

ALTINÇAĞ ORTAOKULU
2019 – 2020 EĞİTİM ÖĞRETİM YILI
5. SINIF İOKBS DENEME SINAVI –8

TÜRKÇE TESTİ

1. Dilimizde değişik anlamlarda kullanılan deyimler vardır. (1) Birini ikna etmeye çalışmak anlamında, dil dökmek; (2) birinin kusurunu açıkça söylemek anlamında, yüzüne vurmak; (3) bir şeyin değiştiğini, aynı kalmadığını belirtmek anlamında, eski hamam eski tas; (4) hayranlık duyduğunu ifade etmek için, şapka çıkarmak deyimini kullanılır.

Numaralandırılmış yerlerden hangisinde deyim açıklaması yanlış verilmiştir?

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

2. Yumuşak söz, kayalardan daha sert olan kalpleri yumuşatır.

Bu özdeyiş aşağıdaki atasözlerinden hangisine anlamca en yakındır?

- A) Sözü söyle alana, kulağında kalana.
B) Tatlı dil yılanı deliğinden çıkarır.
C) Sözü bil, pişir; ağzını der, devşir.
D) Bal bal demekle ağız tatlanmaz.

3. I. Bu sabah çok geç uyandım.
II. Acele ettikçe elim ayağıma dolaşıyordu.
III. Birden bugünün Pazar olduğunu hatırladım.
IV. Okula yetişmek için fazla vaktim yoktu.

Yukarıdaki cümlelerle anlamlı bir paragraf oluşturulursa sıralama nasıl olur?

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

4. "Zengin ve yaşlı adam yolda gördüğü çocuğu azarladı." cümlesindeki altı çizili kelimelerin zıt anlamlılarıyla sırasıyla aşağıdakilerden hangisidir?

- A) cimri – yoksul B) parasız-ihtiyar
C) fakir – genç D) yaramaz – olgun

5. "Ronaldo gol attı." cümlesindeki "gol" sözcüğü aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Terim anlamlı sözcük
B) Mecaz anlamlı sözcük
C) Eş sesli sözcük
D) Gerçek anlamlı sözcük

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük mecaz anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Genç adam, gözlerini kapatarak şiiri dinledi.
B) Gün battı, dağlar karardı, yıldızlar parladı.
C) Bardaktan boşanırcasına bir yağmur yağdı.
D) Satıcının ince davranışı müşteriye etkiledi.

7. "Bisikletçide" kelimesinin yapısıyla ilgili olarak aşağıdaki sıralamalardan hangisi doğrudur?

- A) kök + yapım eki + hal eki
B) kök + çekim eki + hal eki
C) kök + yapım eki + yapım eki
D) kök + çekim eki + yapım eki

8. "Çiçek" kelimesine, aşağıdaki eklerden hangisi getirilirse "çiçek satan" anlamını kazanır?

- A) -lik B) -li C) -çi D) -siz

9. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde eylem henüz gerçekleşmemiştir?

- A) Oturduğumuz mahallenin sokakları onarıldı.
B) Futbol sahamız önümüzdeki hafta açılacak.
C) Suçlular iki gün içinde yakalandı.
D) Dede, torunlarına güzel bir masal anlatmış.

10. Aşağıdakilerin hangisinde öznel bir yargı vardır?

- A) Çocukların bisiklet bindiği meydanı, otopark yapmışlar.
B) Kutusunda duran, yayı gevşemiş bir keman gibiydim.
C) Yağmurla gelen fırtına evlerin çatılarını uçurdu.
D) Öğretmenim, ilk uçaklar yapılırken kuşların örnek alındığını söyledi.

11..... ile yolculuk yapmak istemiyordu. yükseklik korkusu vardı.O nedenle işi de acil olmadığı için ile gitti.

Yukarıdaki noktalı yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangileri getirilmelidir?

- A) Otobüs – Fakat – Uçak
- B) Uçak –Çünkü – Otobüs
- C) Tren – Sadece – Uçak
- D) Otobüs –Bazen – Tren

12. “Bu ev..... siz.....başka kim oturuyor?”

Yukarıdaki cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi durum ekleri getirilmelidir?

- A) -i, -de
- B) -i, -de
- C) -den, -de
- D) -de, -den

13. Aşağıdakilerin hangisinde “abartma” vardır?

- A) Her gün iki saat kitap okurdu.
- B) Çıkan fırtına sonucu birçok evin çatısı uçtu.
- C) Yazdığı bir kitapla bütün dünyayı etkiledi.
- D) Kartal, ağacın tepesinde uzun süre dönüp durdu.

14.Yaşlı ve çok zengin bir adamın üç oğlu varmış. İhtiyar, artık ömrünün sonuna yaklaştığını anlayınca oğullarını yanına çağırmış. Birbirine bağlı okları onlara göstererek: “Çocuklarım, deneyin bakalım şu okları kırabilecek misiniz?” demiş. Birinci oğul almış okları, kırmayı denemiş. Başaramamış. “Yok baba, bu benim işim değil.” diyerek geri vermiş okları. Ortanca oğul da denemiş, başaramamış. Küçük oğul almış okları, çok zorlamış, ıkınmış, sıkınmış... Bırak demetteki okları kırmayı biraz olsun bükememiş bile. İhtiyar gülmüş oğullarının bu başarısızlıklarının karşısında: “Sizi güçsüzler! Başaramadınız bir işi. Görün bakın ben nasıl başaracağım?” demiş. Çocukları şaka sanıp gülmüşler bu sözlere. Fakat ihtiyar hiç istifini bozmamış. Çocuklarının şaşkın bakışları arasında ok demetini çözmüş. Sonra okları teker teker kırmış. Ardından onlara dönüp: “Şimdi gördünüz mü birlik olmanın gücünü?” demiş.

Aşağıdakilerden hangisibumetninkonusudur?

- A) İhtiyarın oğullarıyla dertleşmesi.
- B) İhtiyarın oğullarıyla oyun oynaması.
- C) İhtiyarın oğullarına bir ders vermesi.
- D) İhtiyarın oğullarına vasiyeti.

15. Lokman Hekim’e “Hastalarımıza ne yedirelim?” diye sorduklarında şu cevabı vermiş: “Acı söz yedirmeyin de ne yedirirseniz yedin.” der.

Bu parçada vurgulanmak istenen düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bir hastanın iyileşmesi için moral çokönemlidir.
- B) Hasta olunca mutlaka doktora gidilmelidir.
- C) Hasta bakımında dikkatli davranmak gerekir.
- D) Hastalar beslenmelerine dikkat etmelidir.

16.1. uzun

- 2. hayatın
- 3. yaşanmasında değil
- 4. yaşanmasındadır
- 5. değeri
- 6. iyi

Numaralandırılmış sözcüklerle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulduğunda sıralama nasıl olur?

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

17. Dostluk konusunda her zaman uzun uzun düşünürüm. Acaba insan, yaşam boyu hiç dostu olmadan yalnız başına yaşayabilir mi? Bence yaşayamaz. Bu yüzden de dostlukların değeri her zaman bilinmeli; iyi ve kötü anlarda dostlar mutlaka hatırlanmalıdır.

Bu parçada verilmek istenen öğüt aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bazı insanların yaşamları boyunca hiç dostu olmaz.
- B) Her zaman dostlarımızın yanında olmalı, onları hiç unutmamalıyız.
- C) Dost edinmek için insanlarla tartışmamalıyız.
- D) Anlaşabileceğimiz kişileri dost edinmeliyiz.

18. Yarınki toplantımız 9()30’da başlayacak.Başarmak istiyorsanız çok çalışmalısınız() dedi öğretmen. “Alaaddin()in Su Boruları” adlı kitabı pek beğenmiş.

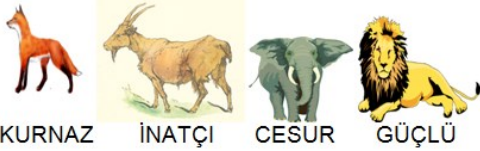
Yukarıdaki numaralı cümlelerde ayrıçla gösterilen yerlere sırasıyla hangi noktalama işaretleri getirilmelidir?

- A) (,) (,) (‘)
- B) (,) (‘) (-)
- C) (,) (,) (‘)
- D) (:) (...)

19. Aşağıdaki atasözlerindeki altı çizili sözcüklerden hangisinin sestesi (eş seslisi) yoktur?

- A) Yaş kesen baş keser.
B) Açık yaraya tuz ekilmez.
C) Dostun attığı taş baş yarmaz.
D) Dost kara günde belli olur.

20.



Yukarıda bazı hayvanlar ve onlara yakıştırılan insana ait özellikler verilmiştir.

Hangi hayvanda insana ait özellik yanlış verilmiştir?

- A) Tilki B) Keçi C) Fil D) Aslan

21. Aşağıdakilerin hangisinde kişileştirme yapılmamıştır?

- A) Yollardan, patikalardan giderek eve vardı.
B) Sarı yapraklar ağlayarak yere düşüyordu.
C) Şule'ye dert yandı gitarı.
D) Ağaçlar el salladı küçük kıza.

22. Bir akşam, aldığı geri vermeyen bir arkadaşı, Nasrettin Hoca'ya "Senden bir dileğim var." demiş. Hoca, adamın gene para isteyeceğini anlayarak "Dilekler karşılıklı, önce benim bir dileğim var, sen Onu yerine getir, sonra kendi dileğini söyle." demiş. Arkadaşı "Tamam." deyince Hoca söylemiş dileğini: "Gözünü seveyim, benden borç para isteme!"

Metinde aşağıdaki öğelerden hangisi yoktur?

- A) Kişi B) Olay C) Mekân D) Şahıs

23. Aşağıdakilerden hangisi fabl türünün özelliklerinden değildir?

- A) Kahramanları çoğunlukla hayvanlardır.
B) Ders verici yazıdır.
C) Başında ve sonunda tekerlemeler bulunur.
D) Kişileştirme ve konuşturma sanatlarına sıkça başvurulur.

24. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin kullanımıyla ilgili yazım yanlışı vardır?

- A) Mogan Gölü'nde dolaştım bugün.
B) Ankara Kalesi'ni arkadaşlarla gezdik.
C) Erciyes Dağı'na kayak yapmaya gidiyoruz.
D) Ahmet yüzbaşı, görevinin başındaydı.

25.

DİL

Bir milleti ayakta tutan,
En büyük güçtür dil.
İnsanları anlaştırır,
Küsleri barıştırır dil.

Beşikte tatlı ninnim,
Okulda ilk hecem,
Dilimde söylediğim;
En güzel türküdür dil.

Düşünüyorum, hissediyorsam,
Anlıyor, anlatıyorsam;
Yazıyor, okuyorsam,
Anamlı ve yücedir dil.

Şiire göre "dil" in anlamlı ve yüce olması için aşağıdakilerden hangisine gerek yoktur?

- A) Savaşmak B) Düşünmek
C) Anlatmak D) Yazmak

MATEMATİK TESTİ

1. 727 167 747 doğal sayısında 7 rakamlarının basamak değerleri toplamı kaçtır?

- A) 707 007 707 B) 707 700 700
C) 770 070 707 D) 707 070 700

2. 5, 11, 17, ...

Yukarıda ilk üç terimi verilen sayı örüntüsünün 6. terimi kaçtır?

- A) 35 B) 34 C) 33 D) 32

3. 60: (15 - 3) işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

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

4. Kumbarasında 5 lira olan Nurşen, her hafta kumbarasına 3 lira eklerse 13. hafta sonunda kumbarasında kaç lira olur?

- A) 47 B) 44 C) 41 D) 38

5. $A = 34 \times 7$ ve $B = 48 \times 9$ ise $B - A$ kaçtır?

- A) 194 B) 238
C) 432 D) 670

6. $7^2 = A$ ve $B^3 = 125$ olduğuna göre $A + B$ kaçtır?

- A) 52 B) 53 C) 54 D) 55

7. $\frac{3}{8}$ 'e denk olan kesrin paydası ile payının farkı 25 ise bu kesrin payı kaçtır?

- A) 10 B) 15 C) 20 D) 25

8. $\frac{1}{12} < \Delta < \frac{1}{8}$

Sıralamasında Δ yerine aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

- A) $\frac{1}{7}$ B) $\frac{1}{10}$ C) $\frac{1}{13}$ D) $\frac{1}{14}$

9. $\frac{1}{3} + \frac{1}{12}$ toplamının sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $\frac{2}{15}$ B) $\frac{5}{12}$ C) $\frac{7}{12}$ D) $\frac{5}{24}$

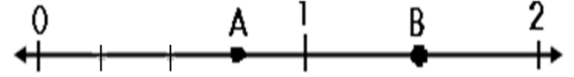
10. Pazartesi işe başlayan Ece, o gün 16 saat çalışmıştır. Her gün bir önceki günde çalıştığı sürenin yarısı kadar çalışan Ece, Cuma günü çalışmasını bitirdiğinde, hafta boyunca toplam kaç saat çalışmıştır?

- A) 16 B) 24 C) 31 D) 43

11. Gökhan Hoca'nın 5128 lirası vardır. Bir araba 9854 olduğuna göre daha ne kadar para biriktirmelidir?

- A) 3434 B) 4204
C) 4726 D) 6527

12.



Sayı doğrusunda belirtilen noktalara karşılık gelen kesirler sırasıyla hangileridir?

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

13. 84 kg elmanın $\frac{1}{4}$ 'ü satıldıktan sonra kalan elmanın sa $\frac{5}{9}$ 'i satılıyor. Buna göre satılmayan elma kaç kilogramdır?

- A) 63 B) 54 C) 32 D) 28

14. $\frac{26}{8}$ kesrinin tam sayılı kesre çevrilmiş şekli hangi seçenekte verilmiştir?

- A) $3\frac{2}{8}$ B) $3\frac{6}{8}$
C) $2\frac{3}{8}$ D) $2\frac{6}{8}$

15. $4a3a5$ sayısında "a" sayılarının basamak değerleri toplamı 1010 ise bu sayının $\frac{1}{5}$ 'i kaçtır?

- A) 823 B) 863
C) 8623 D) 8263

16. $\frac{6}{11} = \frac{60}{A+45}$ eşitliğinde A yerine aşağıdaki sayılardan hangisi gelmelidir?

- A) 55 B) 65 C) 60 D) 50

17. $1\frac{12}{19}$ kesri, bileşik kesir olarak yazıldığında pay ve paydasındaki sayıların toplamı kaç olur?

- A) 51 B) 50 C) 49 D) 48

18. $(3\frac{1}{2}) - (2\frac{2}{5})$ işleminin sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 0,9 B) 1,1 C) 1,01 D) 1,5

19. 906×101 çarpımının kaç fazlası 100 000 sayısına eşit olur?

- A) 8464 B) 8474
C) 8484 D) 8494

20. Murat 13 yaşındadır. Abisi Murat'ın yaşının 5 eksiğinin 2 katı olduğuna göre, Murat ve abisinin yaşları toplamı kaçtır?

- A) 8 B) 13 C) 16 D) 29

21. 19, 24, 29, A, 39 36, 39, 42, B, 48

Yukarıda verilen sayı örüntülerine göre A + B işleminin sonucu kaçtır?

- A) 81 B) 79 C) 76 D) 69

22. Rakamları farklı 8 basamaklı en büyük doğal sayının binler bölüğündeki rakamların toplamı kaçtır?

- A) 19 B) 18 C) 17 D) 16

23. 23 452 785 sayısında, sayı değeri en büyük olan rakamın basamak değeri kaçtır?

- A) 80 B) 10 000 000
C) 2 000 D) 700

24. $\frac{A}{14} = \frac{25}{70}$ eşitliğinde A yerine kaç gelmelidir?

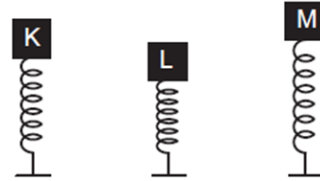
- A) 6 B) 5 C) 7 D) 4

25. $6A0B + C7D8 = 9999$ ise A + B + C + D işleminin sonucu kaçtır?

- A) 12 B) 13 C) 14 D) 15

FEN BİLİMLERİ TESTİ

1. K, L ve M cisimleri özdeş yayları şekilde görüldüğü gibi sıkıştırılmaktadır.



Buna göre, K, L ve M cisimlerinin yaylara uyguladıkları kuvvetlerin sıralaması nasıldır?

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

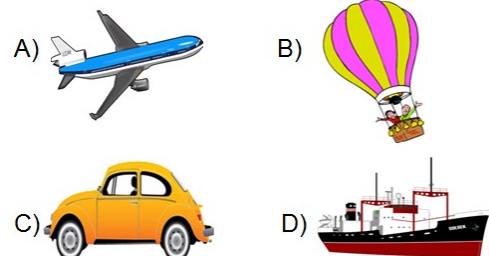
2. • Çakıllı yüzey • Buz yüzey
• Mermer yüzey • Tahta yüzey

Yukarıdaki yüzeylerden hangisindeki sürtünme kuvveti en fazladır?

- A) Çakıllı yüzey B) Buz yüzey
C) Mermer yüzey D) Tahta yüzey

3. Bilgi: Hava ısınınca genişler, soğuyunca büzülür.

Bu bilgidен yararlanarak çalışan taşıma aracı aşağıdakilerden hangisidir?



4. Hayvanlar âleminin çok büyük bir kısmını omurgasız hayvanlar oluşturur.

Aşağıdakilerden hangisi omurgasız hayvanlardan biri değildir?

- A) Kelebek B) Midye
C) Deniz yıldızı D) Yılan

5. Mikroskopik canlılarla ilgili;

- I. Bazıları yararlı, bazıları zararlıdır.
II. Mikroskopla görülebilirler.
III. Çıplak gözle görülenleri de vardır.

verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

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

6. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Dünyadan bakıldığında Ay'ın farklı yüzlerini görürüz.
B) Ay'ın yüzeyinde kraterler, vadiler ve dağlar bulunur.
C) Güneş, Dünya ve Ay saat yönünün tersine döner.
D) Güneş ısı ve ışık kaynağı olan bir yıldızdır.

7. Aşağıdakilerden hangisi Ay'ın hareketlerinden biri değildir?

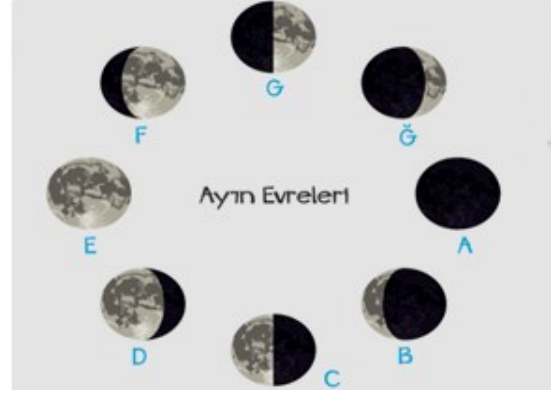
- A) Kendi etrafında dolanır.
B) Dünya'nın etrafında dolanır.
C) Dünya ile birlikte Güneş'in etrafında dolanır.
D) Dünya ve Mars ile birlikte Güneş'in etrafında dolanır.

8. Ahmet el fenerini dünya modeli üzerine tutuyor. Ali ise yavaşça dünya modelini çeviriyor.

Bu deneyle ilgili aşağıdaki sonuçlardan hangisi çıkarılamaz?

- A) Dünya bir ışık kaynağıdır
B) Dünya Güneş'ten ışık almazsa gece gündüz oluşmaz.
C) Dünya'nın yarısı gece iken yarısı gündüz olur.
D) Gece gündüz oluşumunda Dünya'nın küre şeklinde olması etkilidir

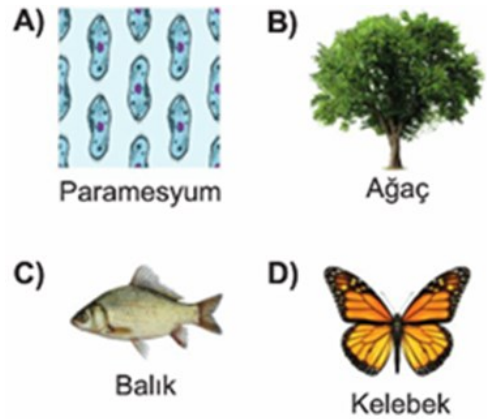
9.



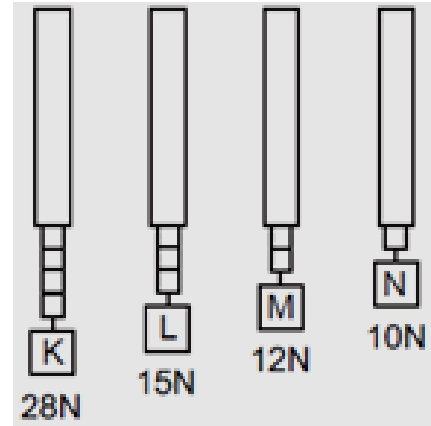
Yukarıda verilen görsele göre, Ay'ın ara evreleri hangi harfler ile gösterilmiştir?

- A) A - C - E - G B) B - D - F - Ğ
C) A - C - F - Ğ D) B - D - E - F

10. Aşağıdaki canlılardan hangisini görmek için mikroskop kullanmak şarttır?



11.

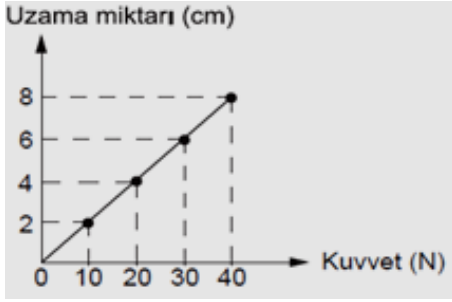


Yukarıdaki dinamometrelerin her biri 5 bölmelidir.

Buna göre, hangi dinamometre ile en büyük kuvvet ölçülür?

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

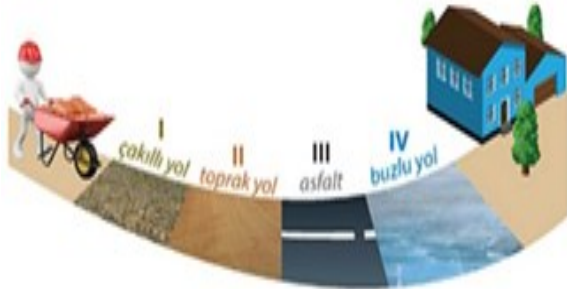
12. Dinamometrenin ucuna farklı büyüklükte cisimler takılmış ve uzama miktarları aşağıdaki grafikte gösterilmiştir



Buna göre, 45 N ağırlığında bir cisim asıldığında dinamometrede kaç cm uzama meydana gelir?

- A) 5B) 7C) 9 D) 11

13.



Şekildeki adam, yükü el arabasıyla evine taşımak istiyor.

El arabasına etki edecek sürtünme kuvveti en az hangi bölgededir?

- A) IB) IIC) IIID) IV

14. Mantarlar aşağıdakilerden hangisinde görev almazlar?

- A) Besinlerin küflenmesinde
B) İnsanlarda bazı hastalıkların oluşmasında
C) Hamurun mayalanmasında
D) Fotosentez ile besin ve oksijen üretilmesinde

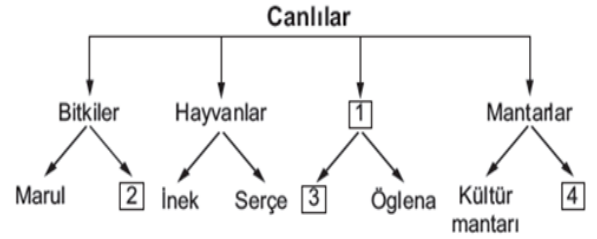
15. Aşağıdakilerden hangisi yerin uyguladığı çekim etkisi (ağırlık) sonucu gerçekleşir?

- A) Rüzgârın yaprakları savurması
B) Kitabın sıraya konulması
C) Sıraların öne doğru itilmesi
D) Duvardaki tablonun düşmesi

16. Aşağıdaki kuvvet çeşitlerinden hangisi temas gerektirmez?

- A) iki topun çarpışması
B) rüzgâr
C) taşın havaya fırlatılması
D) mıknatıs

17.



Şemada 1, 2, 3 ve 4 ile gösterilen yerlere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

	1	2	3	4
A)	Mikroskopik canlılar	Su yosunu	Maya mantarları	Tırtıl
B)	Omurgalılar	Mikroskopik canlılar	Amip	Maya mantarı
C)	Mikroskopik canlılar	Ispanak	Teriksî hayvan	Şapkallı mantar
D)	Parazitler	Elma	Fare	Bakteri

18. Tabloda canlıların özelliklerinden bazıları yanlış verilmiştir.

Canlı	Üreme şekli	Yavru bakımı	Beslenme şekli
Balık	Yumurta ile	Yok	Otçul, etçil
Kuş	Tohum ile	Var	Etçil
Koyun	Doğurarak	Yok	Etçil
Kurbağa	Yumurta ile	Yok	Etçil

Tabloya göre, aşağıdakilerden hangisi doğru verilen bir özelliktir?

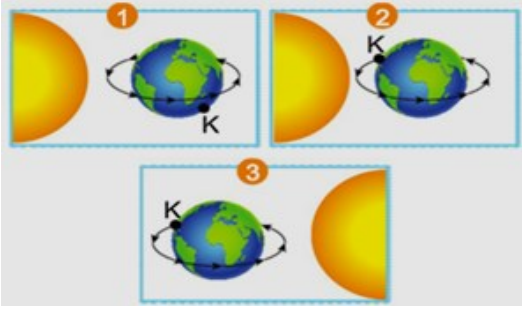
- A) Kuşun üreme şekli
B) Koyunun beslenme şekli
C) Balığın üreme şekli
D) koyunun yavru bakımı

19. Mehmet, Ay'ı gözlemlemeye başladıktan yaklaşık 2 hafta sonra Ay'ı ters D harfi şeklinde görüyor.

Buna göre Mehmet, Ay'ı hangi evresinde iken gözlemlemeye başlamıştır?

- A) Yeni ay
B) Dolunay
C) İlk dördün
D) Son dördün

20.



Yukarıdaki resimde Dünya'nın Güneş'e göre üç farklı konumu verilmiştir.

Dünya üzerindeki K noktasının Güneş'e göre konumu dikkate alındığında numaralandırılmış konulardaki gece ve gündüz hâli aşağıdakilerin hangisinde doğru verilmiştir?

|||||

- A) Gece Gündüz Gündüz
B) Gece Gece Gece
C) Gece Gündüz Gece
D) Gündüz Gece Gündüz

21. Kiraz etrafında gördüğü canlıları aşağıdaki gibi listelemiştir:

- Kültür mantarı
- Kedi
- Menekşe
- Bit

Buna göre Kiraz, aşağıdaki canlı gruplarından hangisine örnek bir canlı gözlemlenmiştir?

- A) Mikroskobik canlılar B) Mantarlar
C) Hayvanlar D) Bitkiler

22.8 eşit bölmeden oluşan dinamometreye K cismi asılınca aşağıdaki şekilde dengede kalıyor.



Dinamometre en fazla 32 N ağırlık ölçebildiğine göre, K cisminin ağırlığı kaç Newton'dur?

- A) 9 N B) 12 N C) 20 N D) 24 N

23. Aşağıdakilerden hangisi yumurta ile çoğalan omurgalı bir hayvandır?

- A) Tavuk B) Balina
C) Aslan D) Kedi

24. Güneş'e Dünya'dan bakıldığında küçük görünmesinin sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güneş Dünya'ya yakın olduğu için küçük görünür.
B) Güneş'in gerçek büyüklüğü de Dünya'dan küçüktür.
C) Güneş Dünya'ya uzak olduğu için küçük görünür.
D) Uzaktaki cisimler gerçek büyüklüğünde görünür.

25. Aşağıdaki yüzeylerin hangisinde sürtünme kuvveti en azdır?

- A) Buz B) Toprak
C) Tahta D) Halı

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

1. Doğu Karadeniz ve Erzurum-Kars yöresinde ekonomik faaliyet olarak büyükbaş mera hayvancılığı gelişme göstermiştir.

Bu durumun ortaya çıkmasını sağlayan coğrafi özellik aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeryüzü şekillerinin sade ve düz olması
B) Yaz yağışlarının fazla olması
C) Sıcaklığın yaz aylarında çok yüksek olması
D) Toprağın verimli olması

2. Aşağıda doğal afetler ve doğal afetlerin zararını artıran uygulamalar eşleştirilmiştir. Bu eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

	Afet	Uygulama
A)	Deprem	Binaların sağlam yapılması
B)	Heyelan	Yamaçlara ev yapılması
C)	Çığ	Dağ eteklerine yerleşilmesi
D)	Erozyon	Ağaçların kesilmesi

3. Doğal bitki örtüsü maki olan iklim tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karasal iklim B) Akdeniz iklimi
C) Çöl iklimi D) Karadeniz iklimi

4. Aşağıdaki bilgilerden hangisine fiziki haritalardan ulaşamayız?

- A) Yer şekilleri B) Yükselti değerleri
C) Nüfusun dağılışı D) Akarsu ve göller

5. Ülkemizde özellikle sanayinin geliştiği yerlerde nüfus ve yerleşme fazladır. Aşağıdakilerden hangisi sanayinin geliştiği yerlerin nüfusunun fazla olmasını sağlayan etkenlerden biri değildir?

- A) İş gücü olanaklarının fazla olması
B) Ulaşımın gelişmiş olması
C) Hayvancılığın yaygın olarak yapılması
D) Eğitim, sağlık ve kültür hizmetlerinin gelişmiş olması

6. Aşağıdaki yeryüzü şekillerine ait bilgilerinden hangisi yanlıştır?

- A) Çevresine göre alçakta kalan geniş düzlüklere ova denir.
B) Dört tarafı sularla çevrilikaraparçasına adadenir.
C) Çevresine göre yüksekte kalmış düzlüklere dağ denir.
D) Yeryüzünde belirli bir eğim boyunca sürekli veya zaman zaman akan sulara akarsu denir.

7. Sümerler M.Ö. 4000 yıllarında Aşağı Mezopotamya'ya yaşamışlardır. Burada şehir devletleri kurmuşlar ilk kanunları yapmışlar ve de yazıyı bulmuşlardır.

Buna göre Sümerler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Çok tanrılı dine inanmışlardır
B) Bilinen ilk hukuk kurallarını Sümerler oluşturmuştur.
C) Mezopotamya'da tarihi devirler Sümerler ile başlamıştır.
D) Mezopotamya'da yazıyı ilk defa Sümerler kullanmıştır.

8. Urartulara ait mezarlar incelendiğinde, mezarın oda ve ev biçiminde yapıldığı ayrıca mezarın içine ölen kişiye ait çeşitli eşyaların konulduğu görülmüştür.

Bu durum aşağıdakilerden hangisinin göstergesidir?

- A) Ölümden sonraki hayata inandıklarının
B) Çok tanrılı bir inanca sahip olduklarının
C) Mimaride diğer uygarlıklardan etkilendiklerinin
D) Savaşçı bir millet olduklarının

9. Eğitim ve kültürel etkinliklerle ilgili isteklerimiz, çocuk haklarının hangi bölümü ile ilgilidir?

- A) Yaşama ile ilgili haklar
B) Gelişme ile ilgili haklar
C) Korunma ile ilgili haklar
D) Katılım ile ilgili haklar

10. Tatilde çok sayıda tarihî eser gördüğünü söyleyen biri aşağıdakilerden hangisini örnek verebilir?

- A) Tortum şelalesi B) Kaz dağları
C) Van Gölü D) Çorum saat kulesi

11. Aşağıda verilen meslek grupları ve sorumlulukları arasındaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Öğretmen ----- eğitim – öğretim vermek
B) Hâkim ----- vicdanına göre davranma
C) Avukat ----- insan haklarını savunma
D) Doktor ----- insan sağlığını koruma

12. Yaz aylarında Akdeniz ve Ege bölgelerinde sık sık orman yangınları yaşanırken Karadeniz Bölgesinde orman yangınlarının çok daha az yaşandığı görülür.

Bunun temel nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Karadenizlilerin ormanları çok sevmesi
B) Karadeniz Bölgesinde yaz aylarının da yağışlı geçmesi
C) Karadeniz Bölgesinde orman örtüsünün çok az olması
D) Karadeniz bölgesinde ahşap evlerin daha yaygın olması

13. I. İnsanların ağaçlandırma yaparak parklar ve korular oluşturmaları
II. Enerji üretmek için akarsuların önüne barajlar yapılması
III. Bataklıkların kurutularak şehirler kurulması

Yukarıdaki çalışmalardan hangileri doğal çevrenin insan eliyle değiştirildiğine kanıt olarak gösterilebilir?

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

14. Akdeniz iklimi için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Ege, Akdeniz kıyılarında görülür.
B) Her mevsim bol yağış alır.
C) Don olaylarına nadiren rastlanır.
D) Doğal bitki örtüsü makidir.

15. Türkiye'nin fiziki haritası incelendiğinde Konya Ovası ve Antalya Ovası farklı renkte gösterilmektedir. Bu durum iki ovanın hangi bakımdan farklı olmasıyla ilgilidir?

- A) Yükselti değerleri B) Bitki örtüsü
C) Yağış miktarı D) Enlem derecesi

16. "Doğu Anadolu Bölgesi'nin Erzurum – Kars yöresinde yoğun olarak büyükbaş hayvancılık yapılmaktadır."

Bu durumu meydana getiren en önemli etken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yağışın en fazla yaz aylarında düşmesi
B) Yörenin denize olan uzaklığı
C) Yem endüstrisinin gelişmiş olması
D) Nitelikli hayvan soylarının yaygın olması

17. Türkiye'nin coğrafi konumu ile ilgili olarak aşağıda verilen bilgilerden hangisi doğrudur?

- A) Türkiye topraklarının büyük bir kısmı Avrupa kıtasındadır.
B) Türkiye, Asya ile Amerika kıtaları arasında köprü vazifesi görmektedir.
C) Türkiye bir ada ülkesidir.
D) Türkiye, Asya kıtasının batısında Avrupa kıtasının doğusunda yer alır.

18. Aşağıdakilerden hangisi çocuk haklarını korumak için kurulan kuruluşlardan biri değildir?

- A) Çocuk Esirgeme Kurumu B) AKUT
C) Çocuk Hastaneleri D) UNICEF

19. Okulun müzik korosuna katılan bir öğrenci aşağıdakilerden hangisini yapamaz?

- A) Koronun kullandığı müzik aletlerini kullanabilir.
B) Koronun eğitim çalışmalarına katılabilir.
C) Koroda görev alabilir.
D) Koroyu kendi isteğine göre yeniden düzenleyebilir.

**20. I. Akarsuları
II. Gölleri
III. Dağları**

Türkiye kabartma haritasına bakarak yaşadığımız bölgeye ait yukarıdaki bilgilerden hangilerini öğrenebiliriz?

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

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

21. Hangisi orucu bozan bir durumdur?

- A) Banyo yapmak
B) Göze ilaç damlatmak
C) Sigara içmek
D) Unutarak yemek ve içmek

22. Kelime-i Şahadet'in anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Allah'ın her şeye gücü yeter.
B) Allah'ın eşi ve benzeri yoktur.
C) Allah birdir ondan başka ilah yoktur.
D) Allah'tan başka ilah yoktur ve Hz Muhammed onun kulu ve elçisidir.

23. Oruç tutan bir Müslüman, diğer zamanlara göre daha fazla sabır gösterir ve mümkün olduğunca kötü işlerden uzaklaşır. Beş vakit namazını kılan bir Müslüman sosyal hayatta planlı yaşamayı öğrenir.

Yukarıda verilen bilgilerden aşağıdakilerden hangisi çıkartılabilir?

- A) İbadetler insanların davranışlarını güzelleştirir.
B) İbadetleri sevap kazanmak için yaparız.
C) Oruç tutan insan namazlarını da kılmalıdır.
D) Namaz kılmak için abdest almak gerekir.

24. "Allah'ın yaratma sıfatıdır. Yaratmak, bir varlığı yoktan meydana getirmektir. Bu sıfat sadece Allah'a özgüdür."

Yukarıda anlatılan Allah'ın sıfatı hangisidir?

- A) İrade B) Tekvin
C) Kıdem D) Beka

25. "Güneş ve ay bir hesaba göre hareket etmektedir." (Rahman suresi, 5. ayet)
• "O, yedi göğü tabaka tabaka yaratandır. Rahman'ın yaratmasında hiçbir uyumsuzluk görmezsin." (Mülk suresi, 3. ayet)
• "O, geceyi, gündüzü, güneşi ve ayı yaratandır. Her biri belirli bir yörüngede yürümektedir." (Enbiya suresi, 33. ayet)

Yukarıdaki ayetler aşağıdaki konulardan hangisi ile ilgilidir?

- A) Evrendeki düzen B) Evrendeki kötülük
C) Evrendeki bozukluk D) Evrendeki kavga

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKTIR.

21. Ormanlarda ağaçların bilinçsizce kesilmesi aşağıdakilerden hangisine neden olabilir?

- A) Hayvanların çoğalmasına
B) Yağışların artmasına
C) Toprak kaymasının artmasına
D) Depremlerin artmasına

22. I. Ormanları keserek tarım alanları açmaları
II. Akarsular üzerinde barajlar yapmaları
III. Koyun, keçi, sığır gibi hayvanları beslemeleri

Yukarıdakilerden hangileri insanların doğal unsurlara doğrudan müdahale ettiklerinin gösterir?

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

23. Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'de farklı iklim tiplerinin görülmesinin bir sonucudur?

- A) Çok çeşitli sebze ve meyvelerin yetişmesi
B) Yeraltı kaynaklarının çeşitlilik göstermesi
C) Platoların geniş alanlar kaplaması
D) Etrafının denizlerle çevrili olması

24. Aşağıdaki illerimizden hangisi göç alan bir ilimizdir?

- A) Muş B) Kocaeli
C) Gümüşhane D) Bitlis

25. Doğal afetlerin çoğunu önlemenin en etkili yolu ağaçlandırmayı sağlamaktır.



1. Sel



2. Çiğ



3. Erozyon



4. Deprem

Kaç numaralı görselde yer alan doğal afet, ağaçlandırma yapılarak önlenemez?

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

**TEST BİTTİ.
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**