

**İLKOKULEVİM
TABLET ÖDÜLLÜ
DENEME SINAVI KİTAPÇIĞI**

4.SINIF

**BECERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA**



TÜRKÇE TESTİ

Olay yerini meraklı bir kalabalık sarmıştı.

1) "Sarmak" sözcüğü aşağıdakilerin hangisinde bu cümledeki anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Düşman yurdumuzun her yanını sardı.
- B) Annem misafirler için dolma sarıyor.
- C) Ortalığı güzel bir yemek kokusu sarmıştı.
- D) Elindekini kâğıda sararak yola çıktı.

Bir ihtiyar, evinin çevresine çit çekmek istemiş. Çok yaşlı olduğu için bu işi yapamıyormuş. Karşı komşusu genç, iri ve güçlü biriymiş. Ama genç komşusu o kadar üşengeçmiş ki evde bile bir tabağı bir yerden alıp başka yere koymazmış. Çaresizlik bu ya, ihtiyar ondan yardım istemiş. İhtiyarın dediğini duyar duymaz genç komşusunun suratı düşmüş. "Amcacığım o çiti çekeceksin de ne olacak sanki. Bak şimdi evine her yönden kolayca giriyorsun. Öyle olursa kapıya kadar dolanıp yolunu uzatacaksın." deyip reddetmiş yaşlı adamı.

2) Bu metinde anlatılan olay aşağıdaki atasözlerinden hangisiyle ilgilidir?

- A) Tembele iş buyur, sana akıl öğretsin.
- B) Dost ile ye, iç; alışveriş etme.
- C) Arkadaşını söyle, kim olduğunu söyleyeyim.
- D) Gençliğin kıymeti ihtiyarlıkta bilinir.

TÜRKÇE TESTİ

1) Geçen sene dallarında konakladığı meşe ağacını aramaya başlamış fakat bulamamış.

2) Kırlangıç, her sonbahar güneye göç edermiş.

3) Ilık bir ilkbahar sabahı yine sevinçle ormana dönmüş.

4) İlkbahar gelince de geri dönermiş.

3) Numaralanmış cümleler olay akışına göre nasıl sıralanmalıdır?

A) 1 - 2 - 4 - 3

B) 1 - 3 - 2 - 4

C) 2 - 3 - 1 - 4

D) 2 - 4 - 3 - 1

TÜRKÇE TESTİ



- 1) Benim adım alfabenin 5. harfiyle başlıyor alfabenin ilk harfiyle bitiyor.
- 2) Benim adımın ilk hecesi "ejderha" kelimesinin son hecesiyle başlamaktadır.
- 3) Benim adımın 2. Harfi ü son harfi ise m harfinden sonra gelmektedir.
- 4) Benim adım 3 heceli olup ilk hecenin ilk harfi alfabemizin 4.harfidir.
- 4) Verilen ipuçlarına göre çocukların isimleri hangi seçenekte doğru verilmiştir.

1	2	3	4
A) Dilara	Hakkı	Türkmen	Açelya
B) Deniz	Hacer	Gülsüm	Çetin
C) Derya	Hatice	Türkan	Çağatay
D) Durmuş	Hayri	Türkmen	Çelik

TÜRKÇE TESTİ

Şeyma, Sevde ve Sümeyye adlı öğrenciler “çıkmaq” sözcüğünü birer cümle içinde kullanmışlardır.

Annemin parmağı çıktı.

Bu kitaptaki yazıdan yola çıkarak düşüncelerini söyledi.

Dedesine gitmek için evden çıktı.

Hangi cümlenin kime ait olduğuyla ilgili bilinenler şunlardır:

Sevde “çıkmaq” sözcüğünü “ bir yerden ayrılmak” anlamında kullanmıştır.

Şeyma “çıkmaq” sözcüğünü “ bir şeyin yerinin değişmesi” anlamında kullanmıştır.

Sümeyye “çıkmaq” sözcüğünü “ ipucu” anlamında kullanmıştır.

5) Buna göre renklerine göre cümleleri kimlerin yazdığı aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

- | | | |
|---|---|---|
|  |  |  |
| A) Sümeyye | Sevde | Şeyma |
| B) Şeyma | Sümeyye | Sevde |
| C) Şeyma | Sevde | Sümeyye |
| D) Sümeyye | Şeyma | Sevde |

TÜRKÇE TESTİ



6) Kayra aşağıdaki cümlelerden hangisini yazarsa yukarıda bulunan 5NİK sorularının tümüne cevap verebilir?

- A) Annem yarın babam ile sebze almak için pazara gidecek.
- B) Yusuf Eymen Aydın'da dedesinin bahçesinde yazın incir topladı.
- C) İstanbul'da yapılacak olan maça babamla gideceğiz.
- D) Durmuş yarın annesi ile elma satacak.

7) Aşağıdaki cümlelerin hangisinde büyük harflerin yazımıyla ilgili bir yanlışlık yapılmıştır?

- A) Uzay gemisi, Mars'ın yüzeyinde araştırmalar yapıyor.
- B) I. İnönü savaşı 1921 yılında yapılmıştır.
- C) Hafta sonları da Milli Kütüphane açılmış.
- D) Yurt dışına gidip Fransızca öğrenecekmış.

TÜRKÇE TESTİ



Avukat, her akşam iş çıkışında masasının üzerindeki dağınıklığı toplar; her sabah da saat sekize çeyrek kala bürosuna gelerek kaldığı yerden dosyaları incelemeye devam ederdi. Belleği çok kuvvetliydi. Bütün dosyaları ilk görüşte tanır, duruşmanın nerede kaldığını, neler söylemesi gerektiğini hemen hatırlardı. Dosyaları eline almasıyla bırakması bir olur, sadece göz gezdirmesi yeterdi. Gayretli, çalışmayı çok seven biriydi. Duruşmalarına tam zamanında giderdi.

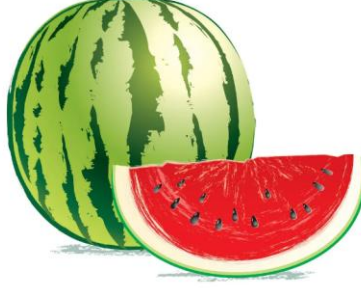
8) Bu metne göre, aşağıdakilerden hangisi avukat için söylenemez?

- A) Düzenlidir.
- B) Dakiktir.
- C) Sevecendir.
- D) Hafızası güçlüdür.

TÜRKÇE TESTİ

Su ve lif içeriği yüksek bir meyve olarak bilinen karpuz, vitamin ve mineral zenginliğiyle faydalı bir meyve. Ama şeker içeriği nedeniyle günde 2 dilimden fazla tüketilmemesi önemli.

Yazın insanların bolca yediği meyvelerden biriyiz.



Karpuz içerdiği A ve C vitaminleri sayesinde saçlarımız ve cildimiz için de mükemmel bir besin.

Spordan hemen sonra karpuz ve karpuz suyu tüketilmesi kas ağrısını azaltmaya yardımcı oluyor, kasları güçlendirir, egzersiz sonrası toparlanma sürecini hızlandırır.

9) Bu görsele ait bilgilere göre "Karpuz" ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

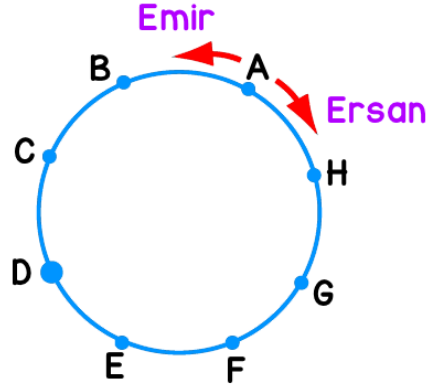
- A) Spordan sonra karpuz tüketirsek kas ağrılarımız azalır.
- B) Karpuzdaki A ve C vitaminleri cildimizi besler.
- C) Her gün öğle ve akşam yemeklerinde en az 2 dilim karpuz yemeliyiz.
- D) Yazın bolca tüketilen bir meyvedir.

Cümlede eş anlamlı sözcüklerin kullanılması anlatım bozukluğuna yol açar çünkü sözcüklerden biri gereksizdir.

10) Bu açıklamaya göre aşağıdaki cümlelerin hangisindeki altı çizili sözcük anlatım bozukluğuna yol açmıştır?

- A) Arada bir eski mahallemdeki arkadaşlarımla bazen görüşüyorum.
- B) Konağın merdivenlerini sessizce, yavaş yavaş çıktı.
- C) Bu tür sorunlarını bana her zaman sıkılmadan anlatabilirsin.
- D) Yardımda bulunurken eski, yırtık kıyafetlerinizi vermeniz doğru değil.

MATEMATİK TESTİ



Şekildeki dairesel pistte ardışık noktalar arasındaki uzaklıklar birbirine eşittir. Emir ve Ersan okların yönünde aynı anda A noktasından koşmaya başlamışlardır.

1) D noktasında karşılaştıktan sonra Emir ve Ersan aynı şekilde koşmaya devam ettiklerinde, ilk kez hangi noktada karşılaşırlar?

A) E

B) F

C) G

D) H



Berkan'ın bindiği asansörün taşıma kapasitesi 1 ton 70 kg'dır. Kütlesi 80 kg olan Berkan eşit kütleli 15 kutuyla birlikte yukarı çıkmaktadır.

2) Bu kutuların her birinin kütlesi en fazla kaç kilogramdır?

A) 6

B) 16

C) 56

D) 66

MATEMATİK TESTİ

Manav Hüseyin Amca bu hafta satmak için aldığı meyveler ve ağırlıkları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

Meyve	Ağırlığı (kg)
Çilek	546
Karpuz	982
Kayısı	735
Kiraz	801

Manav Hüseyin Amca çileğin $\frac{5}{7}$ 'sini, karpuzun yarısını, kayısının $\frac{3}{5}$ 'ini ve kirazın $\frac{5}{9}$ 'unu satmıştır.

3) Buna göre manav Hüseyin Amca'nın satmadığı çilek ve kiraz meyvelerinin toplam ağırlığı ne kadardır?

A) 492

B) 502

C) 512

D) 522



Emir okulun basketbol takımındadır ve haftanın üç günü antrenmanı vardır. Antrenmana yarı saha etrafında üç tur koşu ile başlamaktadırlar.

4) Buna göre Emir üç haftalık antrenmanda kaç metre koşar?

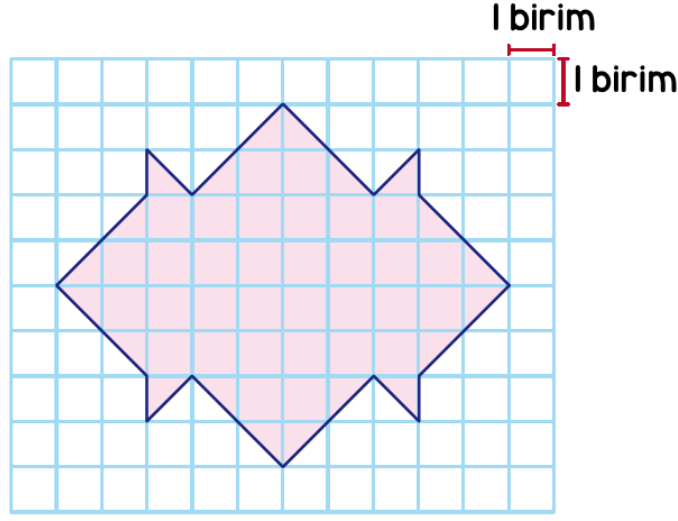
A) 1274

B) 1396

C) 1458

D) 1566

MATEMATİK TESTİ



Yukarıdaki kareli kâğıtta bir küçük karesel bölgenin alanı 1 birim karedir. Verilen şekilde yarım ve tam kareler boyanmıştır.

5) Kaç yarım kare daha boyanırsa boyalı alan 64 birim kare olur?

A) 16

B) 22

C) 32

C) 42



Bir geniş açı ile bir dar açının ölçüleri farkı, hiçbir zaman 90° olamaz.



İki dik açının ölçüleri toplamı, bir doğru açının ölçüsüne eşittir.



Bir doğru açı ile bir dar açının ölçüleri farkı, 90° 'den büyüktür.



Bir geniş açı ile bir dik açının ölçüleri farkı, 90° 'den küçüktür.

6) Yukarıdaki öğrencilerden hangisi açı ve açı ölçüleri ile ilgili yanlış ifade kullanmıştır?

A)

B)

C)

C)

MATEMATİK TESTİ

$$\begin{array}{r|l} \text{ABCD} & 9 \\ \hline & 809 \\ \hline \text{D} & \end{array}$$

Yukarıda dört basamaklı ABCD sayısının 9'a bölünmüştür.

7) Bu bölme işleminde ABCD dört basamaklı sayısının alabileceği en büyük değer kaçtır?

- A) 7279 B) 7281 C) 7285 C) 7289

İş adamı olan Emir Bey iş görüşmesi için Konya'dan İstanbul'a gidip ertesi gün geri dönecektir. Gidiş ve dönüş tarihine ait gidiş-dönüş saatleri ve bilet fiyatları aşağıdaki tabloda verilmiştir.

GİDİŞ BİLETİ		DÖNÜŞ BİLETİ	
4 HAZİRAN 2022		5 HAZİRAN 2022	
09:00	220 TL	11:00	185 TL
15:00	115 TL	16:00	225 TL
19:00	175 TL	20:00	205 TL
23:00	145 TL	22:00	195 TL

8) Emir Bey giderken ve gelirken en ucuz biletleri seçtiğine göre gidiş ve dönüş saatleri arasındaki zaman farkı kaç saattir?

- A) 20 B) 25 C) 31 D) 36

MATEMATİK TESTİ



Esat'ın babası Samet Bey 5 yıl önce arabasına bir kar lastiği almıştır. 5 yıl boyunca kullandığı lastikten oldukça memnun kalan Samet Bey lastikler eskidiği için aynı lastikten bir daha olmak için sanayiye gitmiştir. Durumu anlatan Samet Bey'e oto lastikçi hangi marka lastik istediğini ve lastiğin kodunu sormuştur. Samet Bey lastiğin kodu hakkında şu bilgileri vermiştir:

★ Kod sırayla 1 harf, 3 basamaklı bir sayı ve 1 harften oluşan 5 haneden oluşmaktadır.

★ Kodda bulunan son harf alfabenin beşinci harfi iken , koddaki ilk harf ise bir ünlü harftir.

★ Kodda bulunan 3 basamaklı sayının rakamlarından birinin basamak değeri 50 iken, yüzler basamağındaki rakam birler basamağındaki rakamdan 4 küçüktür.



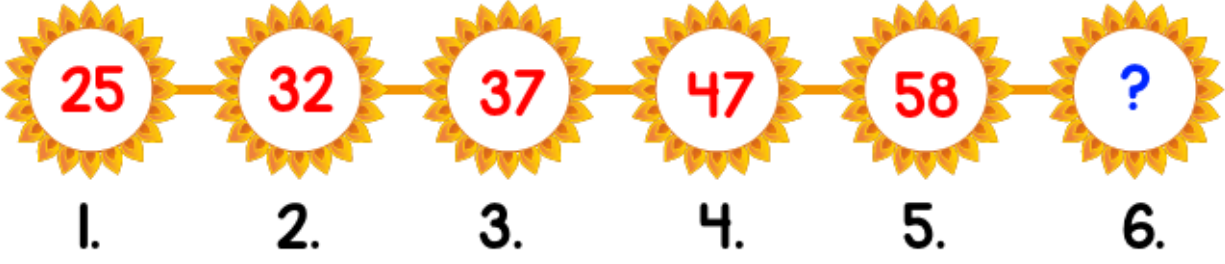
9) Buna göre Samet Bey yukarıda gösterilen kaç numaralı lastiği alacaktır?

A) 1

B) 2

C) 3

MATEMATİK TESTİ



Yukarıda belli bir kurala göre yazılmış bir örüntü verilmiştir.

10) Buna göre soru işareti olan yere kaç yazılmalıdır?

A) 61

B) 66

C) 71

D) 75

FEN BİLİMLERİ TESTİ



I



II



III



IV



V



VI

- 1) Yukarıdaki maddelerden hangileri geri dönüşümü olan maddelerdir?
- A) I-II-III-VI
B) II-III-VI-V
C) III-VI-V-VI
D) I-VI-V-VI

Elektrik devresi kullanarak günlük hayatta bir çok yerde aydınlatma yapılmaktadır.

- 2) Buna göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?
- A) Ampul, elektrik enerjisini ışık enerjisine dönüştürür.
B) Elektrik düğmeleri açık olduğunda lamba söner.
C) Elektrik düğmeleri ile ampuller arasında kablo yoktur.
D) Elektrik düğmeleri ile ampuller arasındaki kablo duvarın içinden geçer.

Akın eline kolonya döktüğünde elindeki kolonyanın kısa bir süre sonra kalmadığını gözlemliyor.

- 3) Bu olay ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?
- A) Kolonya erimiştir.
B) Kolonya ısı vererek katı hâle geçmiştir.
C) Kolonya ısı alarak gaz hâle geçmiştir.
D) Kolonya ısı vererek soğumuştur.

FEN BİLİMLERİ TESTİ

Ayşe, eşit miktarda süt bulunan kutulardaki sütün tamamını iki farklı kaba boşaltırken sütü gözlemliyor ve bazı yorumlar yapıyor.



4) Ayşe'nin süt ile ilgili aşağıdaki yorumlarından hangisi yanlıştır?

- A) Süt akışkan özelliktedir.
- B) Bardaktaki süt, geniş kaptaki süte göre sıkıştırılmıştır.
- C) Her iki kaptaki sütün belirli bir hacmi vardır.
- D) Her iki kaptaki süt bulunduğu kabın şeklini almıştır.



Deniz kaplumbağalarının yavruları yumurtadan gece çıkıp denize ulaşır. Suların üzerindeki ay ışığının yansımalarından da yararlanarak denizi bulurlar. Ancak çevrede yapay ışık kaynakları varsa onlara doğru yönelip denize ulaşamazlar.

5) Bu olayda deniz kıyılarındaki ışık kirliliğiyle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yapılmalıdır?

- A) Yapay ışık kaynaklarının sayısı arttırılmalıdır.
- B) Yapay ışık kaynakları gökyüzüne doğru aydınlatma yapmalıdır.
- C) O çevrede yapay ışık kaynağı kullanımı engellenmelidir.
- D) O çevrede yapay ışık kaynakları yalnız gece kullanılmalıdır.

FEN BİLİMLERİ TESTİ

Bir grup öğrenci, aşağıdaki etkinlikleri yapıyor;



Arda : Pencereye çift cam takıyor.



Meral : Evinin etrafını köpükle kaplıyor.



Tuna : Elektrik kablolarına plastik sarıyor.



Özlem : Televizyonun sesini arttırıyor.

6) Hangi öğrencilerin yapmış olduğu etkinliğin amacı, ses kirliliğini azaltmak olabilir?

- A) Arda ve Meral'in
- B) Meral ve Tuna'nın
- C) Tuna ve Özlem'in
- D) Arda ve Özlem'in

7) Bir fosil bilimcinin incelediği fosil örneği aşağıdakilerden hangisi ile ilgili bilgi vermez?

- A) Canlının yaşadığı zaman dilimi
- B) Canlının yaşadığı bölgenin iklim şartları
- C) Canlının vücut büyüklüğü
- D) Canlının neslinin ne zaman tükeneceği

FEN BİLİMLERİ TESTİ



I. Dürbün



II. Mikroskop



III. Teleskop



VI. Uzay Aracı

8) Verilen araç ve aletler ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

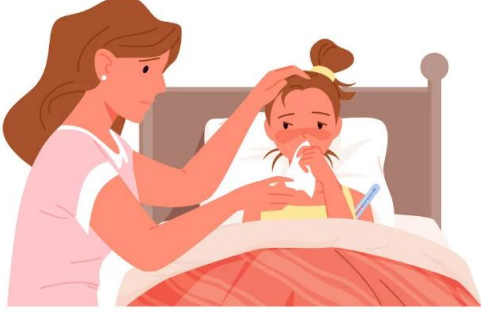
- A) I, uzay araştırmalarında kullanılır.
- B) II ile mikroskobik canlılar incelenir.
- C) III'ün keřfiyle birçok gök cismi incelenebilmiřtir.
- D) IV'te görevli olan kiřilere astronot ya da kozmonot adı verilir.

Eflin, içinde bir miktar çeşme suyu bulunan kaplardan birine bir miktar tuz, diğerine ise kum koyup karıştırıyor. Tuzun suda çözündüğünü, kumun ise çözünmediğini gözlemliyor.

9) Eflin'in yaptığı bu etkinlik sonucuna göre aşağıdakilerden hangisine ulaşılır?

- A) Sudan başka çözücü madde olduğuna
- B) Suyu atılan her katı maddenin çözünmediğine
- C) Suda tüm maddelerin kolaylıkla çözündüğüne
- D) Karıştırma işleminin maddelerin çözünmesini kolaylaştırdığına

FEN BİLİMLERİ TESTİ



Büşra hastalandığında termometre ile ölçülen vücut sıcaklığı 39 derece göstermiştir. Annesi, Büşra'nın ateşini düşürmek için ıslak bez ile koltuk altına ve yüzüne soğuk uygulama yapmıştır. Bir süre sonra annesi Büşra'nın ateşini tekrar ölçtüğünde 36 derece olarak ölçmüştür.

10) Buna göre aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Büşra'nın vücudu ile ıslak bez arasında ısı alışverişi gerçekleşmiştir.
- B) Isının akış yönü Büşra'nın vücudundan beze doğrudur.
- C) Soğuk su yerine sıcak su ile ıslatılan bez, ateşi daha kısa sürede düşürür.
- D) Isı alışverişi hayatımızı kolaylaştırır.

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

- Özel günlerde “kimono” adı verilen geleneksel kıyafetleri giyerler.
- Yeşil çay vazgeçemedikleri içeceklerindedir.
- Sık sık deprem ve yanardağ patlaması gibi doğal afetler görülür.

1) Yukarıda söz edilen ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Avustralya** **B) Hindistan** **C) Japonya** **D) Meksika**

Çocuklar, özgürlüklerimiz sınırsız değildir. Evde, okulda, sokakta istediğimiz gibi davranamayız. Çevreye karşı yerine getirmemiz gereken sorumluluklarımız vardır. Sözlerimiz, kararlarımız ve hareketlerimiz bize sorumluluklar yükler.

2) Öğretmenin yaptığı açıklamaya göre aşağıdaki öğrencilerine bakarak hangisi seçenekteki öğrenci sorumluluklarını yerine getirmemiştir?

- A) Evimizde beslediğimiz köpeğimin bakımında anneme yardımcı oluyorum.**
- B) Aileme derslerimde başarılı olacağıma söz verdiğim için ödevlerimi zamanında yapıyorum.**
- C) Okuldaki grup çalışmalarında görevlerimi başka arkadaşlarıma yaptırıyorum.**
- D) Evde kirlenen çamaşırlarımı kirli sepetine atıyorum.**

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

Atatürk, insan sevgisi, barış ve dayanışma ile her türlü zorluğun aşılması ve ilerlemenin sağlanacağına inanıyordu.

3) Atatürk'ün hayatıyla ilgili aşağıdaki olaylardan hangisi bunun göstergesi sayılabilir?

- A) Trablusgarp Savaşı'na katılması
- B) Çanakkale Savaşı'ndaki kahramanlığı
- C) Millî birlik ve bütünlüğü sağlayarak Kurtuluş Savaşı'na önderlik etmesi
- D) Bitlis ve Van'ın düşman işgalinden kurtulması



Ekin: Yaşadığımız yerdeki ailelerin bütçe gelirlerinin önemli bir kısmını çay üretiminden elde edilen kazanç oluşturur.



Gökhan: İlimizde tarihî eserler, meşhur kumsallar ve birçok doğal güzelliğin bulunması bu ekonomik faaliyeti geliştirmiştir.

4) Buna göre Elif ve Selin'in yaşadığı yerlerdeki ekonomik faaliyetler aşağıdakilerden hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

- | Ekin | Gökhan |
|-----------|-------------|
| A) Tarım | Hayvancılık |
| B) Turizm | Madencilik |
| C) Turizm | Sanayi |
| D) Tarım | Turizm |

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

Öğrenciler alışveriş yaptıklarında sergiledikleri davranışları ifade ediyorlar:



Ayça : İndirime giren bütün ürünleri alırım.



Ömer : Alışverişte isteklerime öncelik veririm.



Emir : Satın aldığım ürünün garanti belgesini ve kullanma kılavuzunu alırım.

5) Bu öğrencilerden hangileri bilinçli tüketici davranışı sergiler?

- A) Yalnız Ayça**
- B) Yalnız Emir**
- C) Ömer ve Emir**
- D) Ayça, Emir ve Ömer**

Fakat fabrikaların çok olduğu yerlerde, hava, su ve gürültü kirliliği gözlemlenmektedir. Bu durum, bazı insanların sanayiye karşı tepkide bulunmasına bile yol açmaktadır. Oysa, fabrikalar, yapılacak küçük değişikliklerle doğal çevreyle uyumlu hale getirilebilir.

6) Verilen metinden aşağıdakilerden hangisi çıkarılamaz?

- A) Fabrikanın ülke ekonomisine katkı sağladığı**
- B) Fabrikaların olumsuz yönlerinin olmadığı**
- C) Fabrikaların olumsuzluklarının giderilmesi gerektiği**
- D) Fabrikaların çevreye zarar vermeyecek şekilde tasarlanmaları**

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

Aşağıda Fırıncı Osman Usta'nın yaptığı ekmeğin üretimden tüketime kadar geçirdiği aşamalar karışık hâlde verilmiştir.

1. Olgunlaşan buğdayın biçerdöver ile hasat edilmesi
2. Tohumların sürülen tarlaya ekilip gübrenmesi
3. Hasat edilen buğdayların değirmende una dönüştürülmesi
4. Buğday filizlerinin başak tutması

7) Bu aşamalar hangi seçenekte doğru sıralanmıştır?

A) 2, 4, 1, 3

B) 2, 1, 4, 3

C) 1, 2, 3, 4

D) 4, 2, 1, 3



8) Görseli anlatan en uygun slogan aşağıdakilerden hangisidir?

A) Çevreyi hor gören geleceği zor görür.

B) Ambalaj çöp değildir; ayrıştırmak bilinçtir.

C) Ateşi elinle yaktıysan gözyaşlarınla söndüremezsin.

D) Yeşili görmeyen gözler renk zevkinden mahrumdur.

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

Ülkemizin fiziki haritası incelendiğinde, batıdan doğuya doğru gidildikçe haritadaki renklerin yeşilden, sarı ve kahverengi tonlarına dönüştüğü gözlenmektedir.

9) Bu durumun sebebi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yükseltinin artması
- B) Bitki örtüsünün değişmesi
- C) İklimin farklılaşması
- D) Nüfusun dağılışı

I. Mevlana Türbesi

II. Van Gölü

III. Atatürk Barajı

IV. Belgrad Ormanı

V. Fatih Sultan Mehmet Köprüsü

10) Numaralanmış unsurlardan doğal olanlar aşağıdakilerin hangisinde bir arada verilmiştir?

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