlar ile ilgili eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?**

- A) Uyuşturucu: Bireysel ve toplumsal zararlar verir.
- B) İçki: beyne ve böbreklere zarar verir.
- C) Sigara: çevreye ve ciğerlere zarar verir.
- D) Kumar: Kolay para kazanma yolunu gösterir.

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

**21. Bilim, sanat ve edebiyat alanlarındaki eser ve buluşlarının insanlığa yayılması ve insanlığın bunlara katkıda bulunabilmesinin ön koşulu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İnsanlığın ortak mirasının korunması
- B) İnsanlığın ortak mirasının çok uzun zaman içinde oluşturulması
- C) İnsanlığın ortak mirasına katkıda bulunulanlara maddi ödül verilmesi
- D) İnsanlığın ortak mirasından birkaç ulusun yarlanması

**23. Marmara denizi çevresinde denizden uzak kesimlerde tahlil tarımı yapılrken kırıya yakın yerlerde ayçiçeği ve sebze tarımı yapılması**

nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) nem oranı yüksekliği
- B) nüfus yoğunluğunun azlığı
- C) kriyia ulaşımın zorluğu
- D) fabrikaların fazlalığı

**23.** Aşağıdakilerden hangisi Sosyal Bilgilerin yararlarından biri değildir?

- A) Bireysel farklılıklarımızı fark etmemizi sağlar.
- B) Fiziki gelişmemizi sağlar.
- C) Etkin bir vatandaş olarak yetişmemizi sağlar.
- D) Sosyal bütünlüğümüzü korumamızı sağlar.

**24.** Dağ tırmanışı yapan bir araştırma grubu 3 gün boyunca aynı saatte yükselti ve sıcaklığı ölçmüştür.

Günler	Yükselti (m)	Sıcaklık (°C)
1. Gün	2.000	5
2. Gün	3.000	0
3. Gün	4.000	-5

Tabloda verilen bu ölçümler göz önüne alınarak aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Dağda bitki örtüsü yoktur.
- B) Dağda ekonomik faaliyet yapılamaz.
- C) Yükselti arttıkça hava sıcaklığı düşer.
- D) Dağda kayak tesisleri bulunmaktadır.

**25.** Atatürk'ün;

- Türk Tarih kurumunu açması
- Arkeolojik kazılar başlatması

gibi uygulamaları, aşağıdaki bilim dallarından hangisini geliştirmeye yönelikdir?

- A) Dini bilimleri
- B) Matematiği
- C) Fen bilimlerini
- D) Sosyal bilimleri

**TESTLER BITTİ.**  
**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

Hazırlayan: Enver COCUK

**2020 – 2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI**  
**75. YIL DİSTAŞ ORTAOKULU**  
**6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI**  
**CEVAP ANAHTARI**

**DENEME NO: 18.**

TÜRKÇE	MATMTİK	FEN BİL.	SOS. BİL.
1 – B	1 – B	1 – B	1 – B
2 – D	2 – A	2 – C	2 – A
3 – A	3 – D	3 – B	3 – D
4 – A	4 – D	4 – A	4 – C
5 – A	5 – B	5 – B	5 – A
6 – B	6 – B	6 – C	6 – C
7 – D	7 – C	7 – C	7 – C
8 – C	8 – D	8 – C	8 – D
9 – B	9 – A	9 – A	9 – B
10 – A	10 – C	10 – D	10 – C
11 – C	11 – A	11 – D	11 – A
12 – B	12 – C	12 – A	12 – B
13 – B	13 – C	13 – C	13 – C
14 – B	14 – A	14 – A	14 – D
15 – A	15 – D	15 – D	15 – B
16 – D	16 – D	16 – A	16 – D
17 – D	17 – B	17 – D	17 – A
18 – C	18 – D	18 – C	18 – B
19 – B	19 – A	19 – A	19 – B
20 – B	20 – C	20 – B	20 – D
21 – B	21 – D	21 – C	21 – A
22 – B	22 – A	22 – B	22 – B
23 – D	23 – C	23 – D	23 – A

**75. YIL DİSTAŞ ORTAOKULU  
2020 – 2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI –19  
( Mut / MERSİN )**

**TÜRKÇE TESTİ**

**1. "Bu" aşağıdaki cümlelerin hangisinde işaret zamiri olarak kullanılmıştır?**

- A) Bu faturayı mutlaka yatırmalısın.
- B) Bu havalarda dışarı çıkmayı sevmez.
- C) Bunu bana hediye etmek istemez misin?
- D) Öğretmen bu insanları sevmemiz gerektiğini söyledi.

**2. Eskiçağlarda yaşamış ünlü bir düşünüre sormuşlar( ) "Sağlığımızı nasıl koruyabilir, yaşam süremizi nasıl uzatabiliriz( ) Düşünür bu soruya söyle yanıt vermiş( ) "İçimizi balla( ) dışımızı zeytinyağı ile yıkayarak."**

**Yukarıda parantezle ( ) belirtilen yerlere sırasıyla hangi noktalama işaretleri getirilebilir?**

- A) (:) (?) (:) (.)
- B) (.) (?) (:) (.)
- C) (.) (?) (:) (.)
- D) (:) (!) (:) (.)

**3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde deyim açıklamaya uygun kullanılmamıştır?**

- A) Pis kokular yüzünden rahatsız olmuştu, burun kıvırılmıştı.
- B) Dönmesini büyük bir sabırsızlıkla istiyor, öğretmeninin yolunu dört gözle bekliyordu.
- C) İş yapmamak için türlü bahaneler uyduruyor, ipe un seriyordu.
- D) Geri dönemeyeceği bir iş yapmış, ok yaydan çıkmıştı artık.

**4. Şimdi köylerimde güneş,  
Ekmek gibidir, tuz gibidir.  
Baharda Türkiye'm  
Gelinlik kız gibidir.**

**Yukarıdaki şiirde hangi söz sanatı kullanılmıştır?**

- A) Kişileştirme
- B) Benzetme
- C) Abartma
- D) Konuşturma

**5. Rüzgâr, dal uçlarında son şarkısını söylemekten sonra büyük bir qururla gitti. Ardından da dağı ovayı derin bir sessizlik kapladı. Oyle bir sessizlik kiigne atsanız sesi devasa bir yankıya dönüşürdü.**

**Bu metindeki altı çizili cümlelerin dil ve anlatımı için:**

- 1. Nesnel anlatıma başvurulmuştur.
- 2. Kişileştirme ve abartma yapılmıştır.
- 3. Benzetmelerden yararlanılmıştır.
- 4. Duygusal ifadeler mevcuttur.

**yargılardan hangisi söylenebilir?**

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

**6. "Öğrenciler okul bahçesinde toplandılar." cümlesinde tamlamanın türü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Belirtili isim tamlaması
- B) Zincirleme isim tamlaması
- C) Sıfat tamlaması
- D) Belirsiz isim tamlaması

**7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde pekiştirme sıfatı vardır?**

- A) Siyah arabaya siyah cam çok yakışmış.
- B) Suların içine kendini bir balık gibi salıverdi.
- C) Eski ve kötü bir evde yaşıyordu.
- D) Kapkara bir kedi gördüm.

**8. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde altı çizili sözcük ötekilerden farklı bir ek almıştır?**

- A) Yol boyunca birbirleriyle hiç konuşmadılar.
- B) Elindeki cisim suya batınca ağırlığını fark etti.
- C) Bebek, acıkınca ağlıyordu.
- D) Hava kararınca korkmaya başladılar.

**9. Sevincinden ağlayan, gülen, haykıran rüzgâr  
Kalplere sevinç, umut ve inanç getiriyor.  
Getiriyor en büyük konuğunu  
Akdeniz şelale diyarına bu sabah iraklıdan...**

**Bu dizelerde kişileştirilen varlık aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) rüzgâr
- B) konuk
- C) kalp
- D) şelale

**10. Aşağıdakilerin hangisinde kısaltmalarla ilgili yazım yanlışı vardır?**

- A) Babası DSI'de çalışıyordu.
- B) TMO'nun kan geçen yıl ikiye katlandı.
- C) TV'deki yeni diziyi izliyor musun?
- D) TDK'nın yeni binası hizmete girdi.

**11. Adı GÜLÜMser'di. Bütün çiçekleri sevmesine rağmen en çok 'gül' dendiğinde gülmüşti. Güldüm yanağında güller açar, ağladı mı gözlerinden yaş yerine güller düşerdi. Yüzümüzü okşayan elleri hep gül kokardı. Güzel davranışımızda bize güllerine baktığı gibi bakar, yanlış adımımızda gül gibi kızarırdı. Adı GÜLÜMser'di. O bizim öğretmenimizdi.**

**Bu parçada "GÜLÜMser" ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) Ellerinin gül koktuğuna
- B) Gülleri çok sevdigine
- C) Çok gül yetiştirdigine
- D) Öğretmen olduğunu

**12. Aşağıdaki kelimelerden hangisinin kökü fiildir?**

- A) Sergi
- B) Annem
- C) Kirli
- D) Zorluk

**13.**



**Aşağıdaki cümlelerden hangisinde açıklamaaya uygun bir örnek kullanılmıştır?**

- A) Evi ablamlı temizledik.
- B) Evi buraya uzakmış.
- C) Evi yeşil renge boyadık.
- D) Evi çok ucuza aldık.

**14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde neden-sonuç ilişkisi yoktur?**

- A) Sınavda iyi hazırlandığından başarılı oldu.
- B) Tatilde gördüğü yerleri arkadaşlarına anlattı.
- C) Geç kaldığı için annesinden özür dileydi.
- D) Sporcu, dereceye girince takımı alındı.

**15. Eskiden insanların iletişim kurmak amacıyla yazdığı mektuplar, .......**

**Bu cümle aşağıdakilerden hangisiyle tamamlanırsa nesnel bir yargı meydana gelir?**

- A) artık tarihin tozlu sayfalarını süsleyen birer sanat eseri.
- B) yeni edebiyatın en sevilen türlerinden biri olmaya adaydı.
- C) son dönemde İnternet ve telefonun gerisinde kalmış.
- D) belki de en samimi duyguların paylaşıldığı yazıları.

**16. Aşağıdakilerin hangisinde "-ler" eki cümleye abartma anlamı katmıştır?**

- A) Çocuklar bahçede top oynuyordu.
- B) O, kitaplarını toplayıp gitti.
- C) Annesini görünce dünyalar onun olmuştu.
- D) Gençler, geleceğimizin terminatıdır.

**17. "Gecenin bir yarısı apar topar hazırlanıp Afyon'a gitti." cümlesiinde altı çizili ikilemenin yerine aşağıdakilerden hangisi getirilirse cümlenin anlamı değişmez?**

- A) sakın sakın
- B) telaş ve aceleyle
- C) korku içinde
- D) kimseye söylemeden

**18. "Kişi rahat ve güzel geçirmek istiyorsan yazın çok çalışmalısın." cümlesinden aşağıdakilerin hangisi çıkarılamaz?**

- A) Kişi için yazdan hazırlık yapmak gereklidir.
- B) Yazın çok çalışanlar kişi rahat geçirir.
- C) Yazın çalışmayanlar kişi zorluk çekerler.
- D) Her kişi aynı sıkıntılarla geçer.

**19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili söz cümleye diğerlerinden farklı bir anlam kazandırılmıştır?**

- A) Annesini kırk yıldır bir arar.
- B) Bu şehre yillardan beri gelememiştim.
- C) Soyrek de olsa sinemaya giderim.
- D) Yanımıza arada bir uğrardı.

**20. "Isınmak" sözcüğü hangi cümlede mecaz anlamıyla kullanılmıştır?**

- A) Hava isınınca doğa canlandı.
- B) Yeni gelen öğrenci sınıfı çabuk isındı.
- C) Soba yanınca oda hemen isındı.
- D) Biraz çalışınca arabanın motoru isındı.

**21.** Bir gün kurbağalar yarış yapıyormuş. Hedef, yüksek bir kulenin tepesine çıkmakmış. Arkadaşlarını seyretemek için toplanan kurbağalar yarışmacıların kulenin tepesine çıkabileceğine inanmamış. Bu yüzden de "Zavallilar! Hiçbir zaman başaramayacaklar!" diye bağırmaya başlamışlar. Yarışmaya başlayan kurbağalar teker teker yarıyı bırakmışlar. İçerinden sadece biri inatla kuleye tırmanmaya çalışıyordu. Bu kurbağa, sonunda kulenin tepesine çıkmayı başarmış. Diğerleri, kurbağanın oraya nasıl çıktığını merak etmişler. Bir kurbağa ona yaklaşmış ve sormuş: "Bu işi nasıl başardın?" O anda fark etmişler kuleye çıkan kurbağanın kulaklarının duymadığını.

**Bu hikâyeyin ana düşüncesi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) İnsanlar yetenekli oldukları düşünükleri işlerle ilgilenmelidir.
- B) Çevreden gelen olumsuz mesajlar, kişinin başarılı olmasını engeller.
- C) Başkalarının düşüncelerine önem vermeyenler başarısız olmaya mahkûmdur.
- D) İnsan, ulaşamayacağı hedefler belirleyerek zaman kaybetmemelidir.

**22. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "uyan" anlamı vardır?**

- A) Lütfen daha dikkatli olun.
- B) Hemen eve dönmemiyim.
- C) Çok yoruldu, biraz dinlen.
- D) Otobüs şuanda kalkmak üzeredir.

**23. "Gezmek benim için bir gereksinim" diyor**

Majakovski. Canlı nesnelerle ilişki kurmak, benim açımdan hemen hemen kitap okumaya eşdeğer. İnsanı büküren uydurma ilginç konular, hayaller ve benzetmeler okumak yerine, gezerek kendiliğinden ilginç şeylerle karşılaşıyorsunuz."

**Parçada kullanılan anlatım yolu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Tanık gösterme
- B) Tanımlama
- C) Betimleme
- D) Oyküleme

**24.** Bütün insanların küçük yaşta öğrendiği en önemli kavramlardan birisi aile kavramıdır. Aile kurumu hayatın her evresinde en önemli kurumdur. Aile kavramı genelde çocuklar için çok önemli görünür. Fakat yetişkin insanlar için de en az çocuklar kadar önemlidir. Ailenin güçlüğü ve sürekli olması hem çocuklar için hem de yetişkinler için yararlı etkiler oluşturur.

**Yukarıdaki paragrafin konusu aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Aile ve Çocuk
- B) Ailenin Önemi
- C) Aile Baskısı
- D) Aile ve Yetişkinler

**25. Canım biraz sikkin yalnız yine de seninle tiyatroya geleceğim.**

**"Yalnız" sözcüğü aşağıdakı cümlelerin hangisinde altı çizili sözcükle aynı türdedir?**

- A) Beni yalnız sen anlayabilirsin.
- B) Onun için bir şeyler yapmak istiyor yalnız elinden hiçbir şey gelmiyor.
- C) Uzun yıllardır bu köyde yalnız yaşıyor.
- D) Sen ne dersen de, benim bildiğim tek şey var: Yalnızım.

## MATEMATİK TESTİ

**1. GALATASARAY kelimesinin harflerinden oluşan kümeye aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) {G,A,L,A,T,A,S,A,R,A,Y}
- B) {GALTSRY}
- C) {G,A,L,T,S,R,Y}
- D) {GALATASARAY}

**2. Elif 10 km'lik bir yolun  $\frac{2}{5}$ 'sini giderse geriye kaç km yolu kalır?**

- A) 8
- B) 6
- C) 4
- D) 2

**3. 44,5201 sayısının tam kısma (birler basamağına) yuvarlanması aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) 44
- B) 44,5
- C) 45
- D) 45,5

**4. Aşağıda verilenlerden hangisi boş küme belirtmez?**

- A) 1'den küçük asal sayılar
- B) Z harfi ile başlayan günler
- C) Kendisiyle çarpımı 25 olan sayılar
- D) Plakası 85 olan iller

**5.  $3a - 5$  cebirsel ifadesiyle ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Sabit terimi  $-5$ 'tir.
- B) Terim sayısı 2'dir.
- C)  $a$ 'nın katsayısı 3'tür.
- D)  $a = 2$  için ifadenin değeri  $-1$ 'dir.

**6. Ahmet; manavdan kilogramı 3,75 lira olan biberden 3 kg, kilogramı 1,45 lira olan mandaladan 4 kg alırsa; toplam kaç lira ödeme yapması gereklidir?**

- A) 16,85
- B) 16,95
- C) 17
- D) 17,05

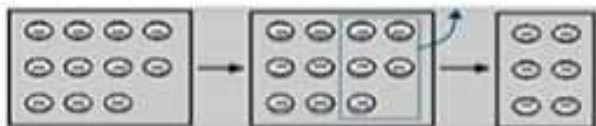
**7.  $\frac{2}{4} : \frac{4}{12}$  bölme işleminin sonucu kaçtır?**

- A)  $\frac{2}{9}$
- B)  $\frac{3}{2}$
- C)  $\frac{1}{10}$
- D)  $\frac{3}{5}$

**8.  $3\frac{13}{15} - 1\frac{3}{5}$  işleminin sonucu kaçtır?**

- A)  $2\frac{4}{15}$
- B)  $2\frac{9}{10}$
- C)  $2\frac{3}{15}$
- D)  $2\frac{4}{10}$

**9.**



Yukarıda sayı pulları ile modellenen işlem aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $(-11) + (-5) = (-6)$
- B)  $(+11) + (-5) = (-6)$
- C)  $(+11) - (+5) = (-6)$
- D)  $(-11) - (-5) = (-6)$

**10.  $+7, -5, -3, +12$**

Yukarıdaki sayılardan hangisi sayı doğrusunda gösterildiğinde en solda yer alır?

- A) +7
- B) -5
- C) -3
- D) +12

**11. Aşağıdakilerden hangisi 4'e tam bölünebildiği halde 9'a tam bölünemez?**

- A) 972
- B) 900
- C) 361
- D) 260

**12. 32 kişilik bir sınıfındaki öğrencilerin 18 tanesi kız öğrencidir. Sınıftaki erkek öğrencilerin sınıf mevcuduna oranı nedir?**

- A)  $\frac{7}{16}$
- B)  $\frac{9}{16}$
- C)  $\frac{7}{9}$
- D)  $\frac{1}{2}$

**13. Bir yumurta firması 30'arlı olacak şekilde yumurta paketlemektedir. Her paket başına 4 TL masraf olmaktadır.**

Buna göre, 1894 tane yumurtanın tamamı en az kaç TL masraf ile paketlenir?

- A) 64
- B) 128
- C) 252
- D) 256

**14. Serdar matematik ödevinin  $\frac{1}{5}$ 'ini pazartesi,  $\frac{3}{4}$ 'ünü salı günü yapmıştır. Serdar matematik ödevinin kaçta kaçını yapmamıştır?**

- A)  $\frac{4}{9}$
- B)  $\frac{1}{20}$
- C)  $\frac{17}{20}$
- D)  $\frac{19}{20}$

**15.**



Yukarıdaki eşit kollu terazi dengede ise X küteli cisim kaç kilogramdır?

- A) 15
- B) 18
- C) 28
- D) 32

**16.**  $120:4 - 7 \times 4$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 120      B) 92      C) 52      D) 2

**17.** Bir aracın gittiği yolun kalan yola oranı  $\frac{2}{6}$ 'dır.

Bu aracın kalan yolun tüm yola oranı kaçtır?

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

**18.** 6 sayısının bütün pozitif çarpanlarının toplamı kaçtır?

- A) 6      B) 8      C) 9      D) 12

**19.**  $\frac{A}{7} = \frac{25}{35}$  orantısında "A" sayısı kaçtır?

- A) 1      B) 3      C) 5      D) 7

**20.**  $2,4 \times 0,8$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 19,2      B) 1,92  
C) 0,192      D) 0,0192

**21.**  $\frac{0,12}{0,04}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 0,03      B) 0,3      C) 3      D) 30

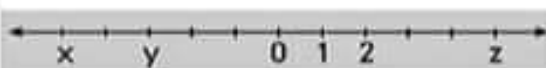
**22.** 65,254 ondalık kesrinin yüzde birler basamağına göre yuvarlanmış hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 65,25      B) 65,26      C) 65,2      D) 65

**23.** 15 ve 30' un EKOK'u kaçtır?

- A) 15      B) 30      C) 60      D) 90

**24.**



Eş parçalara ayrılmış yukarıdaki sayı doğrusunda x, y ve z birer tam sayıya karşılık gelmektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yanlışır?

- A)  $x + y = -8$       B)  $x + z = 2$   
C)  $x - z = -10$       D)  $-y - z = -2$

**25.**  $\frac{1}{2} : (\frac{3}{4} - \frac{1}{8})$  işleminin sonucu kaçtır?

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

## FEN BİLİMLERİ TESTİ

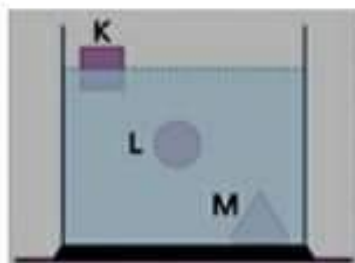
**1.** Sadi: bağımsız değişken olarak farklı ses kaynaklarını kullanmıştır.

Rasim: Bağımsız değişken olarak sesin yayıldığı ortamı kullanmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlışır?

- A) Sadi metal kaşığı önce tahtaya sonra cama vurarak deney yapmıştır.  
B) Rasim iki metal kaşığı havada ve suda birbirine vurmmuştur.  
C) Sadi'nin deneyinin amacı farklı ses kaynaklarından çıkan sesin farklı işitildiğini ispatlamaktır.  
D) Rasim'in deneyi sonucunda işitilen sesler aynı olur.

**2.**



Su içerisinde denge durumları verilen cisimlerin yoğunlukları arasındaki ilişki aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A)  $K > L > M$       B)  $K = L > M$   
C)  $M > K = L$       D)  $M > L > K$

3.

DENEY 1	DENEY 2	DENEY 3
		

**Yukarıdaki deney 1, deney 2 ve deney 3 ile;**

- Ses kaynakları farklı ise her birinden üretilen ses de farklı olur.
- Ses kaynağı değişmeden, ortam değiştirirse işitilen ses farklı olur.
- Ses boşlukta yayılmaz.

**Yargıların hangi deneyle test edildiği aşağıdaki lerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

Deneý 1      Deneý 2      Deneý 3

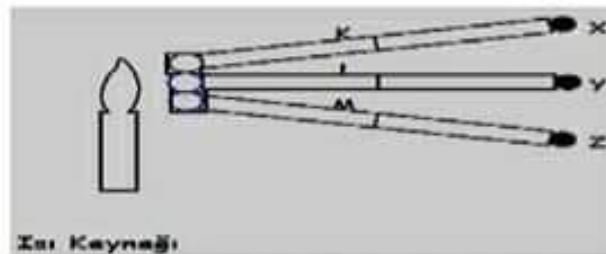
- |        |     |     |
|--------|-----|-----|
| A) I   | II  | III |
| B) II  | I   | III |
| C) III | II  | I   |
| D) I   | III | II  |

**4.** Sesin yayılmasının önlenmesine ses yalımı denir. Ses yalımında sesi iyi soğuran malzemelerden yararlanılır.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi ses yalımı için uygun bir malzeme değildir?**

- |             |                |
|-------------|----------------|
| A) Köpük    | B) Metal levha |
| C) Cam yünü | D) Sünger      |

5.



Birbirlerine perçinlenmiş X, Y, Z balmumlarının bulunduğu K, L ve M cubukları özdeş ısıticilarla ısıtıldığında önce X, sonra Y, sonra da Z mumu düşüyor.

**Buna göre K, L, M metal cubuklarının ısı iletkenliklerinin doğru sıralaması aşağıdakilerden hangisidir?**

- |                |                |
|----------------|----------------|
| A) $K > L > M$ | B) $K = L = M$ |
| C) $L > K > M$ | D) $M > L > K$ |

**6. Aşağıdakilerden hangisi yapay katı yakıtlara örnek olarak gösterilebilir?**

- |                |           |
|----------------|-----------|
| A) Odun kömürü | B) Linyit |
| C) Taş kömürü  | D) Odun   |

7.



**Yukarıda verilenlerin hangisi ya da hangileri ısı yalımı sağlar?**

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

**8. Ev içerisinde kapalı bir ortamdayken, sokaktaki iş makinesinin oluşturduğu sesin kulağımıza ulaşınca kadar sırasıyla iletildiği ortamlar hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| A) Katı – Gaz – Katı | B) Gaz – Katı – Gaz |
| C) Katı – Katı – Gaz | D) Gaz – Gaz – Katı |

**9. Şekildeki tencerenin kulpları sert plastikten, gövdesi ise çelikten yapılmıştır.**



**Bu tencere ile ilgili,**

- Tencerenin gövdesi ve kulplarının ısı iletkenlikleri farklıdır.
- Tencere gövdesinde çeliğin kullanılmasının nedeni, ısı iletiminin iyi olmasıdır.
- Tencere kulplarının ısı yalıtkanı plastikten yapılması, tutulmasını kolaylaştırır.

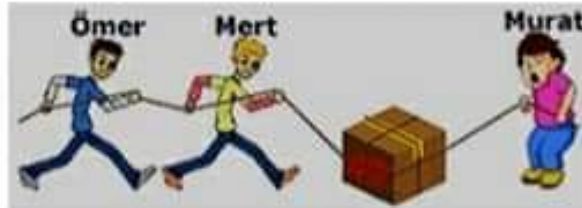
**yorumlarından hangileri yapılabilir?**

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

**10.** Hem yazın hem de kışın kullanacağı evinde ısı yalımı yapmak isteyen Fadime Hanım'ın aşağıdakilerden hangisini yaptırmaması doğru olmaz?

- A) Çatıyı cam yünü ile kaplatmak
- B) Evin dış cephesini beyaza boyatmak
- C) Duvarlar arasında plastik köpük kullanmak
- D) Pencerelere havası alınmış çift cam takırmak

**11.**



Şekildeki sürüünmesiz yatay düzlemde Omer, Mert ve Murat kutuyu kendilerine doğru çekiyorlar.

Kutu Murat'in tarafına doğru hareket ettiğine göre Omer, Mert ve Murat'ın kuvvetlerinin büyüklüğü kaçar N olabilir?

Omer	Mert	Murat
A) 6	7	12
B) 6	8	12
C) 7	8	16
D) 4	9	11

**12.** Yerkabuğunun ulaşılabilir derinliklerinde birikmiş olan sıcak su ve buhardan elde edilen enerjidir.

**Yukarıda tanımı verilen enerji çeşidi için aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) İlk kullanım alanları kaplıcalarıdır.
- B) Magmanın suyu ısıtmasıyla oluşur.
- C) Ülkemizde sadece ısınmada kullanılır.
- D) Ülkemizde jeotermal rezervleri çok fazladır.

**13.** Kandaki atık maddeleri süzerek idrarı oluşturan boşaltım sistemi organı vücutun su ve tuz dengeşini sağlar. Yapı birimi nefrondur. Boşaltım sisteminin temel organıdır. Su, üre ve tuzu atar.

**Yukarıda böbreğin aşağıdaki hangi özelliğinden bahsedilmemiştir?**

- A) Görevinden
- B) Yapısında neler olduğundan
- C) Sayısından
- D) Neleri uzaklaştırdığından

**14.** I. Göğüs kafesi genişler.  
II. Diyafram kası kubbeleşir.  
III. Akciğerlerin hacmi küçülür.

**Soluk verme sırasında yukarıda verilenlerden hangileri gerçekleşir?**

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

**15.** Kol ve bacaklarda bulunan kaslar ile ilgili,

- I. Yapısında çizgili kas vardır.
- II. İstemiş hareket ederler.
- III. Çabuk yorulmazlar.

**İfadelerinden hangileri doğrudur?**

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

**16.** Aşağıdaki özelliklerden hangisi Güneş tutulması ve Ay tutulması için benzerdir?

- A) Dünya'da gündüz yaşanan sürelerinde gözlemlenir.
- B) Dünya, Güneş ve Ay arasındadır.
- C) Güneş, Dünya ve Ay aynı doğrultuda olduğunda gözlemlenir.
- D) Birkaç saat gözleenebilir.

**17.** Küçük gök cisimleri olarak da bilinen asteroitler, Güneş'in çevresinde dolanırlar. Ancak asteroitlerin iki gezegenin yörüngeleri arasında yoğun olarak bulundukları bir bölge vardır ki buraya "Asteroit Kuşağı" denir.

**Buna göre, bu gezegen çifti aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?**

- A) Mars – Jüpiter
- B) Merkür – Venüs
- C) Jüpiter – Satürn
- D) Uranüs – Neptün

**18.** "Sesin kaynaktan çıktıktan sonra herhangi bir engele çarparak geldiği ortama geri dönmeye ..... .... denir." cümlesiinde boşluğa gelecek kelime hangisidir?

- A) Yankı
- B) Kirılma
- C) Akustik
- D) Soğurulma

- 19.** I. Tahta  
II. Su  
III. Hava

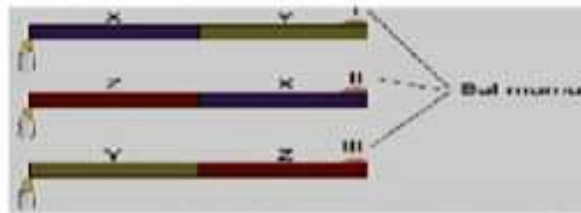
Sesin yukarıdaki maddelerde yayılma hızları arasındaki büyüklük ilişkisi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

- 20.** Emir, okulu ile evi arasındaki 630 km lik yolun her 90 kilometrelük kısmını 1 saatte alarak tamamıyor. Buna göre Emir okuldan 13.00 da çıkışsa saat kaçta evinde olur?

- A) 19.10      B) 19.20      C) 19.30      D) 20.00

- 21.**



Aynı uzunluk ve kalınlıktaki X, Y ve Z metalleri şekildeki gibi birleştirilmiştir.

Aynı anda ve özdeş ısıtıcılar ile ısıtılan şekildeki bal mumlarının erime sırası II, I, III şeklinde olduğuna göre bu metallerle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

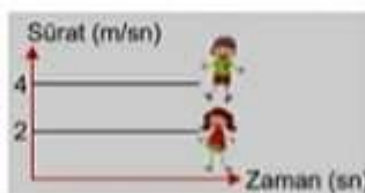
- A) Z metali, X metalinden daha iyi iletke dir.  
B) En iyi iletken Y metalidir.  
C) Z'den yapılmış kapta saklanan su daha uzun süre sıcak kalır.  
D) Soğuk havada X metalini tuttuğumuzda diğerlerine göre daha soğuk hissederiz.

- 22.** ☀ Güneş  
∅ Rüzgar  
∅ Hidroelektrik  
∅ Jeotermal  
∅ Biyokütle

Yukarıda verilen enerji türlerinin ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sıcak sudan elde edilmeleri  
B) Canlı atıklarından elde edilmeleri  
C) Yenilenebilir enerji kaynağı olmaları  
D) Sadece elektrik elde etme amacıyla kullanılması

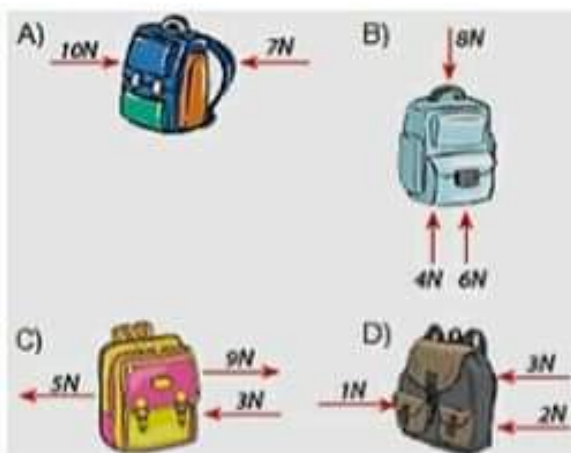
- 23.** Hasan ve Medine kardeşlerin süratleri aşağıdaki grafikte verilmiştir.



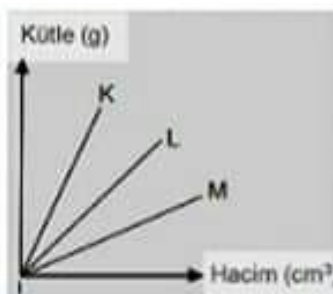
Aynı yönlü hareketlerine başlamadan önce Hasan'dan 10 metre önde olan Medine'nin, harekete başladıkten 10 saniye sonra Hasan ile arasındaki uzaklık kaç metre olur?

- A) 60 m      B) 40 m      C) 20 m      D) 10 m

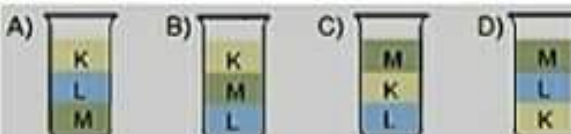
- 24.** Aşağıdakilerden hangisine etki eden bileske kuvvet en küçütür?



- 25.** Birbirini içinde çözünmeyen ve birbirine karışmayan K, L ve M sıvılarına ait kütleye hacim grafiği aşağıda verilmiştir.



Bu sıvılardan eşit hacimde alınıp aynı kaba konulduğunda kaptaki son görüntünün aşağıdakilerden hangisi gibi olması beklenir?



## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

**1.** Emeviler dönemindeki aşağıdaki uygulamalar-  
dan hangisi halifeliğin saltanata dönüştürüldü-  
ğünün kanıtıdır?

- A) Arapçayı resmi dil ilan etmeleri
- B) Muaviye'nin oğlu Yezid'i halife ilan etmesi
- C) İslam devletini en geniş sınırlarına ulaştırmaları
- D) Müslümanlara karşı ırkçı bir yaklaşım içinde ol-  
dukları

**2.** İçinde bulunduğumuz ilk grup ve kurum aşağıdakilerden hangisidir?

- |         |            |
|---------|------------|
| A) Okul | B) Aile    |
| C) Oyun | D) Çalışma |

**3.** Bilimsel bilgilere ulaşmanın yolu bilimsel araştırma yöntemlerini kullanarak araştırma yapmaktadır. Ancak başarılı bir araştırma yapmak için, kişinin ilgilendiği, merak ettiği bir konuya araştırması çok önemlidir.

Yukarıdaki bilgilere göre bilimsel araştırma yöntemi ile yapılan araştırmanın başarıya ulaşması aşağıdakilerden hangisine bağlıdır?

- A) Konunun zor olmasına
- B) Konuya ilgili merak ve öğrenme isteğine
- C) Kütüphane yerine internet araştırması yapmaya
- D) Konu hakkında önceden araştırma yapılmamış olmasına

**4.** Aşağıdakilerden hangisi sosyal bilimler arasında yer almaz?

- |             |              |
|-------------|--------------|
| A) Tarih    | B) Arkeoloji |
| C) Coğrafya | D) Kimya     |

**5.** Aşağıda Türklerin İslamiyet'i kabulü ile meydana gelen değişimlerin ilgili olduğu alanlar parantez içinde belirtilmiştir. Bunlardan hangisi yanlışır?

- A) Kurultaydan divana geçildi. (Siyasi)
- B) Yerleşik yaşam tarzı yaygınlaştı. (Sosyal)
- C) Türk-İslam edebiyatı oluştu. (Kültür)
- D) Yöneticiler "Sultan" unvanı kullanmaya başlamışlardır. (Askeri)

**6.** Hak ve özgürlüklerimiz Anayasamız tarafından güvence altına alınmıştır. Ancak bizim de hak ve özgürlükler konusunda yerine getirmemiz gereken çeşitli sorumluluklarımız vardır.

Buna göre, aşağıdaki sorumluluklardan hangisi eğitim hakkı ile ilişkilidir?

- A) Doktorun verdiği ilaçları zamanında kullanma
- B) Okul kurallarına uyarak düzenli ders çalışma
- C) Evdeki çöpleri belirtilen saatte dışarı çıkışma
- D) Karşıdan karşıya gezerken trafik kurallarına uyma

**7.**



Yukarıdaki taralı alanın matematik konumu hangisi olamaz?

- A) 10 batı meridyeni
- B) 20 doğu meridyeni
- C) 30 kuzey paraleli
- D) 30 güney paraleli

**8.** Bilimsel araştırmanın son basamağı hangisidir?

- A) Konuyu belirlemek
- B) Süreyi belirlemek
- C) Bilgileri derlemek
- D) Rapor oluşturmak

**9.**

### VEDA HUTBESİNDEN

Ey İnsanlar...

Arap'ın Arap olmayana, Arap olmayanın da Arap üzerine üstünlüğü olmadığı gibi; kırmızı teninin siyah teni üzerine, siyahın da kırmızı teniye bir üstünlüğü yoktur.

Hz. Muhammed (SAV) yukarıdaki sözüyle aşağıdakilerden hangisine vurgu yapmıştır?

- A) Hukukun üstünlüğünne
- B) Eşitliğe
- C) Çalışma hakkına
- D) Konut dokunuılmazlığını

**10.** Telif hakkı, kişinin her türlü fikri emeği ile meydana getirdiği ürünler üzerindeki hukuki haklarıdır.

**Aşağıdakilerden hangisi telif hakkı ile ilgili yanlış bir bilgidir?**

- A) Telif hakkı saklı olan ürünler yasal yollardan temin edilmelidir.
- B) Ortaya konan eser, ancak sahibinin izniyle kullanılabilir ve yayılabilir.
- C) Telif hakkı sembolü © (daire içinde "C" harfi) şeklindedir.
- D) Telif hakkı koruma süresi, eser sahibi yaşadığı süreyle sınırlıdır

**11.** Aşağıdakilerden hangisi azalan su kaynaklarında israfı önlemek için gerekli tasarruf tedbirlerinden biri değildir?

- A) Su yerine elektrik kullanmak
- B) Bozuk musluk ve boruları tamir ettirmek
- C) Diş fırçalarken suyu boş bırakmamak
- D) Banyo suyunun ısınmasını beklerken suyu boş bırakmayı biriktirmek

**12.** İnsanlar, yaşamlarını sürdürmek için sanayi, hizmet sektörü, tarım ve ticaret alanlarında çeşitli ekonomik faaliyetlerde bulunurlar.

**Aşağıdakilerden hangisi ekonomik faaliyetleri en az etkileyen etmenler arasında yer alır?**

- A) Bitki örtüsü
- B) Yeryüzü şekilleri
- C) Madenler
- D) İklim

**13.** Ülkemiz aşağıda verilen yer altı kaynaklarından hangisinin miktarı bakımından Dünya'da ilk sırada yer alır?

- A) Bor
- B) Petrol
- C) Bakır madeni
- D) Taş kömürü

**14. İlk Türk devletlerinde devleti yönetme yetkisinin dayanağı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Devlet ileri gelenlerinin onay vermesi
- B) Hükümdarı kurultay üyelerinin seçmesi
- C) Devlet yönetiminde hükümdarın törelere uymak zorunda olması
- D) Hükümdarın Tanrı'dan Kut olması

**15.** Ülkemizdeki hayvancılık faaliyetleri ile tarımsal faaliyetler arasında yakın bir ilişki bulunmaktadır. Bu iki ekonomik faaliyet birlikte yürütülebilmektedir.

**Buna göre, ülkemizde yapılan;**

- I. Büyükbaş hayvancılık
- II. Küçükbaş hayvancılık
- III. Balıkçılık

**faaliyetlerinden hangisi ya da hangilerinin tarıma bağlı olarak gelişme göstermesi beklenir?**

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

**16. Emevilerin;**

- I. Araplar dışında herkesi köle olarak görmesi
- II. Halifeliği sultanat haline dönüştürmeleri
- III. İslamiyet'i Avrupa'ya taşımaları

**gibi özelliklerinden hangisi ya da hangileri Türklerin İslamiyet'i benimsemesini geciktirdiği söyleyenebilir?**

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

**17. İnsanların;**

- Ekvatora yakın yerlerde ince ve açık renk gliyileri tercih etmeleri
- Kutuplara yakın yerlerde kalın ve koyu renk kıyafetleri tercih etmeleri

**aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Yeryüzü şekilleriyle
- B) Yetiştirilen tarım ürünleriyle
- C) İklim şartlarıyla
- D) Turizm faaliyetleriyle

**18. "Türkler, usta sanatkârlardır. Onlar altın, gümüş, bakır ve demir kap yapımında çok ustadırlar."**

**Yukarıdaki açıklamaya göre, Türklerin, Orta Asya yaşamı ile ilgili hangi bilgiye ulaşamayız?**

- A) Sanat anlayışları gelişmiştir.
- B) Gündük eşyalarını yapabilmektedirler.
- C) Madenleri işlemeyi öğrenmişlerdir.
- D) Madenciliği Çinlilerden öğrenmişlerdir.

**19.** Toplumların kullandığı dilleri ve bu dillerin kökenini araştıran sosyal bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sosyoloji
- B) Filoloji
- C) Psikoloji
- D) Arkeoloji

**20.** Türk devletlerinde devlet hükümdar ailesinin ortak mali sayılırdı. Kağan öldüğü zaman erkek çocukların hepsinin hakan olma hakkı vardı.

**Yukarıda anlatılan durumun ortaya çıkardığı sonuç aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Devletin kısa sürede büyüp kuvvetlenmesi
- B) Devletin askeri anlamda düzenli olması
- C) Devletin kısa sürede dağılması
- D) Çin'in baskı altında tutulması

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

**21.** Aşağıdakilerden hangisi zararlı alışkanlıklar dan korunma yollarından biridir?

- A) Spor yapma
- B) İçki içilen ortamlarda bulunma
- C) Uyuşturucu kullanan kişilerle arkadaşlık kurma
- D) Sadece bir kere kullanma

**22.** Aşağıdakilerden hangisi hırsızlığın toplum içe risinde yayılmasına neden olan etkenlerden biri değildir?

- A) Vatandaşların ekonomik yönünden rahat olmamaları
- B) Zekât ve sadaka gibi maddi ibadetlerin yapılması
- C) Hukuki cezaların caydırıcı nitelikte olmaması
- D) Dini eğitimin yetersizliği ve kul hakkı bilincinin öğretilememesi

**23.** "(Resulüm!) Sana vahyedilen kitabı oku ve namazı kıl. Muhakkak ki namaz, hayâsızlıktan ve kötülükten alıkoyar..." (Ankebüt suresi, 45.ayet)

**Bu ayetten aşağıdaki yargılardan hangisi çıkarılamaz?**

- A) Peygamber de namaz kılmalıdır.
- B) Peygamber Kitabı (Kur'an) okumalıdır
- C) Namaz kötülüklerden alıkoyar.
- D) Namaz vaktinde kılınmalıdır.

**24.** "Niçin namaz kılırız?" sorusu için en doğru cevap aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hem Allah'ın hem de insanların gözüne girmek için
- B) İnsanlar bize 'iyi Müslüman' desinler diye
- C) Sadece Allah'a şükretmek ve onun rızasını kazanmak için
- D) Kılmak zorunda olduğumuz için

**25.** Aşağıdakilerden hangisi peygamberlerin görevlerinden biri değildir?

- A) İnsanlara zengin olmanın yollarını öğretmek
- B) Allah'ın ayetlerini insanlara bildirmek
- C) İnsanlara doğru yolu göstermek
- D) İnsanları kötülüklerden sakindirmak

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

**21.** Konya ilimizde makarna, bisküvi un fabrikasının yoğun olmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Buğday üretiminin fazla olması
- B) Hizmet sektörünün gelişmiş olması
- C) Pamuk üretiminin fazla olması
- D) Türkiye'nin ortasında yer olması

**22.** Aşağıda ülkemizde tarımsal hammaddeye dayalı yapılabilecek yatırımlar verilmiştir.

Bu yatırımlardan hangisi yapıldığı bölge ile yanlış eşleştirilmiştir?

- A) Adana – Tekstil fabrikası
- B) Diyarbakır – Çay fabrikası
- C) Antalya – Zeytinyağı fabrikası
- D) Konya – Şeker fabrikası

**23.** Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki tarım sektörünün gelişmesini sağlayan faktörlerden biri değildir?

- A) Elverişli iklim koşulları
- B) Verimli kıyı ovaları
- C) Sulama olanakları
- D) Zengin yeraltı kaynakları

**24.** \* Bilge Kağan Kitabesi  
\* Tonyukuk Kitabesi  
\* Kültigin Kitabesi

Değişik dönemlerde yazılan yukarıdaki kitabılere bakarak Kutlu Devleti'nin hangi alanda ürünler ortaya çıkardığı söylenebilir?

- A) Dini
- B) Astronomi
- C) Kültürel
- D) Ekonomi

**25.** Duyarlı bir vatandaş olarak ülkemizin kalkınması ve kaynaklarımıza doğru kullanılması için aşağıdakilerden hangisini yapmamalıyız?

- A) Doğal kaynaklarımızi hızla tüketmeliyiz.
- B) Kaynaklarımızi etkili kullanmalıyız.
- C) Yenilenebilir doğal kaynakları tercih etmeliyiz.
- D) Ormanlarımızı korumalıyız.

TEST BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

2020 – 2021 EGİTİM – ÖĞRETİM YILI  
75. YIL DİŞTAŞ ORTAOKULU  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI  
CEVAP ANAHTARI

DENEME NO: **19.**

TÜRKÇE	MATMTİK	FEN BİL.	SOS. BİL.
1 – C	1 – C	1 – D	1 – B
2 – A	2 – B	2 – D	2 – B
3 – A	3 – C	3 – B	3 – B
4 – B	4 – C	4 – B	4 – D
5 – B	5 – D	5 – A	5 – D
6 – D	6 – D	6 – A	6 – B
7 – D	7 – B	7 – D	7 – D
8 – A	8 – A	8 – B	8 – D
9 – A	9 – D	9 – D	9 – B
10 – C	10 – B	10 – B	10 – D
11 – C	11 – D	11 – C	11 – A
12 – A	12 – A	12 – C	12 – A
13 – B	13 – D	13 – C	13 – A
14 – B	14 – B	14 – C	14 – D
15 – C	15 – B	15 – B	15 – B
16 – C	16 – D	16 – C	16 – C
17 – B	17 – B	17 – A	17 – C
18 – D	18 – D	18 – A	18 – D
19 – B	19 – C	19 – A	19 – B
20 – B	20 – B	20 – D	20 – C
21 – B	21 – C	21 – D	21 – A
22 – A	22 – A	22 – C	22 – B
23 – A	23 – B	23 – D	23 – D
24 – B	24 – B	24 – C	24 – C
25 – B	25 – D	25 – D	25 – A

**75. YIL DİŞTAŞ ORTAOKULU  
2020 – 2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI –20  
( Mut / MERSİN )**

**TÜRKÇE TESTİ**

- 1.** Yemeğin benim için önemlidir. Kim demiş resme koymazsan diye! Resimlerime sadece peynirleri değil; kırmızıları, haşlanmış fasulyeleri, yumurtaları ve ekmekleri de yerleştirdim.

Bu metin aşağıdaki soruların hangisine cevaptır?

- A) Resimde ışığa önem verir misiniz?
- B) Resimlerinizde hangi renklere yer verirsiniz?
- C) Resimlerinizde yiyeceklerle yer vermenizin sebebi nedir?
- D) Resim çizmeye nasıl başladınız?

- 2.** Dağın arkasından doğan güneşle birlikte, güzel bir gün daha başlamıştı. Rüzgâr ılık ılık esiyordu. Menekşe saksıları cam kenarından dışarıya gülmüşüyordu.

Bu paragrafta aşağıdakilerin hangisine, "insan"'a ait bir özellik verilmiştir?

- A) Dağ
- B) Menekşe saksıları
- C) Cam kenarı
- D) Rüzgâr

- 3.** Eşref saatı, sabah 09.00'da mı, öğlen 12.00'de mi, akşam 07.00'de mi gelir; gün ortasında mı, gece yarısında mı teşrif eder bilinmez ama o gelince, en çetin işlerimizi tereyağından kıl çeker gibi hallede, en çıkmaz sorunların arasından tüy gibi hafif çıkarız.

Bu parçaya göre, altı çizili ifadeyle aşağıdakilerden hangisi anlatılmak istenmiştir?

- A) Eğlenceye ayrılan zaman dilimi
- B) Günün yorgunluğunun hissedildiği an
- C) Bir işin olumlu yola girmesi için en uygun zaman
- D) Güzel bir sözün davranışını etkilediği an

- 4.** "Önce iğneyi kendine batır, sonra çuvaldzı ele." Atasözünde altı çizili sözcükler arasındaki anlamlı ilişkisi, aşağıdakilerin hangisinde vardır?

- A) Bilmemek ayıp değil, öğrenmemek ayıp.
- B) Gençliğin kıymeti ihtiyarlıkta bilinir.
- C) Bir elin nesi var, iki elin sesi var.
- D) Çok konuşan çabuk yorulur.

- 5.** Aşağıdaki sözcüklerden hangisi belirtme hâl eki alırsa ünlü düşmesi gerçekleşmez?

- A) Akıl
- B) Burun
- C) Ayak
- D) Şehir

- 6.** Bundan iki yıl önce bir eylül sabahiydi. İstanbul'un surları arasında tek başına dolaşıyordum. Böyle gezintileri daima Yahya Kemal ile yapardım. Tanyanılar bilir ki Yahya Kemal ile beraber olmak, onu dinlemek, bir lezzettir. Fakat onuna İstanbul içinde dollaşmak... İşte bu, vazgeçilmeyecek büyülü bir şey olur. Çünkü büyük şair, bu şehrin sesini, soluğunu duyanlardandır.

Bu metnin anahtar kelimeleri aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) Eylül, böyle, İstanbul
- B) Yahya Kemal, ile, önce
- C) Daima, içinde, tanrıyanlar
- D) Yahya Kemal, İstanbul, gezinti

- 7.** Aşağıdakilerin hangisinde öznel bir yargı vardır?

- A) Taşındığı çatı katı şirin, kutu gibi, manzarası çok güzel bir yerdî.
- B) İskemlenin üzerinde beyaz tahtadan yapılmış bir sandık duruyordu.
- C) Sokağın köşesini dönünce bizim kapının önünde araba gördüm.
- D) Sabah kahvaltısı için bir saat mola verdikten sonra yola devam ettiler.

- 8.** Aşağıdaki cümlelerin hangisinde neden – sonuç ilişkisi vardır?

- A) Bu icat ona çok ilginç gelmişti.
- B) Siz de bu eşyalardan mı aldınız?
- C) Burayı gördüğüm için kendisini şanslı hissediyordu.
- D) Çiftçiler, büyük bir heyecanla yağmur bekliyorlardı.

- 9.** Çocuk, akşamda doğru bir çingirak sesi duyar gibi oldu. Bu ses gittikçe daha çok duyulmaya, yakınılaşmaya başladı. Bir geyik olan Maral Ana, kayın ağacından yapılmış bir beşik getiriyordu. Boynuzlarına takip getirdiği beşinin kemerişinde şıngır şıngır bir çingirak vardı. Maral Ana koşuyor ve çingirak sesi yaklaşıyordu.

Bu metinde aşağıdaki hikaye öğelerinden hangisi belirtilmemiştir?

- A) Olay
- B) Yer
- C) Zaman
- D) Şahıs

**10.** Kitapları peşpeşe yayılmaların bir noktada şunu kavradım: Bir yazarın sadece yaptığı işlerle değerlendirilmesi bence ciddi bir yanlış. Bir o kadar da yapamadıklarına, düşünü kurup gerçekleştiremediklerine bakmalı, diye düşünüyorum.

Bu parçada, yazarın asıl anlatmak istediği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Her yazar, toplum tarafından anlaşılabilir.
- B) Bir yazar, ancak bütün eserleri okunarak değerlendirilebilir.
- C) Yazarların eserleri, hayallerinden daha önemlidir.
- D) Yazarları, yalnızca yaptıklarıyla değerlendirmek gereklidir.

**11.**



Bu afişte, grip ile ilgili olarak aşağıdakilerin hangisine dikkat çekilmiştir?

- A) Hastalığın belirtisine
- B) Korunma yoluna
- C) Tedavi yöntemine
- D) Verdiği zarara

**12.** Evliya Çelebi denildiğinde coğumuzun aklına iki kelime gelir. Birincisi onun kültürümüze armağan ettiği "Seyahatname"sı, diğeri de "Seyahatname"de var olduğu bilinen asırı "abartı"dır. Evet Çelebi'nin üslubunda bir abartma vardır ancak o buna asla gerçekleri çarpıtma sınırına vardırmaz. Çelebi'nin abartılı satırları, ya okuyucunun ilgisini çekmek için söylediği ya da başkalarından duyduğu düşündürücü sözlerden ibarettir.

Bu parçada "Seyahatname" ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Çok bilinen bir eser olduğunu
- B) Neden abartılı ifadeler taşıdığını
- C) Halkın anlayacağı bir dile yazıldığına
- D) Merak uyandırıcı cümleler içerdigine

**13.** Şu dünya, güzelim dünya  
Tıkır tıkır işliyor,  
İnsanlar, insanlar, insanlar  
Neden böyle çekılır durur?  
Akım ermıyor.

Cahit Külebi

Bu dizele göre şair, insanlardan aşağıdaki davranışların hangisini beklemektedir?

- A) Birbirleriyle iyi geçinmelerini
- B) Zamanı verimli kullanmalarını
- C) Fikirlerini korkusuzca söylemelerini
- D) Gereğinde kendilerini savunmalarını

**14.** Uzun yolculuklara çıkanlar, tekerlekler hızlanır hızlanmaz, ädeten kırk yıldır birbirlerini tanıymuşça-sına yanlarında yolcuyla iletişime geçerler. Ardın-dan yolluklar açılır, ekmekler paylaşırlar; hatta bun-lar da yetmez, yürekler bile ortaklığa saçılır.

Bu metindeki altı çizili ifade ile anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İyi şeyler yapmak için içten bir istek duyarlar.
- B) Duygu ve düşüncelerini birbirlerine anlatırlar.
- C) Güzel bir şey karşısında sıkıntılın dağılırlar, fe-rahılarlar.
- D) Başkalarının duyamayacağı kadar alçak sesle konuşurlar.

**15.** Burada İlkbahar, kırkikindi yağmurlarıyla başlar.  
Sabah mavi ve parlak bir gökyüzünde, ısıtmayan  
bir soğuk güneşi görürün. Saat daha on biri bulma-  
dan, doğudan mı batıdan mı bilmem, bir kara bulut  
belirir; on dakika sonra bardaktan boşanırcasına  
bir yağmur, şakır şakır durmadan yağar.

Bu metnin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bulutların rengi
- B) Gökyüzünün parlaklığı
- C) Şehir manzarası
- D) Kırkikindi yağmurları

**16.** 1564 – 1616 yılları arasında yaşayan Shakespeare (Şekspir), doğduğu kasabada hayatı gözlerini ka-padığında, insanlığın tüm güzelliklerini ve tüm çır-kinliklerini dantel gibi islediği 37 tiyatro oyunu ve 156 şiir bırakır geride. Bu eserlerine bakıldığından, söz dağarcığının 65 binı aştiği görülmektedir.

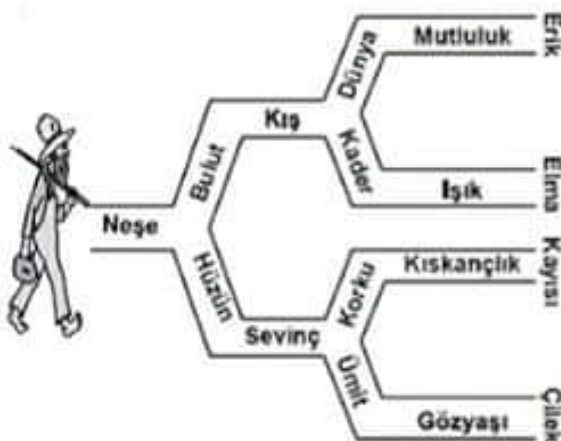
Bu paragrafin anlatımında aşağıdakilerin han-gisinden yararlanılmıştır?

- A) Örneklemme
- B) Karşılaştırma
- C) Tanık gösterme
- D) Sayısal verilerden yararlanma

**17.** Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "da, de"nin yazımı ile ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Düşüncede çeşitlilik, farklı çözümler sunar.
- B) Kişi kendisiyle uyum içinde olmalıdır.
- C) Her olayda güzel anımlar bulunabilir.
- D) Bilgi bir hazineyse uygulamada onun anahtarıdır.

**18.**



Resimdeki adam, soyut anlamlı kelimeleri takip ederse hangi meyveye ulaşır?

- A) Erik
- B) Elma
- C) Kayısı
- D) Çilek

**19.**

ÇÖZÜM TABLOSU

SORUN	NEDEN	ÇÖZÜM YOLU
Gazete okunuşsunun çok düşük olması	Okullarda öğrencilere gazete okuma kültürünün yeteri kadar verilmemesi	?

Bu tabloda belirtilen "SORUN" ve "NEDEN"e bağlı olarak aşağıdakilerden hangisi "ÇÖZÜM YOLU" sütununa yazılmalıdır?

- A) Gazetelerin, okuyucunun dikkatini çeken şekilde renklendirilmesi
- B) Öğrencilerin, grup çalışmasıyla kendi okullarında gazete çıkarmaları
- C) Gazetelerde çocukların ilgili sayfaların oluşturulması
- D) Televizyonlardaki gazete ve dergi reklamlarının artırılması

**20.** "Selim bahçe..." ifadesi, aşağıdakilerin hangisiyle tamamlanırsa "bahçe" sözcüğü "bulunma" anlamını taşıyan bir ek alır?

- A) -(y)i sever.
- B) -(y)e gidecek.
- C) -den şimdü çıktı.
- D) -de elma topluyor.

**21.** Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisinin kökü "isim"dir?

- A) Hayata iyimsen bakardı.
- B) Çayı süzgeçten geçtikten içti.
- C) Odadaki przide elektrik kacağı vardı.
- D) Demeğin kurucuları bir araya geldi.

**22.** Ben de seninle kütüphaneye gelirim... uzun süre kütüphanede kalamam.

Bu cümlede üç nokta ile belirtilen yere, düşünmenin yönüne göre aşağıdakilerden hangisi getirilemez?

- A) çünkü
- B) fakat
- C) ancak
- D) ama

- 23.** 1. Ağaçlardan ve büyük kayalardan başka bir şey görünmüyordu.  
2. Sahile vuran dalgaların yüzümü okşamasıyla gözlerimi açtım.  
3. Demek ki kitaplarda anlatılanlar benim de başıma gelmişti.  
4. Sanırım bir adaya, dahası issız bir adaya düşmüştüm.  
5. Hemen ayağa kalkıp etrafıma bakındım.

Numaralandırılmış cümleler, olayların oluş sırasına göre nasıl sıralanmalıdır?

- A) 2 – 5 – 1 – 4 – 3
- B) 3 – 5 – 4 – 1 – 2
- C) 4 – 1 – 5 – 2 – 3
- D) 5 – 3 – 1 – 4 – 2

- 24.** Çocuklara hayatı dair ipuçları veren kitaplar, zaman işleri çok kolaylaştırıyor. Çocuk, kitaptaki kahramanla çoğu zaman bir duygudaşlık kuruyor. Ustalık aynı hikâyeden, karşılaştığı sorunlar için başka çözümler de üretebiliyor. Dolayısıyla böyle kitaplar...

Bu paragraf, konusuna göre aşağıdakilerin hangisiyle tamamlanmalıdır?

- A) çocukların hayatı hazırlıyor.
- B) yetişkinler tarafından da okunuyor.
- C) çocukların fiziksel gelişimine yardımcı oluyor.
- D) resimleriyle dikkat çekiyor.

**25.** Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisi, yapı bakımından "basit" tır?

- A) Sahnenin ortasına gelince ellerini yukarıya kaldırdı.
- B) Yağmurun ardından parlak bir gökkuşağı belirdi.
- C) Köprünün korkuluklarına yaslanarak balıklara baktı.
- D) Yine bir akşamüstü şiir okuyordu.

# MATEMATİK TESTİ

**1.**  $2013^1 - 1^{2013}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 2012      B) 2013      C) 1      D) 0

**2.** 1. Satır  $2^4 \ 3^1 \ 7^2 \ 8^2 \ 5^2$   
2. satır  $25 \ 49 \ 3 \ 16$

2. satırda her bir sayı, 1. satırda üslü sayılarından eşit olanı ile eşleştirildiğinde hangi sayı açıkta kalır?

- A)  $2^4$       B)  $3^1$       C)  $7^2$       D)  $8^2$

**3.**  $0^2 \cdot 145 + 4^3 : 16 - 1$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 11      B) 8      C) 3      D) 0

**4.** Zeynep'in yaşı 16, kardeşinin yaşı ise Zeynep'in yaşının yarısından 1 fazladır. Zeynep'in annesinin yaşı, Zeynep ile kardeşinin yaşları toplamının 2 katından 8 eksik olduğuna göre, Zeynep'in annesinin yaşı kaçtır?

- A) 38      B) 40      C) 42      D) 44

**5.** I. Asal sayıların hepsi tek sayıdır.

II. Asal sayıların iki doğal sayı çarpanı vardır.  
III. En küçük asal sayı 0'dır.

Yukarıdaki ifadelerden hangileri doğrudur?

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

**6.**  $C = \{4, a, 5, f, 7\}$  ve  $D = \{5, a, f, 8, y\}$

Yukarıda verilen kümelere göre  $s(C \cap D)$  değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 10      B) 7      C) 5      D) 3

**7.** Aşağıdaki sayılardan hangisini  $-2$  ile toplarsak,  $-22$  sayısını elde ederiz?

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

**8.**  $a = \frac{5}{6}$ ,  $b = \frac{5}{8}$  ve  $c = \frac{3}{4}$  kesirlerinin doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $c > b > a$       B)  $a > b > c$   
C)  $a > c > b$       D)  $c > a > b$

**9.** Rabia: "Negatif tam sayıların en büyüğü  $-1$  dir."

Rümeysa: "Sıfırın işaretli yoktur."

Umeyme: "Pozitif tam sayıların en küçüğü 0 dir."

Sevgi: "Bir sayının mutlak değeri negatif olamaz."

Yukarıda öğrencinin hangisinin söylediği yanlışdır?

- A) Rabia      B) Rümeysa  
C) Umeyme      D) Sevgi

**10.** Ömer, uzunluğu  $2\frac{2}{5}$  m olan bir halayı adımları ile ölçüyor. Ömer'in her bir adının uzunluğu  $\frac{9}{20}$  m olduğuna göre, bu halının uzunluğu Ömer'in adımları ile kaç adımdır?

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

**11.**  $(\frac{3}{4} : 1\frac{1}{2}) \times \frac{2}{3}$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 0      B)  $\frac{1}{2}$       C)  $\frac{1}{3}$       D)  $\frac{1}{6}$

**12.** Bir okulun kantlinde günde ortalama 60 kutu meyve suyu satılmaktadır. Bu kantinde meyve suyunun tanesi 90 kuruşa satılmaktadır.

Kantın sadece hafta içi günlerde açık olduğuna göre, bir haftada ortalama kaç TL lik meyve suyu satılır?

- A) 240      B) 270      C) 320      D) 480

**13.**



Yukarıda modellemesi verilen ondalık kesir aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2,2      B) 2,4      C) 2,6      D) 2,8

**14.**  $(-1) - (-2) - (-3)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

**15.**  $a = \frac{3}{5}$      $b = \frac{5}{3}$      $c = 3 \times 5$      $d = 3 : 5$

3'ün 5'e oranı yukarıdaki ifadelerden hangileyle gösterilir?

- A) Yalnız a      B) a ve b  
C) b ve c      D) a ve d

**16.** 3, 5, 7, 9, ..... örüntüsü belli bir kurala göre oluşturulmuştur.

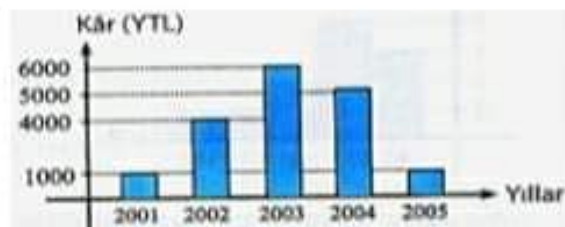
Buna göre, örüntünün kuralı aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $2n + 1$     B)  $4n - 1$     C)  $5n + 2$     D)  $6n - 3$

**17.**  $2,9 + 6,09 + 4,01$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 13    B) 16    C) 17,8    D) 18,2

**18.**



Yukarıda verilen grafikte bir şirketin yıllık kâr miktarları gösterilmiştir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yanlışır?

- A) 2001 ve 2005 yıllarının kâr miktarları aynıdır.  
B) En çok 2003 yılında kâr edilmiştir.  
C) Beş yıl toplam kâr miktarı 16000 TL dir.  
D) 2002 ve 2004 yıllarının toplam kârı 9000 TL dir.

**19.** Üç kardeşin yaşları toplamı 28 dir. Büyük kardeşin yaşı küçük kardeşin yaşıının 2 katıdır. Küçük kardeşin yaşı ortanca kardeşin yaşından 4 eksiktir.

Buna göre, büyük kardeş kaç yaşındadır?

- A) 6    B) 10    C) 12    D) 14

**20.** 174,04 ondalık kesrinde 7'nin basamak değeri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,07    B) 0,7    C) 70    D) 7

**21.**  $(2x + 1) + (x + 3)$  işleminin sonucu kaçtır?

- A)  $2x + 3$     B)  $3x + 3$   
C)  $3x + 4$     D)  $4x + 4$

**22.** 357.894 işleminin sonucunun 10 ile bölümünden kalan kaçtır?

- A) 4    B) 7    C) 8    D) 9

**23.**  $0,333 \times 100$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 33,3    B) 0,33    C) 3,33    D) 333

**24.**  $-7$  den büyük en küçük negatif tam sayının sıfır olan uzaklığı ile  $4$  den küçük en büyük tam sayının sıfır olan uzaklığının toplamı kaçtır?

- A) 8    B) 9    C) 10    D) 13

**25.** Aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A)  $7x(19 - 3) = 7 \times 19 - 3$   
B)  $7x(19 - 3) = 7 \times 3 - 19$   
C)  $7x(19 - 3) = 3 \times 19 - 3 \times 7$   
D)  $7x(19 - 3) = 7 \times 19 - 7 \times 3$

## FEN BİLİMLERİ TESTİ

**1.**



Yukarıdaki şema Güneş tutulmasını gösterdiğine göre aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- |          |       |       |
|----------|-------|-------|
| A) Güneş | Dünya | Ay    |
| B) Güneş | Ay    | Güneş |
| C) Dünya | Güneş | Ay    |
| D) Dünya | Ay    | Güneş |

2.



**Yukarıdaki şekele göre, vücutumuzda bulunan kas çeşitleri aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak gösterilmiştir?**

1

- A) çizgili kas
- B) çizgili kas
- C) düz kas
- D) düz kas

2

- düz kas
- kalp kası
- çizgili kas
- kalp kası

3

- kalp kası
- düz kas
- kalp kası
- çizgili kas

3. Semerkant'ta bir rasathaneye ve medrese yaptıran Uluğ Bey, çevredeki tüm âlimleri de buraya davet etmiştir. Bu rasathanede kendisi için bir oda yaptırılmıştır. Rasathanenin tüm duvar ve tavanları gök cisimlerinin manzaralarıyla ve resimleriyle süslenmiştir. Uluğ Bey, gözlemlerine 12 yıl devam ettikten sonra rasathaneye işlerini Ali Kuşcu devam ettirmiştir. "Gök biliminde ilerlemeyen milletler büyük millet olamaz." sözü, onun rasathaneyi ve buradaki çalışmalarını nedensel önemseğinin delillerindendir. Uluğ Bey'in adını insanlığa duyuran ve ilim tarihine geçmesini sağlayan, bu rasathanedeki çalışmalarıdır.

**Yukarıda verilen paragrafa göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?**

- A) Ali Kuşcu, Semerkant rasathanesinde çalışmış bir gök bilimcidir.
- B) Uluğ Bey, gök bilimcileri arasında önemli bir kişidir.
- C) Uluğ Bey ile beraber, zamanın bütün âlimleri rasathanede gök bilimleri ile ilgilenmişlerdir.
- D) Medresede bulunan öğrencilere, Uluğ Bey ders vererek gök biliminin gelecek nesillere aktarılmasını sağlamıştır.

4. Hareketleri yapabilmek için kullandığımız kemiklerin birbirine bağlı olması gereklidir. İki kemiğin birbirine bağlı olduğu yere "eklem" denir.

**Yukarıda verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisinde eklem yoktur?**

- A) Göğüs
- B) Kafatası
- C) Kalça
- D) Yüz

5. Aşağıda verilen yapı ve organların hangisinde kimyasal sindirim gerçekleşmez?

- A) Mide
- B) Ağız
- C) İnce Bağırsak
- D) Yutak

6.

Hastalıklar

K L M N

Solunum Sistemi Hastalıkları

L N

Yukarıdaki şemada hastalıklara ait bir sınıflandırma verilmiştir.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi söylemenemez?**

- A) K veremdir.
- B) N akciğer kanseridir.
- C) L zatürmedir.
- D) M ostopozdur.

7. "Bazı besin maddeleri sindirilirken bazıları sindirilemez ve doğrudan kana karışır."

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi sindirilmeden doğrudan kana geçebilir?**

- A) Yağ
- B) Protein
- C) Vitamin
- D) Glikojen

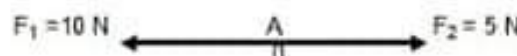
8. **Aşağıdaki şıklardan hangisinde vücutumuzda bulunan kan damarlarının adı ve görevi doğru olarak verilmiştir?**

	Damarın Adı	Görevi
A)	Akciğer atar damarı	Akciğerlerde temizlenen kanı kalbe toplamak
B)	Aort Atar Damarı	Kalbimizdeki temiz kanı vücuda göndermek
C)	Akciğer toplardamarı	Kanı böbreklere taşımak
D)	Kırcılık damarları	Kırılı kanı kalpten akciğerlere taşımak.

9. Aşağıda verilen yakıt örneklerinden hangisi fosil yakıtlara örmek olabilir?

- A) fuel – oil
- B) kağıt
- C) odun
- D) bio dizel yakıt

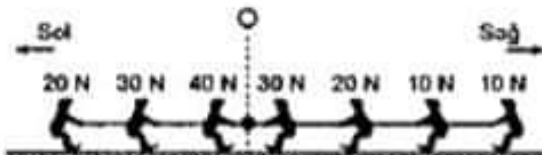
10.



Şekilde iki kuvvet A noktasındaki bir cisim etki etmektedirler. Cisim hareket etmemesi için, hangi yönde ve ne kadar büyüklükte bir kuvvet uygulamak gereklidir?

- A) F1 yönünde 5 N
- B) F2 yönünde 15 N
- C) F1 yönünde 15 N
- D) F2 yönünde 5 N

11.



Şekildeki ipi çekme oyununun berabere sonuçlanması için hangi tarafta kaç N lik kuvvet uygunlayacak bir çocuk daha katılmalıdır?

- A) Sola, 10 N      B) Sola, 20 N  
C) Sağa, 10 N      D) Sağa, 20 N

12. Fatma, boşaltım sisteminin sağlığını korumak için yapılması gerekenleri tablo halinde göstermiştir.

Böşaltım sisteminin sağlığı için:	Evet	Hayır
I. Günde en az 1,5 - 2 litre su tüketilmeli	✓	
II. Ağırı baharatlı ve tuzlu yiyeceklerden uzak durulmalı	✓	
III. Fazla miktarda süt tüketilmeli		✓
IV. Tuvalet temizliğine özen gösterilmeli	✓	

Buna göre, Fatma'nın yapmış olduğu işaretlemelerden hangileri doğrudur?

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

13. I. Kaynaktan çıktıktan sonra dalgalar halinde yayılır.  
II. Yayılması için maddesel ortam gereklidir.  
III. Boşlukta yayılmaz.

Ses ile ilgili yukarıdaki bilgilerden hangileri doğrudur?

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

14.



Şekildeki maddeler katı ve aynı renktedir. Bu maddelerin aynı olup olmadıklarını anlamak için aşağıdaki hangi özelliğini bilmemiz gereklidir?

- A) Ağırlığı      B) Kütleşi  
C) Hacmi          D) Yoğunluğu

15.

I	II	III	IV
250 g	150 g	300 g	180 g

Yukarıdaki tabloda kütleyi verilen maddelerin hacimleri eşittir. Buna göre hangi maddenin yoğunluğu en büyktür?

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

16. Diş çürüklerine ağızda yaşayan bakteriler neden olur. Şeker kamışı endüstrisinin 1770'li yillardan sonra gelişmesiyle diş çürükleri gittikçe artan bir sorun haline gelmiştir. Dişlerin düzenli temizlenmemesi sonucu, dişlerin arasında biriken şekerin ağızda bulunan bakteriler tarafından tüketilmesiyle oluşan asiller, dişlerin çürümesine neden olur.

**Bu paragrafa göre aşağıdakilerden hangisi söylenenemez?**

- A) Asidin dişlere zarar veren bir yapısı vardır.  
B) Ağırdağı bakteriler, şekerle beslenirler.  
C) Diş çürükleri ağız kokusuna neden olur.  
D) 1770'li yillardan beri, dişlerinde çürük olan insan sayısı giderek artmıştır.

17. Gazların, katı ve sıvılara göre daha kolay genleşmesinin ve sıkışmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aynı tür atomlardan oluşması  
B) Tanecikleri arasında büyük boşlıkların olması  
C) Saf madde olması  
D) Atomların küre şeklinde olması

18. Aşağıdakilerden hangisi ısı alışverişinin maddeler üzerindeki etkilerine örnek olamaz?

- A) Güneşte ısınan bir topun kütlesinin artması  
B) Yanan sobanın etrafındaki insanların ısınması  
C) Kişi güneş alan odanın ısınması  
D) Sıcak çay içine batırılan kaşığın ısınması

19. Isı ile ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlışdır?

- A) Isıyi en iyi ileten maddelere ısı iletkeni denir.  
B) Isıyi zor ileten maddelere ısı yalıtkanı denir.  
C) Çinko, altın ve demir ısı yalıtkanıdır.  
D) Bakır, gümüş ve alüminyum ısı iletkenidir.

**20.**



Bir cisme etki eden üç kuvvetten ikisi şekildeki gibidir. Cisme etki eden kuvvetlerin bileşkesinin büyüklüğü 3 N olduğuna göre, üçüncü kuvvetin yönü ve büyüklüğü aşağıdakilerden hangisidir?

<u>Yönü</u>	<u>Büyüklüğü</u>
A) Batı	1 N
B) Doğu	4 N
C) Batı	6 N
D) Doğu	3 N

- 21.** Aşağıdaki tabloda maddenin fiziksel hâllerinde geçerli bazı özellikleri "+" işaretleri ile geçerli olmayanlar da "-" işaretleri ile belirtilemiştir.

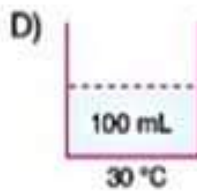
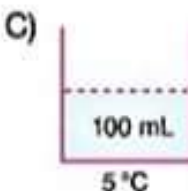
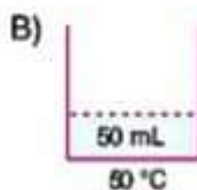
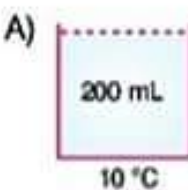
Özellik	Katı	Sıvı	Gaz
Öteleme hareketi yapar	-	+	+
Titreşim hareketi yapar	+	+	+
Belirli hacmi vardır	+	+	-

Buna göre, yapılan işaretlemelerden kaç tanesi doğrudur?

- A) 3      B) 5      C) 7      D) 9

- 22.** Aşağıdaki kaplarda belirtilen hacim ve sıcaklıklarında su örnekleri bulunmaktadır.

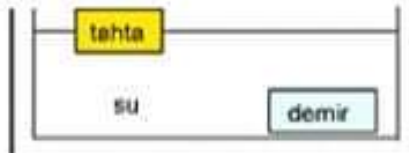
Buna göre, hangi kaptaki su molekülleri diğerlerine göre daha yavaş hareket eder?



- 23.** Bir arabanın hızı 50 km/h'tır. Bu araç hiç durmadan sabit hızla 2 saat boyunca yolculuk yaptığında kaç km yol gitmiş olur?

- A) 25 km      B) 50 km  
C) 100 km      D) 150 km

**24.**



Yukarıdaki şeke göre aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Tahtanın yoğunluğu, demirin yoğunluğundan daha fazladır.  
B) Tahtanın yoğunluğu, suyun yoğunluğundan daha azdır.  
C) Demirin yoğunluğu, suyun yoğunluğundan daha fazladır.  
D) Demir ve tahtanın yoğunluğu birbirinden farklıdır.

**25.**

X 30 °C	Y 110 °C
------------	-------------

Eşit kütleli birbirine yapışık sıcaklıklarını farklı, aynı maddeden yapılmış X ve Y cisimleri şekildeki gibidir.

Buna göre, ısı alışverişi ile ilgili verilen bilgilerehangisi yanlıştır?

- A) Alınan ısı verilen ısıya eşittir.  
B) Isı geçisi X cisminden Y cismine doğrudur.  
C) Son sıcaklıklar eşit olur  
D) X'in sıcaklığı 40 C artar

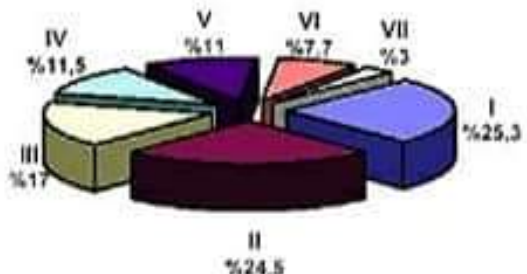
## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

- 1.** "Hikmet" adı verilen şiirleri, öz, sade ve içtenlikli bir anlatıma sahiptir. Bu şiirler Yunus Emre başta olmak üzere kendisinden sonraki birçok şaire örnek olmuş ve İslamiyet'in Türkler arasında yayılmasında büyük rol oynamıştır. İlk Türk mutasavvıfları arasında gösterilen bu büyük bilgenin mezarı Kazakistan'ın Yesi şehrinde bulunmaktadır.

Hakkında bilgi verilen tarihî kişilik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hoca Ahmet Yesevi      B) Yusuf Has Hacip  
C) Edip Ahmet Yükneki      D) Kaşgarlı Mahmud

- 2.** Aşağıdaki grafikte, Türkiye'deki orman alanlarının coğrafi bölgelere göre dağılımı yüzde olarak verilmiştir.



I ve VII numara ile gösterilen alanlar hangi bölgelere aittir?

- |  |   |
|--|---|
| <u>I</u><br>A) Karadeniz<br>B) Ege<br>C) Marmara<br>D) Akdeniz | <u>VII</u><br>Güney Doğu Anadolu<br>Marmara<br>Karadeniz<br>Ege |
|--|---|

- 3.** — İslamiyet'i dış saldırılara karşı korumuşlardır.  
— Anadolu'nun Türkleşme sürecini başlatmışlardır.  
— Türk-İslam kültürü zirve noktasına ulaştırmışlardır.

Yukarıda bazı özellikleri verilen devlet aşağıdakilerden hangisidir?

- |                |                 |
|----------------|-----------------|
| A) Hunlar      | B) Karahanlılar |
| C) Selçuklular | D) Osmanlılar   |

- 4.** MÖ 209 – 174 tarihleri arasında hükümdarlık yapmış olan Mete Han'ın hayatına ilişkin destansı anlatımlarla ilgili olduğu kabul edilir. Diğer Türk destanları gibi bu destanın da ilk şekli günümüze kadar ulaşamamıştır. Dede Korkut Hikâyeleri adıyla bildiğimiz yazılar bu destanın İslâmi geleneğe uyarlanmış bölümleridir.

Hakkında bilgi verilen Türk destanı aşağıdakilerden hangisidir?

- |                    |                       |
|--------------------|-----------------------|
| A) Göç Destanı     | B) Oğuz Kağan Destanı |
| C) Türeyiş Destanı | D) Ergenekon Destanı  |

- 5.** Bireyler, doğdukları andan itibaren toplumla birlikte yaşamaya başlarlar. İçinde bulundukları toplumda birçok özellik vardır. Toplumu oluşturan bireylerin uyum içinde yaşaması için dikkat etmeleri gereken değerler vardır.

Aşağıdakilerden hangisi toplumun birlikte uyum içinde yaşamasına katkı sağlamaz?

- |                         |                  |
|-------------------------|------------------|
| A) Karşılıklı saygı     | B) Empati kurmak |
| C) Cinsiyet ayrımcılığı | D) Hoşgörü       |

- 6.** Çinliler Türk saldırılarından kendilerini koruyabilmek için 9 metre yüksekliğinde yaklaşık 10.000 km uzunluğunda bir set inşa etmiştir. Çinlilerin, saldırılarından çekinerek inşa ettikleri Çin Setti, aşağıdaki Türk devletlerinden hangisine karşı oluşturulmuştur?

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| A) Asya Hunları | B) Avrupa Hunları |
| C) Göktürkler   | D) Uygurlar       |

- 7.** Aynı devlet üzerinde bir arada yaşayan ve temel çıkarlarını sağlamak amacıyla işbirliği yapan insanların tümüne toplum denir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi toplumu oluşturan unsurlar arasında yer almaz?

- |   |
|---|
| A) Ortak bir toprak parçası             |
| B) Bireylerin birlikte yaşama isteği    |
| C) Bireylerin iş birliği yapması        |
| D) Etnik ve dini ayrımcılığın bulunması |

- 8.** Kişilerin eşyalarını gizlice kullanmak veya eşyalarını kurcalamak kişinin hangi hakkını ihlal edildiğini gösterir?

- |                           |
|---------------------------|
| A) Dokunulmazlık hakkı    |
| B) Özel hayatın gizliliği |
| C) Düşünceyi açıklama     |
| D) Güvenlik hakkı         |

- 9.** Türklerin 1071 yılına kadar Anadolu'ya akın etme amaçları aşağıdakilerden hangisidir?

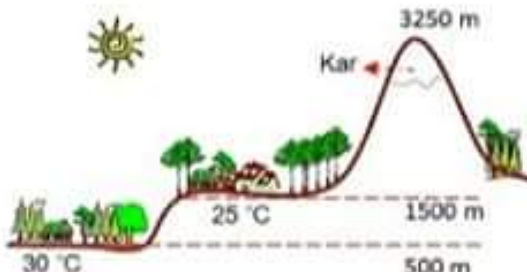
- |  |
|--|
| A) Anadolu'da keşifler yapmak                            |
| B) Bizans İmparatorluğu'nu yıkmak                        |
| C) Doğu ve batı arasındaki ticaret yollarına hakim olmak |
| D) Anadolu'ya yerleşmek                                  |

- 10.** I. Türk Tarih Kurumunun kurulması  
II. Kabotaj Kanununun çıkarılması  
III. Dil ve Tarih Coğrafya Fakültesinin açılması

Atatürk'ün bu uygulamalarından hangileri Sosyal Bilimlerin gelişmesine yöneliktir?

- |               |               |
|---------------|---------------|
| A) Yalnız II. | B) II ve III. |
| C) I ve II.   | D) I ve III.  |

11.



**Resimde verilen köylerin farklı sıcaklıklarına sahip olmasındaki temel etken aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yükseklik
- B) Güneş ışınlarının geliş açısı
- C) Bitki örtüsü
- D) Rüzgârlar

12. "Anadolu'nun iç kesimlerindeki bir ilde bulunan okulun bahçesindeyim. Buralarda kişiler erken gelir ve uzun süreler. Yağan kar 6 ay boyunca yerden kalkmaz. Bu durum beni çok sevindiriyor."

**Yukarıdaki anlatıma göre, söz konusu ille ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?**

- A) Karasal iklim özellikleri görülür.
- B) Deniz turizmi ve seracılık gelişmiştir.
- C) Sıcaklık yıl boyunca 0 °C'nin üzerindeydi.
- D) Yıl içindeki yağışların tamamı kar şeklindeydi.

13. Paralel dairelerinin ekvatorдан kutuplara doğu gidildikçe kısalmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Paralel dairelerinin meridyenlere dik olması
- B) Dünya'nın küresel bir şeke sahip olması
- C) Kutuplara doğru gidildikçe gece ile gündüz arasındaki zaman farkının artması
- D) Paralel daireleri arasındaki mesafenin, kutuplara doğru gidildikçe artması

14. "Cengiz Han'dan önce Moğolların temel geçim kaynakları hayvancılık ve avcılıkti."

**Aşağıdakilerden hangisi bunun temel nedeni Aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Yaşadıkları bölgenin coğrafi özelliklerinin etkisi
- B) Savaşçı yönlerinin kuvvetli olması
- C) Deniz ticaretinde etkili olmaları
- D) Göçeve bir hayat sürdürmeleri

15. Burhan: "Benim yaşadığım şehirde kara ve deniz ulaşımı gelişmiştir. İlman iklim görülür. Sanayi, ticaret, turizm ve kültür merkezidir. Nüfus fazladır."

Merve: "Benim yaşadığım şehirde turizm gelişmiştir. Yaz mevsiminde nüfus fazladır."

**Yukarıda konuşmaları verilen Burhan ve Merve'nin yaşadığı şehirler aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?**

Burhan	Merve
A) Konya	Zonguldak
B) İstanbul	Antalya
C) Ankara	Erzurum
D) Sinop	Muğla

16. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin matematik konumunu belirtiyor?

- A) 26–45 Doğu meridyenleri, 36–42 Kuzey paralelleri
- B) 36–45 Doğu meridyenleri, 53–63 Kuzey paralelleri
- C) 75–79 Batı meridyenleri, 24–42 Güney paralelleri
- D) 43–79 Doğu meridyenleri, 82–90 Güney paralelleri

17. • Türk dilini yabancı dillerin etkisinden kurtarmak  
• Türkçeyi ulusal bir dil haline getirmek  
• Türk dilinin zenginliğini ortaya koymak

**Yukarıdaki amaçlar için Cumhuriyetin ilk döneminde kurulan kuruluş aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Dil, Tarih ve Coğrafya Fakültesi
- B) Türk Dil Kurumu
- C) Türk Tarih Kurumu
- D) Gazi Üniversitesi

18. Orta Asya'nın korunmasız bir yapıda olması Türklerin her zaman dış tehditelere karşı karşıya kalmasına neden olmuştur.

**Verilen bilgilere göre varlıklarını korumak isteyen Türklerin aşağıdakilerden hangisine önem verdiği söylenebilir?**

- A) Tanrıma
- B) Hayvancılığa
- C) Göçeve Yaşıma
- D) Askerlige

**19.** Hz. Muhammed (SAV) Dönemiyle ilgili olarak aşağıda verilen olaylardan hangisi, diğerlerinden daha önce gerçekleşmiştir?

- A) Hicret
- B) Hudeybiye Antlaşması
- C) Bedir Savaşı
- D) Uhut Savaşı

**20.** Bir ülkenin Dünya üzerindeki yerini aşağıdakilerden hangisi en kesin biçim ile belirler?

- A) Hangi kıtada bulunduğu
- B) Hangi Yarımkürede yer aldığı
- C) Denizlere ve boğazlara göre durumu
- D) Hangi paralel ve meridyende olduğu

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

**21.** Abdest, namaz veya diğer ibadetleri yerine getirebilmek için yapılan bir manevi temizlikdir. Abdestin farzı dört tanedir.

**Aşağıdakilerden hangisi abdestin farzlarından biri değildir?**

- A) Elleri ve kolları dirseklerle beraber yıkamak
- B) Ayakları topuklarla beraber yıkamak
- C) Başın dörtte birini mesh etmek
- D) Ağıza ve buruna su vermek ve yıkamak

**22.** Allah'ım! Biz ancak Sen'den yardım isteriz.  
Bizi bağışlamayı ve bizi doğru yola iletmeni dileriz.  
Sana inanır, sana tövbe eder ve sana güveniriz.  
Bütün iyiliklerin senden olduğunu bilerek, sana şükrederez.  
Sana isyan edenleri bırakır ve onlarla ilgimizi keseriz.

**Yukarıdaki duada aşağıdakilerden hangisi yer almaz?**

- A) Günahları bağışlama isteği
- B) Peygamberleri örnek almak gereği
- C) Allah'ın (CC) yardımını dileme
- D) Bütün iyiliklerin Allah'tan (CC) olduğu

**23.** Peygamberlerin sıfatlarından, "akılı ve zeki" anlamına gelen sıfat aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İsmet
- B) Emanet
- C) Sıdk
- D) Fetanet

**24.** I. Namazda konuşmak, gülmek  
II. Namazda esnemek  
III. Namazda terlemek  
IV. Namazın farzlarından birini terk etmek

**Yukarıda numaralandırılmış davranışlardan hangileri namazı bozar?**

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

**25.** Kur'an-ı Kerim'le ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıstır?

- A) Kur'an-ı Kerim'de ibadetler dışında bilgi bulunmaz.
- B) Kur'an-ı Kerim'de 114 sure vardır.
- C) Kur'an-ı Kerim Peygamberimize (SAV) 610 yılında indirilmeye başlanmıştır.
- D) Kur'an-ı Kerim'in ayetleri peygamberimiz Hz. Muhammed'e (SAV) aşama aşama indirilmiştir.

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

**21.** Bir araştırmaya başlamadan önce neyin araştırılacağından emin olunmalıdır. Araştırılacak problemin sınırları belirlenmelidir.

**Buna göre, bilimsel araştırma basamaklarından öncelikle hangisine yönelik açıklama yapılmaktadır?**

- A) Konuya ilgili kaynakların incelenmesi
- B) Varsayımlar oluşturulması
- C) Araştırma metninin oluşturulması
- D) Araştırma konusunun belirlenmesi

22.



**Yukarıda şemada soru işaretü ile gösterilen yerde aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?**

- A) Parallel
  - B) Meridien
  - C) Geoid
  - D) Ekuator

**23.** Aşağıdakilerden hangisi Türklerin İslamiyeti kabulleri ile hayatlarında meydana gelen değişikliklerden biri değildir?

- A) İslâm öncesinde görülen kurultay, divan adı verilen bir meclise dönüştü.
  - B) İslamiyet'in yayılmasıyla birlikte cami, medrese, türbe yapımı başlamıştır.
  - C) Hükümdarlar İslami isim ve unvanlar aldılar.
  - D) Göçeve hayat başlamıştır.

**24.** Türkiye  $36^{\circ}$  –  $42^{\circ}$  kuzey paralellerinde yer alır.

**Sadece buna göre, Türkiye ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?**

- A) Ekvatorun kuzeyinde yer alır
  - B) Kuzeyi ile güneyi arasındaki fark  $6^{\circ}$  dir.
  - C) Başlangıç meridyeninin batısında yer alır.
  - D) Kuzey – güney doğrultusu yaklaşık 666 km'dir

**25.** Göktürklerin Ergenekon Destan'ında , "Bu dağda demir madeni var. Şunun demirini eritsek belki dağ bize geçit verir" ifadesi yer almaktadır.

Buna göre, bu destanda Türklerin hangi ekonomik etkinliği üzerinde durulmaktadır?



**TESTLER BİTTİ.**

2020 – 2021 EGİTİM – ÖĞRETİM YILI

75. YIL DİŞTAŞ ORTAOKULU  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI  
CEVAP ANAHTARI

DENEME NO: 20.

TÜRKÇE	MATMTİK	FEN BİL.	SOS. BİL.
1 - C	1 - A	1 - B	1 - A
2 - B	2 - D	2 - A	2 - A
3 - C	3 - C	3 - D	3 - C
4 - B	4 - C	4 - B	4 - B
5 - C	5 - B	5 - D	5 - C
6 - D	6 - D	6 - A	6 - A
7 - A	7 - D	7 - C	7 - D
8 - C	8 - C	8 - B	8 - B
9 - B	9 - C	9 - A	9 - A
10 - D	10 - C	10 - D	10 - B
11 - B	11 - C	11 - D	11 - A
12 - B	12 - B	12 - C	12 - A
13 - A	13 - B	13 - D	13 - B
14 - C	14 - D	14 - D	14 - D
15 - D	15 - D	15 - D	15 - B
16 - D	16 - A	16 - C	16 - A
17 - D	17 - A	17 - B	17 - B
18 - C	18 - C	18 - A	18 - D
19 - A	19 - C	19 - C	19 - A
20 - D	20 - C	20 - B	20 - D
21 - A	21 - C	21 - D	21 - D
22 - A	22 - C	22 - C	22 - B
23 - A	23 - A	23 - C	23 - D
24 - A	24 - B	24 - A	24 - C
25 - A	25 - D	25 - B	25 - A

**75. YIL DİŞTAŞ ORTAOKULU  
2020 – 2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI –32  
( Mut / MERSİN )**

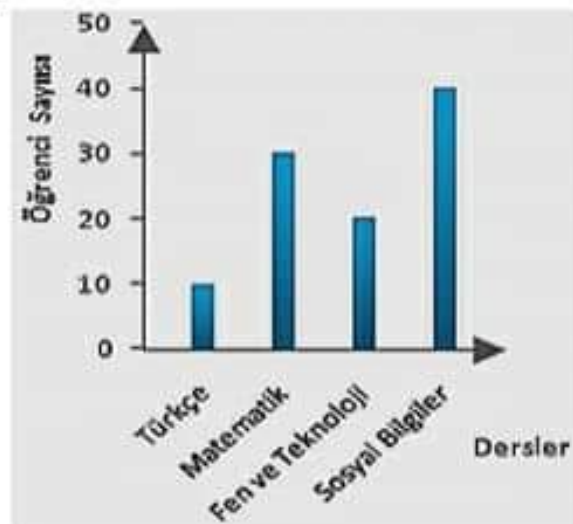
**TÜRKÇE TESTİ**

1. Sevgi verirsen karşısındaki insana,  
Ayna gibi yansıtır aynen sana.

Bu dizerelerde anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanlar ya olduğu gibi görünmeli ya da göründüğü gibi olmalıdır.
- B) Problemlı insanlara sevgiyle yaklaşmak kolay değildir.
- C) Sevgi ve mutluluk paylaşıldıkça büyür ve yayılır.
- D) Başkalanna sevgi gösteren kişi, kendisi de sevgi görür.

2.



6/A sınıfındaki öğrencilerin derslere göre başarısı yukarıdaki grafikte gösterilmiştir.

Bu grafiğe bakılarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Öğrenciler Türkçe öğretmenlerini sevmiyor.
- B) Öğrenciler en çok matematik dersinde başarılıdır.
- C) Fen ve teknoloji dersinden başarılı öğrenci sayısı 20'dir.
- D) Başarın oranı en düşük ders fen ve teknolojidir.

3. Aşağıdaki dizerelerin hangisinde altı çizili sözcük kişi zamıdır?

- A) Açsam rüzgâra yelkenimi;
- B) Dolaşsam ben de deniz deniz
- C) Ve bir sabah vakti, kimsesiz
- D) Bir limanda bulsam kendimi.

4. Gerekmeden her işe karışmak anlamında ..... deyişi kullanılır.

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) burun kıvırmak
- B) burnundan solumak
- C) burnunu sokmak
- D) burnu sürtmek

5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde farklı bir söz sanatı kullanılmıştır?

- A) Rüzgâr gibi geçti önumüzden.
- B) Bugün kızgın gibiymi bu deniz.
- C) Bebeklerin teni pamuk gibidir.
- D) Çarşaf gibi bir ovavardı karşimızda.

6. Bugün binler basamağıyla ilgili problem çözeceğiz. Unutmayın ki binler basamağını ayırmak için nokta kullanmalıyız. Bunu günlük hayatı da alışkanlık hâline getirmeliyiz.

Altı çizili sözcüklerden hangisi terim anlamı değildir?

- A) basamağıyla
- B) binler
- C) nokta
- D) alışkanlık

7. "Herkese mutlu bayramlar..." cümlesinde aşağıdakilerden hangileri vardır?

- A) Niteleme Sifatı – İşaret Sifatı
- B) Belgisiz Zamir – Niteleme Sifatı
- C) İşaret Sifatı – Sayı Sifatı
- D) Kişi Zamiri – Belgisiz Sifat

8. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "büyük" sözcüğü "Okulda benden küçüklere hep dikkat ederim." cümlesiindeki "küçük" sözcüğüne anlamca karşılıktır?

- A) Büyük başarılar cesaret gerektirir.
- B) Okul yeterince büyük olmadığı için yeni yapılmıyor.
- C) Büyüklere her zaman haklı olacak diye bir şey yok.
- D) Devlet büyükleri toplumun sıkıntılara çözümler üretmeli.

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin kullanımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Her cumartesi İngilizce kursuna gidiyorum.
- B) Bu şiir Mehmet Akif Ersoy'a aittir.
- C) Omer bey misafirlerini davet etti.
- D) Güneş'in Dünya'ya uzaklığı 152.600.000 km'dir.

**10. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde karşılaştırma yapılmamıştır?**

- A) Senden daha başarılıyım.  
 B) Evden daha çıkmadım.  
 C) Bu konu diğerlerinden daha kolaymış.  
 D) Galatasaray Türkiye'nin en başarılı takımıdır.

**11. "İnce" sözcüğü aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ayrıntılı" anlamında kullanılmıştır?**

- A) Elinde ince bir değnek vardı.  
 B) Karşısında beliren kişi sarışın, ince bir gençti.  
 C) İnşaat için ince kum ayarladınız mı?  
 D) Ben buralarda yokken o ince hesaplarla uğraşıyormuş.

**12. Aşağıdaki atasözlerinden hangisinde çoğul isim vardır?**

- A) El öpmekle ağız aşınmaz.  
 B) Bakmakla usta olunsayıdı kediler kasap olurdu.  
 C) Eski dost düşman olmaz.  
 D) Eşege altın semer vursalar yine eşektir.

**13. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde türemiş sözcük kullanılmamıştır?**

- A) Değişik güləri sanki tek bir baharın  
 B) Durgun havuzların süsü ten rengi çiçek  
 C) Bir bulutun güneşe asılmış gölgesi  
 D) Bir yıldız kervanı gibi haftalar aylar

**14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde zıt anlamlı sözcükler bir arada kullanılmıştır?**

- A) İyilik yap denize at, balık bilmezse halik bilir.  
 B) Gecesini gündüzüne katıyordu.  
 C) Size bir paket vermem gerekiyor.  
 D) Öğrencilere kitapları dağıttı.

**15. Bir uzman konuşma yapmak için kürsüye çıkmıştı. Ellerini iki yana açıp sessizce beklemeye başladı. Dinleyiciler de merak içinde birbirlerine bakıyorlardı. .... Uzman: "Şunu gördüm ki hâlâ tepki veren insanlar var." dedi.**

**Yukarıdaki metinde boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

- A) Dinleyiciler sessizce uzmanın konuşmasını beklediler.  
 B) Bir süre sonra insanlar hormurdanarak salonu terk etmeye başladı.  
 C) Dinleyiciler uzmana hiç tepki vermediler.  
 D) Sonra uzman konuşmasını yaptı.

**16. Bir şirket, bünyesinde çalıştmak üzere bir makine mühendisi işe alacaktır. Şirket, başvuranlar arasından işe alacağı kişinin özelliklerini şöyle sıralamıştır:**

**"Sabırlı, lider özelliği olan, özgüvenli ve ciddi."**

İş görüşmesini yapan personel müdürü, başvurulardan boş bir kağıda imza atmalarını istemiştir. Daha sonra bu kağıtları bir imza uzmanına vermiştir.

**Uzmanın imza hakkındaki fikirleri de şöyledir:**

- \* İmza uzun olursa kişi sabırlıdır.
- \* İmza kısa ise kişi, mantığını iyi kullanır.
- \* İmzada yuvarlaklık varsa kişi lider özellikleri vardır.
- \* İmzada üç nokta varsa kişi keskin nişancı, avcılığa yatkın ve şakacıdır.
- \* İmzanın başı büyük harf ve gösterişle başlıyorsa kişi özgüvenlidir.

**Yukarıdaki açıklamalardan hareketle aşağıdaki hangi imzanın sahibi işe alınmalıdır?**



**17. Birkaç çocuk beni işaret edip fisildaşı. Mahmut Hoca, bir yılın plastik dosyaya aceleye sınıfı girdi. Kimlerin geldiğini görmek için sınıfı söyle bir süzdü. Beni görünce hafifçe kaşları çatıldı ama sınav kağıtlarını masada bırakıp hepimizi selamladı.**

**Bu parçada aşağıdaki hikaye unsurlarından hangisine yer yerilmemiştir?**

- A) Olay      B) Yer      C) Zaman      D) Şahıs

**18. I. Otobüs şirketinden arayacaklar diye kendimizi öyle bir hazırlamıştık ki ahizeden annemin sesi gelince hepimiz hayal kırıklığına uğradık.  
 II. Biriki saat sonra telefon çaldı.  
 III. Hepimiz telefona saldırdık.  
 IV. Bekledik, beledik, haber gelmedi.**

**Yukarıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım yanlışlığı yapılmıştır?**

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

- 19.** Yaz tatilinde ben, kuzenim Umut Can ve can dostum Arda Pınarbaşı Göleti'ne piknik yapmaya gitmiştim. Ben ve Arda mangal ateşini yakarken Umut Can da göletin kenarındaki kayalıkların üzerinde öz çekim yapıyordu. Biz "Yapma, çok tehlikeli." dedikçe o gülüyordu. Umut Can, tam bu sırada aniden dengesini kaybederek suya düştü ve çırpmamaya başladı. Biz panik içinde yardım çığlıklarını attık. Şükür ki balık tutmakta olan bir yaşı amca, hemen suya atladi ve Umut Can'ı kurtararak kriya ya getirdi. Bu kaza Umut Can'a ders oldu ve bir daha tehlikeli işler yapmamaya yemin etti.

**Yukarıdaki parçada anlatılan olay, yer, zaman ve kişi ile varlıkların doğru olarak verildiği seçenek aşağıdakilerden hangisidir?**

	OLAY	YER	ZAMAN	KİŞİLER
A)	Umut Can'ın piknikte boğulma tehlikesi atlatması	Pınarbaşı Gölet'i	Yaz mevsimi	Yazar Umut Can, Arda Yaşı adam
B)	Umut Can'ın piknikte boğulma tehlikesi atlatması	İrmak kenarı	Yaz mevsimi	Yazar Umut Can Arda
C)	Umut Can'ın piknikte boğulma tehlikesi atlatması	Pınarbaşı Gölet'i	Öğle vakti	Yazar Umut Can, Arda Yaşı adam
D)	Umut Can'ın piknikte boğulma tehlikesi atlatması	Pınarbaşı Gölet'i	Öğle vakti	Yazar Umut Can Arda

- 20.** Bu akşam saat 18.00'de açılışı yapılacak olan fuara Duygu gelecek.

**Yukarıdaki cümledeki hangi sözcükten sonra "da" bağlısı getirilirse "Duygu'nun dışında başkalarının da fuara geleceği" anlamı çıkar?**



- 21.** Ağaçların uçlarından hafif bir hisarı geçti, uzaklarda bir fırtına oluyormuş gibi yavaşça gök gürledi, aynı zamanda da kayalığın öbür yanından gibi bir ses havayı yaradı. Yağmur damları hızlı hızlı koşuyordu.

**Yukarıdaki metinle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Yansıma sözcük kullanılmıştır.
  - B) İkilemeye yer verilmiştir.
  - C) Gözleme yer verilmiştir.
  - D) Devimler kullanılmıştır.

- 22.** T: Koltuktan başını kaldırırdı ve duvardaki o küçük tabloya baktı. Bu duruma şaşırımıştı.  
K: O akşam işten çok yorgun döndü. Koltuğuna oturdu ve yasladi başını. Oylece kalmıştı.  
A: Odanın açık camından içeri giren rüzgâr asılı duran küçük tabloyu hafifçe sallıyordu.  
I: Çünkü rüzgârin esintisi o tabloyu sarsacak kadar güçlü değildi. Lambaya baktı.

**Yukarıdaki metinleri olayın gerçekleme sırasında sıraladığımızda aşağıdaki sözcüklerden hangisi ortaya çıkar?**



- 23.** Toroslar'da yaşayan ve geçmiş çağların birikimine sahip olan bu insanlar oldukça tutkulu kişilerdi. Her şeyi yoğun bir biçimde yaşarlardı; aşkı, kını, öfkeyi... Konuşmalarının bir ucu biraz destan, masal kokardı. Bunların içinde roman kahramanı olabilecek pek çok insan vardı. Zihinsel yapılan batılı değil, doğulu insanların kentine benzerdi. Onlar, doğulu bilgeler gibi düşünürlerdi. İnsan aklının ucundan geçmeyecek, şaşırtıcı davranışları, öfke biçimleri, zihinsel yaratıcılıkları vardı.

Aşağıdakilerden hangisi, Toros insanların bu parçada deyinilen özelliklerinden biri değildir?

- A) Gezici bir yaşam sürdürmeleri
  - B) Sevgilerinin ve öfkelerinin aşırı oluşu.
  - C) Eski kültürlerin izlerini taşımaları.
  - D) Konuşmalarının, gerçeklerden uzak bir yanınından olduğu

- 24.** Bir çocuk odası (I) Dağınık yatak, yerde oyuncak, kitap ve giysiler (II) Bir dolap, küçük bir kitaplık ve küçük bir masa (III) Levent, spor kıyafetlerini giymektedir heyecanla (IV)

**Bu parçada numaralanmış yerlerden hangisinde ötekilerden farklı bir noktalama işaretini kullanılmıştır?**

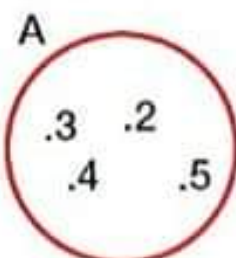
- A) I.      B) II.      C) III.      D) IV.

- 25.** Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük gerçek anlamda kullanılmıştır?

- A) Kadının iki yüzlülüğü kötü bakışlarından okunuyordu.
  - B) Bu işten hepimize ekmek çıkar.
  - C) Yollar bir şerit gibi ufka bağladı bizi.
  - D) Rütbesine denk bir rütbeliye esir düşmüştü.

# MATEMATİK TESTİ

1. Aşağıda A, B, C ve D kümeleri verilmiştir.



B={30'un çarpanları}

C={1,(2,3),4,(5,7),9}

D=[TÜRKİYE]

Bu kümelerle ilgili,

- $s(B) = 6$
- $s(C) = 5$
- $23 \subset A$
- $T \subset D$

verilenlerden kaç tanesi yanlıştır?

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

2. 8 ile 24 'ün ortak bölenleri aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) 1, 2, 3, 4      B) 1, 2, 4, 8  
C) 1, 2, 4, 6      D) 2, 4, 6, 8

3.  $(5 + 5 : 5 + 5) < A$  olduğuna göre A'nın alabileceği en küçük değer kaçtır?

- A) 4      B) 8      C) 11      D) 12

4. Aşağıda verilen kutudaki tam sayılar arasında bir kural vardır.



Bu kurala göre, boş kutulara uygun sayılar yazılırken en üstteki kutuya aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) -30      B) -26      C) -19      D) -4

5.  $C = \{24'un \text{ çarpanları}\}$   
 $V = \{3'un 20'den \text{küçük katları}\}$

Yukarıdaki kümeleri göre,  $s(C) + s(V)$  kaçtır?

- A) 11      B) 12      C) 13      D) 14

6. 2100 TL'ye buzdolabı alan Emel Hanım, 300 TL yı peşinat olarak vermiş ve kalan borcunu 9 ay eşit taksitle ödemistiştir. Emel Hanım'ın ödediği bir taksit kaç TL'dir?

- A) 200      B) 250      C) 300      D) 400

7. Dört basamaklı 1■37 sayısının 3'e tam bölünebilmesi için ■ yerine aşağıdakilerden hangı rakamlar yazılabılır?

- A) (0, 3, 6, 9)      B) (1, 4, 7)  
C) (2, 5, 8)      D) (3, 6, 7)

8. 843a sayısının 5 ile bölümünden kalan 3 ise a'nın alacağı değerler çarpımı kaçtır?

- A) 12      B) 20      C) 18      D) 24

9.  $4x + 2y + 3z + 5$  cebirsel ifadesi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) 4 terimlidir.
- B) Katsayılar toplamı 9'dur.
- C) Sabit terimi 5'tir.
- D) x'in katsayısı 4'tür.

- □ ini ev kirasına veriyor. İşçinin maaşı 4000 TL olduğuna göre en kirasi kaç TL dir?

- A) 1200      B) 1400      C) 1600      D) 1800

- □ kesri aşağıdakilerden hangisi ile çarpılır?

- 5 7      D) 5

- □ ) işleminin sonucu kaçtır?

- 1 2  
□ □, □ işleminin sonucu kaçtır?

- A) 0,2      B) 2      C) 20      D) 200

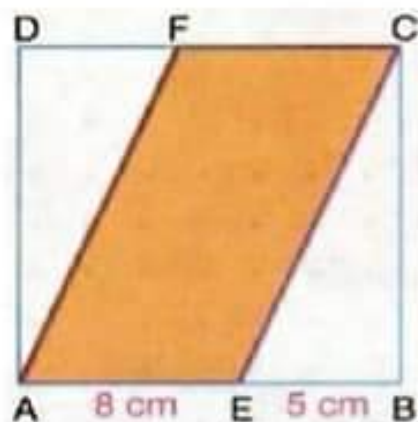
14.  $(12,94 - 7,55) \times 100$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 5390      B) 539      C) 53,9      D) 5,39

15.  $[(-32) : (-4)] : (-8)$  işleminin sonucu kaçtır?

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

16.



Yukarıdaki şekilde ABCD kare, AECF paralelkenar  
nardır.

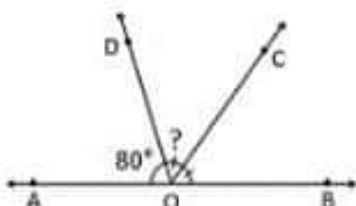
$|AE| = 8 \text{ cm}$  ve  $|EB| = 5 \text{ cm}$  olduğuna göre,  
AECF paralelkenarının alanı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A) 92      B) 96      C) 100      D) 104

17. Kemalettin ve Ece'nin ağırlıklarının ortalaması 41'dir. Ağırlığı 56 kg olan Elif de bu gruba katılırsa üçünün ağırlıklarının ortalaması kaç olur?

- A) 44      B) 46      C) 48      D) 50

18.



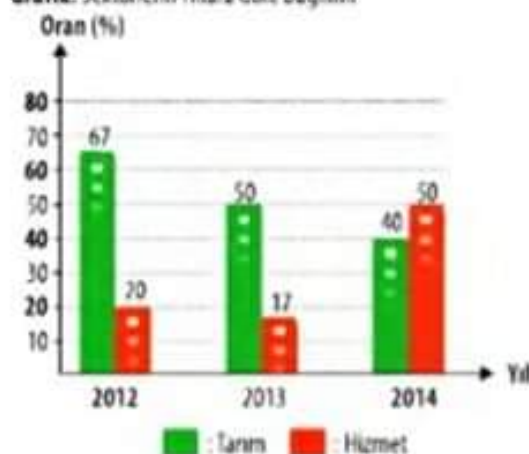
Yukarıdaki şekilde A, O, B noktaları doğrusal  
olduğuna göre DOC açısı kaç derecedir?

- A)  $10^\circ$       B)  $40^\circ$       C)  $50^\circ$       D)  $100^\circ$

19. Bir kavanozdaki tarçınılı şekerlerin naneli şe  
kerlere göre kavanozdaki  
tarçınılı şekerlerin tüm şekerlere oranı kaçtır?

20.

Grafik: Sektorlerin Yıllara Göre Dağılımı



Yukarıdaki grafiğe göre aşağıdaki sonuçlardan  
hangisine ulaşlamaz?

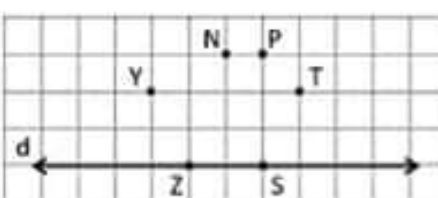
- A) 2014 yılında hizmet sektörüyle uğraşanların  
oranı %50'dir.  
B) Tarım sektörüyle uğraşanların oranının en yük  
sek olduğu yıl 2013'tür.  
C) 2013 yılında tarım sektörüyle uğraşanların ora  
nı 2014 yılında hizmet sektörüyle uğraşanların  
oranına eşittir.  
D) Hizmet sektörüyle uğraşanların oranı 2012 y  
ılında %20'dir.

21. Ayşe 100 sayfadan oluşan boyama kitabında 2'nin  
kuvvetleri olan sayfaları maviye, 3'ün kuvvetleri  
olan sayfaları yeşile boyamaktadır.

Buna göre toplamda kaç sayfayı maviye ya da  
yeşile boyamıştır?

- A) 10      B) 11      C) 12      D) 13

22.



Yukarıdaki şekilde d doğrusuna dışındaki bir  
noktadan dikme çizilecektir. Bunun için aşağı  
dakilerden hangi ikisi birleştirilmelidir?

- A) Z - N      B) S - P      C) T - S      D) Y - Z

23. Aşağıdaki verilen sayılarla bir veri grubu oluşturu  
lacaktır.

18, 7, a, 17, 38

Oluşturulan veri grubunun aritmetik ortalamasının 23 olması için kaç olmalıdır?

- A) 35      B) 36      C) 37      D) 38

24. Aşağıdaki tabloda Zehra ve Mustafa'nın çözdüğü soru sayıları verilmiştir.

	Pazartesi	Sab	Çarşamba	Perşembe	Cuma
Zehra	40	50	60	60	80
Mustafa	50	50	30	45	00

Tabloya göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

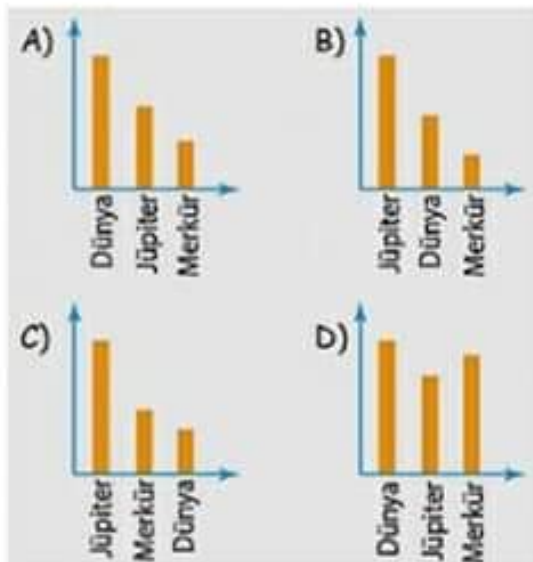
- A) Mustafa 5 günde 265 tane soru çözmüştür.  
B) Zehra en fazla soruyu cuma günü çözmüştür.  
C) İkişi sadece salı günü eşit sayıda soru çözmüşdür.  
D) Çarşamba günü Mustafa, Zehra'nın 2 katı soru çözmüştür.
25. Bir okula tanesi 100 TL olan tek kişilik ve tanesi 200 TL olan çift kişilik sıralar alınarak 17 000 TL ödeme yapılıyor.

**Çift kişilik sıralara ödenen para 12 000 TL ise tek kişilik kaç sıra alınmıştır?**

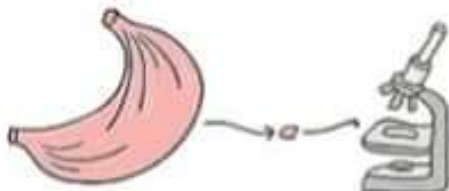
- A) 35      B) 40      C) 45      D) 50

## FEN BİLİMLERİ TESTİ

1. Jüpiter, Merkür ve Dünya'nın büyüklükleri aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?



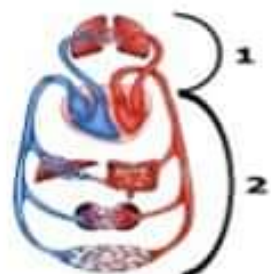
2.



Mideden alınan parça aşağıdakilerden hangisi bulunabilir?

- A) Çizgili Kas  
B) Oynar Eklemler  
C) Düz Kas  
D) Yanı Oynar Eklemler

3. Aşağıdaki şekilde büyük ve küçük kan dolasımı nümaralandırılarak verilmiştir.



Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) 1'de kan, kalbin sağ tarafından çıkış oksijence zenginleşip tekrar kalbe gelir.  
B) 2'de kan, vücuta gidip oksijence fakirleşir.  
C) 2'de kan, kalbin sağ tarafından çıkar.  
D) 1'de kan, sol kulakçığa akciğer topillardaman ile gelir.

4.



Ay tutulması ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dünya, Güneş ile Ay arasına girer.  
B) Dünya, Güneşten gelen ışınların Ay'a ulaşmasını engeller.  
C) Dünya'nın tamamı karanlıkta kalır.  
D) Belirli zamanlarda gerçekleşen bir doğa olayıdır.

5. Aşağıdakilerden hangisi destek ve hareket sisteminin görevlerinden biri değildir?

- A) Vücudun hareket etmesini ve dik durmayı sağlar.  
B) İç organları darbelere karşı korur.  
C) Kemik, kas ve eklemelerden oluşur.  
D) Besinleri sindirimmemizi sağlar.

6. Sesin ortamlardaki yayılma süratü ile ilgili aşağı-

da verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ses katı, sıvı ve gaz ortamlarda yayılır.
- B) Su ortamındaki sesin süratü, hava ortamına göre büyüktür.
- C) Gök gürültüsünün şimşek çaktıktan sonra duyulması, ses hızının ışık hızından küçük olduğunu kanıtlar.
- D) Bir ortamda ullaştırulan sesin şiddeti artarsa yayılma süratü de artar.

7. Şekildeki cisim 2 kuvvet etki etmektedir.



Buna göre bu kuvvetlerle birlikte aşağıdaki kuvvetlerden hangisi uygulanırsa cisim hareket etmez?

- A)  $\rightarrow F_3 = 4 \text{ N}$
- B)  $\leftarrow F_3 = 2 \text{ N}$
- C)  $\leftarrow F_3 = 4 \text{ N}$
- D)  $\rightarrow F_3 = 8 \text{ N}$

8. Aşağıda sesten yararlanılan bazı durumlar verilmiştir:

1. Sonar cihazıyla deniz derinliklerinin hesaplanması
2. Ultrason cihazıyla iç organların görülmesi
3. Araçların hızının tespit edilmesi
4. Ses dalgalarıyla böbrek taşlarının kırılması

Yukarıda verilenlerin hangilerinde sesin yansımaya özelliğinden yararlanılır?

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

9.



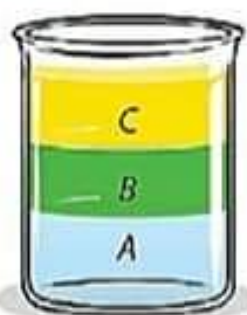
Şekilde bir miktar buzun, su dolu kapta yüzduğu görülmektedir.

Buna göre, buz ve su ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Buz, suyun katı halidir.
- B) Su, buza dönüşürken kimliği değişmez.
- C) Suyun yoğunluğu buzun yoğunluğundan küçüktür.
- D) Eşit kütledeki su ve buzdan, buzun hacmi daha büyütür.

10. Birbirine karışmayan A, B ve C sıvılarını bir kap

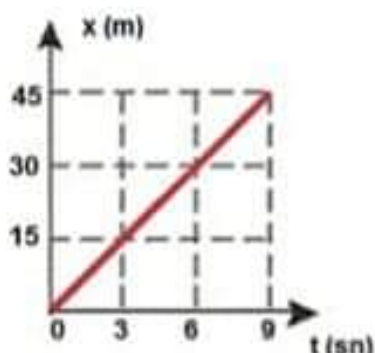
icerisine koyan Umut, sıvıların kap içerisinde aşağıdaki şekilde olduğu gibi durduğunu gözlemliyor.



Umut, bu gözlemi ile aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşabilir?

- A) C maddesinin yoğunluğu en küçüktür.
- B) A ve B maddelerinin yoğunlukları eşittir.
- C) A ve B maddeleri B'den daha yoğundur.
- D) A maddesinin yoğunluğu en büyükler.

11.



Yukarıda yol - zaman grafiği verilen hareketin hızı kaç m/sn'dir?

- A) 3
- B) 5
- C) 9
- D) 12

12.



Fosil yakıtların yakılması sonucu atmosfere Salınan bazı zararlı gazlar yağmur sulanıyla birleşerek ..... dönüşür. Bu durum yukarıda verilen şekilde olduğu gibi ağaçlara, tarihi eserlere ve diğer canlılara büyük zarar verir.

Yukarıda verilen bilgilere boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) asit yağmurlarına
- B) muson yağmurlarına
- C) küresel ısınmaya
- D) sera etkisine

13.



Öğretmen demir ve tahta çubukların uçlarına margin ile raptiyeleri tutturarak şekildeki gibi düzeneği hazırlıyor. Demir çubuktaki raptiyenin 30 saniyede tahta çubuktaki raptiyenin ise 250 saniyede düşüğü gözlemleniyor.

**Bu deney ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylemeli?**

- A) Tahta çubuk demir çubuktan daha iyi ısı iletkeştir.
- B) Farklı maddelerin ısı iletimi hızları aynıdır.
- C) Demir ve tahta çubuk çok iyi ısı iletkenidir.
- D) Demir çubuk tahta çubuktan daha iyi ısı iletkeştir.

**14. Aşağıdakilerden hangisi iç salgı bezini değiştir?**

- |                   |             |
|-------------------|-------------|
| A) Hipofiz        | B) Pankreas |
| C) Kalın bağırsak | D) Tiroid   |

**15. Bir cisime etki eden net kuvvet sıfır ise dengelenmiş kuvvet, sıfırdan farklıysa dengelenmemiş kuvvet vardır.**

**Aşağıdakilerden hangisinde dengelenmiş kuvvet vardır?**

- A) Hızlanan otomobil
- B) Yavaşlayan futbol topu
- C) Duvarda asılı saat
- D) Fren yapan bisiklet

**16.**

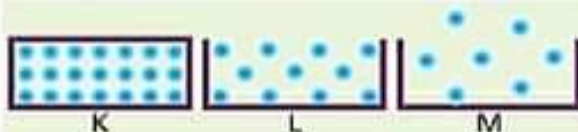


**Bir kızılderilinin trenin geldiğini anlamak için demir raylara kulağını koymasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ses madde olan her yerde ilettilir.
- B) Karşı maddeler sesi en az iletir.
- C) Sesi oluşturan titreşimler en hızlı karşı maddeye ilettilir.
- D) Yankı oluşumu için sesin karşı bir maddeye çarpması gereklidir.

**17. Aşağıda bir maddenin farklı fiziksel hallerinin tane-**

cik modeli verilmiştir.



**Bu modellerde ilgili,**

1. Belirli bir şekli ve hacmi yoktur.
2. Belirli bir hacmi vardır şekli yoktur.
3. Belirli bir hacmi ve şekli vardır.

**İfadeleri hangi modellere aittir?**

K	L	M
A) 1	2	3
B) 3	2	1
C) 2	1	3
D) 3	1	2

**18. Güneş sisteminin en büyük gezegeni olup en fazla uydusu bulunan gezegen aşağıdakilerden hangisidir?**

- |            |           |
|------------|-----------|
| A) Merkür  | B) Mars   |
| C) Jüpiter | D) Satürn |

**19. Aşağıdakilerden hangisi yapay katı yakıtlara örnek olarak gösterilebilir?**

- |                |           |
|----------------|-----------|
| A) Odun kömürü | B) Linyit |
| C) Taş kömürü  | D) Odun   |

**20. Nesilden nesile aktarılan ve her insanda aynı şekilde bulunan refleks çeşidi doğuştan kazanılan reflekslerdir. Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğuştan kazanılan reflekslere örnek verilemez?**

- A) Yeni doğan bebeğin emme hareketi
- B) Limon görünce ağızın sularlanması
- C) Göz bebeğinin fazla ışıkta küçülüp az ışıkta büyümesi
- D) Yüksek sesten irkılma

**21. Kemik ve kıkırdaktan oluşmuştur. İçi mukus tabakası ile kaplıdır. Bu salgı organın nemli kalmasını sağlar. Ayrıca mukus salgısı ve kiliar, toz ve mikropları tutar.**

**Yukarıda özellikleri verilen organ aşağıdakilerden hangisidir?**

- |                 |          |
|-----------------|----------|
| A) Nefes borusu | B) Burun |
| C) Kulak        | D) Göz   |

**22. Batı Doğu**



**Yukarıdaki cisme etki eden kuvvetlerle ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlışdır?**

- A) Kuvvetler aynı doğrultudadır.
- B) Bileşke kuvvet  $5N$ 'dur.
- C) Cismi dengelemek için batı yönünde  $5N$ 'luk kuvvet uygulanmalıdır.
- D) Cisim dengelenmiş kuvvetlerin etkisindedir.

**23. Destek ve hareket sistemimizin sağlığını korumak için aşağıdakilerden hangisini yapmamalıyız?**

- A) Düzenli ve dengeli beslenmeliyiz.
- B) Spor ve egzersiz yapmalıyız.
- C) Yeterli miktarda kalsiyum almalıyız.
- D) Ağır eşyaları dizlerimizi bükmeden kaldırılmalıyız.

**24.**



Mine sınıfta anlatacağı konu ile ilgili yukarıdaki resmi hazırlamıştır. Resim dikkate alındığında Mine'nin anlatacağı konu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Isının yayılma yolları
- B) Hâl değişimi
- C) Kimyasal değişim
- D) Isının yalıtımı

**25. I. Boş bir oda, spor salonu, vadi gibi yerlerde bağırdığımızda sesin tekrar duyulması  
II. Çalar saatin çıkardığı sesin saat yünle sanıldığında daha az duyulması  
III. Bir engelle karşılaşan sesin yayılma doğrultusunu değiştirmesi**

**Yukarıda verilen durumlar ses dalgalarının madde ile etkileşmesi ile ilgili olarak hangi olaylarla açıklanabilir?**

- | I            | II        | III       |
|--------------|-----------|-----------|
| A) Yankı     | Soğurulma | Yansıma   |
| B) Yankı     | Yansıma   | Soğurulma |
| C) Yansıma   | Yankı     | Soğurulma |
| D) Soğurulma | Yansıma   | Yankı     |

## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

**1. Anayasanın 74. maddesine göre haklarının çoğundan düşünen herkesin yetkili kuruluşlara başvurarak sorun ve şikayetlerine çözüm aradığı hakkı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Dilekçe Hakkı
- B) Bilgi Edinme Hakkı
- C) İstek ve Şikayet Hakkı
- D) Düşünce Özgürlüğü

**2. Sosyal (Toplumsal) yardımlaşma maddi ve manevi olarak ikiye ayrılır.**

**Yukarıdaki açıklamaya göre aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklıdır?**

- A) Karşılaştığımız bir kişiye selam vermek
- B) Karşılaştığımız bir kişiye gülümsemek
- C) Komşumuzun düğününde işlerine yardımcı olmak
- D) İhtiyaçlı olanlara para ve eşya vermek

**3. Yerleşik hayata geçen ilk Türk devleti aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Uygurlar
- B) Köktürkler
- C) Osmanlılar
- D) Hunlar

**4. Peygamberimizin (SAV) vefatının ardından yönetme gelen ilk halifedir. Bu dönemde iç karışıklıklar bastırılmış, devletin parçalanması önlendi. Savaşlarda pek çok hafızın şehit olması nedeniyle Kur'an-ı Kerim kitap hâline getirilmiştir.**

**Yukarıda bilgileri verilen İslam Halifesinin aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Hz. Ali (RA)
- B) Hz. Osman (RA)
- C) Hz. Omer (RA)
- D) Hz. Ebubekir (RA)

**5. ■ Tarihte "Türk" adını kullanan ilk Türk devletidir.  
■ Orhun yazıları bu devlet zamanında yazılmıştır.**

**Yukarıda özellikleri verilen devlet aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Asya Hun Devleti
- B) Köktürk Devleti
- C) Türkiye
- D) Karahanlı Devleti

**6. Bor ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlışır?**

- A) Gübre yapımında kullanılır.
- B) En çok Akdeniz Bölgesinde çıkarılır.
- C) Dünya rezervinin büyük bir kısmı ülkemizdedir.
- D) Eti Madencilik tarafından işletilmektedir.

**7. • Divnigi Ulu camii yaptılar.**

- Kervansaraylar yaptılar.
- Hayvancılıkla ilgilendiler.

**Yukarıdaki bilgilerde bazı Türk devletlerinin yaptığı işler verilmiştir. Buna göre, Türkler hangi işle ilgilenmemiştir?**

- A) Eğitim      B) Mimari  
C) Ticaret      D) Ekonomi

- 8.** Son yapılan değişiklikle birden çok kurumun çağrı merkezi tek bir numara olan 112'de toplanmıştır.

**Bu açıklamaya göre, aşağıdakilerden hangisi ALO 112 hattına bağlı bir kurum değildir?**

- A) Polis    B) RTÜK    C) Jandarma    D) İtfaiye

- 9.** – Konut Dokunulmazlığı hakkı  
– Özel hayatın gizliliği hakkı

**Yukarıda verilen haklar hangi alandaki hakları muhafaza eder?**

- A) Kişi Hakları      B) Sosyal Haklar  
C) Ekonomik Haklar      D) Siyasi Haklar

**10.**



**Haritada gösterilen rüzgârlardan hangisinin hava sıcaklığını artırması beklenir?**

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

- 11.** Barış ve arkadaşları araştırma için kütüphaneye gitmişler burada ulaştıkları bilgileri not almış, yaptıkları alıntıları tımkak (" ") içinde kullanmışlar ve notların altına da konunun adı, yazarın adı, kitabı adı, cilt ve sayfa numaraları ve basım yılını yazmışlardır.

**Buna göre, Barış ve arkadaşları aşağıdakilerden hangisine dikkat etmişlerdir?**

- A) İnsan Hakları Sözleşmesine  
B) Telif ve Patent Hakkına  
C) Düşünce ve Hürriyet Hakkına  
D) Basın Hakkına

**12.**



**Aşağıdakilerden hangisi yukarıda özellikleri verilen eserlerden biri değildir?**

- A) Kutadgu Bilig      B) Mesnevi  
C) Siyasetname      D) *Dîvânü Lugâti'l-Türk*

- 13.** Aşağıda verilen özellikler bir grup oluşturduğunda hangisi dışarıda kalır?

- A) 180 D 180 B olmak üzere 360 tanedir.  
B) Aralarındaki mesafe her yerde 111 km'dir.  
C) Kutupta nokta halini alırlar.  
D) Boyları kutba doğru kısalır.

- 14.** • Yazlar serin, kısıları ılık, her mevsim yağışlıdır.  
• Yazlar sıcak ve kurak, kısılar ılık ve yağışlıdır.  
• Yazlar sıcak ve kurak, kısılar soğuk ve kar yağışlıdır.

**Yukarıda tanımları verilen iklimler, sırasıyla aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?**

- A) Karadeniz – Akdeniz – Karasal  
B) Akdeniz – Karadeniz – Karasal  
C) Karadeniz – Karasal – Akdeniz  
D) Akdeniz – Karasal – Karadeniz

- 15.** Anadolu'nun Türk yurdu olmasında aşağıdaki savaşlardan hangisinin katkısı olduğundan söz edemeyiz?

- A) Malazgirt Savaşı      B) Pasinler Savaşı  
C) Miryokefalon Savaşı      D) Talas Savaşı

- 16.** Toplumların kullandığı dilleri ve bu dillerin kökenini araştıran sosyal bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sosyoloji      B) Arkeoloji  
C) Filoloji      D) Psikoloji

- 17.** Çocukluğundan itibaren Elektronik eşyalarla ug-

rasmayı seven, onları tamir etmeye uğraşıp başarabildiğinde çok sevinen Ali ailesinin isteğiyle Tıp Fakültesinin bitirip doktor olmuştur. Ancak Ali yaptığı meslekten hiç memnun değildi.

**Yukarıdaki metne göre Ali'nin meslek seçerken aşağıdakilerden hangisini göz ardı etmiştir?**

- A) İigi ve Yeteneklerini
- B) Ailesinin İsteklerini
- C) Kendisinin fiziksel özelliklerini
- D) Meslek Konusunda Bilgi Düzeyini

**18. Osmanlı Devleti'nde başlayan anayasal gelişmeler sonucu, ilk defa 1876 yılında dönemin padişahı II. Abdülhamit tarafından ilan edilen yönetim büçümidir. Bu yönetim büçümünde hükümdarın yanında bir de meclis yer almaktadır.**

**Yukarıda özellikleri verilen yönetim şekli aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Monarşi
- B) Cumhuriyet
- C) Oligarşi
- D) Meşrutiyet

**19. Yer şekilleri ve iklim özellikleri sebebiyle Doğu Anadolu Bölgesi'nde tanımsal üretim azdır. Bunun yerine insanlar genellikle büyükbaş hayvancılık yapmaktadır.**

**Buna göre, Doğu Anadolu Bölgesi'nde aşağıda verilen sanayi dallarından hangisi daha gelişmiştir?**

- A) Otomotiv
- B) Konserveler
- C) Meyve suyu
- D) Et ve süt ürünleri

**20. Yatırım: Bir çıkar veya kazanç sağlamak için yapılan davranış anlamına gelmektedir. Ülkemizin coğrafi yapısı, iklimi ve yeryüzü şekilleri her bölgede farklı olduğundan birbirinden farklı yatırımların ve farklı ticaret faaliyetlerinin gelişmesine neden olmuştur.**

**Buna göre;**

- I. Sermaye (para)
- II. Ulaşım imkanlarının yeterli olması
- III. Hammaddede yakınılık
- IV. Yeterli derecede iş gücünün olması

**Yukarıdakilerden hangisi ya da hangileri yatırım yaparken dikkat edilmesi gereken hususlardandır?**

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

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

**21. Mucize konusunda aşağıdaki bilgilerden hangisi doğru değildir?**

- A) Peygamberimize (SAV) verilen en büyük mucize Kur'an-ı Kerim'dir.
- B) Normal insanlarda zaman zaman mucize gösterebilir.
- C) Mucizeler ancak Allah'ın izniyle gerçekleşir.
- D) Her peygamberin mucizeleri vardır.

**22. "Hz. Muhammed (SAV) Medine'ye hicretinden kiş bir zaman sonra sosyal, siyaset ve askeri açıdan İslam toplumunun temelini oluşturan bazı adımlar attı."**

**Aşağıdakilerden hangisi bu adımlardan değildir?**

- A) Mescid-i Nebinin İnşası
- B) Müslümanların kardeş ilan edilmesi
- C) Yahudilere harp ilan edilmesi
- D) Medine Sözleşmesi

**23. Aşağıdakilerden hangisi zararlı alışkanlıklar dan korunma yollarından biridir?**

- A) Spor yapma
- B) İçki içilen ortamlarda bulunma
- C) Yuşturucu kullanan kişilerle arkadaşlık kurma
- D) Sadece bir kere kullanma

**24. Namazın son oturusunda (Kade-i ahire) sırasıyla hangi dualar okunur?**

- A) Tahiyat - Kunut duaları - Salih Barık duaları
- B) Tahiyat - Salih Barık duaları - Rabbena duaları
- C) Rabbena duaları - Kunut duaları - Tahiyat
- D) Kunut duaları - Rabbena duaları - Tahiyat

**25. Hz. Yahya (AS) ile ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Hz. Zekeriya'nın (AS) oğludur.
- B) İsrail oğullarına peygamber olarak gönderilmiş tir.
- C) Kudüs'te doğmuş ve yaşamıştır.
- D) Hz. İsa'nın (AS) kardeşiştir.

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

- 21.** Zeynep'e, öğretmeni sosyal bilgiler dersinde "Anadolu Uygarlıkları" konulu araştırma ödevi verdi. Zeynep konuya ilgili varsayımlarını belirleyerek, araştırmasına başladı. Çeşitli kaynaklardan araştırmalar yaparak, konuya ilgili metnini oluşturdu.

**Buna göre Zeynep, bilimsel araştırma basamaklarından hangisini uygulamamıştır?**

- A) Konuyu belirleme
- B) Bilgilerin doğruluğunu sınama
- C) Varsayımda bulunma
- D) Konuyu yazma

- 22.** Orta Asya Türk Cumhuriyetlerini tanıyan ilk ülke Türkiye Cumhuriyeti olmuştur. 1922 yılından bu güne gerçekleştirilen üst düzey ziyaretler ve imzalanan anlaşmalar ilişkilerin pekiştirilmesinde önemli rol oynamıştır.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Orta Asya Türk Cumhuriyetleri ile ilişkilerin pekiştirilmesi adına kurulan teşkilatlardan biri değildir?**

- |         |             |
|---------|-------------|
| A) TİKA | B) TÜRKSOY  |
| C) NATO | D) TRT AVAZ |

**23.**

	D	Y
Nitelikli insan sayısı arttıkça, ekonomi gelişir.		
Nitelikli insan gücünün oluşmasında eğitim önemlidir.		
Girişimcilik ülke ekonomisi için önemli değildir.		
Nitelikli insan, iyi yetişmiş eğitimi ve içinde uzman insandır.		

**Tabloda nitelikli insanlarla ilgili özelliklerden doğru ve yanlış olanlar işaretlenliğinde aşağıdakilerden hangisi ortaya çıkar?**

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

- 24.** Aşağıdakilerden hangisi bor madeninin kullanılanlarından biri değildir?

- |                 |                      |
|-----------------|----------------------|
| A) Kâğıt Sanayi | B) Temizlik Ürünleri |
| C) Cam Sanayi   | D) Seramik Sanayi    |

- 25.** Aşağıdakilerden hangisi Cumhuriyet yönetiminin özelliklerinden biri değildir?

- A) Vatandaşlar seçme ve seçilme hakkına sahiptir.
- B) Serbest seçimler yolu ile ülkeyi yönetecek kişiler belirlenir.
- C) Egemenliğin kaynağı halka dayandırılmaktadır.
- D) Yönetme yetkisi babadan oğula geçer.

**TESTLER BITTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

Hazırlayan: Enver ÇOCUK

**2020 – 2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI  
75. YIL DİSTAŞ ORTAOKULU  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI  
CEVAP ANAHTARI**

**DENEME NO: 32.**

TÜRKÇE	MATMTİK	FEN BİL.	SOS. BİL.
1 – D	1 – B	1 – B	1 – C
2 – C	2 – B	2 – C	2 – D
3 – B	3 – D	3 – C	3 – A
4 – C	4 – B	4 – C	4 – D
5 – B	5 – D	5 – D	5 – B
6 – D	6 – A	6 – D	6 – B
7 – B	7 – B	7 – B	7 – A
8 – C	8 – D	8 – A	8 – B
9 – C	9 – B	9 – C	9 – A
10 – B	10 – C	10 – A	10 – D
11 – D	11 – C	11 – B	11 – B
12 – B	12 – A	12 – A	12 – B
13 – D	13 – C	13 – D	13 – A
14 – B	14 – B	14 – C	14 – A
15 – B	15 – C	15 – C	15 – D
16 – B	16 – D	16 – C	16 – C
17 – C	17 – B	17 – B	17 – A
18 – B	18 – C	18 – C	18 – D
19 – A	19 – C	19 – D	19 – D
20 – B	20 – B	20 – B	20 – D
21 – D	21 – A	21 – B	21 – B
22 – A	22 – B	22 – D	22 – C
23 – A	23 – A	23 – D	23 – A
24 – D	24 – D	24 – D	24 – B
25 – D	25 – D	25 – A	25 – D

**75. YIL DİŞTAŞ ORTAOKULU  
2020 – 2021 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI –33  
( Mut / MERSİN )**

**TÜRKÇE TESTİ**

"Kilim, Anadolu'nun çadırından sedirine, çuvalından heybesine kadar yaygındır. Bazen çorap olur, bazen kuşak... Anadolu kızı, çeyizindeki kılımıyla övünür. Anadolu delikanlısı, kılımdaki renklerde sevgilisini görür gibi olur. Kilim, Anadolu'da gönül dolusu türküdür."

(1. ve 2. sorular yukarıdaki metne göre cevaplandırılacaktır.)

**1. Metne göre Anadolu'nun kızları neyle övünür?**

- A) Güzel olmalarıyla
- B) Çeyizindeki kılımıyla
- C) Çorap ve kuşağıyla
- D) Kılımların rengiyle

**2. Metne göre kilim, Anadolu için nedir?**

- A) Çorap ve kuşak desenidir.
- B) Kızların övünç kaynağıdır.
- C) Çok değerlidir.
- D) Gönül dolusu türküdür.

**3. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir tanımlama yapılmıştır?**

- A) Bilgi; öğrenme, araştırma veya gözlem yolu ile elde edilen gerçeklerdir.
- B) Kişi, okuma sevgisini öğrencilik yıllarında kazanır.
- C) Ders kitaplarındaki güzel metinler öğrencileri okumaya yönlendirir.
- D) İnsanlar, her zaman yeni bilgiler edinmek isterler.

**4. Uzaktadır her şey gökyüzü, deniz  
Her an peşimizden koşan gölgemiz  
Ozlenen limanlar yanan yıldızlar  
Uzaktadır her şey anneler, kızlar.**

Ahmet Muhip DIRANAS

**Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki dörtlüğün başlığı olamaz?**

- A) Gurbet İçimde Bir Açı
- B) Hayat Ne Güzeldir
- C) Sıla Hasreti
- D) Yalnızlık ve Ben

**5. Varlıkların oluşuna göre isimler soyut ve somut olmak üzere ikiye ayrılır.**

**Aşağıdaki isimlerden hangisi soyut ve somuttur?**

- A) Gece – Gündüz
- B) Anlayış – Çocuk
- C) Masal – Okul
- D) Mutluluk – Kahramanlık

**6. Eskiden derelerimiz, çaylanımız balık kaynardi. Balığa gittiğimiz zaman acaba bugün balık tutabilecek miyiz, diye bir endişemiz olmazdı. Çünkü sepetlerimiz kısa sürede balıkla dolardı. Ama bugün akarsularımızda balık yakalamak güç bir uğraş haline geldi. Doğal dengenin bozulmasından dolayı balık sayısı hızla azalmaya başladı.**

**Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisi ağır basmaktadır?**

- |                   |                 |
|-------------------|-----------------|
| A) Karşılaştırma  | B) Tanımlama    |
| C) Tanık gösterme | D) Orneklenirme |

**7. Aşağıdakilerden hangisi türemiş kelime değildir?**

- |             |              |
|-------------|--------------|
| A) Kalemlik | B) Balikesir |
| C) Bilgin   | D) Açık      |

**8. "Neşeli kelebekler uçsuz bucaksız gökyüzünde renkli kanallarıyla süzüle süzüle dolaşıyorlardı."**

**Cümlesinde aşağıdaki sözcüklerden hangisi sıfat olarak kullanılmamıştır?**

- |            |                   |
|------------|-------------------|
| A) gökyüzü | B) uçsuz bucaksız |
| C) neşeli  | D) renkli         |

**9. "Bir araştırma yapılmış. Aynı gün aynı bahçeye iki fidan dikmişler. Birisiyle ilgilenmişler; bir bahçivan her gün gelip sulamış onu, toprağını havalandırmış, dallarını budamış büyündükçe. Arada sırada yapraklarını okşamış, hatta konuşmuş onunla ve öpmüş filizlerini. Diğer fidan da büyümektediydi, yağıtlardan su, rüzgârlardan gıda alarak. İki de meyve vermeye başlamışlar aynı baharda. Ne var ki bahçivanının ilgi gösterdiği ağacın meyveleri hem daha iri, hem de daha olgunmuş. Olçümlerde de protein değerleri diğerinden daha yüksek çıkmış. Üstelik birinci ağaç, bahçivanın geldiği kapıya eğik büyümüş sevgiley."**

**Bu parçada vurgulanmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?**

- |                          |                  |
|--------------------------|------------------|
| A) Bahçivanının önemi    | B) Sevginin gücü |
| C) Sulamanın gerekliliği | D) Ağaç sevgisi  |

- 16.** Aşağıdaki altı çizili sözcüklerden hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?

A) Çocuklardan hicbiri bahçeye çıkmak istemiyor.  
B) Birkac sepel elma toplamamız gerekiyor.  
C) Hic kimseyi memnun edemezsiniz.  
D) Hersey insanların istediği gibi olsun.

**17.** Aşağıdaki dizelerin hangisinde amaç – sonuç ilişkisi vardır?

A) Senden kurtulmak için buraları terk eyledim.  
B) Seni görmek beni çok mutlu edecektr.  
C) Odevlerini yaptıktan sonra dışarı çıkabilirsin.  
D) Sensiz bir dünya hayal edemiyorum.

**18.** Aşağıdaki cümlelerin hangisinde soyut isim yoktur?

A) Düşümde gördüm Leyla'yı dün gece.  
B) Artık hasret bitti.  
C) Şair duygularını izliyor şiirinde.  
D) Çamurdan yürünmüyör sokaklarda.

**19.** "Şu" sözcüğü aşağıdakilerin hangisinde farklı görevde kullanılmıştır?

A) Şu olayı bir daha anlatsana.  
B) Şu neden burada duruyor?  
C) Şu insanları bir anlasam.  
D) Şu parkta otururduk hep.

**20.** "Romanlarında her cümleinin üstüne titrer, bazen bir cümle için saatlerce düşündüğü olurdu." cümlesiinde altı çizili sözle anlatılmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

A) Yalın bir dil kullanmak  
B) Fazla özenmeden yazmak  
C) İçinden geldiği gibi davranışmak  
D) Özen göstermek

**21.** Ali: Yağmur mu yağdı  
Efe: Evet, biraz önce başladı  
Leyla: Tüh şemsiyemi almamışım  
Gülten: Uzulme ben de var

Yukarıdaki konuşmada kimin cümlesine ünlem işaretü getirilmelidir?

A) Ali      B) Efe      C) Leyla      D) Gülten

**22.** "İle kelimesi edat ve bağlaç olarak kullanılabilir."

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde edat olarak kullanılmıştır?

- A) Yarını sergiye dayım ile arıcam da gidecekmiş.
- B) Bu sanatçının denemeleri ile öyküleri çok tutuluyor.
- C) Şair, şiirleri ile bizlere yeni ufuklar açıyor.
- D) Resimleri ile kitaplarını bana hediye etti.

**23.** Aşağıdaki dizelerin hangisinde kişileştirme vardır?

- A) Oküzleriyle kardeş gibiydi Ebru,
- B) Büyüdü gözleri büyüdü, yürek kadar
- C) İriydi Ebru, kuvvetliydi kağnı başında,
- D) Toprak gülümserdi çıraklı ayaklarına

**24.** "Okumayı alışkanlık haline getirmek bugünkü okulun ve eğitimin başlıca amacıdır. Bütün eğitim ve öğretim kurumları, çeşitli araçlarla bu amacın gerçekleştirilmesine çalışmaktadır. Çünkü bu, sadece bireylerin gelişmesi için değil toplumların da gelişmesi için önemlidir."

Paragrafin konusu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Eğitim öğretimin görevi
- B) Çalışmanın faydaları
- C) Okuma alışkanlığı
- D) Kalkınmanın gerekliliği

**25.** "Ağaca çıkışmasını bilirim;  
Tanırım meyvenin oluşumunu;  
Taş kırmak da gelir elimizden,  
Ateş yakmak da aş pişirmek de."

Dörtlükte aşağıdakilerden hangisi belirtilmemiştir?

- A) Aş pişirmekte usta olduğunu
- B) Ustalığını kimlerle paylaştığı
- C) Ağaçlarla haşır neşir olduğu
- D) Meyvelerin iyisini seçebildiğini

## MATEMATİK TESTİ

**1.**  $54^{\circ}$  lik açının tümleri ile bütünlerinin toplamı kaç derecedir?

- A) 126      B) 162      C) 234      D) 270

**2.** Aşağıdaki işlemlerden hangisinin sonucu bir asal sayı değildir?

- |                    |                         |
|--------------------|-------------------------|
| A) $(3 + 5) + 4$   | B) $(13 - 5) - (4 + 1)$ |
| C) $20 \div 4 + 5$ | D) $15 + 10 + 5$        |

**3.** Erdi bir kümeste 100 tane ayak saydığını söyleyiyor. Bu kümesteki hayvan grubu aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 40 tavuk ve 5 tavşan
- B) 30 tavuk ve 10 tavşan
- C) 20 tavşan ve 10 tavuk
- D) 25 tavşan ve 5 tavuk

**4.** 12, 13, 14, 15, ...

Yukarıda verilen örütünün temsili sayısı "a" ile gösterilmiştir. Bu örütünün kuralı aşağıdakilerden hangisidir?

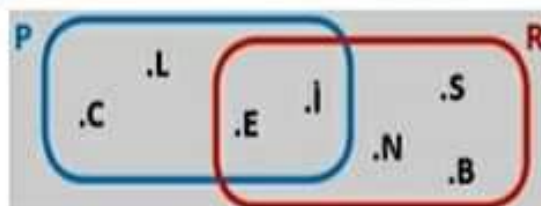
- |             |                 |
|-------------|-----------------|
| A) $12 + a$ | B) $a \cdot 12$ |
| C) $a + 11$ | D) $11 - a$     |

**5.**  $101 \times (7 + m) = (101 \times 7) + (101 \times 8)$

olduğuna göre, m doğal sayısı kaçtır?

- |      |      |      |       |
|------|------|------|-------|
| A) 5 | B) 7 | C) 8 | D) 11 |
|------|------|------|-------|

**6.**



Verilen şemaya göre PUR kümesi aşağıdakilerden hangisidir?

- |                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| A) { C, L, N, S, B }       | B) { E, I, N, S, B } |
| C) { N, S, C, L, I, E, B } | D) { E, I }          |

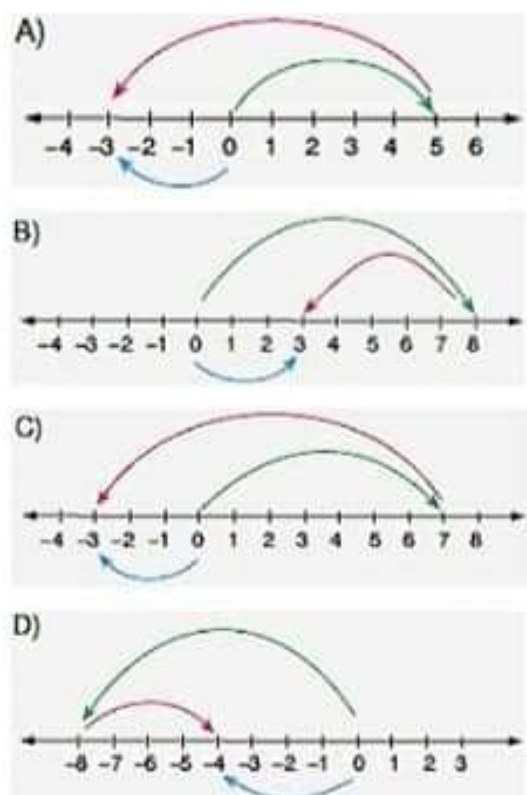
12 16

Eşitliğinden a yerine aşağıdaki sayılarından hangisi gelmelidir?

- |      |      |      |      |
|------|------|------|------|
| A) 0 | B) 1 | C) 2 | D) 3 |
|------|------|------|------|

8.  $(+7) + (-10) = -3$

İşlemi aşağıdaki hangi sayı doğrusunda doğru olarak gösterilmiştir?



1 12 İşleminin sonucu kaçtır?

1 24 D) 1

İşleminin sonucu kaçtır?

61 30

11. 3 basamaklı  $62X$  sayısı 2 ve 3 ile tam bölünebilen üç basamaklı bir sayı olduğuna göre,  $X$  kaçtır?

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

12.  $33 + 52 + 70$

Yukarıda verilen işlemin sonucunun 4 ile bölümünden kalan kaçtır?

- A) 3      B) 2      C) 1      D) 0

13. Demet parasının %25 ine çanta, %40 ma etek almıştır. Geriye 70 TL si kaldığına göre, çanta-

nın fiyatı kaç TL dir?

- A) 40      B) 50      C) 55      D) 60

14.  $x$  kg un, her biri 8 kg alan torbalara konuluyor.

Buna göre, un konulan torba sayısını veren cebirsel ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- x 8      B)  $x + 8$       C)  $8 \cdot x$       D)  $8 - x$

15.  $300 \text{ m}^2$  lik bir arazinin  $120 \text{ m}^2$  sine domates ekilmiştir. Kalan kısmın yarısına da patlıcan ekilmiştir.

Bu arazinin, patlıcan ekilen kısmının domates ekilen kısmına oranı aşağıdakilerden hangisidir?

- 2 5

16.  $1,35 < 1,8 < 1,6$

Sıralamasında a yerine aşağıdakilerden hangisi yazlamaz?

- A) 2      B) 3      C) 4      D) 5

17.

Tablo: İllerin Bağlı İlçe Sayısı

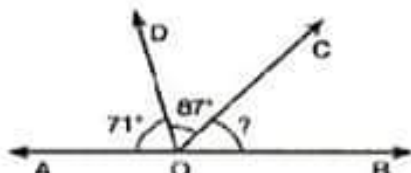
İl	İlçe Sayısı
Adana	15
Ankara	25
Bursa	17
İstanbul	39
İzmir	30

Nüfusu en kalabalık ilk beş ilimize bağlı ilçelerin sayısı ile ilgili tablo yukarıda yer almaktadır.

Tabloya göre yorumlardan hangisinin yapılması yanlış olur?

- A) Kendisine bağlı olan ilçe sayılarına göre iller sıralandığında ortada olan İl Bursa'dır.  
 B) En az ilçeye sahip olan İl Adana'dır.  
 C) İstanbul'a bağlı olan ilçe sayısı 39'dur.  
 D) İzmir'e bağlı ilçe sayısı Adana'nının iki katına eşittir.

18. Şekildeki A, O, B noktaları doğrusaldır.



Buna göre,  $\angle COB$  açısı kaç derecedir?

- A) 20      B) 22      C) 24      D) 27

- 19.** Bir şapkanın fiyatı bir kravatın fiyatının 2 katından 10 fazladır. İki ürünün fiyatları toplamı 40 TL ise şapkanın fiyatı kaç TL'dir?

- A) 10      B) 20      C) 30      D) 35

- 20.**  $s(A) = 5$   
 $s(A \cap B) = 2$   
 $s(A \cup B) = 10$

olduğuna göre  $s(B)$  kaçtır?

- A) 7      B) 6      C) 5      D) 4

- 21.**  $2^5 - 5 \cdot (x + 4) + 6 \cdot 5$  cebirsel ifadesinde  $x = 2$  için işlemin sonucu kaçtır?

- A) 20      B) 32      C) 92      D) 148

- 22.** Derin: 1'den 20'ye kadar olan doğal sayılarından asal sayı olanları yazıyor.  
Ege: Hem 3'e hem 5'e bölünebilen iki basamaklı sayıları yazıyor.

Buna göre Ege'nin yazdığı sayıların sayısının, Derin'in yazdığı sayıların sayısına oranı kaçtır?

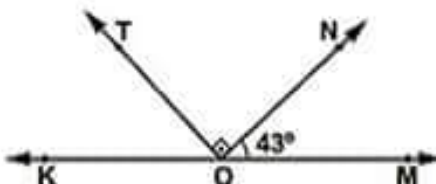
- 3    4

- 23.** Karlı havalarda adımlarımızı büyük atarsak ayağımız kayar ve düşebiliriz. Sude'nin karlı havada 1 adımı 0,45 m, Hacı'nın karlı havada 1 adımı 0,54 m dir.

270 metrelük yolu karlı havada yürüyerek giden Hacı, Sude'den kaç adım eksik atar?

- A) 120      B) 110      C) 100      D) 90

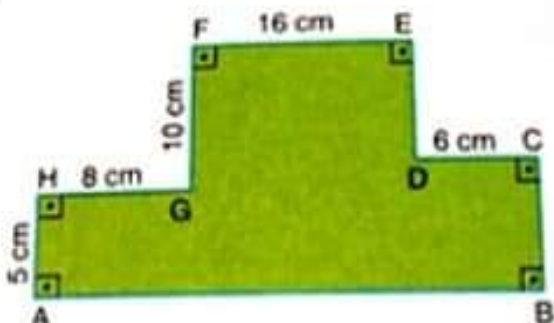
- 24.** Şekildeki K, O, M noktaları doğrusaldır.



[OT  $\perp$  ON ve NOM açısının ölçüsü  $43^\circ$  olduğunu göre, MOT açısının bütünlüğünün ölçüsü kaç derecedir?

- A) 45      B) 47      C) 53      D) 57

**25.**



Yukarıdaki şekilde  $|AH| = 5$  cm,  
 $|HG| = 8$  cm,  $|GF| = 10$  cm,  
 $|FE| = 16$  cm ve  $|DC| = 6$  cm

Olduğuna göre bu şeklin çevre uzunluğu kaç cm dir?

- A) 60      B) 70      C) 80      D) 90

## FEN BİLİMLERİ TESTİ

- 1.** Jüpiter – Mars – Dünya – Satürn – Merkür – Uranüs

Güneş sisteminin yukarıda verilen gezegenlerinden en büyük ve en küçük olanlar aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Jüpiter ve Uranüs      B) Merkür ve Dünya  
C) Jüpiter ve Merkür      D) Satürn ve Uranüs

- 2.** Ay tutulmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünyanın kendi etrafında dönmesi  
B) Dünya'nın güneş etrafında dönmesi  
C) Ayın dünya etrafında dönmesi  
D) Ay'ın kendi etrafında dönmesi

- 3.** Ahmet B Rh (-), Merve AB Rh (-), Cenk AB Rh (+), Cansu ise B Rh (-) kan grubuna sahiptir.

Buna göre, Cansu kimden kan alabilir?

- A) Yalnız Ahmet      B) Yalnız Merve  
C) Ahmet ve Cenk      D) Merve ve Cenk

4. Aşağıdaki besinlerden hangisi midede sindirilir?

- A) Mantar      B) Ekmek      C) Zeytin      D) Ceviz

5. Destek ve hareket sisteminin sağlığı ile ilgili şekildeki görseller verilmiştir.



Doğru oturuş ve doğru yük kaldırma şekilleri aşağıdakilerden hangisindeki gibi olmalıdır?

Doğru oturuş	Doğru yük kaldırma
A) 1	3
B) 2	3
C) 2	4
D) 1	4

6. Soluk borusuyla ilgili verilen;

- I. Kırırdak halkalarından oluşur.  
II. Salgıladığı mukus soluk havasındaki toz ve mikropları tutar.  
III. Akciğere girmeden önce bronşları oluşturur.

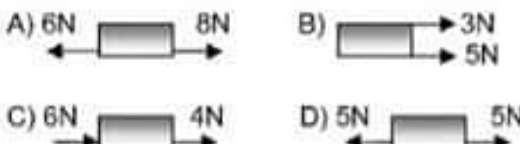
İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

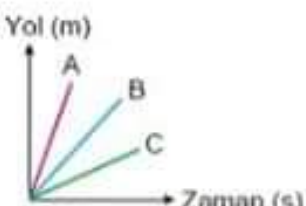
7. 300 kilometrelük yolu 1 saat 40 dakikada yürüyen kişinin süratı kaç km/h dir?

- A) 140      B) 160      C) 180      D) 200

8. Aşağıdakilerin hangisinde tahta bloğa uygulan net kuvvetin büyüklüğü en fazladır?



9. A, B, C hareketlerine ait yol – zaman grafiği şekildeki gibidir:



Bu hareketlerle ilgili;

- I. Süratleri arasında  $A > B > C$  ilişkisi vardır.  
II. Aynı sürede C hareketişi daha fazla yol alır.  
III. Üç hareketli de sabit süratli hareket yapmaktadır.

İfadelerinden hangileri doğrudur?

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

10. Evlerde ısı yalıtımları yapılarak enerji tasarrufu sağlanır.

Aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki bilgi ile açıklanamaz?

- A) Tahta dösemelerin üzerine halı veya kilim serilmesi  
B) Çatıların cam yünü, köpük gibi maddelerle kaplanması  
C) Evlerin pencerelerinin büyük yapılması  
D) Pencerelerde çift cam kullanılması

11. İşı konusu ile ilgili olarak;

Fatma: "Cisimlerin renkleri ve yüzeyleri ile ısınmaları arasında bir ilişki vardır."  
Melek: "Koyu renkli yüzeyler daha hızlı ısınır."  
Emine: "Parlak yüzeyler ışığı daha iyi soğurur."  
Ozer: "Açık renkli yüzeyler daha çok ısı tutar."

Yukarıdaki öğrencilerden hangileri doğru bilgi vermiştir?

- A) Fatma ve Melek      B) Melek ve Emine  
C) Emine ve Ozer      D) Fatma ve Ozer

12.



Futbol topu



Ampul



Lastik

Günlük hayatımızda karşılaştığımız yukarıdaki maddelerden hangisinin sıkıştırılmış havayla doldurulması gerekmez?

- A) Yalnız futbol topu
- B) Yalnız ampul
- C) Ampul ve araba lastiği
- D) Futbol topu ve araba lastiği

**13.** Saf bir maddenin yoğunluğu 3 gr/ mL ise bu maddenin bir miktarının hacmi ve kütlesi aşağıdakilerden hangisi olamaz?

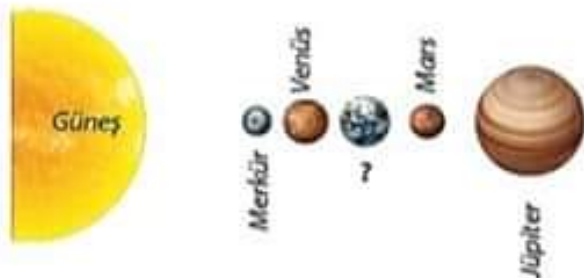
- A) Hacmi 7 mL, Kütlesi 21 gr
- B) Hacmi 17 mL, Kütlesi 51 gr
- C) Hacmi 70 mL, Kütlesi 201 gr
- D) Hacmi 8 mL, Kütlesi 24 gr

**14.** I. Ses maddesel ortamlarda yayılır.  
II. Ses bir titreşim sonucudur.  
III. Ses bir enerji çeşididir.

Yukarıda sesle ilgili verilen ifadelerden hangisi ya da hangileri doğrudur?

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

**15.** Bazı gezegenlerin Güneş'e olan uzaklıklarını aşağıdaki görselde sırası ile verilmiştir.



Buna göre, "?" ile gösterilen gezegen için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) İki doğal uydusu vardır.
- B) Çoban Yıldızı olarak bilinir.
- C) Diş gezegendir.
- D) Uzerinde yaşam olduğu bilinen gezegendir.

**16.** I. Sıcaklığa genleşebilir.

II. Sıkıştırılabilir.

III. Tanecikleri yalnızca titreşim hareketi yapar.

Oksijen gazı için yukarıda verilenlerden hangisi ya da hangileri doğrudur?

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

**17.** Güneş tutulması sırasında aşağıdaki olaylardan hangisi gerçekleşir?

- A) Ay, Dünya'dan gözlenmez.
- B) Ay, Dünya ile Güneş arasına girer.
- C) Gözlemediği bölgede gece yaşanır.
- D) Dünya'nın gölgesi Ay'ın üzerine düşer.

**18.** Aşağıdakilerden hangisi gaz yakıt örnekleridir?

- A) Fuel-oil
- B) Doğal Gaz
- C) Benzin
- D) Kömür

**19.** Aşağıdakilerden hangisi yapay katı yakıtlara örnek olarak gösterilebilir?

- A) Odun kömürü
- B) Linyit
- C) Taş kömürü
- D) Odun

**20.** Aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Ses, maddelerin titreşimi sonucunda oluşur.
- B) Ses, farklı kaynaklar tarafından oluşturulabilir.
- C) İşık enerjisi başka enerjiye dönüştürülemez.
- D) Cisim, ışık kaynağına yaklaşınca gölge boyu uzar.

**21.** Adrenalin hormonu salgılayan iç salgı bezinin aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tiroid
- B) Böbreküstü
- C) Pankreas
- D) Hipofiz

**22.** İsteğimiz dışında çalışan iç organlarımızın kontrol merkezi neresidir?

- A) Kalp
- B) Beyincik
- C) Omurilik
- D) Omurilik soğanı

**23.** Ses dalgalarının bir yüzeye çarparak yön değiştirir.

mesine "sesin yansımıası" denir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisinde sesin yansımاسından yararlanılmaz?

- A) Deniz, göl ve okyanusların derinliklerinin hesaplanması
- B) Denizlerdeki balık sürülerinin yerinin bulunmasında
- C) Görme duyulan zayıf olduğu halde yarasaların çevrelerini algılamalarında
- D) Gezegenler arası uzaklığın hesaplanması

**24. Kan bağılarıyla ilgili powerpoint sunum hazırlayan Senem, aşağıdakilerden hangisinde yanlış bir ifade kullanmıştır?**

- A) Her yaşındaki birey kan bağışı yapamaz.
- B) Kan bağışı toplumsal dayanışmayı artırır.
- C) Kan vermek kilo kaybına neden olur.
- D) Kan bağışı yapabilmek için sağlıklı olmak gereklidir.

**25. I. Düzenli spor yapıyorum.  
II. Eşyalan taşıırken tek kolumna taşıyorum.  
III. Ağır yük kaldırırken dizlerden çömelmiyorum.**

**Yukarıdakilerden hangisi veya hangileri destek ve hareket sistemimizin sağlığı açısından olumlu davranışlardandır?**

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

## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

**1. Aşağıdakilerden hangisi Büyük Selçuklu Devleti'nin yıkılışından sonra Anadolu'da kurulan beyliklerden biri değildir?**

- A) Danişmentiller
- B) Saltuklular
- C) Karamanoğulları
- D) Mengücekiler

**2. Aşağıdakilerden hangisi sosyal yardımlaşma ve dayanışmanın sonuçlarından biri değildir?**

- A) Bireyler arasındaki dostluk duyguları kuvvetlenir.
- B) Toplumda birlik ve beraberlik duyguları gelişir.
- C) Zengin ile az gelirli bireyler arasındaki farklılık artar.
- D) Toplumdaki huzur ve mutluluk artar.

**3.**



2005 yılında Orta Asya'da yapılan kazılarda çikanlan Kök Türklerde alt paralarda, kağan ve hattunun resimleri yan yana yer almaktadır.

**Yukarıda verilen açıklamaya göre Kök Türklerin siyasi yapısıyla ilgili olarak aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?**

- A) Hatun ordunun başkomutanıdır.
  - B) Kök Türk kağanlarının çoğu kadındır.
  - C) Ulkenin doğu bölümünü hatun yönetmektedir.
  - D) Devlet yönetiminde hatun da söz sahibidir.
- 4.** Bayram, düğün, nevruz gibi özel günlerdeki kutlama ve davranışlar, benzer şekilde günümüz Türkiye'sinde de devam etmektedir. Olüler için yas tutma geleceği neredeyse iki bin yıldır aynı şekilde sürdürmektedir.

**Bu durum aşağıdakilerden hangisinin göstergesidir?**

- A) İnançların değiştiğinin
- B) Bayram ve düğünlerde kutlama yapmanın zorunlu olduğunu
- C) Kültürün sürekliliğinin
- D) İnsanların her durumda eğlenebildiğinin

**5. Büyük Selçuklu Devleti dönemine ait minyatür ve duvar çinlerinde Uygur duvar resimlerinin özellikleri bulunmaktadır.**

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Türklerin minyatür sanatı ilk defa Uygurlar tarafından kullanılmıştır.
- B) Uygur sanatı Türk-İslam sanatını etkilemiştir.
- C) Uygur duvar resimlerinde Çin etkisi görülmektedir.
- D) Uygur minyatürlerinde İslami motifler yer almaktadır.

**6. Aşağıdakilerden hangisi Orta Asya Türk devletlerinden Hunlar'ın göç etme sebeplerinden biridir?**

- A) Kağanların yeni yurt edinme arzusu
- B) Yerleşik hayatı geçme istekleri
- C) Araplarla komşu olmaya ihtiyaç duymaları
- D) Devlet yöneticileri arasındaki anlaşmazlıklar

**7. \* Türkiye Asya, Avrupa ve Afrika kıtalarının birbirini**

- ne en çok yaklaşığı yerde, üç tarafı denizlerle çevrili bir yarımada konumundadır.
- \* Sanayide gelişmiş Avrupa ülkeleri ile Petrol zengini az gelişmiş Orta Doğu ülkeleri arasında bir köprü oluşturmaktadır.
  - \* Çanakkale ve İstanbul Boğazları ile Dünya deniz ulaşımında önemli bir yere sahiptir.

**Yukarıdaki bilgilere göre, Türkiye'nin önemini aşağıdakilerden hangisi daha çok belirler?**

- A) Matematik Konumu
- B) Özel Konumu
- C) Ekonomik Konumu
- D) Sanayi Konumu

**8. Dünyadaki en büyük ve en küçük kıtalar aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?**

- A) Asya – Avrupa
- B) Asya – Avustralya
- C) Afrika – Antarktika
- D) Kuzey Amerika – Avrupa

**9.**



**Verilen diyaloga bakarak Mustafa'nın yaşadığı yer için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Kış mevsiminin soğuk ve uzun sürdüğü
- B) Dağınık yerleşmelerin yaygın olduğu
- C) Makineli tarımın gelişmiş olduğu
- D) Bitki örtüsünün makilerden oluştuğu

**10. İlgî, istek ve yeteneği doğrultusunda iyi eğitim alamayan bir kişi hangi sorunla karşılaşır?**

- A) Mesleğini severek yapar.
- B) Zamanı ve enerjisini doğru kullanır.
- C) Kendine güven duymaz.
- D) Yeni ve başarılı projeler üretir.

**11. İslamiyet'in eşitlik anlayışı içerisinde kadınlara de-**

ğer verip kız çocukların gömülmesi olayını kaldırması, köleliği yasaklaması, mazlumlara kucak açması, putperestliği yasaklaması Mekkeli müşriklerin hoşuna gitmemiş ve İslamiyet'e karşı sert tavır almışlardır. İslamiyet'in yayılmasını önlemek istemişler ve Müslümanlara kötü davranışları sürdürmüştür.

**Bu bilgiler aşağıdakilerden hangisini kanıtlar niteliktedir?**

- A) Topumsal sınıf ayrimı bulunmaktadır.
- B) İslamiyet önce Medine'de yayılmıştır.
- C) İslamiyet müşriklerin çıkarlarını zedelemiştir.
- D) Araplar arasında siyasi birlik yoktur.

**12. ■ Konuya ilişkin kaynak taraması yapılır.  
■ Farklı kaynaklar incelenerek konuya ilgili notlar alınır.  
■ Kaynakların künnesi çıkarılır.**

**Yukarıda verilen çalışmaların tümü, bilimsel araştırmaların hangi basamağında yapılır?**

- A) Araştırılacak konuyu belirleme
- B) Elde edilen bilgileri sınıflandırma
- C) Araştırma konusu ile ilgili bilgi toplama
- D) Araştırma konusu ile ilgili varsayımlar oluşturma

**13. Bir mesleği seçerken dikkat etmemiz gereken en önemli ilke nedir?**

- A) Yaşımıza uygun olmalıdır
- B) Maası iyi olmalıdır
- C) Ailemizin istediği meslek olmalıdır
- D) İliği istek ve yeteneklerimize uygun olmalıdır

**14. Bilimsel araştırma yapmak isteyen bir öğrenci aşağıdakilerden hangisini yapmamalıdır?**

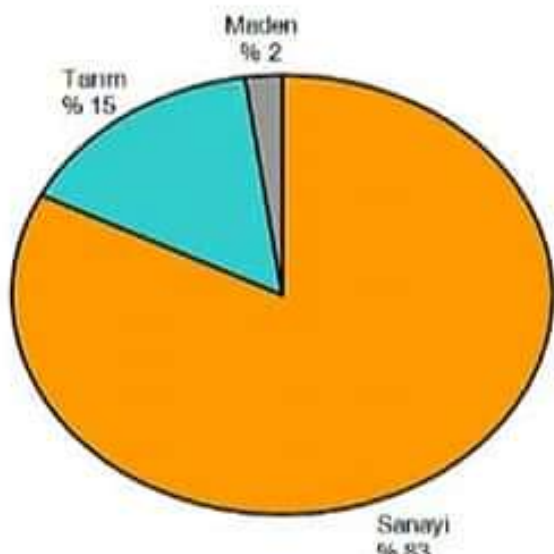
- A) Kütüphaneye girmelidir.
- B) Internette arama yapmalıdır.
- C) Konunun uzmanları ile görüşmelidir.
- D) Tamamen kendi görüşlerini yazmalıdır.

**15. Çeltik bol yağışın ve nem seviyesinin yüksek olduğu iklimde uygun bir tarım ürünüdür.**

**Aşağıdakilerden hangisi çeltik tarımının yapıldığı iklimdir?**

- |                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| A) Ekvatoral İklimi | B) Muson İklimi |
| C) Akdeniz İklimi   | D) Kutup İklimi |

**16.**



Yukarıdaki daire grafiğinde ihracatımızın (diş satım) sektörlerine göre dağılımı verilmiştir.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) İhracatımızda en büyük pay sanayi ürünlerine aittir.
- B) Maden ihracatında en büyük pay bakır aittir.
- C) Tarım ürünleri ihracatında elde edilen gelir maden ihracatından elde edilen gelirden daha azdır.
- D) Tarım ürünleri içerisinde en çok buğday ihracat edilmektedir.

- 17.** "Türkiye'yi gezen bir öğrenci grubu, önce Pamukkale travertenlerine, sonra Peri Bacaları'ni, daha sonra ise Sümela Manastırı'na gitmişlerdir."

**Buna göre, bu öğrenci grubunun gittiği bölgeler sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

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

- 18.** ♦ Yıllık sıcaklık ortalamasının  $20^{\circ}\text{C}$ 'nin üstünde olduğu bu iklimde yıl boyunca yaz koşulları yaşanır.  
♦ Güneş ışınları, yıl boyunca dik ve dike yakın açılarla geldiğinden yıllık sıcaklık farkı azdır.  
♦ Her mevsimin yağışlı olduğu bölge akarsularının rejimleri düzenlidir ve yıl boyunca bol su taşır.  
♦ Doğal bitki örtüsü gür ormanlardır.

**Yukarıda özellikleri verilen iklim aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Ekvatoral İklimi
- B) Akdeniz İklimi
- C) Çöl İklimi
- D) Kutup İklimi

- 19. Aşağıdaki sanayi dallarının hangisinin üretimi**

**minde hayvansal maddeden yararlanılmaz?**

- A) Konsserve
- B) Konfeksiyon
- C) Dokuma
- D) Seramik

- 20.** I. Zeytin  
II. Buğday  
III. Turuncgiller  
IV. Şekerpancarı

**Kışların sert ve soğuk geçtiği yerlerde; yukarıdaki tarım ürünlerinden hangileri yetiştirilemez?**

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

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

- 21.** Namaza hazırlık şartları, namaza başlamadan önce yerine getirmemiz gereken görevlerdir. Namazın dışındaki farzlar olarak da bilinir.

**Aşağıdakilerden hangisi namazın kılınış şartlarından değildir?**

- A) Kaide-i ahire
- B) Hadesten taharet
- C) Vakit
- D) İstikbal-i kible

- 22. Aşağıdakilerden hangisi peygamberlerin sıfatlarından biri değildir?**

- A) Fetanet
- B) Vahiy
- C) İsmet
- D) Sıdk

- 23.** I. Arkadaş çevresi  
II. Aile içi iletişim  
III. Kişisel özellikler  
IV. Kanunlar

**Yukarıdakilerden hangileri kötü alışkanlıkların korunmadan etkilidir?**

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

- 24. \* İnsanlar eşittir**

- \* Kadınların hakkı gözetilmelidir
- \* Kan davaları kaldırılmıştır
- \* Kimseye haksızlık yapılmamalıdır
- \* Faiz kaldırılmıştır

**Peygamberimiz (SAV) bu temel ilkeleri ne zaman dile getirmiştir?**

- A) Hicret ederken
- B) İlk peygamber olduğunda
- C) Ölüm anında
- D) Veda hutbesinde

**25. Aşağıdaki kutsal kitap ve gönderildiği peygamber eşleştirmelerinden hangisi yanlıstır?**

- A) Kur'an-ı Kerim — Hz. Muhammed (SAV)
- B) Zebur — Adem (AS)
- C) İncil — Hz. Isa (AS)
- D) Tevrat — Hz. Musa (AS)

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ  
OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI  
CEVAPLAYACAKTIR.**

**21. Aşağıdakilerden hangisi M. Kemal Atatürk'ün sosyal bilimlere katkılarından biri değildir?**

- A) İstanbul Üniversitesi'nin açılması
- B) Türk Tarih Kurumu'nun kurulması
- C) Türk Dil Kurumu'nun açılması
- D) Dil ve tarih, coğrafya fakültesinin açılması

**22. Aşağıdakilerden hangisi, bir ülkenin başka ülkelere mal satma faaliyetlerine verilen ismidir?**

- |            |            |
|------------|------------|
| A) Ekonomi | B) İhracat |
| C) İthalat | D) Sanayi  |

**23. İnsan haklarına en saygılı olan ve insanlığı bir değer olarak yücelten yönetim biçimi aşağıdakilerden hangisidir?**

- |             |              |
|-------------|--------------|
| A) Monarşi  | B) Teokrasi  |
| C) Oligarşi | D) Demokrasi |

**24.**



**Yukarıdaki diyagram için en uygun başlık aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) Tarihte Görülen Yönetim Şekilleri
- B) monarşi Yönetiminin özellikleri
- C) insan Haklarının Gelişim Süreci
- D) Demokratik Devletlerde Ülke Yönetim Şekli

**25. İçinde insanı ilgilendiren ve topluma ait tüm unsurların incelendiği bilim dallarının genel adına "sosyal bilimler" denilmektedir.**

**Aşağıdakilerden hangisi sosyal bilimlerin çalışma alanına girmez?**

- A) Toplumların yaşayış biçimleri
- B) İnsanın hücre yapısını tanımak
- C) Geçmişte insanoğlunun yaptırdığı
- D) Varlığın ve bilginin kaynağının araştırılması

**TESTLER BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**

Hazırlayan: Enver ÇOCUK  
—meni

**SINAVDA**

Bilgilerini saklamak istiyorsan her zaman akında,  
Tekrarla öğrendiklerini yastığa başını koyduğunda.  
Yiyeceğin birkaç ceviz güçlendirir hafızanı,  
Leblebi gibi atıştır da unutma kuru üzümün tadını.

Öncelikle rahatla ve güven kendine,  
Heyecanın varsa hemen gömüber kalbine.  
Çözümün yarısıdır, soruyu anlamak,  
Diğer yansısı ise çok dikkatli olmak.

Soruyu anlamadan sakın şıklara geçme,  
Anladıysan da hiç vakit geçirme.  
Soruların son kelimeleri çok önemli,  
Çünkü senden asıl istenen tam da onda gizli.

Matematiğe çok önemlidir yapacağın sağlama,  
Yapmayıp da sonra sakın pişman olma.  
Şekil, tablo, kolaylaştırır soruların çözümünü,  
Yaptığın çözümler de güldürür hemen yüzünü.

Türkçe dersinin temeli anlamak ve yorumlamaktır,  
Okuduğunu ise tam ve dosdoğru anlamaktır.  
Doğru ifadelere anlayarak bilinçle ulaşmak,  
Yanlışları da çabucak fark edip yakalamaktır.

Hayatımızın içindedir Fen dersinin konuları,  
Çözümdür çevreyle kurulan somut bağlantıları.  
Çözülür sorular, yapılan deneyler hatırlanırsa,  
Ya da öğretmenin can alıcı cümleleri anımsanırsa.

Soysal soruları için bilgiler en önemli silahın,  
Bilgin sağlamsa, güçlü olsun çözüme inancın.  
Çözümde lazım olan bilgileri hatırlamaya çalış,  
Hatırlayamıyorsan sıradaki soruyu çözmeye çalış.

Çözülen soruları cevap kağıdına doğru kodla,  
Eksiklik var mı kaydırma olmuş mu iyice bir anla.  
Soruları bitirmiş ve hala zamanın varsa,  
Sakın erken çıkma, son ana kadar çözümlerini yokla.

Sakın unutma çok önemlidir DİKKATLİ OLMAK,  
Soruları okumadan, en büyük hatadır soru uydurmak.  
Tüm bunlardan sonra İnşallah başaracaksın,  
Sonuç önemli değil sen elinden geleni yapacaksın.

Mayıs 2013  
Enver ÇOCUK

2020 – 2021 EĞİTİM – ÖĞRETİM YILI  
75. YIL DİSTAŞ ORTAOKULU  
6. SINIF İOKBS DENEME SINAVI  
CEVAP ANAHTARI  
DENEME NO: 33.

TÜRKÇE	MATMTİK	FEN BİL.	SOS. BİL.
1 – B	1 – B	1 – C	1 – C
2 – D	2 – C	2 – C	2 – C
3 – A	3 – D	3 – A	3 – D
4 – B	4 – C	4 – A	4 – C
5 – B	5 – C	5 – B	5 – B
6 – A	6 – C	6 – D	6 – A
7 – B	7 – A	7 – C	7 – B
8 – A	8 – C	8 – C	8 – B
9 – B	9 – B	9 – B	9 – A
10 – B	10 – C	10 – C	10 – C
11 – D	11 – D	11 – A	11 – C
12 – B	12 – A	12 – B	12 – C
13 – D	13 – B	13 – C	13 – D
14 – C	14 – A	14 – A	14 – D
15 – A	15 – C	15 – D	15 – B
16 – D	16 – A	16 – C	16 – A
17 – A	17 – A	17 – B	17 – C
18 – D	18 – B	18 – B	18 – A
19 – B	19 – C	19 – D	19 – D
20 – D	20 – A	20 – C	20 – D
21 – C	21 – B	21 – B	21 – A
22 – C	22 – D	22 – D	22 – B
23 – D	23 – C	23 – D	23 – D
24 – C	24 – B	24 – C	24 – D
25 – B	25 – D	25 – A	25 – B

# MATEMATİK TESTİ

- 1.** Aşağıda alan ölçülerini ile ilgili olarak verilen eşitliklerden hangisi doğrudur?

- A)  $5 \text{ m}^2 = 500 \text{ cm}^2$
- B)  $10 \text{ cm}^2 = 100 \text{ mm}^2$
- C)  $2000 \text{ mm}^2 = 2 \text{ cm}^2$
- D)  $7 \text{ cm}^2 = 700 \text{ mm}^2$

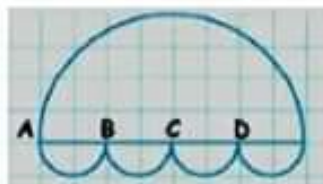
**2.**



Aşağıda verilen dikdörtgenler prizması biçimindeki akvaryumlardan hangisinin hacmi, yukarıda verilen dikdörtgen prizma şeklindeki akvaryumun hacminin 3 katıdır?

- A)
- B)
- C)
- D)

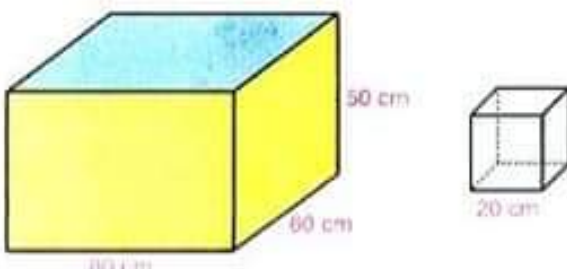
**3.**



Yarım çemberlerden oluşan şeklin çevresi kaç birimdir? ( $\pi = 3$  alınır)

- A) 12
- B) 18
- C) 24
- D) 30

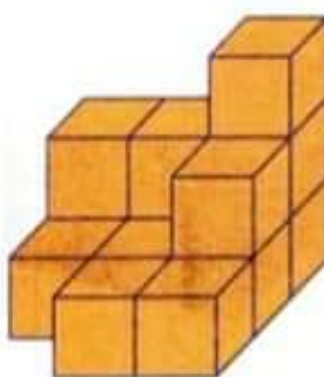
- 4.** Ayrıt uzunlukları 80 cm, 60 cm ve 50 cm olan dikdörtgenler prizması şekildeki akvaryum su ile doludur.



Bu akvaryum, ayrıt uzunluğu 20 cm olan küp şeklindeki kap ile kaç seferde su alınarak boşaltılabilir?

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

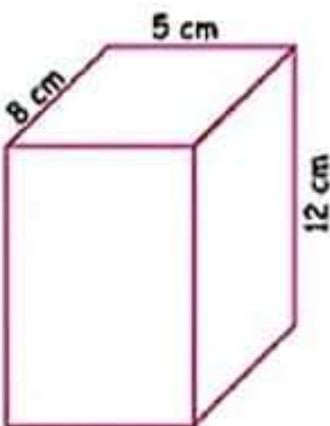
**5.**



Yukarıdaki şekilde verilen yapının hacmi kaç birim küptür?

- A) 11
- B) 12
- C) 13
- D) 14

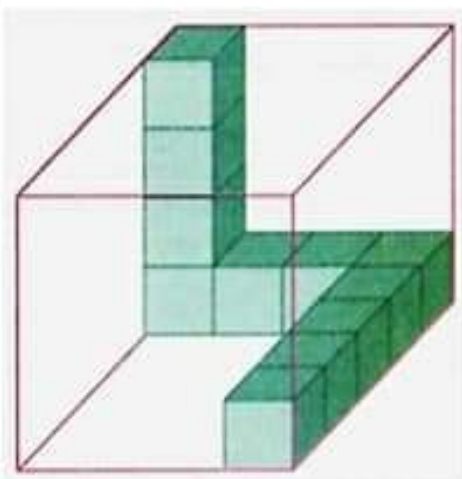
- 6.** Aşağıdaki dikdörtgen prizmasının içinden ayrıt uzunlukları 3 cm, 4 cm ve 10 cm olan dikdörtgen prizma çıkarılıyor.



Buna göre kalan cismin hacmi kaç  $\text{cm}^3$ 'tür?

- A) 360
- B) 350
- C) 300
- D) 250

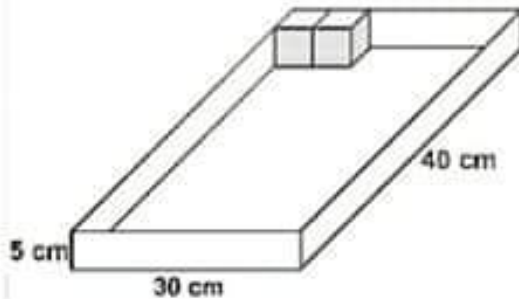
7.



Yukarıdaki şekilde verilen kare prizmanın hacmi kaç birim küptür?

- A) 60      B) 72      C) 80      D) 90

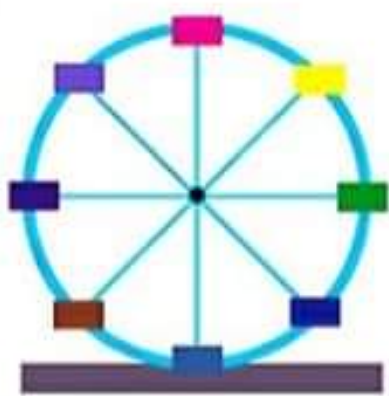
8.



Yukarıdaki kutuda küp şeklinde pastalar bulunmaktadır. Başlangıçta eş pastalarla dolu olan bu kutudan en çok kaç pasta yemmiştir?

- A) 46      B) 68      C) 70      D) 78

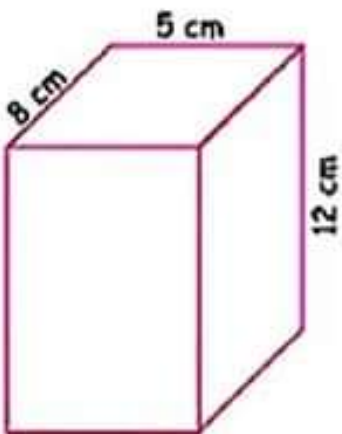
9.



Yarıçapı 15 m olan bir dönmeye dolaba binen Pınar, dönmeye dolabının en yüksek noktasına çıktıığında yerden kaç metre yükselmış olur?

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

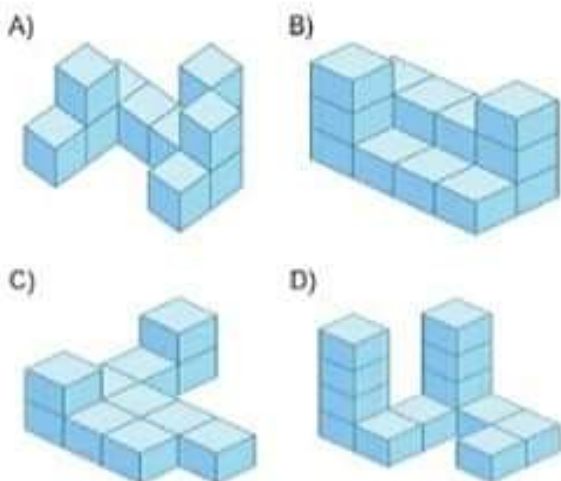
10. Aşağıdaki dikdörtgen prizmasının içinden ayrıt uzunlukları 3 cm, 4 cm ve 10 cm olan dikdörtgen prizma çıkarılıyor.



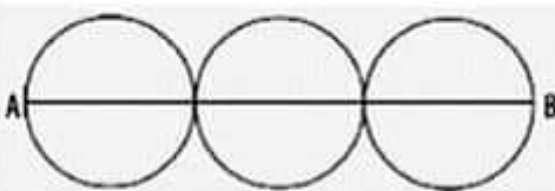
Buna göre kalan cismin hacmi kaç  $\text{cm}^3$ 'tür?

- A) 360      B) 350      C) 300      D) 250

11. Aşağıdaki yapılarından hangisi 15 eş küpten oluşmuştur?



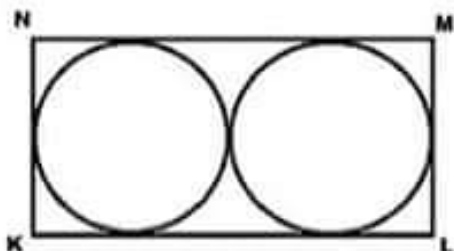
12.



Şekilde birbirine eş üç çember merkezlerinden geçen ve uzunluğu 48 cm olan ile kesilmiştir. Çemberlerden birinin yarıçap uzunluğu kaç cm'dir?

- A) 16      B) 12      C) 10      D) 8

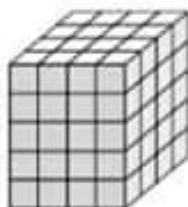
13.



Şekildeki özdeş çemberlerin yarıçapı 3 cm ise KLMN dikdörtgeninin çevresi kaç cm' dir?

- A) 72      B) 48      C) 36      D) 32

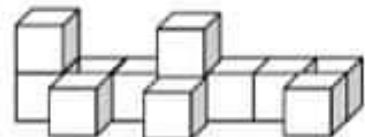
14.



Yukarıda birim küplerle oluşturulmuş yapının hacmi kaç birim küptür?

- A) 13      B) 40      C) 80      D) 64

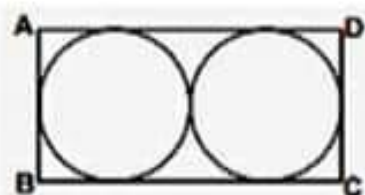
15.



Yukarıdaki şekil kaç birim küp kullanılarak inşa edilmiştir?

- A) 10      B) 12      C) 14      D) 16

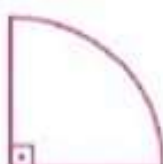
16. Aşağıdaki ABCD dikdörtgeninin içinde verilen eş çemberler dikdörtgenin kenarlarına ve birbirlerine birer noktada değmekteidir.



Çemberlerin uzunlukları toplamı 216 cm olduğuna göre dikdörtgenin uzun kenarının uzunluğu kaç santimetredir? ( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 72      B) 48      C) 36      D) 18

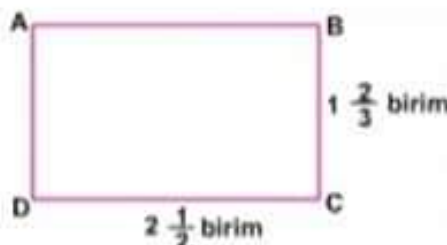
17.



Yarıçapı 4 cm olan yukarıdaki çeyrek çember parçasının uzunluğu kaç santimetredir?  
( $\pi$  yerine 3 alınız.)

- A) 5      B) 6      C) 10      D) 14

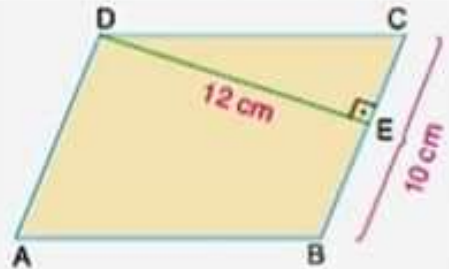
18.



Şekilde kenar uzunlukları verilen ABCD dikdörtgeninin alanı kaç birim karedir?

- A)  $\frac{25}{4}$       B)  $\frac{11}{4}$       C)  $\frac{11}{4}$       D)  $\frac{1}{4}$

19.



Şekildeki ABCD paralelkenarında  $[DE] \perp [BC]$ ,  $|BC| = 10 \text{ cm}$  ve  $|DE| = 12 \text{ cm}$  olduğuna göre, paralelkenarın alanı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A) 30      B) 60      C) 90      D) 120

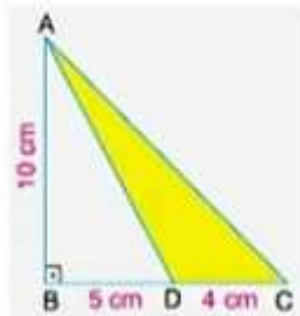
20.



Çapı 2,5 cm olan 1 TL'lik madeni paranın çember uzunluğu kaç cm'dir? ( $\pi=3$  alınız)

- A) 2,5      B) 3,5      C) 6,75      D) 7,5

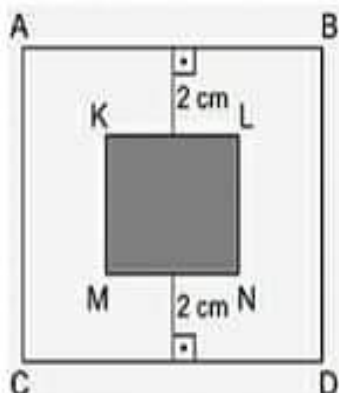
21.



Yukarıdaki ABC dik üçgeninde  $[AB] \perp [BC]$ ,  $|AB| = 10 \text{ cm}$ ,  $|BD| = 5 \text{ cm}$  ve  $|DC| = 4 \text{ cm}$  olduğuna göre, ABC üçgeninin alanı kaç  $\text{cm}^2$  dir?

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

22.

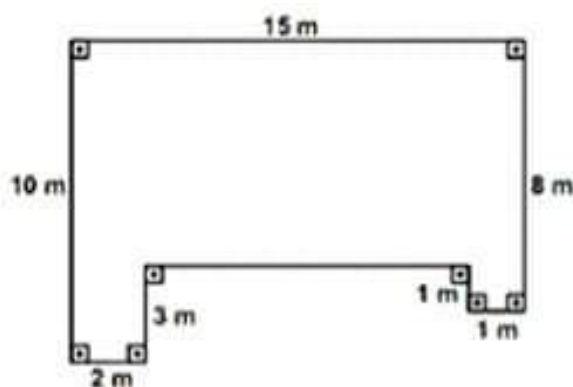


Yukarıdaki şekilde ABCD ve KLMN birer karedir.

Boyalı bölgenin çevresi  $36 \text{ cm}$  olduğuna göre, ABCD karesinin çevresi kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A) 48      B) 50      C) 52      D) 54

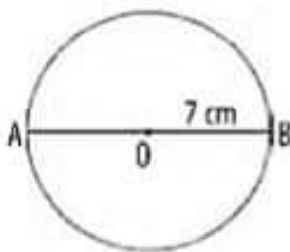
23. Bir evin bahçesine ait plan aşağıda verilmiştir.



Plan üzerinde verilen ölçülere göre bu bahçe-nin alanı kaç  $\text{m}^2$  dir?

- A) 112      B) 118      C) 142      D) 148

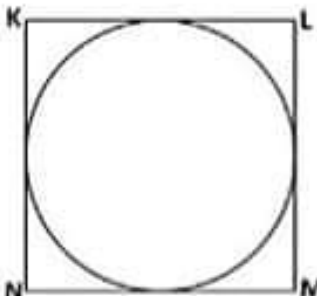
24.



Yukarıda verilen O merkezli çemberin çevre uzunluğu kaç  $\text{cm}$ 'dir? ( $\pi = 3$  alınınız)

- A) 48      B) 42      C) 40      D) 36

25.



Yukarıdaki KLMN karesinin içine kenarlara de-gecek şekilde bir çember yerleştirilmiştir. Ka-renin çevresi  $40 \text{ cm}$  ise çemberin uzunluğu kaç santimetredir? ( $\pi = 3$  alınınız)

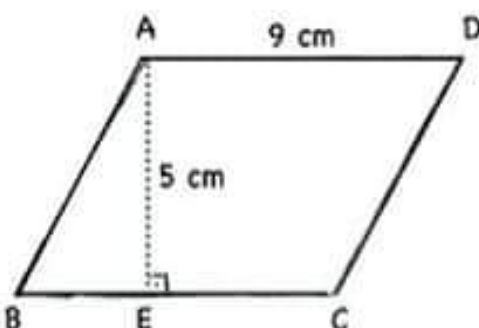
- A) 15      B) 30      C) 45      D) 60

26.  $\text{km}^2 - \text{hm}^2 - \text{dm}^2 - \text{m}^2 - \text{dam}^2 - \text{cm}^2 - \text{mm}^2$

Yukarıdaki birimlerin büyükten küçüğe doğru sıralanmış olması için hangi iki birimin yer de-ğiştirmesi gereklidir?

- A)  $\text{m}^2$  ile  $\text{dam}^2$       B)  $\text{dm}^2$  –  $\text{dam}^2$   
C)  $\text{hm}^2$  ile  $\text{cm}^2$       D)  $\text{km}^2$  –  $\text{mm}^2$

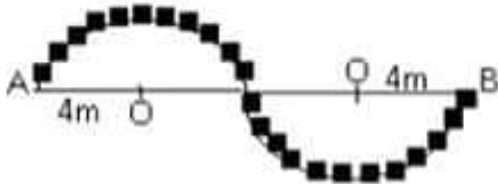
27.



Yukarıdaki ABCD paralelkenarında verilenlere göre A(ABCD) kaç  $\text{cm}^2$  dir?

- A) 30      B) 36      C) 45      D) 48

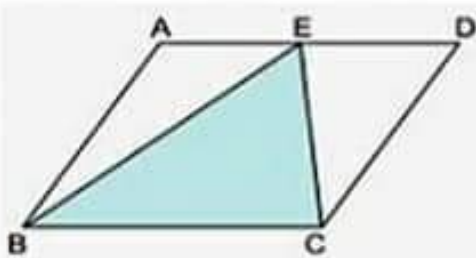
28.



Yukarıda verilen eş yarımlı iki çemberin yarıçapları doğrusal olacak şekilde yerleştirilmiştir. A noktasından B noktasına kalın çizgili yolu takip eden bir yaya en az kaç metre yol alır? ( $\pi = 3$  alınır)

- A) 48      B) 32      C) 24      D) 12

29.



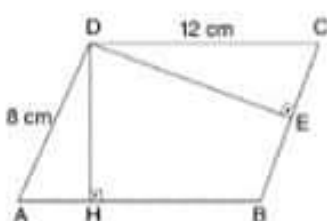
Şekildeki ABCD paralelkenarının alanı  $96 \text{ cm}^2$  olduğuna göre, BEC üçgeninin alanı kaç santimetrekaredir?

- A) 24      B) 48      C) 64      D) 72

30. Bir dikdörtgenin kısa kenarı  $0,6 \text{ km}$ , alanı ise  $18\,000\,000 \text{ m}^2$  olduğuna göre, bu dikdörtgenin uzun kenarı kaç  $\text{km}'dir$ ?

- A) 3      B) 30      C) 300      D) 3000

31.



Yukarıda verilen ABCD paralelkenarında,

$$|AD| = 8 \text{ cm} \quad |DC| = 12 \text{ cm}'dir.$$

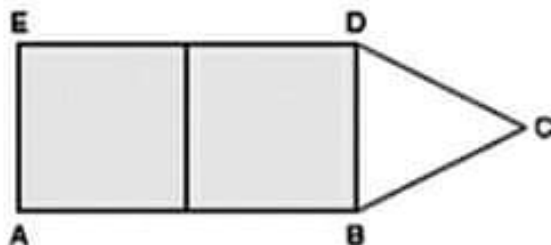
Paralelkenarın alanı  $120 \text{ cm}^2$  olduğuna göre,  $|DE| + |DH|$  kaç  $\text{cm}'dir$ ?

- A) 20      B) 24      C) 25      D) 27

32. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlışır?

- A)  $5 \text{ dm}^3 = 5000 \text{ cm}^3$   
 B)  $6 \text{ m}^3 = 6000000 \text{ cm}^3$   
 C)  $8 \text{ dm}^3 = 800000 \text{ mm}^3$   
 D)  $100 \text{ dm}^3 = 0,1 \text{ m}^3$

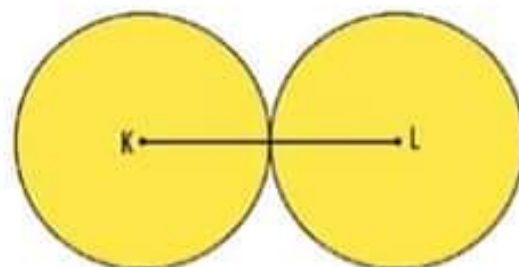
33. Aşağıdaki şekil eş karelerden ve eşkenar üçgenden oluşmuştur.



Şeklin çevresinin uzunluğu  $35 \text{ cm}$  olduğuna göre boyalı bölgenin alanı kaç  $\text{cm}^2$  karedir?

- A) 50      B) 55      C) 65      D) 70

34. Aşağıda iki eş çember verilmiştir.



$|KL| = 12 \text{ cm}$  ise şeklärin çevre uzunluğu kaç  $\text{cm}'dir$ ? ( $\pi = 3$  alınır)

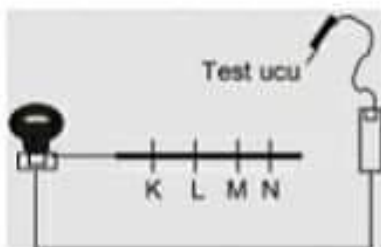
- A) 36      B) 54      C) 72      D) 144

35. Bir çiftçi 1 hektarlık tarlasının 2 dekarına buggeday, 4 dekarına arpa ekmiştir. Buna göre ekilmeyen alan kaç dönümdür?

- A) 4      B) 4,4      C) 44      D) 46

# FEN BİLİMLERİ TESTİ

1.



Şekildeki düzenekte test ucu telin hangi noktasına değerse ampul en parlak yanar?

- A) K      B) L      C) M      D) N

2. Cisim → Saydam tabaka → ..... →  
..... ← San leke ← Göz merceği ↓

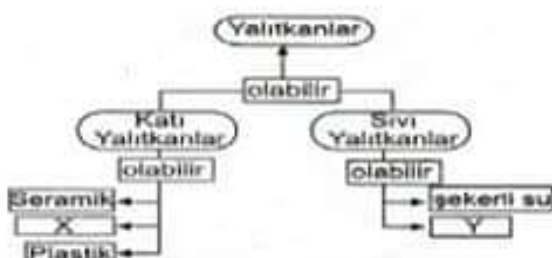
Normal bir insanın görme olayında ışığın izlediği yol ile ilgili çizimde boş bırakılan yere sırasıyla aşağıdakilerden hangileri gelmelidir?

- A) Saydam tabaka, kör nokta  
B) Göz merceği, san leke  
C) Saydam tabaka, san leke  
D) Göz bebeği, görme sınırları

3. Aşağıdaki devre elemanlarından hangisinin görevi hatalı verilmiştir?

- A) Anahtar: Akımı kontrol altına almaya yarar.  
B) Reosta: Potansiyel farkı artırıp azaltmaya yarar.  
C) Üreteç: Elektrik akımı üretir.  
D) Ampermetre: Devreden geçen akım şiddetini ölçer.

4.



Şekilde bir öğrenci yalıtkanların kavram haritasını çiziyor. Ancak X ve Y yerine koyacak bir madde aklına gelmiyor.

Buna göre, X ve Y aşağıdakilerden hangisi olabilir?

X

- A) Demir  
B) Yün kumaş  
C) Kaya parçası  
D) Tahta

Y

- Tahta  
Tuzlu su  
İnsan vücudu  
Saf su

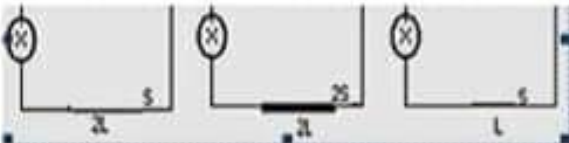
5.



Yukarıdaki aynı cins tellerin uzunluğu L, kesiti S harfi ile gösterildiğine göre hangi telin kullanıldığı devrede lamba en parlak yanar?

- A) K      B) M      C) X      D) H

6.



Ozdeş ampul ve pillerle kurulan yukarıdaki devrelerde dirençler aynı maddeden yapılmıştır. Devrelerdeki ampullerin parlaklığını ölçen bir öğrenci,

- I. Ampulün parlaklıği iletkenin boyuna bağlı mıdır?  
II. Ampulün parlaklıği iletkenin kesitine bağlı mıdır?  
III. Ampulün parlaklıği iletkenin cinsine bağlı mıdır?

İfadelerinden hangisi ya da hangilerinin sonucuna ulaşabilirler?

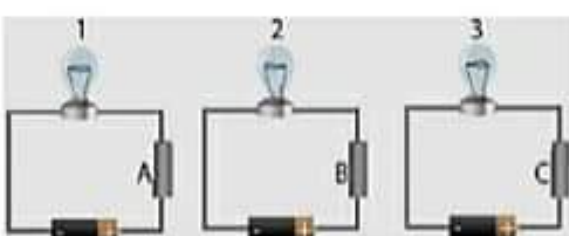
- A) Yalnız I.  
B) I ve II.  
C) I ve III.  
D) I, II ve III.

7. Sarı bölge, Salyangoz, Oval pencere, Tomurcuk, Zar, Iris, Kör nokta

Yukarıda verilen kavamlardan kaç tanesi kılaklı ilgilidir?

- A) 2      B) 3      C) 4      D) 5

8. Özdeş pil ve ampuller kullanılarak hazırlanan 3 elektrik devresi aşağıda verilmiştir.



Ampul parlaklıkları arasındaki ilişki  $3 > 2 > 1$  şeklinde olduğuna göre A, B ve C iletkenlerinin dirençleri arasındaki ilişki hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) C > B > A      B) A > B > C  
C) A = B = C      D) B > C > A

9.



Yukarıdaki şemanın doğru tamamlanması için I ve II ile gösterilen yerlere aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

I                    II

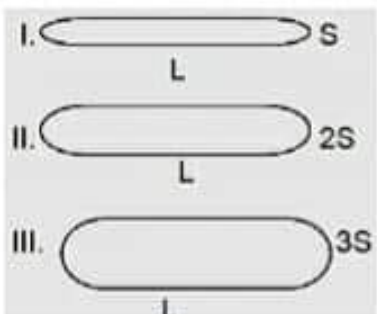
- |               |            |
|---------------|------------|
| A) Tuzlu su   | Sekerli su |
| B) Saf su     | Sirkeli su |
| C) Sirkeli su | Tuzlu su   |
| D) Şekerli su | Saf su     |

10. Bir araştırmacının ergenlikte görülen değişimler ile ilgili aynı cinsiyet ve aynı yaşındaki bireylerle yapmış olduğu çalışma sonuçları şöyledir: "Bazı bireylerin sesi kalınlaşırken bazlarının seslerinde herhangi bir değişiklik gözlenmemiştir. Aynı şekilde araştırmaya katılan bireylerin yalnızca bir kısmında sivilce oluşumu gözlenmiştir."

Bu araştırma sonucu ile ilgili aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur?

- A) Bütün bireyler aynı yaşta ergenliğe girer.
- B) Ruhsal değişimler yalnızca ergenlik dönemine özgüdür.
- C) Ergenlik döneminde bireyler arasında farklılıklar vardır.
- D) Ergenlik dönemindeki tüm bireylerde aynı değişimler gözlenir.

11.



Yukarıda kesit alanları ve uzunlukları verilen aynı maddeden yapılmış iletkenlerin dirençleri arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisidir?

- A) III < II < I
- B) III > II > I
- C) I = II = III
- D) II > III > I

12. Aşağıdaki kartılarda kulakta bulunan yapılara örnekler verilmiştir.



Buna göre kaç numaralı yapı, bulunduğu yer bakımından diğerlerinden farklı bir bölümdedir?

- A) 1      B) 2      C) 3      D) 4

13. I. Kan şekerini ayırmak  
II. Proteinlerin kimyasal sindirimini sağlamak  
III. Bazı vitaminleri depolamak

Pankreasın görevleri arasında yukarıdakilerden hangisi ya da hangileri bulunur?

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

14. Vücuda yeteri kadar iyot minerali alınmadığında tiroksin salgısı azalır. Tiroit bozı yeterli tiroksin üretmek için daha fazla çalışır ve şişer. Bu duruma bağlı ortaya çıkan hastalık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Diyabet      C) Bademcik iltihabı  
B) Guatr      D) Kemik erimesi

15. Aşağıdakilerden hangisinde göz yuvarlığını oluşturan tabakalar dıştan içe doğru sıralanmıştır?

- A) Damar tabaka, Sert tabaka, Ağ tabaka
- B) Sert tabaka, Damar tabaka, Ağ tabaka
- C) Ağ tabaka, Damar tabaka, Sert tabaka
- D) Sert tabaka, Ağ tabaka, Damar tabaka

16. Gözün renkli kısmına - - (1) - - denir. Bu kısmın ortasında yuvarlak bir delik olan - - (2) - - bulunur.

Göz ile ilgili verilen açıklamada numaralandırılmış boşluklara aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Kornea – Göz bebeği
- B) İris – Göz bebeği
- C) Göz bebeği – Kornea
- D) İris – Göz merceği

**17.** Aşağıdaki merkezi sinir sistemi bölüm ve görev eşleştirmelerinden hangisi yanlışır?

- A) Beyin – Matematik formülünü akılda tutmak
- B) Omurilik – Yüksek sesten irkilmek
- C) Beyincik – Vücutun dik durmasını sağlamak
- D) Omurilik soğanı – Konuşma, yazma gibi becerilerde bulunmak

**18.** "Kulak kepçesi — Kulak yolu — Kulak zarı — Çekiciç — Uzengi — Ors — Oval pencere — Salyangoz"

Sıralamasında yanlış yere yazılıan kısım aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Salyangoz
- B) Ors
- C) Kulak zarı
- D) Oval pencere

**19.** I. Hipofiz bezi tüm iç salgı bezlerinin kontrolünü sağlar.  
II. Büyüme hormonu korku, sevinç, heyecan gibi anlarda metabolizmayı hızlandırır.  
III. Tiroit bezinden salgılanan insülin hormonu kan şekerini düşürür.  
IV. Eşeysel bezler dişi ve erkeğe özgü farklılıkların olmasını sağlar.

İç salgı bezleriyle ilgili yukarıda verilen ifadelerden hangileri doğrudur?

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

**20.** I. Katarakt  
II. Renk körlüğü  
III. Astigmatizm  
IV. Şaşılık

Yukarıda verilenlerden hangileri doğuştan geçen göz hastalıklarındandır?

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

**21.** I. Çekiciç  
II. Köprücük  
III. Elmacık  
IV. Uzengi

Yukarıdaki kemiklerden hangileri kulağın yapısında yer alır?

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

**22.** Duyu organlarının sağlığını korumak için alınması gereken bazı önlemler verilmiştir.

- I. Sık duş alınip, temiz giysiler giyilmeli
- II. Vücutumuzdaki yaralar dezenfekte edilmeli
- III. Gürültülü ortamlarda uzun süre kalılmamalı
- IV. Aşırı güneş ışığından uzak durulmalı

Buna göre, duyu organlarının sağlığını ile ilgili verilen önlemlerden hangileri deri ile ilişlidir?

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

**23.** Kulağa gelen ses dalgalarının beyine iletilene kadar izlediği yol şöyle verilmiştir:

Ses → Kulak kepçesi → ... (I) ... → Kulak zarı ↓  
↓ ... (II) ... ← Uzengi kemikleri ← Ors ← Çekiciç  
↓  
Dalız → Salyangoz → ... (III) ... → Beyin

Verilen yolda numaralandırılmış boşluklara sırasıyla aşağıdakilerden hangileri gelmelidir?

- | 1                | 2             | 3              |
|------------------|---------------|----------------|
| A) Kulak yolu    | Ostaki borusu | Duyu sinirleri |
| B) Kulak yolu    | Oval pencere  | Duyu sinirleri |
| C) Ostaki borusu | Kulak yolu    | Oval pencere   |
| D) Oval pencere  | Ostaki borusu | Duyu sinirleri |

**24.** Bazı hormonların vücutta meydana getirdiği etkiler aşağıda verilmiştir:

- Çocukluk ve ergenlik döneminde vücutun büyümeyişini sağlar.
- Korku ve heyecan anında kalp atışını hızlandırır.
- Kan şekerinin normal değereye düşürülmesini sağlar.

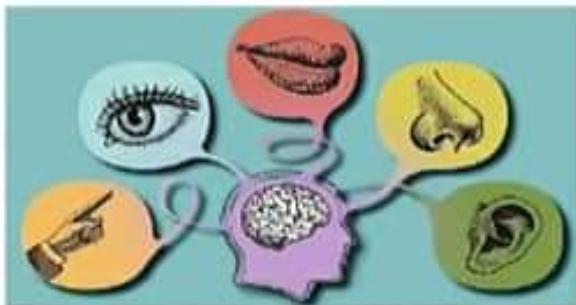
Buna göre, aşağıdaki hangi hormona ait bir etki verilmemiştir?

- A) Adrenalin
- B) İnsülin
- C) Büyüme
- D) Tiroksin

**25.** Göz hastalıkları ile aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Miyoplar yakını net görür.
- B) Renk körlüğünün tedavisi kornea nakli sayesinde mümkündür.
- C) Şaşılık Ameliyatla giderilebilir.
- D) Hipermetropiarda görüntü sanı lekenin arkasında oluşur.

26.



**Yukarıdaki resme göre aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Duyu organları beyin tarafından kontrol edilir.
- B) Beyin görevlerinden biri sistemlerin kontrolüdür.
- C) Deri beyine bağlıdır.
- D) Duyu organları 5 tanedir.

27. Aşağıdakilerden hangisi bir öğrencinin kendisi ve çevresindekilerin güvenliği açısından elektrik çarpmalarına karşı alması gereken önlemlerden birisi olarak düşünülemez?

- A) Elektrik prizlerine suyla yaklaşmamak.
- B) Patlamış lambayı değiştirmek için önce elektrik düğmesini kapatmak.
- C) Elektrik çarpmakta olan birisini kurtarmak için çiplak elle çekmeye çalışmak.
- D) Kopmuş elektrik kablosunu birbirine bağlarken plastik eldiven kullanmak.

28. Aşağıdakilerin hangisinde ısı isıtma yolu ile taşınmaz?

- A) Kor haline gelmiş kömür.
- B) Ocak üzerindeki tencerenin metal kısmı
- C) Yanmaktadır ampul
- D) Elektrik sobası

29. 1. Sinüzit, miyop burun hastalıklarıdır.  
 2. Kurdeşen, egzama gibi hastalıklar deri hastalıklarıdır.  
 3. Mide rahatsızlığı olan kişiler gereksiz antibiyotik kullanırsa midede ülser olma ihtiyatlı artar.  
 4. Diyet, sigara içme, hastanın yaşı gibi etmenler ilaç kullanımında etkilidir.  
 5. İlk yardımın temel amacı, hasta ya da yaralı iyileştirmek

**Yukarıdaki cümlelerden kaç tanesi doğrudur?**

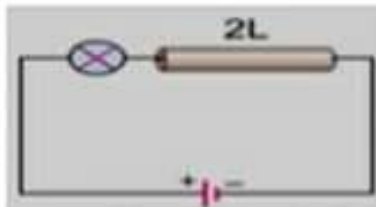
- A) 5
- B) 4
- C) 3
- D) 2

30. Aşağıdakilerden hangisi ergenlik döneminin sağlığı geçmesi için yapılması gerekenlerden değildir?

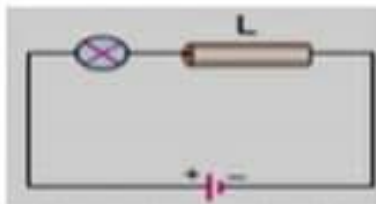
- A) Vücut temizliğine önem vermek.
- B) Çevresindekilerle fazla yakınlaşmamak
- C) Spor, Müzik, resim vb. sosyal etkinliklere katılmak
- D) Alkol, sigara, uyuşturucu gibi zararlı maddelerden uzak durmak.

31. Arda kesit alanları aynı olan telleri kullanarak aşağıdaki devreleri hazırlıyor. Buna göre hangi devrede ampul en parlak yanar?

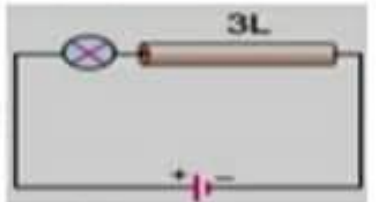
A)



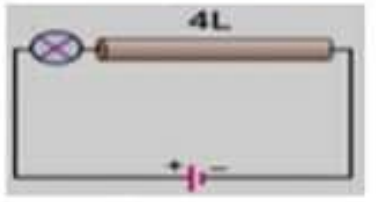
B)



C)



D)



32. İnsan vücutundaki sistemler çeşitli nedenlerle sağlığını yitirebilir.

**Aşağıdaki durumlardan hangisi bir insanın neslinin devamını olumsuz etkiler?**

- A) Gözde meydana gelebilecek bozukluk
- B) Saç derisinde oluşacak bir hastalık
- C) Yumurta oluşumunu engelleleyecek bozukluk
- D) Ayak kemiğinde oluşacak bir kırık

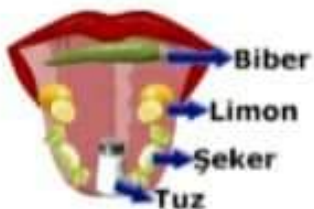
- 33.** Emirhan, tasarladığı aşağıdaki düzenekte mandalın iki ucunu alüminyum folyo iler sararak elektrik devresine eklemiştir. Alüminyum folyoların arasında, K maddesini koyduğunda ampulün ışık vermediğini gözlemlemiştir.



Emirhan'ın bu etkinliği ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söyledenemez?

- A) K maddesi yalıtkandır.
- B) K maddesi alındığında ampul ışık verir.
- C) Alüminyum folyo iletkendir.
- D) K maddesi madenî para olabilir.

- 34.** Aşağıdaki resme göre dilin tat alma bölgeleri yanlış verilmiştir.



Buna göre, hangi iki tat değiştirilirse yerlerin tamamı doğru olur?

- A) Limon – Şeker
- B) Tuz – Biber
- C) Şeker – Tuz
- D) Biber – Limon

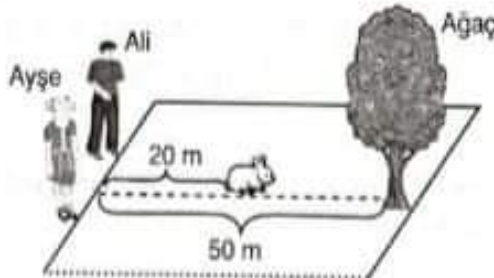
- 35.** Hangi organ zedelendiğinde kas hareketleri arasındaki uyum kaybolur ve vücut dengesi bozulur?

- A) Beyincik
- B) Omurilik soğanı
- C) Omurilik
- D) Beyin

- 36.** Aşağıdaki merkezi sinir sistemi bölüm ve görev eşleştirmelarından hangisi yanlıştır?

- A) Beyin → Matematik formülünü akılda tutmak
- B) Omurilik → Yüksek sesten irkilmek
- C) Beyincik → Vücudun dik durmasını sağlamak
- D) Omurilik soğanı → Konuşma, yazma gibi becerilerde bulunmak

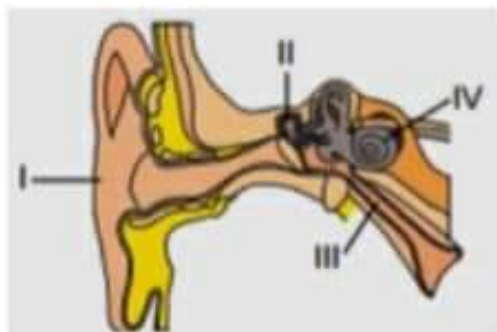
- 37.**



Ali tavşanı net görmekte ancak ağaç net görmemektedir. Ayşe ise ağaç net görüp tavşanı net görememektedir. Ali ve Ayşe'nin göz rahatsızlıkları için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- | Ali            | Ayşe        |
|----------------|-------------|
| A) Hipermetrop | Miyop       |
| B) Miyop       | Hipermetrop |
| C) Astigmat    | Hipermetrop |
| D) Miyop       | Astigmat    |

- 38.**



Kulağın kısımlarına ait şekilde üzerinde gösterilen yapılar ve görevleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) I – Kulak kepçesidir. Ses dalgalarını toplar.
- B) II – Çekiç-örs-üzengi kemikleridir. Ses şiddetini artırır.
- C) III – Östaki borusudur. Orta kulağı yutaga bağlar.
- D) IV – Yanın daire kanallarıdır. İşitme sinirleri bulunur.

- 39.** Köpektan korkan bir öğrenci, yolda yürürken karşısına köpek çıkışça heyecanlanmış ve kalp atışları hızlanmıştır. Öğrencinin heyecanlanmasına ve kalp atışlarının hızlanmasına sebep olan hormon ve bu hormonun salgılandığı iç salgı bezini hangi seçenekte doğru verilmiştir?

- A) Adrenalin – Tiroid bezı
- B) Tiroksin – Tiroid bezı
- C) Tiroksin – Hipofiz bezı
- D) Adrenalin – Böbrek üstü bezı

40.



Şekilde verilen dil üzerindeki numaralandırılmış kısımlarda yoğun olarak algılanan tatlar aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- |  |   |   |
|--|---|---|
| I<br>A) Tatlı<br>B) Aci<br>C) Tuzlu<br>D) Ekşi | II<br>A) Ekşi<br>B) Tatlı<br>C) Tatlı<br>D) Tuzlu | III<br>Aci<br>B) Tatlı<br>C) Ekşi<br>D) Tatlı |
|--|---|---|

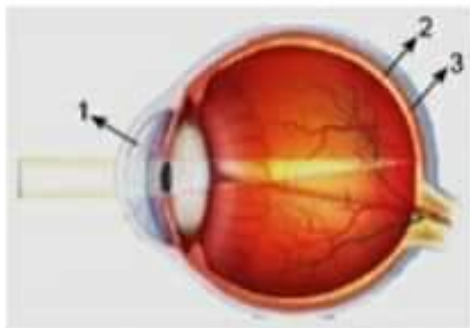
41. Isı iletimi ile ilgili olarak;

**İzzet:** "Güneş Dünya'yı ışınları ile ısıtır."  
**Seçil:** "Ocağın üstündeki tencerenin sapı ısı alış verisi yoluyla ısınır."  
**Bora:** "Radyatörlerin odayı ısıtması buharlaşma ile olur."

Yukarıdaki öğrencilerin hangileri doğru örnek vermiştir?

- A) İzzet ve Seçil
- B) Seçil ve Bora
- C) İzzet ve Bora
- D) İzzet, Seçil ve Bora

42.



Göz modeli üzerinde numaralandırılmış kısımlar aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak sıralanmıştır?

- A) 1.Saydam tabaka, 2.Damar tabaka, 3.Ağ tabaka
- B) 1.Ağ tabaka, 2.Damar tabaka, 3.Saydam tabaka
- C) 1.Saydam tabaka, 2.Ağ tabaka, 3.Damar tabaka
- D) 1.Damar tabaka, 2.Saydam tabaka, 3.Ağ tabaka

43. Gözün renkli kısmına ...(1)... denir. Bu kısmın ortasında yuvarlak bir delik olan ...(2)... bulunur.

Yukarıda göz ile ilgili verilen açıklamada numaralandırılmış boşluklara aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- |  |   |
|--|---|
| 1<br>A) Komea<br>B) Iris<br>C) Göz bebeği<br>D) Iris | 2<br>Göz bebeği<br>Göz bebeği<br>Komea<br>Göz merceği |
|--|---|

44. Uzmanlar, burundan soluk almanın ağızdan soluk almaya göre daha sağlıklı olduğunu belirtmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun nedenlerinden biri değildir?

- A) Burundaki kilların havadaki tozları tutması
- B) Burundaki kılcal damarların havayı ısıtması
- C) Burundaki mukus tabakasının havayı nemlendirmesi
- D) Burun deliklerinin havadan alınan oksijen miktarını kontrol etmesi

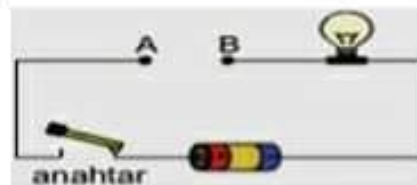
45. I. Vücudumuzdaki sistemlerin birbiriley uyumlu çalışmasını, denetleyici ve düzenleyici sistemler sağlar.

- II. İç salgı bezlerinin salgıladığı hormonlar kan yoluya taşınır.
- III. Sinir sistemi ile iç salgı bezleri birbirinden tamamen bağımsız çalışır.

Yukarıdaki ifadelerden hangisi ya da hangileri doğrudur?

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

46.



Yukarıdaki elektrik devresinde anahtar kapatıldığında, lambanın en parlak yanabilmesi için, telin boşta olan A ve B uçları arasında aşağıdakilerden hangisi yerleştirilmelidir?

- A) Bakır Tel
- B) Gümüş Tel
- C) Demir Tel
- D) Alüminyum tel

- 47.** I. Hipofiz bezi tüm iç salgı bezlerinin kontrolünü sağlar.  
 II. Büyüme hormonu korku, sevinç, heyecan gibi anlarda metabolizmayı hızlandırır.  
 III. Tiroid bezinden salgılanan insülin hormonu kan şekerini düşürür.  
 IV. Eşeysel bezler dişi ve erkeğe özgü farklılıkların olmasını sağlar.

**İç salgı bezleriyle ilgili yukarıda verilen ifadelerden hangileri doğrudur?**

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

- 48.** Merkezi sinir sisteminin kısımlarından biri olan omurilikte refleks davranışlar kontrol edilir. Refleksler doğuştan kazanılan ve sonradan kazanılan olmak üzere ikiye ayrılır. Bu bilgiler dâhilinde aşağıdaki şema hazırlanmıştır.



**Buna göre, şemadaki refleks davranışlarından hangileri yer değiştirirse yanlılık düzeltilmiş olur?**

- A) 1 ve a  
 B) 2 ve b  
 C) 3 ve b  
 D) 3 ve c

- 49.** Pankreasa ait hormonlar ve görevleri ilgili aşağıda bir şema verilmiştir.



**Buna göre şemada boş bırakılan K ve L hormonları aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?**

- |              |           |
|--------------|-----------|
| <b>K</b>     | <b>L</b>  |
| A) Glukagon  | İnsülin   |
| B) İnsülin   | Adrenalin |
| C) İnsülin   | Glukagon  |
| D) Adrenalin | Glukagon  |

- 50.** Bireylerin çocukluktan ergenliğe geçişinde ruhsal ve fiziksel yönden değişiklikler görülmektedir.

**Buna göre aşağıda verilen değişimlerden hangisi kız ve erkekler için ortaktır?**

- A) Sesin kalınlaşması  
 B) Ureme organlarının gelişmesi  
 C) Adet kanamalarının görülmesi  
 D) Göğüs ve kalça bölgelerinin belirginleşmesi

- 51.** Ergenlik döneminde sağlıklı bir bireyde bedensel ve ruhsal değişimler görülür.

**Buna göre aşağıdakı öğrencilerden hangisi ergenlik dönemindeki farklı değişime örnek vermiştir?**

- A) Raziye: Sivilce oluşumu  
 B) Ajdanur: Sesin kalınlaşması  
 D) Alime: Vücut hatlarının belirginleşmesi  
 C) Osman: Duygularda ani değişimler olması

- 52.** Beyinden küçüktür ancak yapı bakımından beyne benzer. Kafatasının arka alt kısmında yer alır. Yeni doğan bir bebek yürüyemez. Çünkü ..... gelişimi tamamlanmamıştır. Ortalama 1-1,5 yaşında ..... gelişimi tamamlanır.

**Yukarıdaki boşluğa hangi organın adının yazılması gereklidir?**

- A) Beyincik  
 C) Omurilik Soğanı  
 B) Omurilik  
 D) Kulak

- 53.**



**Resimdeki iç salgı beziyle ilgili şu ifadeler verilmiştir:**

- I. Tiroid hormonu buradan salgılanır.  
 II. Büyüme ve gelişmeye yardımcıdır.  
 III. Kan şekerinin ayarlanmasında görevlidir.

**Buna göre, yukarıda verilen ifadelerden hangileri doğrudur?**

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

- 54.** Bireyler ergenliğe geçişte bedensel ve ruhsal değişimler geçirir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi ruhsal değişimlerden biri değildir?

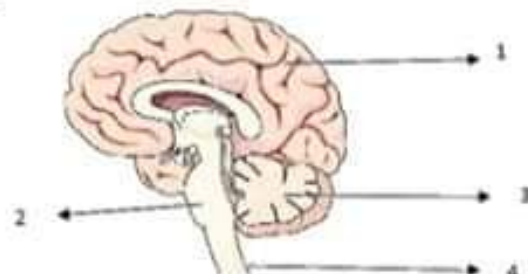
- A) Yaşadığı gerginlik nedeniyle kavga ve çatışmala hazırlır.
- B) Kendini toplumdan soyutlar, ev halkı ile yapılan etkinliklere katılmak istemez.
- C) Küçükken oynadığı oyunlara daha fazla ilgi gösterir ve daha eğlenceli bulur.
- D) Her söyleneni kendine yönetilmiş bir eleştiri olarak algılar.

- 55.** En büyük duyu organımız olan deri, iki bölümden oluşur. Kan damarları, sinirler, ter bezleri ve yağ bezleri, duyu almaçları alt deride bulunurken; deriye renk veren yapılar üst deride bulunur.

Bu bilgilere göre, deri ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılamaz?

- A) Farklı uyarıları algılayan yapılar, derimizin her yerinde bulunur.
- B) Deri, alt deri ve üst deri olmak üzere iki kısımdan oluşur.
- C) Deri rengimizi üst derideki yapılar sağlar.
- D) Deri, en büyük duyu organizmidir.

- 56.**



Yukarıdaki görselde 1 nolu yer ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıstır?

- A) Refleks merkezidir.
- B) Hafıza, yönetim ve öğrenme merkezidir.
- C) Acıkma susama gibi olayları düzenler.
- D) Kan basincını ayarlar.

- 57.** Bebekler, doğduklarında oturamaz, ayakta duramaz ve yürüyemezler.

Buna göre, bebeklerin aşağıda verilen sinir sistemi organlarından hangisi gelişimini tamamlamamıştır?

- A) Beyin
- B) Omurilik
- C) Omurilik soğanı
- D) Beyincik

## SOSYAL BİLGİLER TESTİ

- 1.** Aşağıdakilerden hangisi Türk İşbirliği ve Kalkınma İdaresi Başkanlığı'nın (TİKA) kuruluş amaçlarından biri değildir?

- A) Türk dilini konuşan ülkeler ile iş birliği yapmak
- B) Türk dilinin konuşulduğu ülkelerin kalkınmalarına yardımcı olmak
- C) Ülkemizin komşuları dışındaki ülkelerle iş birliğine girmemek
- D) Türk Cumhuriyetleri ile sosyal ve kültürel iş birliğini geliştirmek

- 2.** Aşağıdakilerden hangisi insan haklarına duyarlı bir vatandaştan beklenen bir davranış değildir?

- A) Kendi haklarını bilir ve korur.
- B) Haksızlığa uğrayan vatandaşlara karşı ilgisiz kalmaz.
- C) Kendisini ilgilendirmeyen haksızlığa karışmaz.
- D) Başkalarının haklarına saygı gösterir.

- 3.** Demokrasi anlayışının egemen olduğu toplumlarda, bireylerin düşünce ve ifade özgürlüğüne sahip olması istenir.

**Istenilen bu durumun gerçekleşmesinde izlenecek en etkili yol, aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Kültürel varlıkların koruma altına alınması
- B) Geleneklerin sonraki kuşaklara aktarılması
- C) Bireylere, çevreyi koruma bilincinin kazandırılması
- D) Farklı görüşlerin dile getirilmesinin sağlanması

- 4.** 1. Bu yönetim biçiminde idare edilen ülkelerde yönetim yetkisi halkta değil tek kişinin elindedir. Kral veya padişah tek yetkilidir. Hükümdarlık babadan oğla geçer.

2. Egemenliğin yanı yönetim yetkisinin bir grubun ya da küçük bir azınlığın elinde olduğu yönetim şeklidir. Asiller veya soylular ülkede hâkimdir.

3. Dinî kuralların devlet yönetiminde etkili olduğu yönetim biçimidir. Yani ülke dini kurallara göre yönetilir. Yasama, yürütme, yargı güçleri dinî kurallara bağlı kalmak zorundadır.

**Yukarıda tanımları verilen yönetim şekilleri hangi seçenekte doğru olarak sıralanmıştır?**

- | 1             | 2          | 3          |
|---------------|------------|------------|
| A) Monarşi    | Oligarşi   | Teokrasi   |
| B) Cumhuriyet | Meşrutiyet | Monarşi    |
| C) Teokrasi   | Oligarşi   | Cumhuriyet |
| D) Teokrasi   | Monarşi    | Oligarşi   |

5. I. Benim Ülkemde siyasi güç, bir grup tarafından kullanılır.  
II. Tanrı adına ülkeyi dini kurallara göre yönetirim.

Bu açıklamalar, aşağıdaki yönetim biçimlerinden hangilerine alt olabilir?

A) Monarşi	Oligarşi
B) Oligarşi	Teokrasi
C) Monarşi	Cumhuriyet
D) Cumhuriyet	Teokrasi

6. Türkiye'de en çok bulunan madenlerimizdedir. Rezervi en çok bulunan illerimiz Manisa, Kütahya, Sivas ve Kahramanmaraş'tır. Termik santrallerde, elektrik üretiminde ve konutlarda yakıt olarak da kullanılır.

**Yukarıda özellikleri verilen ülkemizde çıkarılan maden aşağıdakilerden hangisidir?**



7. "Herkes kamu giderlerini karşılamak üzere mali gücünde görev vergi ödemekle yükümlüdür."

Anayasamızın bu maddesin göre hangi yargıya ulaşamayız?

- A) Vergi ödemek önemli bir vatandaşlık görevidir.
  - B) Vergi devlet hizmetlerinin yürütülmesi için gereklidir.
  - C) Herkes aynı miktarda vergi ödemelidir.
  - D) Vergisini ödemeyen suç işlemiştir.

- 8. Türkiye, aşağıdaki ülkelerden hangisiyle daha fazla ticaret yapmaktadır?**

- A) Norveç  
B) Almanya  
C) Kanada  
D) Brezilya

- 9.** ♦ Tüm vatandaşların kanunlar önünde aynı haklara sahip olmalıdır.

- Yönetme yetkisinin millete verilmesidir. Millet bu hakkını doğrudan değil de milletvekilleri aracılığıyla kullanır. Buna temsili demokrasi denir.

**Yukarıda Demokrasinin hangi iki ilkesi açıklanmıştır?**

- A) Katılım – Çoğuulculuk
  - B) Özgürlük – Katılım
  - C) Çoğuuluk – Özgürlük
  - D) Eşitlik – Milli egemenlik

- 10.** 2007 yılının Ağustos ayında, Yunanistan'ın çeşitli yerlerinde, birbirine yakın zamanlarda büyük orman yangınları çıkmıştı. Yunanistan tarafından büyük mücadeleler yapılmasına rağmen, araç ve personel yetmediği için günlerce söndürülemeyen orman yangınları, pek çok insanın ölümüne ve evsiz kalmasına sebep olmuştu. Doğal dengeyi bozan yangınlar çevre ülkeleri de tehdit etmişti.

Böyle bir durumda, komşu ülkelerin yapması gereken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yangınların çıkış sebebini araştırmak.
  - B) Ülkeyle olan ticareti kesmek.
  - C) Araç, gereç ve personel yardımında bulunmak.
  - D) Yangınları, o ülkenin imkânlarıyla söndürmesini beklemek.

- 11.** Aşağıdakilerden hangisi öğrencilere demokrasi bilincinin kazandırılması için okullarda yapılması gereken çalışmalar arasında gösterilemez?

- A) Öğrencilerin kendilerini ifade etmesine izin verilmesi
  - B) Okullarda zengin ve fakir öğrenci ayırimının yapılması
  - C) Farklı düşüncelere saygı duyulması gerekliliğinin öğretilmesi
  - D) Öğrencilerin eğitici kol çalışmalarına yönlendirilmesi

- 12.** Hiçbir devlet organı, makam, kurum veya kişi mahkemelere emir veremez, karalarına müda-hale edemez. Anayasa'nın bu ilkesi ile vurgulanmak istenen aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yargının bağımsızlığı
  - B) Yasaların üstünlüğü
  - C) Millet egemenliği
  - D) Toplumun bütünlüğü

- 13.** Aşağıdakilerden hangisi Türk İşbirliği ve Kalınma İdaresi Başkanlığı'nın (TİKA) kuruluş amaclarından biri değildir?

- A) Türk dilini konuşan ülkeler ile işbirliği yapmak
  - B) Türk dilinin konuşıldığı ülkelerin kalkınmalarına yardımcı olmak
  - C) Ülkemizin komşuları dışındaki ülkelerle işbirliğine girmemek
  - D) Türk Cumhuriyetleri ile sosyal ve kültürel İşbirliğini geliştirmek

- 14. Radyo ve televizyon yayınları hakkında gelen şikayetleri değerlendirmek için kurulmuş kuruluşun hattı asaövdakilerden hangisidir?**

- A) ALO 155  
C) ALO 178

- 15.** Demokraside herkes kanun önünde eşittir. Hiç kimseye din, dil, ırk ve mezhep ayrimı yapılamaz.

Buna göre, yukarıdaki paragrafta demokrasının hangi özelliği üzerinde durulmuştur?

- A) Milli egemenlik
- B) Hürriyet ve eşitlik
- C) Siyasi partiler
- D) Seçme ve seçilme

- 16.** Atatürk "Egemenlik kayıtsız şartsız milletindir." Sözüyle demokrasinin hangi ilkesini vurgulamıştır?

- A) Seçimler ve temsil
- B) Hürriyet ve eşitlik
- C) Hukukun üstünlüğü
- D) Ulusal egemenlik

- 17.** – Demokrasinin uygulandığı en iyi yönetim biçimi  
dir.  
– Devletin dini kurallara dayanarak yönetilmesidir.  
– Egemenliğin bir grup ya da bir zümrenin elinde  
olduğu yönetim biçimidir

Yukarıdaki ifadelerle aşağıdaki kavramlarla eş-  
leştirildiğinde hangisi dışarda kalır?

- |             |               |
|-------------|---------------|
| A) Oligarşi | C) Cumhuriyet |
| B) Monarşi  | D) Teokrasi   |

- 18.** • Ülkeyi kendim yönetirim. Yetkilerim sınırsızdır.  
• Ben ölünce oğlum devletin başına geçeceğim.

Yukarıda, özelliklerinden bazıları verilen yü-  
netim biçimi aşağıdakilerden hangisidir?

- |             |               |
|-------------|---------------|
| A) Oligarşi | B) Cumhuriyet |
| C) Teokrasi | D) Monarşi    |

- 19.** Kanun teklifinin verilmesi ve o teklifin yasa-  
laşması aşağıdaki kurumlardan hangisinde  
olur?

- |                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| A) TBMM             | B) Anayasa Mahkemesi |
| C) Cumhurbaşkanlığı | D) Bakanlar Kurulu   |

- 20.** Sivil toplum kuruluşları topluma farklı alanlarda  
hizmet verirler.

Aşağıdakilerden hangisi eğitim alanında hizmet-  
veren sivil toplum kuruluşlarından biri değildir?

- |                      |                       |
|----------------------|-----------------------|
| A) Türk Eğitim Vakfı | B) Milli Eğitim Vakfı |
| C) Darüşşafaka       | D) Kızılay            |

- 21.** Aşağıdakilerden hangisi demokrasinin temel  
ilkelerinden biri değildir?

- A) Milli egemenlik
- B) İnsan haklarına saygı
- C) Hukukun üstünlüğü
- D) Belli bir zümrenin ayrıcalığı

- 22.** Yargı hukuk devletinin en önemli güvencesidir.  
Yargının amacı hukuk düzeninin gerçekleştirilemesi  
ve korunmasıdır. Anayasa'ya göre Türkiye Cum-  
huriyeti bir hukuk devletidir. Yargı yetkisi bağımsız  
ve tarafsız mahkemelerce yürütülür. Yürütme or-  
ganı da görevlerini yerine getirirken Anayasa ve  
yasalara uymak zorundadır.

Buna göre, Yürütme organının yaptığıları işlem-  
lerin hukuka uygunluğunu kim denetler?

- |                      |             |
|----------------------|-------------|
| A) Danıştay          | B) Yargıtay |
| C) Anayasa Mahkemesi | D) Sayıştay |

- 23.** \* Bazı çocuklar ve yaşıları hayatlarını devlet hima-  
yesinde devam ettirmek durumunda kalabilirler.  
Devlet, bu gibi durumlar için gerekli olan önlemleri  
alır."

Bu ifade devletimizin aşağıdaki niteliklerinden  
hangisi ile ilişkilendirilebilir?

- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| A) Sosyal Devlet | B) Laik Devlet   |
| C) Uniter Devlet | D) Hukuk Devleti |

- 24.** \* Devlet Su işleri  
\* Ziraat Bankası  
\* Toprak Mahsulleri Ofisi  
\* Tarım ve Orman Bakanlığı  
\* Tarım Kredi ve Tarım Satış Kooperatifleri

Yukarıda verilen maddelere verilebilecek en  
uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- |  |
|--|
| A) Türkiye'de Tarımı Destekleyen Kurumlar        |
| B) Türkiye'deki Tarımın Başlıca Sorunları        |
| C) Tarımsal Verimi Artıran Faktörler             |
| D) Atatürk Döneminde Kurulan Tarımsal İşletmeler |

- 25.** \* Kütahya, Eskişehir ve Balıkesir başlıca çıraklı-  
ğı yerlerdir. Geleceğin yakıtı olarak bilinir.  
\* Jet ve roket yakıtı başta olmak üzere birçok  
alanda kullanılır.  
\* Ülkemiz dünya rezervlerinin %63'üne sahiptir.

Yukarıda sözü edilen yeraltı kaynağımız aña-  
dakilerden hangisidir?

- |             |          |
|-------------|----------|
| A) Bakır    | B) Demir |
| C) Doğalgaz | D) Bor   |

**26. 1. Yargı**

- A) Yasama  
B) Yürütme

Yukarıda devletin üç gücü verilmiştir.

**Yukarıdaki yetkiler sırasıyla hangi kurumlar kullanmaktadır?**

- A) TBMM – Cumhurbaşkanı ve Bakanlar – Mahkemeler  
B) Mahkemeler – TBMM – Cumhurbaşkanı ve Bakanlar  
C) Cumhurbaşkanı ve Bakanlar – TBMM – Mahkemeler  
D) Mahkemeler – Cumhurbaşkanı ve Bakanlar – TBMM

**27. Aşağıdakilerden hangisi Cumhurbaşkanının görevlerinden değildir?**

- A) TBMM adına TSK'nın Başkomutanlığını yapmak  
B) Milletlerarası yapılan antlaşmaları onaylamak  
C) Yasaları çıkarmak, kaldırma ve değiştirmek  
D) Cumhurbaşkanı yardımcılarını ve bakanları atamak

**28. Yöneticilerin karar alma sürecinde etkili olan,**

- I. Medya  
II. Kamuoyu  
III. Siyasi Partiler

gibi unsurlardan hangileri toplumda demokratik hayatın gelişmesinde katkıda bulunur?

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

**29. Aşağıdakilerden hangisi demokrasinin temel ilkelerinden değildir?**

- A) Özgürlük  
B) Coğulculuk ve katılım  
C) Güçler Birliği  
D) Milli Egemenlik

**30. Demokrasi ve cumhuriyet rejimi ile yönetilen bir ülkede egemenliğin kaynağı aşağıdakilerden hangisine aittir?**

- A) Krala  
B) Şirketlere  
C) Bir zümreye  
D) Millete

**TÜRKÇE TESTİ****1. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük edattır?**

- A) Anlıyorum, ama anlatamıyorum.  
B) Bizimle gelemezsin, cünkü cezalısın.  
C) Beni yalnız sen anladın sanırım.  
D) Seni gördüm, hatta çağirdım da.

**2. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük bağlaç değildir?**

- A) Pazarda sebze ye meyve fiyatları düşmüştür.  
B) Yarınki sınava kardeşim ile kuzenim de girecek.  
C) Sana kırılmış ki seninle konuşmuyor.  
D) Bizim köyün yolu araba ile çok sürmez.

**3. "Herkes bu kitabı kimin aldığıni merak ediyordu."**

Cümlesindeki zamirler sırasıyla aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- A) Kişi zamiri – İşaret zamiri  
B) Belgisiz zamır – İşaret zamiri  
C) Kişi zamiri – Soru zamiri  
D) Belgisiz zamır – soru zamiri

**4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç iki cümleyi birbirine bağlamıştır?**

- A) Ali ve Ayşe evlerini satıp İstanbul'a taşındılar.  
B) Bugün ve yarın annemler gezmeye gidecekler.  
C) Çocuklar bahçeye çıktı ve saklamaç oynadı.  
D) Bisiklet ve motosiklet alacağım, dedi.

**5. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç cümleye "seçme" anlamı katmadıktır?**

- A) Hem çalışmayor hem de rahat yaşamak istiyor.  
B) Bu elbiselerden ister kırmızıyı al, ister beyazı.  
C) Ya benimle gelirsin ya da burada ezilirsin.  
D) Yeni bir düşünceyi ya benimseriz ya da reddederiz.

**6. "Onun ile besleyeceksin annenin ile kardeşini."**

Yukarıdaki cümlede altı çizili sözcüklerin türü, aşağıdakilerin hangisinde sırasıyla verilmiştir?

- A) Zamir, edat, bağlaç  
B) Zamir, bağlaç, bağlaç  
C) Bağlaç, edat, edat  
D) Zamir, bağlaç, edat

**7. Bazıları zoru sever.**

Eve kim geldi?  
Ben de sizinle geleyim

Yukarıda hangi zamir türüne örnek verilmemiştir?

- A) İşaret zamiri  
B) Belgisiz zamir  
C) Kişi zamiri  
D) Soru zamiri

- 8. Aşağıdaki dizelerden hangisinde İsim çekim eki (hal, iyelik, çoğul... vb.) almış sözcük yoktur?**

A) Bir başka gözle bakarsın ömür denen uykuya  
B) Bir kâinat açılır; geniş, sonsuz büyülü  
C) Bugünün rüzgârında yıkanan mazi gülü  
D) Dağılır yaprak yaprak hayalindeki suya

**9. Bir gün sizden birileri geliyor bana**  
Sana benzetiyorum, dilim damağım kuruyor  
Donup kalıyorum birden, anlatması zor  
Kim çıkışp gelse senden, o geleni seviyorum.

**Bu dörtlükteki altı çizili zamirlerin türleri aşağıdakilerin hangisinde doğru sıralanmıştır?**

A) Kişi zamiri – İşaret zamiri – Soru zamiri  
B) Belgisiz zamir – Kişi zamiri – İşaret zamiri  
C) Kişi zamiri – Belgisiz zamir – İşaret zamiri  
D) Belgisiz zamir – Kişi zamiri – Soru zamiri

**10. 1. Kadriye'yle Sena okuldandan kaçmış.  
2. Ramazan okuduklarından bir şey anlamamış.  
3. Sınıfı pis tuttuğumuz için Süleyman Hoca'dan laf yedik.  
4. Muammer ile Mevlüt bisikletle geliyorlar..**

**Yukarıdaki cümlelerin hangilerinde edat kullanılmıştır?**

A) 1. ve 2. B) 1. ve 4.  
C) 1. ve 3. D) 3. ve 4.

**11. "Herkes, maçın sonucunu merakla bizden duymak istiyordu."**

**Yukarıdaki cümlede sırasıyla hangi tür zamirler kullanılmıştır?**

A) İşaret zamiri – Soru zamiri  
B) Belgisiz zamir – İşaret zamiri  
C) Kişi zamiri – Belgisiz zamir  
D) Belgisiz zamir – Kişi zamiri

**12. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde edat vardır?**

A) Akşama kadar ders çalıştı.  
B) Ayşe ile Mehmet parka gitti.  
C) Güzel bir ev ve araba alacağım.  
D) Ya ders çalış ya da bana yardım et.

**13. "Yüzünü sabun ile iyice yıkadı. Bu kitapları senin için aldım. Sınavı katılamayacağım; cünkü hasta yım. Bu sınavı ancak çok çalışırsan kazanabilirsin."**

**Tümcelerdeki altı çizili sözcüklerin türleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?**

A) sıfat – bağlaç – zamir – sıfat  
B) bağlaç – zamir – bağlaç – zamir  
C) edat – zamir – bağlaç – sıfat  
D) bağlaç – sıfat – sıfat – sıfat

**14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç yoktur?**

A) Bugün de hava çok soğuk.  
B) Güzel mi güzel bir ev almışlar.  
C) Funda geldi ve gitti.  
D) Ne okur ne de dinler.

**15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili kelime edat (ilgeç) değildir?**

A) Sıcak çayı içince ısınır gibi oldu.  
B) Alışveriş yapmak üzere bir mağazaya girdi.  
C) O adam kadar çalışkanını hiç görmedim.  
D) Onun da ayrılacağını duydum.

**16. I. Kahvaltıda peynir ile zeytin yedim.  
II. Gül ile papatyaya en sevdiğim çiçeklerdir.  
III. Masamda kalemler ile silgi vardı.  
IV. Araba ile maça gitmişler.**

**"ile" sözcüğü yukarıdakilerden hangi cümlede bağlaç olarak kullanılmıştır?**

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

**17. "Buz gibi bir kişi akşamı cadde veya sokak başında bir çiçekçi durur." cümlesinde altı çizili kelimelerin türleri sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?**

A) bağlaç, edat B) zamir, edat  
C) sıfat, bağlaç D) edat, bağlaç

**18. "ile" kelimesi aşağıdakilerin hangisinde bağlaç olarak kullanılmıştır?**

A) Bu adamlı yolculuk yapılmaz.  
B) Senle ben çok iyi anlaşıyoruz.  
C) Benimle uğraşmanın yanlış olduğunu öğren.  
D) İnsanlarla geçinmenin yollarını araştır.

**19. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "gibi" edati cümleye olasılık anamı katmıştır?**

A) Onun gibi temiz kalpli insan az bulunur.  
B) Derneğin çalışmaları bu hafta bitecek gibi.  
C) Dalgalan sen de şafaklar gibi ey şanlı hilal!  
D) Bardaktan boşanır gibi yağmur yağıyordu.

**20. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bağlaç kullanılmamıştır?**

A) Hem kışın hem yazın denize girer.  
B) Küçük çocuk sevgiyle annesine baktı.  
C) Seni bekledim lakin gelmedi.  
D) Doktorla hemşire hastaları tek tek kontrol ediyordu.

**21. Aşağıdaki cümlelerden hangisinde bağlaç yoktur?**

- A) Seninle bir ömür yaşayacağım.
- B) Kalem ve silgi alıp eve geldik.
- C) Ona yardım ettim ama beğenmedi.
- D) Sınavı kazanamadı çünkü çalışmamıştı.

**22. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili söz-cük edat değildir?**

- A) Oraya ancak sen gelirse giderim.
- B) Bize yetişmeye çalıştığı ancak çok yorgundu.
- C) Sınıfta ödevini yalnız o yapmış.
- D) Bu işi sadece senin başarabileceğine inanıyorum.

**23. "Yalnız" kelimesi aşağıdaki cümlelerin hangisinde edat görevinde kullanılmıştır?**

- A) Onun, evde yalnız olduğunu öğrenince şaşırıyorum.
- B) İhtiyaç, uzun zamandan beri yalnız yaşıyordu.
- C) Köylüler yalnız onun söylediklerini dinlediler.
- D) Size yardım ederim, yalnız siz de bana yardım edeceksiniz.

**24. "Buz gibi bir kişi akşamı cadde veya sokak basın da bir çiçekçi durur."**

**Cümlesinde altı çizili kelime türleri sırasıyla nelerdir?**

- A) bağlaç, edat, sıfat
- B) zamir, edat, bağlaç
- C) sıfat, bağlaç, edat
- D) edat, bağlaç, sıfat

**25. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde birden çok edat vardır?**

- A) Alevlenmiş gibi yanın ayın üzerinden bulutlar geçiyor.
- B) Gideceği yeri bana söyledi.
- C) İstasyona kadar at arabası ile gideceğiz.
- D) Resim çekmek için fotoğraf makinesini yanında getirdi.

**26. "Başkalarına verebileceğim her şeyi ancak bir tek yolla verebilme gücüm var: Yazarak."**

**Aşağıdaki cümlelerin hangisinde edat, bu cümledeki altı çizili edatla yakın anlamlıdır?**

- A) Sadece pişmanlık duyduğumu söyleyebilirim.
- B) Çevremdeki insanlar bir kuş sürüsü gibi havalandırmıştı.
- C) Bu sorunun yanıtı da aslında o kadar basit ve ilginçti.
- D) Yüzüme gelen yumruğa karşı kolumu kaldırılmıştım.

**6. SINIF İOKBS DENEME-33 SONUNDAKİ İLAVE SORULAR**  
**MATEMATİK, FEN BİLİMLERİ SOSYAL BİLGİLER ve TÜRKÇE TESTLERİ CEVAP ANAHTARLARI**

MATEMATİK		FEN BİLİMLERİ		SOSYAL BİLGİLER		TÜRKÇE	
1	D	1	A	1	C	1	C
2	C	2	D	2	C	2	D
3	C	3	B	3	D	3	D
4	D	4	D	4	A	4	C
5	C	5	A	5	B	5	A
6	A	6	B	6	B	6	A
7	C	7	C	7	C	7	A
8	A	8	B	8	B	8	B
9	D	9	A	9	D	9	D
10	A	10	C	10	C	10	D
11	B	11	B	11	B	11	D
12	D	12	C	12	A	12	A
13	C	13	A	13	C	13	C
14	C	14	B	14	C	14	B
15	B	15	B	15	B	15	D
16	A	16	B	16	D	16	D
17	B	17	D	17	B	17	D
18	A	18	B	18	D	18	B
19	D	19	B	19	A	19	B
20	D	20	D	20	D	20	B
21	D	21	D	21	D	21	A
22	C	22	C	22	C	22	B
23	A	23	B	23	A	23	C
24	B	24	D	24	A	24	D
25	B	25	B	25	D	25	C
26	B	26	A	26	B	26	A
27	C	27	C	27	C		
28	C	28	B	28	D		
29	B	29	C	29	C		
30	B	30	B	30	D		
31	C	31	B				
32	C	32	C				
33	A	33	D				
34	C	34	C				
35	A	35	A				
<b>Eğitimhane.Com</b>		36	D				
21. soruda D şıkları 45 olacak		37	B				
		38	D				
		39	D				
		40	A				
		41	A				
		42	C				
		43	B				
		44	D				
		45	C				
		46	B				
		47	B				
		48	D				
		49	C				
		50	B				
		51	C				
		52	A				
		53	A				
		54	C				
		55	A				
		56	A				
		57	D				