



ÖZEL DENEYİME

TÜRKÇE TESTİ

- 1- Mahkeme salonu, koridorlar hınca hınç doluydu.
Yukarıdaki cümleye altı çizili sözün kattığı anlam, aşağıdakilerin hangisinde vardır?
- A) Konuşmayı dinlemeye gelenler, o kadar kalabalık ki iğne atsan yere düşmez.
B) Çok sıkı bir çalışmanın sonunda istediği okulu kazanmıştı.
C) Annesi o kadar titizdi ki bir bardağı bile en az üç kez yıkadıktan sonra su içerdi.
D) Vatanimize hizmet etmek için şimdiden kendimizi iyi yetiştirmeliyiz.

- 2- Gönül gurbet ele çıkma
Ya gelinir ya gelinmez
Her dilbere gönül verme
Ya sevilir ya sevilmez
Dörtlükte aşağıdakilerden hangisi yoktur?
- A) Zıt anlamı sözcük
B) Gerçek anlamı sözcük
C) Deyim
D) Mecaz anlamı sözcük

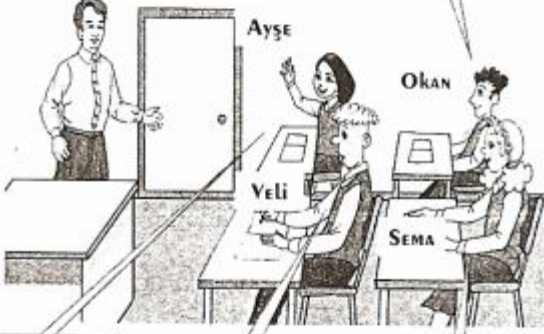
- 3- Binlerce mumun ağır kokusu, yapışkan bir du-manla odayı sardıktan sonra yukarıya doğru yükseliyordu.
Aşağıdakilerin hangisinde altı çizili kelimeyle aynı anlama gelebilecek bir kelime kullanılmıştır?
- A) Yıllar sonra büyük bir arabayla köye dönmüştü.
B) Rüzgâr bu tarafa doğru keskin bir koku getirmişti.
C) Babası çok zor bir işte çalışarak geçimlerini sağlıyordu.
D) Hastalığının gün geçtikçe kötüleştiğinin farkındaydı.

- 4- "Bir daha aynı hatalara düşmemelisin." cümlesinde uyarılan şahıs için aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?
- A) Hatasız biri olmaya çalıştığı
B) İnsanları uyarma ihtiyacı hissettiği
C) Aynı hataya düşmemeye gayret ettiği
D) Aynı hataları daha önce de tekrarladığı

5-

"Bahçedeki kâğıtları toplayıp sobada yakın. Bizim ev bu okula çok yakın." cümlelerinde geçen "yakın" sözcükleriyle ilgili olarak hangisi söylenebilir?

Sesteş sözcüklerdir.



Mecaz anlamda kullanılmışlardır.

Terim anlamındaki sözcüklerdir.

Anlamdaş sözcüklerdir.

Öğrencilerden hangisi "yakın" sözcükleriyle ilgili doğru bir yargıda bulunmuştur?

- A) Ayşe B) Okan
C) Sema D) Veli

6-

Deyimler, bir milletin gelenek ve göreneklerini, inançlarını ve hayata bakışla ilgili düşüncelerini yansıtır. Örneğin çok sinirlenmek anlamında kullanılan "cinleri tepesine çıkmak"; ortadan kaybolmak anlamında kullanılan "kırklara karışmak" deyimlerinde inançlarımızın; "yüz görümlüğü, tuz ekmek hakkı, sofrası açık" deyimlerinde ---- izlerini görebilirsiniz. "Kazan kaldırmak" deyimini, tarihimizdeki Yeniçeri isyanını, "ye kürküm ye" deyimini de büyük Türk düşünürü Nasrettin Hoca'yı hatırlatır.

Parçada boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) şanlı tarihimizin
B) milletimizin misafirperverliğinin
C) gelenek ve göreneklerimiz
D) zengin kültürümüzün

7-

Büyük şehirdeyim

Kimse bilmez nerde olduğumu şimdi

Sonbaharın ilk rüzgârı estiği şu anda

Kimse bilmez nasıl özlediğimi

Küçük şehirdeki dostlarımı

Açıkça anladım ne düşündüklerini onların

Gözbebeklerinden okurdum şikâyetlerini

Üzüntüleri üzüntüm, sevinçleri sevincimdi

Bu şiirden, şairle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Gurbette olduğu
B) Yoksul bir hayat sürdüğü
C) Dostlarını çok özlediği
D) Dostlarını yakından tanıdığı

8-

Şehrin karmakarışık caddelerinde dolaştıktan sonra biraz da arka sokakları gezmeye karar verdik. Bu arada güneş tepeye kadar yükselmiş ve bizi iyice ısıtmaya başlamıştı. Aynı bizim gibi bu sokaklarda da sıcaktan yağ gibi eriyen evler vardı. Bazıları sanki sığa sinirlenip kiremitlerini sokağa atmış ve serinlemeye çalışıyordu. Sokaktaki tüm evler harabe hâlindeydi ve etrafa garip bir koku yayıyordu. Anlaşılan insanlar da burayı terk etmişti ve bu yüzden etrafta kimseler kalmamıştı.

Bu parçanın anlatımıyla ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Benzetmeye yer verilmiştir.
B) Tanımlamaya başvurulmuştur.
C) Kişileştirme yapılmıştır.
D) Birden fazla duyudan yararlanılmıştır.

9-

Keskin idim bıçak gibi

Salıncırdım koçak gibi

Vakti geçmiş çiçek gibi

Sarıp soldum Allah'ım

Dörtlüğün hangi dizesinde benzetme yapılmamıştır?

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

- 10- (1) Kahve ilk olarak on altıncı yüzyılda Osmanlı Devleti'ne girmiş ve Anadolu'ya yayılmıştır. (2) Bakmışlar ki yasağa rağmen içenlerin önüne geçilemiyor, tütün yasağı gibi kahve yasağı da kaldırılmıştır. (3) Keyif verdiği için bir ara yasaklanmış, penlere ağır cezalar verilmiştir. (4) Bir süre sonra ise usta ellerde özene bezene pişirilen kahvelerimizin şöhreti bütün dünyaya yayılmıştır.

Parçada numaralanmış cümlelerden hangileri yer değiştirirse anlatımın akışı sağlanmış olur?

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

- 11- Karlı Uludağ sislenmiş
Kıyılar renk renk süslenmiş
Süleymaniye yaslanmış
Yatar zamanın gönlünde

Dörtlüğün kafiyesi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Cinaslı kafiye B) Tam kafiye
C) Zengin kafiye D) Yarım kafiye

- 12- Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yoktur?

- A) Bu yemeği senmi yaptın?
B) Sana Ayşe'mi haber verdi?
C) Bu öyküyü beğendin mi?
D) Yeni bir telefonmu aldın?

- 13- Aralıksız yağan yağmurun altında etrafıma bakıp sığınacak bir yer arıyordum. Zaman zaman çakan şimşeklerin aydınlatığı yolun kenarında büyük bir çınar ağacı gördüm ve hemen altına doğru koşup sığındım. Aslında buranın pek güvenli olmadığını biliyordum; çünkü her an bir yıldırım düşebilirdi. Tam bu sırada uzakta zayıf da olsa bir ışık gördüm ve var gücümle oraya doğru koşmaya başladım. Burası küçük bir kulübeydi, kapıyı çalınca beni yaşlı bir kadın karşıladı ve hemen içeri buyur etti. Daha önce hiç böyle güler yüzlü, cana yakın bir nine görmemiştim.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisi ağır basmaktadır?

- A) Açıklama B) Betimleme
C) Karşılaştırma D) Öyküleme

- 14- "Cumhuriyet edebiyatımızın güçlü öykücülerindendir. Adapazarı'nda doğdu, 1906 yılında ilk öğrenimini doğduğu kentte, orta öğrenimini ise İstanbul Erkek Lisesi'nde tamamladı. Edebiyat Fakültesi'nden mezun olunca ekonomi eğitimi için İçveçre'ye gitti. Öykülerinde çoğunlukla Balıkçılar, yoksullar, halk yer almıştır. Sarnıç, Semaver, Mahalle Kahvesi önemli öyküleridir."

Bu yazı aşağıdaki yazı türlerinin hangisinden alınmıştır?

- A) Biyografi B) Otobiyografi
C) Makale D) Öykü

- 15- On yaşına bastığı zaman babası onu bir yere çırak olarak yerleştirdi. (2) Her akşam işten çıkınca müziğe çalışırdı. (3) Yirmi yaşına geldiğinde müzikte çok ilerlemişti. (4) Fabrikadan ayrıldı ve sıklıkla konserler vermeye başladı.

Bu parçadaki numaralanmış cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yapılmıştır?

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

16- Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yazım yanlışı yoktur?

- A) Sanatçı denemelerim adını verdiği kitabını tanıttı.
- B) Kardeşim kedi yavrusuna tekir ismini vermişti.
- C) Alt katımıza Ankaralı bir aile taşınmıştı.
- D) Arkadaşım cumhuriyet mahallesinde oturuyor.

17- Aralıksız yağan yağmurun altında etrafıma bakıp sığınacak bir yer arıyordum. Zaman zaman çakan şimşeklerin aydınlattığı yolun kenarında büyük bir çınar ağacı gördüm ve hemen altına doğru koşup sığındım. Aslında buranın pek güvenli olmadığını biliyordum; çünkü her an bir yıldırım düşebilirdi. Tam bu sırada uzakta zayıf da olsa bir ışık gördüm ve var gücümle oraya doğru koşmaya başladım. Burası küçük bir kulübeydi, kapıyı çalınca beni yaşlı bir kadın karşıladı ve hemen içeri buyur etti. Daha önce hiç böyle güler yüzlü, cana yakın bir nine görmemiştim.

Bu parçanın anlatımında aşağıdakilerden hangisi ağır basmaktadır?

- A) Açıklama
- B) Betimleme
- C) Karşılaştırma
- D) Öyküleme

18- Yıllar önce () başvurduğu her yerden geri çevrilerek ümitsizliğe kapıldığı zamanlar annesi yanına gelir () kollarını boynuna dolar ve ona () "Sakin ümitsizliğe kapılma ()" derdi.

Bu cümledeki boş parantezle gösterilen yerlere sırasıyla aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangileri getirilmelidir?

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

19- Göçebe olarak yaşayan, geçimlerini hayvancılıkla sağlayan ve mevsimlere göre yaylalarda kurdukları çadırlarda yaşayan Oğuz Türklerine yörük denir. Onlar 11. yüzyılda Orta Asya'dan Anadolu'ya gelmişler. Burada eski hayat tarzını aynen devam ettirmişlerdir. 19. yüzyıldan sonra yerleşik hayata geçmişlerdir. Bugün yörüklerin tamamı yerleşik hayata geçmiştir. Ancak eski yaşam tarzlarını devam ettiren yörükler Toroslarda hâlâ yaşamaktadır.

Bu parçada anlatılanlarla ilgili olarak aşağıdaki kişilerden hangisinin söylediği yanlıştır?

- A) Anadolu'ya Orta Asya'dan gelmişlerdir.



- B) Göçebe yaşamı terk etmişlerdir.



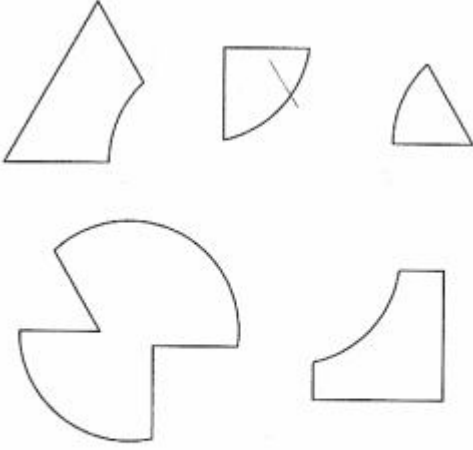
- C) Toroslarda az da olsa önceki yaşam biçiminde yaşayanlar vardır.



- D) Geçimlerini sürdürmek için tarımla uğraşmaktadırlar.

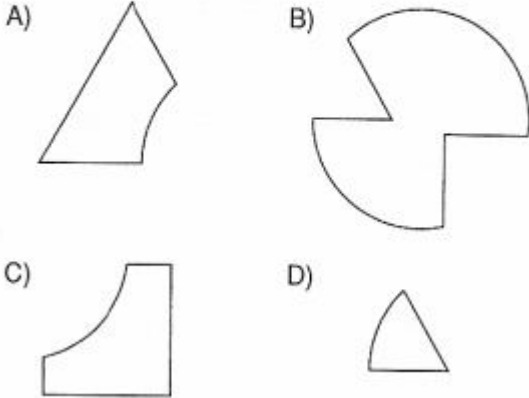


1-



Yukarıda A, B ve C kümelerinden oluşan bir Venn şemasının alt küme parçalarının tamamı karışık olarak verilmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi, $B \setminus (A \cup C)$ kümesinin bir gösterimi olamaz?



2-

$$K = \{\emptyset\}$$

$$L = \emptyset$$

$$M = \{sbs\}$$

olduğuna göre, $s(K) + s(L) + s(M)$ kaçtır?

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

3- E evrensel küme olmak üzere,

$$s(E) = 20,$$

$$s(A) = 12 \text{ ve}$$

$$s(B') = 17$$

olduğuna göre, $s(A') + s(B)$ toplamı kaçtır?

- A) 8 B) 11 C) 14 D) 22

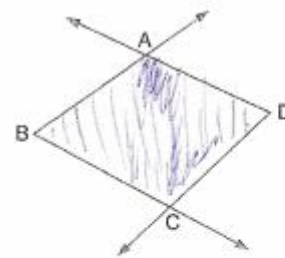
4- $[(+9) - (-6)] - [(-7) + (-10)]$ işleminin sonucu kaçtır?

- A) -14 B) -2 C) 17 D) 32

5- 17 m derinliğindeki bir kuyuya düşen bir böcek gündüzleri 3 m çıkıyor, geceleri 1 m aşağıya kayıyor. Böcek kuyudan kaç günde çıkar?

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

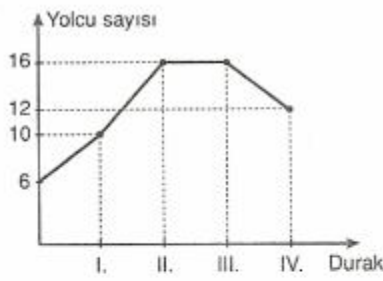
6-



Yandaki şekil-
deki taralı kıs-
mı aşağıdaki-
lerden hangisi
ifade eder?

- A) $\widehat{ABC} \cap \widehat{ADC}$ B) $\widehat{ABC} \cap (\widehat{ADC})$
C) $(\widehat{ABC}) \cap (\widehat{ADC})$ D) $(\widehat{ABC}) \cap \widehat{ADC}$

7-



Yukarıdaki çizgi grafiği bir otobüsün; ilk kalkıştaki yolcu sayısını ve bundan sonraki her duraktan kalkıştaki yolcu sayılarını göstermektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi kesinlikle doğrudur?

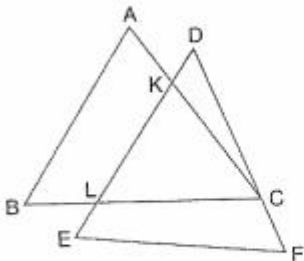
- A) IV. durakta 5 yolcu indiye 1 yolcu binmiştir.
- B) I. durakta 4 yolcu binmiştir.
- C) III. durakta inen veya binen olmamıştır.
- D) En çok yolcu II. durakta binmiştir.

8-

Bir apartmanda Fatih Bey 6. katta, Levent Bey, Fatih Bey'in bir alt katında, Bahattin Bey Murat Bey'in iki alt katında, Adem Bey en üst katta ve Murat Bey ile Fatih Bey aynı kattadır. Bahattin Bey ile Adem Bey arasında üç kat olduğuna göre, **Adem Bey kaçinci katta oturmaktadır?**

- A) 6
- B) 7
- C) 8
- D) 9

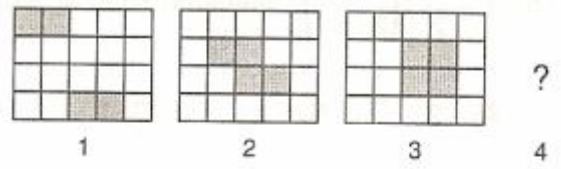
9-



Yanda verilen şekilde kaç üçgen vardır?

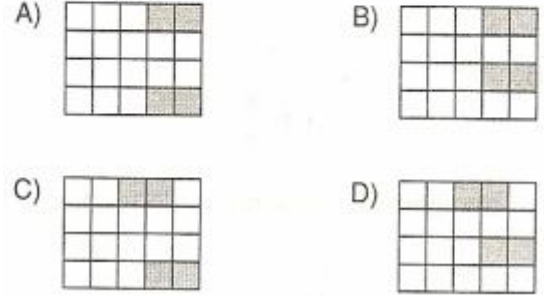
- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) 6

10-



Yukarıdaki şekiller arasında belirli bir ilişki vardır.

Buna göre, 4. şekil aşağıdakilerden hangisi gibi olmalıdır?



11-

$$35 \Delta 5 = 4 \square 3$$

$$14 \bigcirc 6 = 56 \Delta 7$$

Verilen eşitliklerde Δ , \square ve \bigcirc şekillerinden her biri, $+$, $-$, \times , $:$ işlemlerinden birinin işaretidir. Buna göre, **$(12 \Delta 2) \square (5 \bigcirc 2)$ işleminin sonucu kaçtır?**

- A) 6
- B) 7
- C) 8
- D) 9

12-

$$a \times k = 120 \text{ ve } a \times t = 80$$

olduğuna göre, **$a \times (k - t)$ işleminin sonucu kaçtır?**

- A) 20
- B) 25
- C) 40
- D) 80

- 13- Dünyanın en yüksek dağı olan Everest'in deniz seviyesinden yüksekliği 8848 metredir.



Dünyanın en alçak yeri olan Mariana (Guam) çukuru'nun deniz seviyesinden derinliği yaklaşık 10 850 metredir.



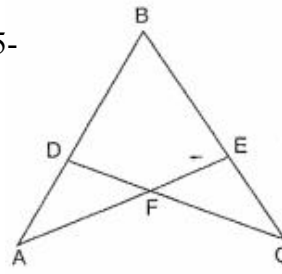
Buna göre, dünyanın en yüksek noktası ile en alçak noktası arasındaki fark aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 2002 metre B) 15 698 metre
C) 18 688 metre D) 19 698 metre

- 14- Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Doğrusal olmayan üç noktadan sadece bir düzlem geçer.
B) İki doğru paralel değilse ve kesişmiyorsa bu doğrular aykırı doğrulardır.
C) Aynı düzlemde bulunan noktalar, düzlemsel noktalardır.
D) Farklı iki noktadan iki doğru geçer.

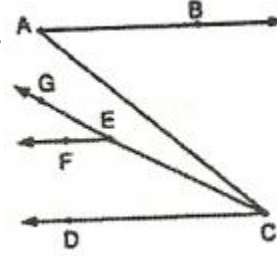
- 15-



- A) 9 B) 10 C) 12 D) 15

Yandaki şekilde, kaç farklı doğru parçası vardır?

- 16-



Yandaki şekilde;
[AB // [CD // [EF dir.
Aşağıdakilerden hangisi ya da hangilerinin bilinmesi durumunda CEF açısının ölçüsü bulunamaz?

- I. $s(\widehat{FEG})$
II. $s(\widehat{DCE}) = s(\widehat{ECA})$ ve $s(\widehat{DCA}) = 40^\circ$
III. CAB açısının tümleyeni

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

- 1- I. Hücre çeperi
II. Hücre zarı
III. Klorofil
IV. Ribozom
V. Çekirdek

Yukarıdaki hücreye ait bazı yapı ve organeller verilmiştir.

Bu yapı ve organellerden hangileri bitki, hayvan ve bakteri hücrelerinde ortak bulunur?

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

- 2- • Mitokondri
• Ribozom
• Kloroplast

Yukarıda hücrede bulunan bazı organeller verilmiştir.

Buna göre, bu organellerin ortak özelliği aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Bitki hücrelerinde bulunmaları
B) Hayvan hücrelerinde bulunmaları
C) Bakteride bulunmaları
D) Çift zarlı yapı içermeleri

- 3- **Aşağıda hücresel olaylardan hangisi, yapısında zarlı organel ve çekirdek bulundurmayan hücrelerde gerçekleşebilir?**

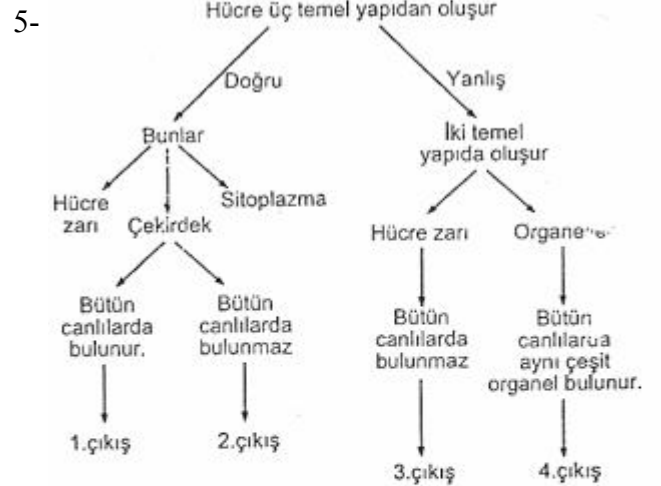
- A) Glikozun nişasta olarak depolanması
B) Amino asitlerden proteinlerin üretilmesi
C) Büyük moleküllerin parçalanarak küçük moleküllere dönüştürülmesi
D) Atık maddelerin hücre içinde depolanması

- 4- • Ribozom • Mitokondri
• Sentrozom • Çekirdek
• Hücre zarı • Lizozom

Yukarıda bazı hücre yapıları ve organelleri verilmiştir.

Hücrenin temel yapılarında biri olan I'nın en önemli özelliği seçici geçirgen olmasıdır. Hücreye alınan aminoasitleri birleştirerek proteine dönüştüren organel II'dir. Hücrelerdeki olayların gerçekleşmesi için enerjiyi üreten organel de III olduğuna göre, I, II ve III nolu yerlere yukarıda verilen hücre yapı ve organellerinden hangileri gelmez?

- | I | II | III |
|---------------|------------|------------|
| A) Ribozom | Mitokondri | Sentrozom |
| B) Çekirdek | Hücre zarı | Lizozom |
| C) Hücre zarı | Ribozom | Mitokondri |
| D) Hücre zarı | Çekirdek | Lizozom |



Bir öğrenci yukarıdaki şemayı incelediğinde doğru olan bilgileri takip ederek hangi çıkışa ulaşır?

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

- 6- Bir çözeltide bulunan X ve Y besinleriyle ilgili olarak aşağıdaki olaylar gerçekleşmiştir.
- X sindirildiğinde ortamdaki glikoz yoğunluğu artmıştır.
 - Y nin parçalanması sonunu CO_2 ve H_2O miktarı artmıştır.

Bu sonuçlar ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) X besini nişasta olabilir.
 B) X besini lizozom organelinde sindirilmiştir.
 C) Y besini glikoz olabilir.
 D) Y besini lizozom organelinde parçalanmıştır.

- 8- Hücrede bir besinin yapıtaşlarının sitoplazmadaki miktarının artması hücre yoğunluğunu artırır, besin yapıtaşlarının sitoplazmadaki miktarının azalması hücre yoğunluğunun azalmasına neden olur.

Buna göre, hücre yoğunluğunun değişimi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Lizozom hücre yoğunluğunu artırır.
 B) Ribozom hücre yoğunluğunu azaltır.
 C) Mitokondri hücre yoğunluğunu artırır.
 D) Kloroplast hücre yoğunluğunu artırır.

9-

	Bitki hücresi	Hayvan hücresi
Kloroplast	I	II
Hücre çeperi		III
Enerji üretimi	IV	
Glikozun depo şekli		V

Yukarıdaki tabloda bitki ve hayvan hücreleri karşılaştırılmıştır.

Buna göre, I, II, III, IV ve V numaralı yerlere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- | | | | | | |
|--------|----------|-----------|------------|-----------|----------|
| | <u>I</u> | <u>II</u> | <u>III</u> | <u>IV</u> | <u>V</u> |
| A) Var | Var | Var | Yok | Nişasta | |
| B) Var | Yok | Yok | Var | Glikojen | |
| C) Var | Yok | Var | Var | Nişasta | |
| D) Var | Var | Yok | Yok | Glikojen | |

- 7- Bir sınıftaki dört öğrenciden bitki ve hayvan hücreleri arasındaki farklar ile ilgili tablo hazırlanması istenmiştir.

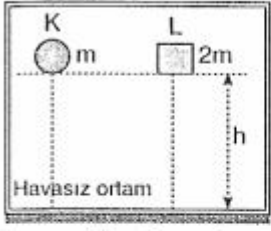
Buna göre, bu öğrencilerden hangisinin hazırladığı tablo doğrudur?

- A) Ahmet'in tablosu
- | Organeller | Bitki hücresi | Hayvan hücresi |
|--------------|---------------|----------------|
| Ribozom | var | var |
| Kloroplast | yok | var |
| Sentrozom | var | yok |
| Çekirdek | var | var |
| Hücre çeperi | var | var |
- B) Süzra'nın tablosu
- | Organeller | Bitki hücresi | Hayvan hücresi |
|--------------|---------------|----------------|
| Ribozom | var | var |
| Kloroplast | var | yok |
| Sentrozom | yok | var |
| Çekirdek | var | var |
| Hücre çeperi | var | yok |
- C) Sena'nın tablosu
- | Organeller | Bitki hücresi | Hayvan hücresi |
|--------------|---------------|----------------|
| Ribozom | var | var |
| Kloroplast | var | var |
| Sentrozom | var | var |
| Çekirdek | var | var |
| Hücre çeperi | yok | var |
- D) Elif'in tablosu
- | Organeller | Bitki hücresi | Hayvan hücresi |
|--------------|---------------|----------------|
| Ribozom | var | var |
| Kloroplast | var | yok |
| Sentrozom | yok | var |
| Çekirdek | yok | var |
| Hücre çeperi | var | yok |

10. Başkalaşım olayıyla ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

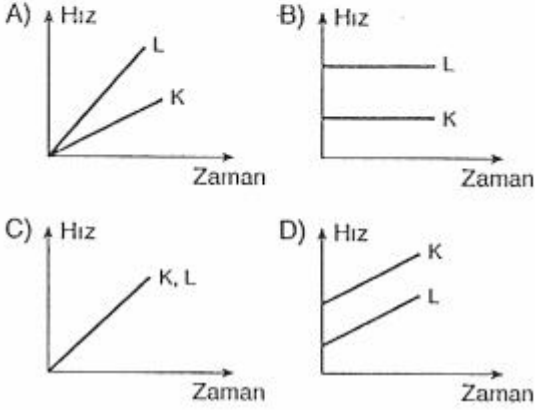
- A) Balık ve kurbağalarda görülür.
 B) Dölllenmiş yumurtaların gelişmesiyle larva oluşur.
 C) Yavru yumurtadan gelişimini tamamlayarak çıkar.
 D) Dölllenmiş yumurtadan çıkan yavru ana canlıya benzer.

- 11- "Havasız ortamda yukarıdan aşağı düşen cisimlerin yere düşme zamanları kütlelerine bağlı değildir."

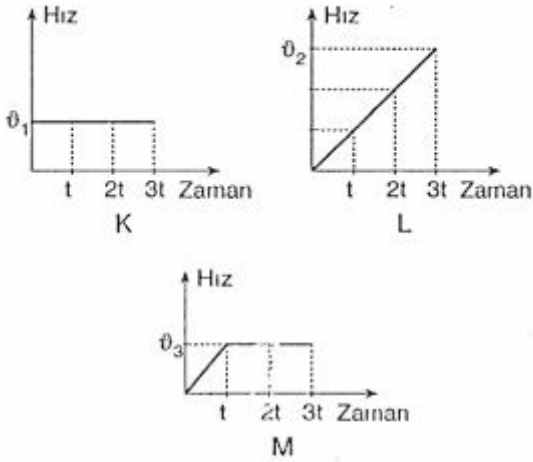


Yandaki K ve L cisimleri havasız ortamda şekildeki gibi h yüksekliğinden serbest bırakılıyorlar.

Buna göre K ve L cisimlerinin hız – zaman grafiği aşağıdakilerden hangisindeki gibi olur?



- 12- "Hız – zaman grafiğinin altında kalan alan hareketlinin aldığı yolu verir."

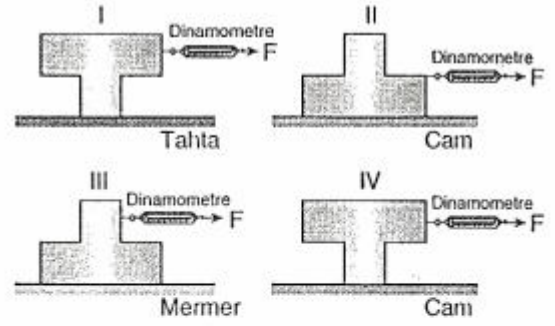


Yukarıda hız – zaman grafikleri verilen K, L ve M hareketlileri aynı noktadan, aynı yönde, aynı anda harekete başlamaktadırlar.

Hareketliler $3t$ süresi sonunda eşit miktarda yol aldıklarına göre; K, L ve M nin ulaştıkları son hız değerleri sırasıyla θ_1 , θ_2 ve θ_3 arasında nasıl bir ilişki vardır?

- A) $\theta_1 = \theta_2 = \theta_3$ B) $\theta_2 > \theta_3 > \theta_1$
C) $\theta_1 > \theta_2 > \theta_3$ D) $\theta_1 = \theta_2 > \theta_3$

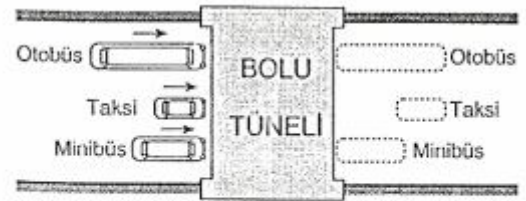
13-



Yatay düzlemler üzerinde bulunan cisimler özdeşdir. Cisimle yüzey arasındaki sürtünme kuvvetinin temas yüzeyi büyüklüğüne bağlı olup olmadığını inceleyen bir öğrenci hangi iki düzeneği kullanmalıdır?

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

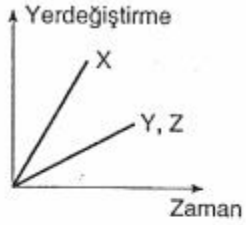
14-



Sabit hızlarla hareket eden otobüs, taksi ve minibüs Bolu tüneline aynı anda giriyorlar. t süre sonra araçların konumları şekildeki gibi oluyor.

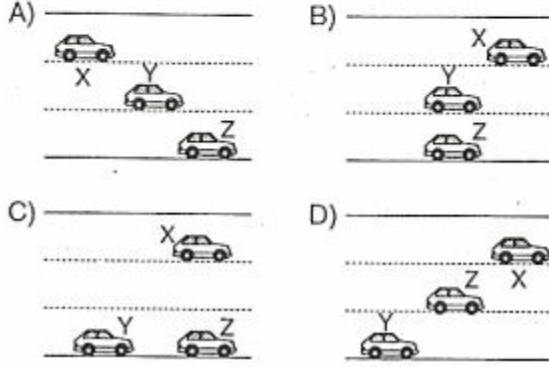
Buna göre, araçların hareketleri ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Minibüsün yerdeğiştirme miktarı en fazladır.
B) Otobüs ve taksinin hızları eşittir.
C) Tüneldən en son minibüs çıkmıştır.
D) Otobüs ve taksinin aldığı yollar eşittir.



X, Y ve Z arabalarına ait yerdeğiştirme – zaman grafiği verilmiştir.

Arabalar ilk başta yanyana olduklarına göre, X, Y ve Z arabalarının son konumu aşağıdakilerden hangisindeki gibi olabilir?



SOSYAL BİLGİLER TESTİ

1-

(1) Türkiye’de 1950’lerden itibaren köyden kente göç dalgası başlamıştır. (2) Babam da bu tarihlerde Çankırı’dan İstanbul’a göç etmiştir. (3) Babamın İstanbul’a yerleşmesi benim iyi bir eğitim almamın en önemli sebebidir.

Aşağıdakilerden hangisinde bu cümleler görüş, olgu ve olay kavramlarıyla ilişkisi bakımından doğru bir şekilde eşleştirilmiştir?

	Görüş	Olgu	Olay
A)	1	2	3
B)	3	2	1
C)	1	3	2
D)	3	1	2

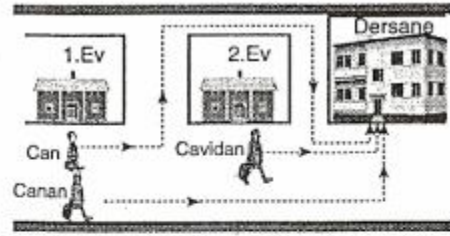
2-

Bir teorinin ispatlanması, bir iddianın doğrulanması, bir olayın gerçekliğinin ortaya konulması gibi amaçlara ulaşmak için yapılan bilimsel çalışmalara bilimsel araştırma denir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bilimsel araştırma konusu olamaz?

- A) Trafik kazalarına en fazla yol açan sorun nedir?
- B) Yüzme biliyor musun?
- C) Ülkemizde yaşanan aile sorunlarının kaynağı nelerdir?
- D) Ülkemizin eğitim sorunları nelerdir?

16-



Canan ve kardeşi Can ile komşuları Cavidan evlerinden çıkıp dersaneye şekilde çizilen yollar-dan geliyorlar.

Çocukların evleriyle dersane arasındaki yerdeğiştirmelerinin büyüklüğü nasıldır?

- A) $\Delta X_{Can} = \Delta X_{Canan} = \Delta X_{Cavidan}$
- B) $\Delta X_{Can} = \Delta X_{Canan} > \Delta X_{Cavidan}$
- C) $\Delta X_{Can} > \Delta X_{Canan} > \Delta X_{Cavidan}$
- D) $\Delta X_{Canan} > \Delta X_{Cavidan} = \Delta X_{Can}$

- 3- "Siyasiler arasındaki gerginlik ülkedeki ekonomik istikrarı bozdu. Dolar ve euronun yükselmesiyle ihracatımız azalırken, yabancı yatırım-cının da ülkemize gelmesi zorlaştı."

Yukarıda verilen günlük bir gazete haberinden yola çıkılarak aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Olayların neden ve sonuçları vardır.
- B) Olaylar çok yönlüdür.
- C) Ekonomilerin bozulmasının temelinde sadece siyasi olaylar vardır.
- D) Bir olay, toplumun farklı birimlerini etkileyebilir.

4- Ülkemizde;

- Tüketici Haklarını Koruma Derneği
- Tüketici Hakları Mahkemesi
- Tüketici Hakları Merkezi

gibi oluşumların var olması, aşağıdaki-lerden hangisini göstermektedir?

- A) Tüketici haklarını korumaya yönelik çalışmaların olduğunu
- B) Tüketicilerin sürekli aldatıldığını
- C) Tüketicilerin haklarını koruyamadığını
- D) Tüketicimin azaldığını

5-

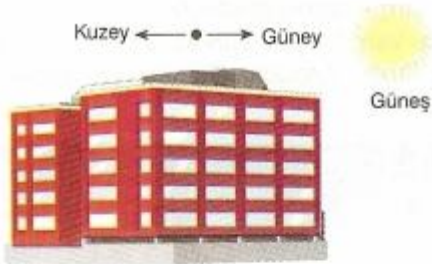


"Hedefe yalnız çocukları yetiştirmekle ulaşamayız! Çocuklar geleceği yapacak adamlardır. Fakat geleceği yapacak olan bu çocukları yetiştirecek anneler, babalar, kardeşler hepsi şimdiden az çok aydınlatılmalıdır ki yetiştirecekleri çocukları bu millet ve memlekete hizmet edebilecek, yararlı ve faydalı olabilecek şekilde yetiştirebilirler"

Bu sözlerine bakarak, Atatürk ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Çocukların eğitimi yanında yetişkinlerin eğitime de önem verdiği
- B) İnkıpların halk tarafından benimsenmesine çalıştığı
- C) Eğitim kurumlarını birleştirmeyi amaçladığı
- D) Çocuk haklarına önem verdiği

6-



Coğrafi konumundan dolayı ülkemiz güneş ışınlarını şekilde görüldüğü gibi sürekli güney cepheden almaktadır.

Ülkemizin bu konumuna bağlı olarak aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

- A) Güneye bakan evlerde güneş ışınlarından faydalanma daha fazla olur.
- B) Kuzeye bakan evlerde ısınma masrafları daha fazla olur.
- C) Kuzeye bakan evlerde nemlenme olayı daha çok görülür.
- D) Güneye bakan evlerde yaşayanlarda daha fazla sağlık sorunları görülür.

7-

Aşağıda yaklaşık aynı enlemlerde yer alan üç merkezde aynı anda güneşin gökyüzündeki konumları gösterilmiştir.

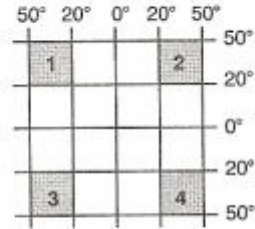


Bu durum aşağıdakilerden hangisi ile açıklanabilir?

- A) Ülkemizin ekvatorun kuzeyinde yer alması ile
- B) Dünya'nın batıdan doğuya doğru dönmesi ile
- C) Ülkemizin üç tarafının denizlerle çevrili olması ile
- D) Ülkemizde yerçekiminin engebeli olması ile

8-

Türkiye $26^\circ - 45^\circ$ doğu meridyenleri ile $36^\circ - 42^\circ$ kuzey paralelleri arasında yer alır.

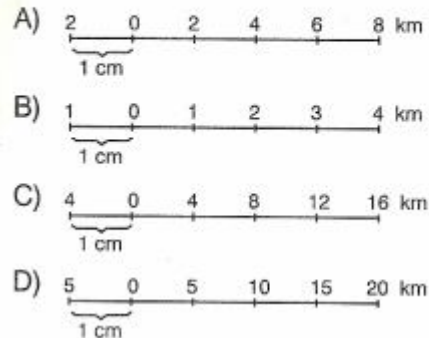


Yukarıdaki bilgiler göz önüne alındığında Türkiye, şekilde taranarak gösterilen alanlardan hangisinde yer alır?

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

9-

1/200.000 kesir ölçeğinin çizgi ölçek karşılığı aşağıdakilerden hangisidir?



10-

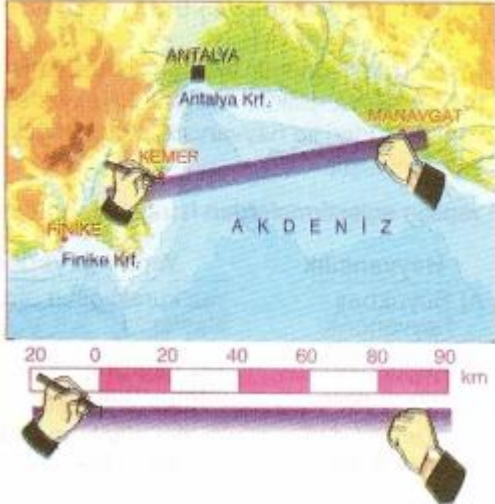


Yukarıdaki haritada Devlet Meteoroloji İşleri Genel Müdürlüğü'nün bazı illerimize ait 2 Mayıs 2008 tarihli hava raporu verilmiştir.

Haritada verilen hava raporuna bakılarak ülkemizdeki sıcaklık değerleri ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İç kesimlerde en azdır.
- B) Batıdan doğuya doğru azalmaktadır.
- C) Güney ve batı kesimlerde daha yüksektir.
- D) Kuzeyden güneye doğru artmaktadır.

11-



Harita ve çizgi ölçek üzerinde yapılan işlem aşağıdaki seçeneklerden hangisinde doğru açıklanmıştır?

- A) Çizgi ölçek yardımıyla Kemer- Manavgat arası gerçek uzunluğu hesaplama
- B) Kemer - Antalya arası kıyı uzunluğunu hesaplama
- C) Akdeniz'in kıyıdaki derinliğinin ne kadar olduğunu hesaplama
- D) Antalya'nın ortalama yükseltisini hesaplama

12-

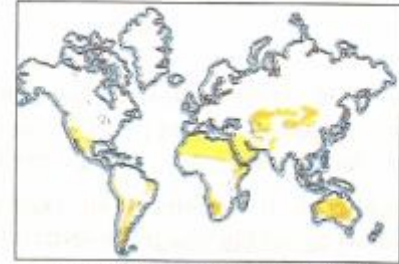
	Kuzey Yarım Küre	Güney Yarım Küre
Karaların kapladığı alan oranı	% 39	% 19
Denizlerin kapladığı alan oranı	% 61	% 81

Yukarıdaki tabloda, Kuzey ve Güney Yarım Kürelerde kara ve denizlerin kapladığı alanların oranları gösterilmiştir.

Tabloya göre, aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Karaların büyük bir kısmı Kuzey Yarım Küre'de bulunur.
- B) Denizlerin büyük bir kısmı Güney Yarım Küre'de bulunur.
- C) Dünya'da karaların oranı denizlerden daha azdır.
- D) Güney Yarım Küre'de daha fazla insan yaşar.

13-



Dünya Üzerindeki Başlıca Çöl Alanları

Verilen haritaya göre, aşağıdaki kıtalardan hangisinde çöl alanı bulunmamaktadır?

- A) Afrika
- B) Avrupa
- C) Asya
- D) Güney Amerika

14-

Hititler, Suriye'yi ele geçirmek için Mısırlılarla savaştılar (MÖ 1296). Bu savaşlardan sonra tarihte Kadeş adı ile bilinen ilk yazılı antlaşmayı imzaladılar.

Buna göre aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Savaşı Hititlerin kazandığına
- B) Hititler ve Mısırlıların tarihi çağlara girdiklerine
- C) Hititlerle Mısırlılar arasında Suriye'ye hakim olma mücadelesi yaşandığına
- D) Savaşın sonunda barış yapıldığına



İnsanlar Yontma Taş Devri'nde mağaralarda veya saz ya da dallarla örtülen yuvarlak biçimli ilkel kulübelerde yaşıyorlardı. Bu devirde tarım yapmayı bilmeyen insanlar avcılık ve toplayıcılık yapıyorlar, taşları yontarak elde ettikleri alet ve silahları kullanıyorlardı. Sonraları ise iklim değişikliklerine bağlı olarak insanlar göl ve akarsu kenarlarına yerleşmeye başlamışlardır.

Bu bilgilere göre, Yontma Taş Devri'nde yaşayan insanlarla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Tüketici oldukları
- B) Ticari faaliyetlere başladıkları
- C) İlkel silahlar kullandıkları
- D) Barınmak için doğal mekanları kullandıkları

- 16- Cilalı Taş Devri'nde tarımsal faaliyetlerin başlamasıyla yerleşik hayata geçen insanlar, tükettiklerinden fazlasını üretmeye başlamışlardır.

İnsanların tükettiklerinden fazlasını üretmeleri öncelikle aşağıdakilerden hangisine neden olmuştur?

- A) Değiş tokuş (takas) usulüyle ticari faaliyetlerin başlamasına
- B) Ticari faaliyetlerde paranın kullanılmasına
- C) Kral Yolu'nun önem kazanmasına
- D) Şehirlerin etrafının surlarla çevrilmesine

1. My father's father is

- a. grandfather b. grand mother
c. uncle d. nephew

2. CARLO:.....?

LUCY: They are German.

- a. Where are they from?
b. What are their names?
c. What nationality are David and John?
d. What nationality is Hans?

3. Chen-chai lives in Japan. He is.....

- a. Japany b. Japanese
c. Japanic d. Japanish

4. Are these apples ?

- a. Yes, they are oranges.
b. They aren't oranges.
c. Yes, they are apples.
d. They are oranges.



5.fish are there in the basket?

- a. how many b. how old
c. how much d. how long

6. Peter and I.....dentist but Peter's sister

....., she.....a nurse at hospital.

- a. am/is/are
b. are/isn't/is
c. am/not/is
d. is/isn't/is



7. Today's Mary's birthday. She is.....

- a. sad b. happy
c. poor d. angry



8. What is the colour of our flag?

- a. blue and white
b. red and white
c. green and white
d. red and grey

9. My mother's sister is my.....

- a. aunt b. uncle
c. grandmother d. sister

10. Tom and I.....best friends.

- a. am b. is
c. are d. isn't

11.....three apples in the basket.

- | | |
|------------|---------------|
| a.there | b.there isn't |
| c.there is | d.there are |

12.circle the incorrect one.

- a.sheep-sheeps
- b.child-children
- c.man-men
- d.bus-buses

13.Odd one out.

- | | |
|-------------|----------|
| a.pink | b.purple |
| c.turquoise | d.table |

