



Birsel Öğretmen



4. SINIF

DENEME SINAVI-I



@birselogretmen



@birselogretmen



www.cozumatolesi.com.tr



Ormanın kenarında yaşayan Kıvılcım adında küçük bir sincap vardı. Kıvılcım çok çalışkan bir sincaptı. Sonbahar boyunca durmadan fındık ve ceviz topladı. Ağaç kovuğu neredeyse ağzına kadar dolmuştu. Bir gün şiddetli bir fırtına çıktı. Fırtına, tavşan Pofuduk'un yuvasını yıkmıştı. Pofuduk çok üzgündü çünkü kış için hiçbir yiyecek biriktirememişti.

Kıvılcım onu görünce düşündü. "Bu kadar yiyeceği tek başıma yiyemem," dedi. Topladığı fındıkların bir kısmını Pofuduk ile paylaştı.

Bunu gören kuş Cıvil, kirpi Minik ve kaplumbağa Sabırlı da birbirlerine yardım etmeye başladılar. O kış ormanda kimse aç kalmadı.

Kıvılcım o gün şunu anladı:

Paylaşılan şeyler azalmaz, çoğalır.

İlk 5 soru metne göre cevaplanacaktır.

Soru 1) Metnin ana fikri aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çok çalışkan hayvanlar daha güçlü olur. B) Ormanda yaşamak zordur.  
C) Paylaşmak dostluğu ve yardımlaşmayı artırır. D) Fındık ve ceviz en faydalı yiyeceklerdir.

Soru 2) Metne göre aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

- A) Kıvılcım çok yiyecek toplamıştır. B) Tavşan kış için hazırlık yapamamıştır.  
C) Hayvanlar birbirine yardım etmiştir. D) Hayvanlar yiyecekleri saklayıp paylaşmamıştır.

Soru 3) Aşağıdaki cümlelerden hangisinde mecaz anlam vardır?

- A) Fırtına tavşanın yuvasını yıkmıştı. B) Kıvılcım fındık topladı.  
C) O kış ormanda kimse aç kalmadı. D) Pofuduk'un kalbi kırılmıştı.

Soru 4) "Paylaşılan şeyler azalmaz, çoğalır." cümlesini en iyi anlatan atasözü hangisidir?

- A) Az veren candan, çok veren maldan. B) İşleyen demir ışıldar.  
C) Sakla samanı, gelir zamanı. D) Damlaya damlaya göl olur.

Soru 5) Kıvılcım Pofuduk'a neden yardım ediyor?

- A) Pofuduk kıvılcımdan yardım istediği için. B) Pofuduk'a acıdığı için.  
C) Kıvılcım yardım etmeyi sevdiği için. D) Karşılık beklediği için.

Soru 6) Aşağıdaki kelimeler anlamlarıyla eşleştirilmiştir. Buna göre hangi kelime yanlış eşleştirilmiştir?

- A) İnteraktif – Karşılıklı etkileşimli, iletişim kurularak yapılan
- B) Analitik – Bir konuyu parçalarına ayırarak inceleyen
- C) Kontrol – Bir şeyin doğru olup olmadığını denetleme
- D) Pratik – Çok zor ve karmaşık olan

Ünlü tarihçi İlber Ortaylı bir konuşmasında şöyle demiştir:

“Bir insanın en büyük serveti sahip olduğu kültürdür.”

Bu söz, insanın gerçek zenginliğinin para ya da eşya değil; bilgi, görgü ve öğrenme isteği olduğunu anlatır. İnsan kitap okuyarak, araştırarak ve farklı şeyler öğrenerek kendisini geliştirir. Kültürlü insanlar çevrelerini daha iyi anlar ve toplumda daha bilinçli davranırlar.

7.ve 8. sorular metne göre cevaplanacaktır.

Soru 7) Metinde geçen “servet” kelimesi aşağıdakilerden hangisine en yakın anlamdadır?

- A) Yolculuk
- B) Arkadaşlık
- C) Zenginlik
- D) Oyun

Soru 8) Metne göre insanlar kendilerini nasıl geliştirebilir?

- A) Çok para kazanarak
- B) Kültürel aktiviteler yaparak
- C) Kitap okuyarak ve araştırarak
- D) Bol bol kitap satın alarak

Soru 9) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde nokta yanlış yerde kullanılmıştır?

- A) Bu kalemi 5 kr. karşılığında aldım.
- B) Yarışmada 3. oldum ve çok sevindim.
- C) Toplantı saat 14.30.'da başlayacak.
- D) Talha T.C. kimlik kartını evde unutmuş

Soru 10) Aras'gilin evi Cumhuriyet İlkokuluna çok yakın.

Yukarıdaki cümlede yapılan yazım yanlışı aşağıdakilerden hangisiyle doğru biçimde düzeltilmiştir?

- A) Arasgilin evi Cumhuriyet İlkokuluna çok yakın.
- B) Aras'gilin evi Cumhuriyet İlkokulu'na çok yakın.
- C) Aras'gilin evi Cumhuriyet ilkokuluna çok yakın.
- D) Arasgil'in evi Cumhuriyet İlkokuluna çok yakın.

Soru 11) Aşağıda bir metnin bölümleri karışık olarak verilmiş ve cümlelerin hangi soruya yanıt verdiği başlarına yazılmıştır.

-Nasıl?

-Arılar çiçeklerin içine girerek polenleri toplar ve başka çiçeklere taşırlar.

-Neden?

-Çünkü bu sayede bitkiler çoğalır ve yeni bitkiler oluşur.

-Kim?

-Arılar doğada bitkilerin çoğalmasına yardımcı olan önemli canlılardır.

-Ne?

-Bu olaya bitkilerin tozlaşması denir.

-Ne zaman?

-Arılar özellikle ilkbahar ve yaz aylarında bu görevi daha sık yapar.

Karışık olarak verilenler oluş sırasına göre dizildiğinde cümlelere karşılık gelen sorular hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A) Kim? - Nasıl? - Ne? - Neden? - Ne zaman?

B) Ne? - Kim? - Nasıl? - Neden? - Ne zaman?

C) Kim? - Ne? - Nasıl? - Neden? - Ne zaman?

D) Ne zaman? - Kim? - Ne? - Nasıl? - Neden?

Soru 12) Ocakta yanan ateş bütün evi ısıttı.

Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "ocak" kelimesi yukarıdaki cümledeki anlamından farklı bir anlamda kullanılmıştır?

A) Ocakta pişen yemeklerin kokusu bütün eve yayıldı.

B) Annem çorbayı ocakta kaynattı.

C) Ocak ayında havalar oldukça soğuk olur.

D) Ocağın üstündeki çaydanlık fokurdamaya başladı.

Soru 13) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde -de eki yanlış yazılmıştır?

A) Kahramanmaraş'ta teyzemler oturuyor.

B) Bu sabah da yağmur var.

C) Öğrenciler sınıfta kitap okuyor.

D) Arka sokakda düğün var.

Soru 14) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin yazımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmamıştır?

- A) Geçen gece mars gezegenini teleskopla inceledik.
- B) Öğretmenimiz bize "kaşığı" adlı kitabı okumamızı önerdi.
- C) Uğur Amcam dün akşam bize geldi.
- D) Kardeşim 15 Aralık 2023 Cuma günü doğmuş.

Soru 15)

Sorular zor diye korkma,

Denemeden sakın durma.

Her adımda biraz ilerle,

Pes etme, yolundan dönme.

Bir bakmışsın çözmüşsün,

İmkânsız sandığını başarmışsın.

Sabırla çalışan kazanır,

Emek veren hep başarır.

Bu şiire en uygun başlık aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Zor Sorular
- B) Başarıya Giden Yol
- C) Okul Günleri
- D) Matematik Dersi

Türkçe soruları bitmiştir matematik sorularına geçiniz.





Soru 1) Yukarıda modellenen kesir hangisidir?

A)  $3\frac{2}{4}$

B)  $3\frac{2}{5}$

C)  $3\frac{2}{6}$

D)  $\frac{12}{6}$

Soru 2) Cumhuriyetin ilanından kaç yıl sonra artık yıl olmuştur?

A) 1

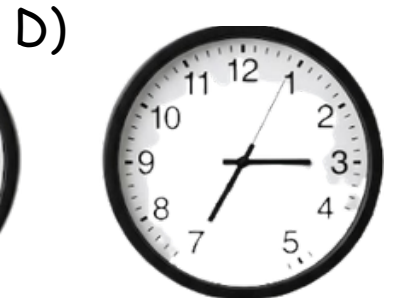
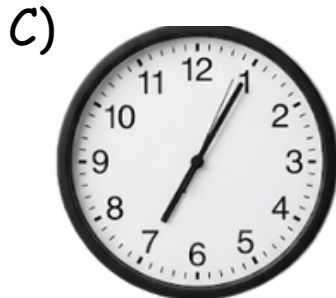
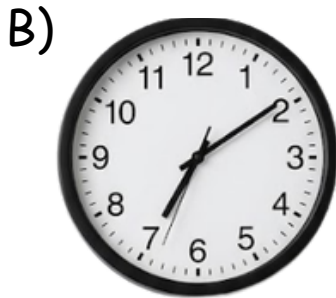
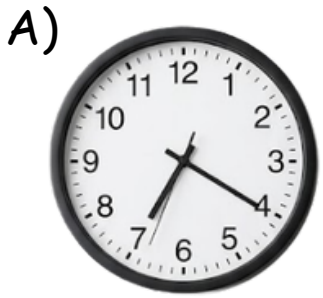
B) 2

C) 3

D) 4



Soru 3) 15 dakika önce saat görseldeki gibidir. Buna göre 20 dakika sonra saat kaç olur?



Soru 4) Aklımdan tuttuğum iki sayının toplamı 310, farkları ise 100'dür. Bu sayıların büyüğü kaçtır?

A) 410

B) 210

C) 230

D) 205

Soru 5) Ben babamdan 30 yaş küçüğüm. Annemden 26 yaş küçüğüm. Dedem ise benim yaşımın 7 katı kadardır. Ben 13 yaşında olduğuma göre hepimizin yaşları toplamı kaçtır?

A) 95

B) 173

C) 180

D) 186

Soru 6) Selin Kenan'a 20 lira verince paraları eşit oluyor. Buna göre Selin'in parası Kenan'dan kaç lira fazladır?

A) 20

B) 30

C) 40

D) 70

Soru 7) Bir çıkarma işleminin eksilen çıkandan 87 fazladır. Bu çıkarmada fark kaçtır?

A) 174

B) 251

C) 87

D) 187

Soru 8) Konya-Antalya arası 265 km'dir. Konya'dan yola çıkan bir otomobil saatte 80 km hızla 3 saat yol aldıktan sonra mola veriyor. Buna göre bu otomobilin Antalya'ya ulaşması için kaç km yolu kalmıştır? Aşağıdaki işlemlerden hangisi bu problemin çözümüdür?

A)  $80 \times 3 - 265$ B)  $265 + 80 \times 3$ C)  $265 - (80 \times 3)$ D)  $265 - 80 + 3$

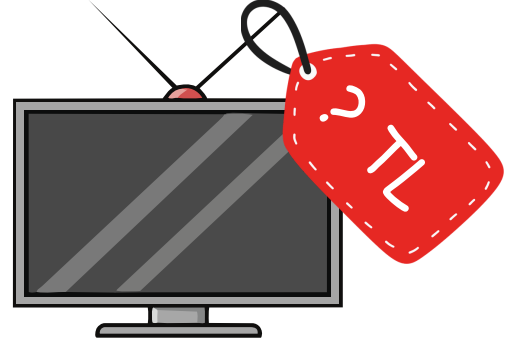
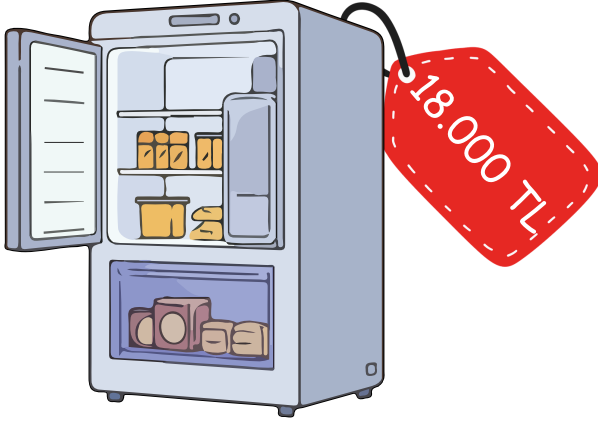
Soru 9) Aybars ile Kemal'in kiloları toplamı 180 kg'dır. Aybars'ın kilosu Kemal'in kilosunun  $\frac{3}{5}$  'inden 18 kg azdır. Aybars'ın kilosu kaç kg'dır?

A) 90 kg

B) 108 kg

C) 36 kg

D) 95 kg



Soru 10) Dilara yukarıdaki ürünleri satın alıyor. Alışverişte 4000 lira peşin ödüyor. Kalanı 8 ay boyunca her ay 3500 lira taksitle ödeyecektir. Buna göre televizyon kaç liradır?

A) 16000 TL

B) 8000 TL

C) 14000 TL

D) 10000 TL

Soru 11) Aralarında 3'er fark olan iki sayının toplamı 93'tür. Büyük sayının 2 katı kaçtır?

A) 31

B) 63

C) 90

D) 96

Soru 12)  $\frac{\blacktriangle-3}{7}$  kesri bileşik kesirdir. Buna göre  $\blacktriangle$  'nın alabileceği en küçük değer kaçtır?

A) 10

B) 11

C) 12

D) 9

Soru 13)

I.  $\frac{3}{5} + \frac{6}{5} = \frac{11}{5}$

III.  $\frac{9}{7} - \frac{3}{7} = \frac{6}{7}$

II.  $2\frac{3}{4} - 1\frac{1}{4} = 1\frac{3}{4}$

IV.  $4\frac{3}{3} + \frac{2}{3} = 4\frac{5}{6}$

Yukarıdaki toplama işlemlerinden hangileri yanlıştır?

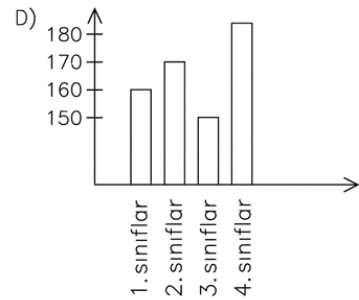
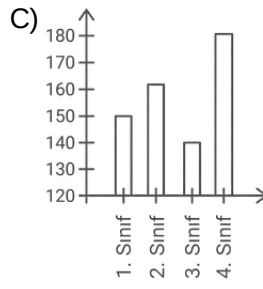
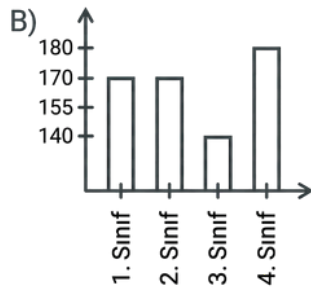
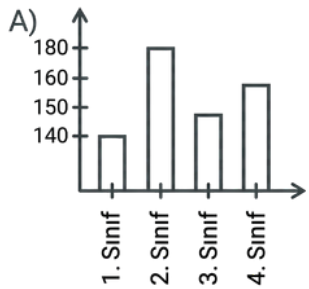
A) I - II - IV      B) I - III      C) II - IV      D) I - II - III

Soru 14) Bir okuldaki öğrencilerin sınıflara göre dağılımı hakkında aşağıdaki bilgiler verilmiştir.

1. sınıfların mevcudu 2. sınıflardan az, 3. sınıflardan çoktur.

- En kalabalık sınıf 4. sınıflardır ve 180 kişidir.
- Okulun toplam mevcudu 635 kişidir.

Buna göre aşağıdaki sütun grafiklerinden hangisi bu bilgilere en uygun olarak oluşturulmuştur?



Soru 15) Bugün 21.02.2004 Perşembe günü ise 58 gün sonra hangi gündür?

A) 18 Nisan 2004 Perşembe  
C) 18 Nisan 2004 CumaB) 16 Nisan 2004 Pazar  
D) 19 Nisan 2004 Cumartesi

Matematik soruları bitmiştir fen bilimleri sorularına geçiniz.

Soru 1) Ege, buzdolabından çıkardığı çikolatayı masaya bırakıyor. Bir süre sonra çikolatanın yumuşadığını fark ediyor.

Bu durumun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maddenin şeklinin değişmesi
- B) Maddenin ısı alarak hal değiştirmesi
- C) Maddenin hacminin küçülmesi
- D) Maddenin saf madde olması

Soru 2)

- Kütle
- Hacim
- Renk.
- Uzunluk

Verilenlerden hangileri maddenin ölçülebilir özelliklerindendir?

- A) Kütle - Hacim
- B) Kütle - Hacim - Uzunluk
- C) Hacim - Renk
- D) Renk - Uzunluk

Soru 3) Aşağıdakilerden hangisi karışıma örnektir?

- A) Saf su
- B) Tuz
- C) Bal
- D) Altın

Soru 4) Aysel, kardeşinin elinden kumandayı alarak istediği kanalı açmıştır.

Buna göre Aysel bu olay sırasında aşağıdaki kuvvetlerden hangilerini uygulamıştır?

- A) Sadece itme
- B) Sadece çekme
- C) Önce çekme, sonra itme
- D) Önce itme, sonra çekme



Su + Şeker



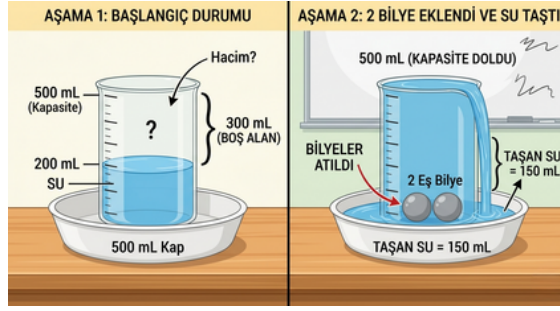
Su + Toprak



Su + Demir tozu

Soru 5) Bu bardaklardaki maddeleri birbirinden ayırmak için aşağıdaki yöntemlerden hangisi sırasıyla doğru verilmiştir?

- A) Süzme - Buharlaştırma - Miknatısla ayırma
- B) Buharlaştırma - Süzme - Miknatısla ayırma
- C) Miknatısla ayırma - Süzme - Buharlaştırma
- D) Süzme - Miknatısla ayırma - Buharlaştırma



Soru 6) Bir kaptta 200 mL su bulunmaktadır. Kabin kapasitesi 500 mL'dir. Kap bir tabağın içine yerleştirilmiştir.

Kabin içine eş büyüklükte 2 bilye atıldığında kaptaki suyun 150ml 'si taşıyor. Buna göre bir bilyenin hacmi kaç mililitredir?

- A) 200                                      B) 75                                      C) 100                                      D) 225

Soru 7) Berke, sıcak çayın içine metal bir kaşık koyuyor. Bir süre sonra kaşığın da ısındığını fark ediyor.

Bu durumun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kaşığın kendi kendine ısınması  
B) Isının çaydan kaşığa geçmesi  
C) Kaşığın soğuk olması  
D) Çayın hacminin artması

Soru 8) Yunus, elindeki pamuk, tahta ve demir maddeleriyle bir deney yapmak istiyor.

Buna göre Yunus aşağıdaki özelliklerden hangisini araştırmayı amaçlamaktadır?

- A) Sertlik - yumuşaklık  
B) Maddenin halleri  
C) Saf madde ve karışımlar  
D) Maddenin ısı etkisiyle değişimi

Soru 9) Aşağıdaki olaylardan hangisinde temas gerektirmeyen bir kuvvet etkisi vardır?

- A) Elif'in topa ayağıyla vurması  
B) Mert'in masayı itmesi  
C) Zeynep'in mıknatısla iğneyi çekmesi  
D) Ali'nin kapıyı kapatması

Soru 10) Aşağıda sigara ve alkolün vücudumuza zararları ile ilgili bazı ifadeler verilmiştir:

- ▲ Solunum yollarına zarar verir.
- ◆ Denge ve hareket kontrolünü olumsuz etkiler.
- Akciğer hastalıklarına yol açar.
- ◇ Karaciğere zarar verir.
- Kalp ve damar hastalıklarına neden olabilir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinde sigara ve alkolün zararları doğru eşleştirilmiştir?

- A) Sigara: ▲ ■ ● Alkol: ◆ ◇
- B) Sigara: ◆ ◇ Alkol: ▲ ■ ●
- C) Sigara: ▲ ◆ ■ Alkol: ◇ ●
- D) Sigara: ▲ ■ Alkol: ◆ ◇ ●

Soru 11) Saim , farklı yerlerden topladığı taşları incelemiştir. Bu taşların bazılarının çok sert, bazılarının ise daha yumuşak olduğunu fark etmiştir.

Bu durumun nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Taşların içinde bulunan mineral türlerinin farklı olması
- B) Taşların büyüklüklerinin farklı olması
- C) Taşların renklerinin farklı olması
- D) Taşların buldukları yerlerin sıcaklığının farklı olması

Soru 12) Kayaçlar zamanla parçalanarak kaya, taş, çakıl ve kum hâline gelebilir.

Aşağıdakilerden hangisi bu parçalanmaya sebep olan dış etkenlerden biri değildir?

- A) Gece ve gündüz arasındaki sıcaklık farkı
- B) Rüzgâr
- C) Yağışlar ve akarsular
- D) Kayaçların tanecikli yapısı

Soru 13) Yeryüzünün farklı derinliklerinde Çok uzun zaman önce yaşamış canlı kalıntılarına ..... denir.

Yukarıdaki tanımda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Mineral
- B) Maden
- C) Fosil
- D) Kayaç

Soru 14)

1 → Cam, temizlik ürünleri ve deterjan yapımında kullanılır.

2 → Elektrik kablolarında ve elektronik aletlerde kullanılır.

3 → Pudra, kozmetik ürünler ve boya yapımında kullanılır.

4 → Yakıt olarak kullanılır, elektrik üretiminde yararlanır.

5 → Takı ve süs eşyası yapımında kullanılır.

Yukarıda verilen madenlerin sırasıyla doğru sıralanışı, aşağıdakilerden hangisidir?

A) Bakır - Bor - Talk - Linyit - Altın

B) Linyit - Bakır - Talk - Bor - Altın

C) Bor - Bakır - Talk - Linyit - Altın

D) Altın - Bakır - Talk - Linyit - Bor

Soru 15) Aşağıda farklı aydınlatma araçları ile ilgili bilgiler verilmiştir:

▲ Çok fazla ısı yayar, enerji verimliliği düşüktür.

◆ Daha az enerji harcar, uzun ömürlüdür.

◇ Geçmişte kullanılan, ateşle çalışan bir aydınlatma aracıdır.

● Günümüzde yaygın olarak kullanılan, tasarruflu bir aydınlatma türüdür.

Buna göre aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi doğrudur?

A) ▲ Ampul - ◆ LED - ◇ Meşale - ● Tasarruflu ampul

B) ▲ Mum - ◆ LED - ◇ Meşale - ● Tasarruflu ampul

C) ▲ LED - ◆ Ampul - ◇ Meşale - ● Mum

D) ▲ Tasarruflu ampul - ◆ Mum - ◇ LED - ● Meşale

Fen bilimleri soruları bitmiştir sosyal bilgileri sorularına geçiniz.



Soru 1) Bir çiftçi yetiştirdiği domatesleri pazara göndererek satışa sunmuştur.

Bu süreçte aşağıdakilerden hangisi dağıtım aşamasına örnektir?

- A) Domateslerin tarlada yetiştirilmesi
- B) Domateslerin kamyonla pazara taşınması
- C) Domateslerin tüketici tarafından satın alınması
- D) Domateslerin yemek yapılmak için kullanılması

Soru 2) Yusuf, ihtiyacı olmadığı halde indirimde diye 3 tane ayakkabı satın almıştır.

Yusuf'un bu davranışı aşağıdakilerden hangisine örnektir?

- A) Bilinçli tüketim
- B) İsraf
- C) Üretim
- D) Tasarruf

Soru 3) İnsanların yaşamlarını kolaylaştırmak için yeni ürünler üretmesine yarayan çalışmalara ..... denir.

Verilen boşluğa aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Tüketim
- B) Üretim
- C) Teknoloji
- D) Dağıtım

Soru 4) Aşağıdakilerden hangisi haritanın krokiden farklarından biri değildir?

- A) Haritalar belirli oranlara göre küçültülerek çizilir.
- B) Haritalarda kullanılan renklerin belirli anlamları vardır.
- C) Haritalarda yüzey şekilleri gerçeğe uygun olarak gösterilir.
- D) Haritalar göz kararı çizilir.

Soru 5) Depremlerden korunmak için yapılması gerekenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Deprem çantası hazırlamalıyız.
- B) Sağlam binalar inşa etmeliyiz.
- C) Yaşadığımız yeri ağaçlandırmalıyız.
- D) Eşyaları sabitlemeliyiz.

Soru 6) Aşağıda bilim insanları ve icatlarıyla ilgili bilgiler verilmiştir.

- 1.Humphry Davy, uzun süre yanan ampulü icat etmiştir.
- 2.Martin Cooper, cep telefonunu icat etmiştir.
- 3.Logie Baird, televizyonla ilgili çalışmalar yapmıştır.
- 4.Nicolas Conté, tükenmez kalem icat etmiştir.

Buna göre numaralanmış bilgilerden hangileri yanlıştır?

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

Soru 7)

- 1.Ulaşım kolaylığı
- 2.İş imkanlarının fazla olması
- 3.Eğlence yerlerinin çokluğu
- 4.İklim koşulları
- 5.Su kaynaklarının varlığı

Verilenlerden hangileri nüfus yoğunluğunu etkiler?

- A) 1, 2 ve 5
- B) 1, 2, 4 ve 5
- C) 2 ve 3
- D) 3, 4 ve 5

Soru 8)

- \* Karadeniz
- \* Akdeniz

Yukarıda verilen yer şekilleri haritada hangi renk ile gösterilir?

- A) Kahverengi
- B) Mavi
- C) Yeşil
- D) Sarı

Soru 9) Yer şekillerinin insan yaşamına etkileriyle ilgili aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) Yer şekilleri insanların yaşamını etkilemez.
- B) Dağlık alanlarda ulaşım daha kolaydır.
- C) Yer şekilleri yerleşme, ulaşım ve ekonomik faaliyetleri etkiler.
- D) Ovalarda tarım yapmak daha zordur.

Soru 10) Öğretmen sınıfta öğrencilerine şu soruları soruyor:

- Dört tarafı karalarla kaplı geniş durgun sulara ne denir?
- Kıtalar arasındaki büyük ve geniş denizlere ne denir?
- Yeryüzündeki büyük çukurları dolduran durgun sulara ne denir?

Öğretmenin verdiği sorulara aşağıdaki öğrencilerden hangisi sırasıyla doğru cevap vermiştir?

- A) Ahsen: Göl - Okyanus - Deniz  
 B) Selim: Deniz - Göl - Okyanus  
 C) Eslem: Okyanus - Deniz - Göl  
 D) Aras: Göl - Deniz - Okyanus

Soru 11) Bir buluş yapmak isteyen bir grup öğrenci kendi aralarında fikirlerini paylaşmaktadır.

Buna göre aşağıdaki öğrencilerden hangisi yanlış bir düşünce ifade etmiştir?

- A) Ece: Bilim insanlarının yaşam öykülerini okumak bize ilham verebilir.  
 B) Esmâ: Problemleri farklı yollarla çözmeye çalışmak yeni fikirler ortaya çıkarabilir.  
 C) Berra: Basit sorular sormak, yeni buluşların ortaya çıkmasına yardımcı olabilir.  
 D) Ahmet: Farklı konular arasındaki ilişkileri araştırmaya gerek yoktur.

Soru 12) "İcatlar daha çok bir sorunla karşılaşıldığında, ihtiyaçlar sonucunda ortaya çıkar."

Bu ifade aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabıdır?

- A) İcatlar kimler tarafından yapılır?  
 B) İcatlar ne zaman ortaya çıkar?  
 C) İcatlar nerelerde kullanılır?  
 D) İcatlar neden önemlidir?

Soru 13) Profesyonel olarak yüzme sporu ile ilgilenen bir sporcunun aşağıdakilerden hangisi temel ihtiyaçlarından biri değildir?

- A) Yüzücü gözlüğü  
 B) Koşu ayakkabısı  
 C) Mayo  
 D) Bone



Soru 14) Verilen grafiğe bakılarak Coşkun Ailesi'nin en fazla harcama yaptığı kaynak aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mutfak masrafları  
 B) Sağlık ve eğitim giderleri  
 C) Ulaşım giderleri  
 D) Kira

Soru 15) Aşağıdakilerden hangisi geri dönüşümü mümkün olan maddelerden değildir?

- A) Metal atıklar  
 B) Pil  
 C) Yemek artıkları  
 D) Cam atıklar

@birselogretmen

Deneme sınavı bitmiştir.