

2019

KD-5

KAZANIM
DEĞERLENDİRME

ORTAOKUL
5. SINIF



ANALİZ®
ÖĞRETMEN

"Başarı Analizle Gelir"

ANALİZ ÖĞRETMEN Facebook grubunun HEDİYESİDİR.

**Denememiz fotokopi yoluyla çoğaltılabılır.
Fakat başka bir kaynakta kullanılması hak ihlalidir.**

Grubumuza tüm öğretmen arkadaşlarınıizi bekliyoruz.

<https://m.facebook.com/groups/519252421815524?ref=share>

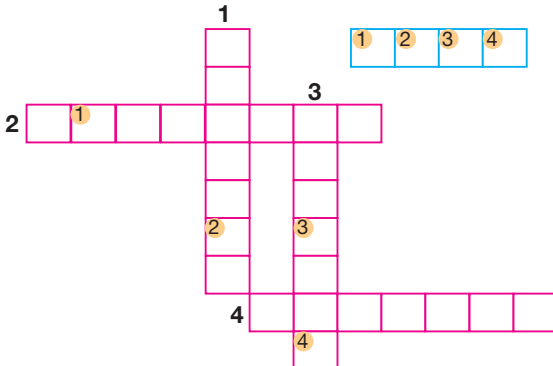
 +90 (555) 879 06 63

DİKKAT! Yanlış doğruya götürmez.

TÜRKÇE TESTİ

(Bu testte; 15 Türkçe, 15 Matematik, 10 Din Kültürü ve Ahlak Bilgisi, 15 Fen Bilimleri, 15 Sosyal Bilgiler, 10 İngilizce sorusu vardır. Süre 120 dakikadır.)

1.



Dün gece çıkan kargaşadan sonra tüm mahalle bundan sonra olacaklardan dolayı tedirgin bir haldeydi. Herkes mahalleye giren yabancılara karşı daha ihtiyyatlı davranışını, kimse kapısını kolay kolay açmıyordu.

ANLAMLAR:

1. kısırtma veya karışıklığın çıktıığı düzensizlik
2. rahatı ve huzuru kaçmış
3. herhangi bir konuda ölçülu davranışma
4. bir semtin büyükçe bölündüğü parçalarından her biri

Yukarıda bazı sözcüklerin anamları verilmiştir. Bu sözcükler parçadan bulunup bulmacadaki yerlerine yerleştirildiğinde bizden istenen kutucuklar ile bir şifre elde edilecektir. **Buna göre ortaya çıkan şifre aşağıdakilerden hangisi olur?**

- A) HİLE B) EŞİT
C) ŞAIR D) MALİ

2. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde yargının gerçekleşmesi bir koşula bağlanmıştır?**
- A) İstediğin zaman gelip bizi ziyaret edebilirsin burada.
 - B) Banyodan su sızdığı için alt kattaki komşum şikayeteye geldi.
 - C) Keşke siz de çocuklara karşı biraz anlayışlı olsanız.
 - D) Başarı, ancak sen ona hazır olduğunda seni bulacaktır.

3. Dert bende derman sende
Aşk bende ferman sende

Bu dizelerde altı çizili sözcükler arasındaki anlam ilişkisi aşağıdakilerden hangisinde vardır?

- A) Kitapta kültürel konulardan çok toplumsal olayları anlatmış.
- B) Hayatın götürdükleri ne yazık ki getirdiklerinden daha fazladır.
- C) Yarışmanın amacı karşı takımın elinden topu alabilmektir.
- D) Ben yemeği hazırlarken senin böyle oturman doğru bir hareket mi?

4. Edebiyat eserinin genel olarak ortaya çıkışı sanatçıların topluma ayna tutmak istemesi ile meydana gelir. Orhan Kemal, "Hanımın Çiftliği" romanını insanlar keyifle okusun diye değil, o bölge insanının yaşamını öğrensin diye yazmıştır. Aynı şekilde dünyanın öbür ucunda Victor Hugo, "Sefiller" romانında dönemin yoksulluk ve acılarını yansıtma istemiştir. Bu örnekler çoğaltılabılır ama asıl olan şudur ki: Bu eserleri günümüzde bile okunur hale getiren, yazarlarının bu tavridir.

Bu parçada edebiyat eserleri ile ilgili olarak üzerinde durulan düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Romanlar, yalnızca yazıldığı toplumun değil tüm dünyanın ortak acılarını sergileyebilmelidir.
- B) Edebi eserler acılardan beslenir ve toplum yalnızca böyle eserleri okumayı tercih eder.
- C) Edebi romanların kalıcı olması, yazarların halkın gerçeklerini yansıtmasına bağlıdır.
- D) Edebiyat her zaman yazarların hayat hikayelerinden ve acılarından beslenir.

5. – Araç Acil Yardım Hattı, ben Nilay, size nasıl yardımcı olabilirim?
 – ...
 – Elbette, tam olarak neredesiniz?
 – Samsun-Trabzon yolu üzerinde orman kenarındayım.
 – ...
 – Tam bilmiyorum fakat sanırım akü ile ilgili bir problem yaşıyorum.
 – Pekala beyefendi, sizin için en kısa sürede bir yardım aracı ulaştıracağınız.
 – Çok teşekkür ederim, iyi günler.
 – Size de efendim.

Bu konuşma metninde boş bırakılan yere sırasıyla aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Aracım yolda kaldı, yardım eder misiniz? – Aracınıza ne olduğu ile ilgili bir fikriniz var mı?
 B) Arabam çalışmıyor, ne yapmalıyım? – Aracınızın modelini ve yașını söyleyebilir misiniz?
 C) Aracımdaki müzik sisteminde bir sorun var. – En son ne zaman yardım hattını aradığınızı biliyor musunuz?
 D) Arabam yokuşlarda yeterince hız kazanmıyor, bu normal midir? – Yardım aracı mızdan daha önce faydalandınız mı?

6. Fırtına zamanında neler olacağını bilersen gemini ona göre hazırlarsın.

Aşağıdakilerden hangisi bu cümlede anlam tılmak isteneni en iyi şekilde özetler?

- A) Fırtınalar gemicileri denizin ortasında zor durumda bırakır.
 B) Herkes hayatındaki zor koşullara aynı şekilde hazır olmayıabilir.
 C) Zor koşulları önceden görebilmek tedbirli olmayı kolaylaştırır.
 D) Gerekli önlemler alınsa bile zor durumlarla başa çıkamayabiliriz.

7. I.hiçbir hatadan ders
 II. hatalarıyla anılmaya mahkumdur
 III. hayatı boyunca yaptığı
 IV. çıkaramayan insanlar

Yukarıdaki sözcük gruplarıyla anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulmak istendiğinde hangi sözcük grubu ikinci sırada yer alır?

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

8. **Aşağıdaki cümlelerin hangisinde altı çizili sözcük, anlam değiştiren bir ek almamıştır?**

- A) Elektrikler kesilince babam eve tamirci çağrırdı.
 B) Cocukluğunmda en sevdiğim tatlı anneminkekleriyydi.
 C) Sınava hazırlanmak için sessiz bir yere ihtiyacım var.
 D) Borcumu ödeyemediğim için çok mahcup oldum.

9. Süreksiz sert ünsüzlerle (p, ç, t, k) biten bir sözcüğe, ünlüyle başlayan bir ek geldiğinde sözcüğün sonundaki sert ünsüz yumuşar. Bu ses olayına “ünsüz yumuşaması” ya da “ünsüz değişimi” denir. Örneğin “dolap” sözcüğüne “-a” eki getirildiğinde sözcüğün sonundaki “p” sesi “b”ye dönüşür (dolaba).

Buna göre “ağaç” sözcüğüne aşağıdakilerden hangisi getirilirse ünsüz yumuşaması gerçekleşir?

- A) -da B) -in C) -dan D) -lar

10. **Aşağıdakilerden hangisinde haber metinleri ile ilgili bilgi yanlışı yapılmıştır?**

- A) Yazan kişi anlattıkları karşısında tarafsız kalmalı, yorumdan kaçınmalıdır.
 B) Haber yazılarının günlük ve önemli olması gereklidir.
 C) Haberlerin doğruluğu yazar açısından önem taşımaz.
 D) Kolay anlaşılabilir; akıcı, açık ve duru olmalıdır.

11 ve 12.sorular aşağıdaki metne göre cevaplandırılacaktır.



Ottoman Devleti'nin ve dünyanın en önemli denizcilerinden olan Piri Reis, Gelibolu'da 1465 - 1470 yılları arasında doğmuştur. Ayrıca haritaları ve denizcilik hakkında kitabıyla tanınan bir denizcidir. Asıl adı "Muhiddin Piri"dir. İspanya'daki Müslümanların yanına yardıma gitmiştir. Amcasıyla birlikte Osmanlıya yardım etmek için hizmete girmiştir ve o zamandan beri denizciliğe tutkuyla bağlanmıştır. Ölmeden bir sene önce dünya haritasını çizmiştir. Bir sürü sefere çıkmış ve savaşlara katılarak yardım etmiştir. Çizdiği haritada gerekli düzenlemeleri yaparak I. Süleyman'a sunmuştur. Şu anda ortada olan haritayı gün geçtikçe geliştirmiş ve eksik yerleri tamamlamıştır. İlk haritaya göre daha ölçekli teknik olarak döneminden en gelişmişörneğini vermiştir. Piri Reis'in bildiğimiz en büyük katkısı dünya haritmasını çizmesidir. 1513 yılında haritayı çizmiş ve rehberlik yapmıştır. O dönemde teknoloji olmadan haritayı çizmesi herkesin şaşkınlıkla izlemesini sağlamıştır.

11. Bu parçanın anlatımı ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Sanatsal ve ağır bir dil ile yazılmıştır.
- B) Toplum için önemli birinin hayatından bilgiler içermektedir.
- C) Az da olsa öznel ifadelere yer verilmiştir.
- D) Topluma bilgi verme amacı ile kaleme alınmıştır.

12. Bu parçada Piri Reis ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Denizciliğe nasıl başladığına
- B) Osmanlı Devleti'ne yaptığı katkılarla
- C) Çizdiği haritanın teknik açıdan önemine
- D) Çalışmasının bilim dünyasını yönlendirdiğine

13. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde birden çok yazım yanlışlığı yapılmıştır?

- A) Orkestra bazı şarkıları bilerek hatalı çalıyor.
- B) Anneler günümüzde tüm aile bizim evde toplanacak.
- C) Akşamüstü öğretmen evinde tiyatro gösterisi var.
- D) Kuzenim yillardır o büroda Avukatlık yapıyor.

14. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde noktalama yanlışlığı yapılmıştır?

- A) Sınavı kazandı mı çok rahatlayacak?
- B) O vadide öyle bir manzara vardı ki...
- C) Pekala, siz de düşüncenizi söyleyin.
- D) Eyah, tüm çalışmalarım çöpe gidecek!

15. I. saygınlık → saygı
II. oynamalıyız → oyun
III. iyilikler → iyi
IV. yaşamdan → yaşı

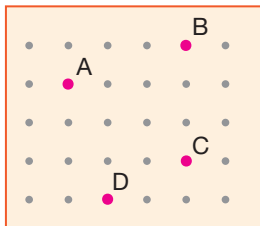
Yukarıdaki numaralandırılmış sözcüklerden hangi ikisinin kökü yanlış gösterilmiştir?

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

**TÜRKÇE TESTİ BİTTİ!
MATEMATİK TESTİNE GEÇİNİZ.**

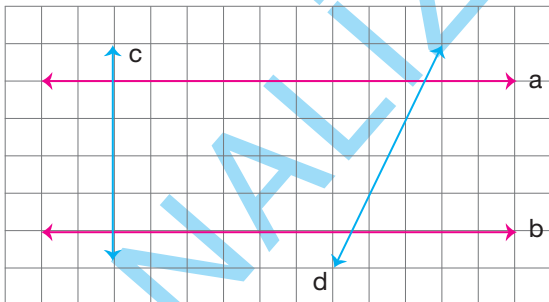
MATEMATİK TESTİ

- 1.** Yandaki noktalı kağıtta verilenlere göre, aşağıdakilerden hangisi doğrudur?



- A) A noktası, B noktasının 3 birim sağında ve 1 birim aşağısındaadır.
- B) C noktası, A noktasının 3 birim sağında ve 2 birim aşağısındaadır.
- C) D noktası, C noktasının 1 birim aşağısında ve 1 birim solundadır.
- D) B noktası, D noktasının 3 birim yukarısında ve 2 birim solundadır.

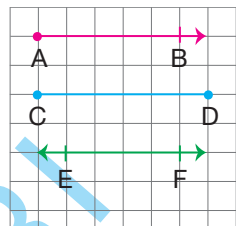
2.



Yukarıdaki doğruların birbirine göre durumları incelendiğinde aşağıdakilerden hangisi söylenenemez?

- A) $a \parallel b$
- B) $c \perp b$
- C) $c \parallel d$
- D) $c \perp a$

- 3.** Yandaki şekiller ile sembolle gösterimleri eşleştirilirse hangisi dışta kalır?



- A) [AB]
- B) \overleftrightarrow{EF}
- C) [CD]
- D) [BA]

- 4.** Ahmet Bey bir miktar parayı torunlarına şöyle paylaştırmıştır:

- Parasının $\frac{1}{3}$ 'ini Mehmet'e
- Parasının $\frac{2}{9}$ 'sini Hasan'a
- Parasının $\frac{1}{9}$ 'ini Selim'e
- Kalan parasını da Cengiz'e vermiştir.

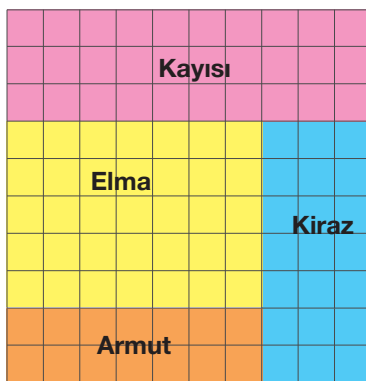
Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yanlışlıstır?

- A) Mehmet ve Cengiz eşit miktarda para almıştır.
- B) Ahmet Bey, en fazla Selim'e para vermiştir.
- C) Hasan'ın aldığı para, Cengiz'in aldığı paradan azdır.
- D) En az para Selim'e verilmiştir.

5. Yüzler basamağı 4, birler basamağı 2, yüzde birler basamağı 6 ve binde birler basamağı 8 olan bir sayının ondalık gösterimi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 402,068 B) 402,68
C) 402,608 D) 42,068

6.



Yukarıdaki şekilde bir bahçeye dikilen meyve ağaçlarının bahçede kapladığı alanlar verilmiştir.

Buna göre, kiraz ağaçlarının kapladığı alan tüm bahçenin alanının yüzde kaçına eşittir?

- A) % 35 B) % 30 C) % 21 D) % 14

7. Bir motosikletli A şehrinden B şehrine giderken gideceği yolun $\frac{5}{8}$ 'ini gittiğinde motosikleti bozulmuş ve geriye kalan yolu yürüyerek gitmiştir.

A ve B şehirleri arasındaki mesafe 320 km olduğuna göre, bu kişi kaç km yürümüştür?

- A) 180 B) 120 C) 60 D) 40

8. Bir manav 50 kg elmanın önce, 12,25 kg'ını sonra da 17,35 kg'ını satıyor.

Buna göre, geri kalan elma miktarı kaç kg'dır?

- A) 37,75 B) 32,65
C) 21,8 D) 20,4

9. Aşağıdaki eşitliklerden hangisi yanlışdır?

- A) $\frac{1}{4} = \% 25$ B) $\% 75 = \frac{3}{4}$
C) $\frac{85}{1000} = 0,85$ D) $2,35 = 2\frac{35}{100}$

10.

$$\left(\frac{3}{4} + \frac{5}{12}\right) - \left(\frac{11}{12} - \frac{2}{4}\right) = \Delta$$

Yukarıda verilen işlemlere göre, “ Δ ” yerine aşağıdakilerden hangisi gelir?

- A) $\frac{8}{12}$ B) $\frac{9}{12}$ C) $\frac{10}{12}$ D) $\frac{11}{12}$

A

11. I. $2\frac{3}{7} = \frac{17}{7}$

II. $\frac{32}{7} < 7$

III. $\frac{17}{4} = 4\frac{1}{4}$

IV. $\frac{2}{9} = \frac{7}{27}$

Yukarıdaki numaralı ifadelerden hangisi yanlıştır?

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

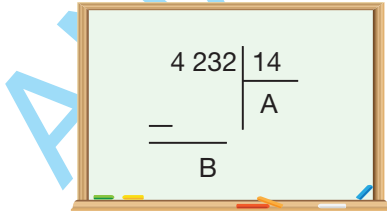
12.

$$(84 - \square) \div 2^3 = 6$$

Yukarıdaki işlemde “ \square ” ile belirtilen yere hangi sayı gelmelidir?

- A) 36 B) 32 C) 24 D) 16

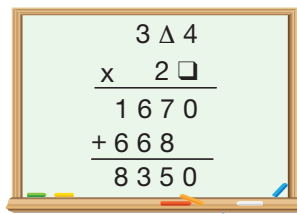
13.



Yukarıdaki bölme işleminde bölüm A'ya Kalan da B'ye eşit olduğuna göre, A + B kaçtır?

- A) 36 B) 300 C) 306 D) 324

14.

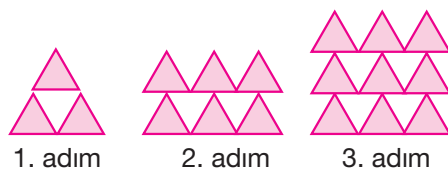


Yukarıdaki çarpma işleminde “ Δ ve \square ” birer rakamı göstermektedir.

Buna göre, Δ ve \square yerine hangi seçenekte verilen rakamlar yazılmalıdır?

- A) $\Delta = 4$
 $\square = 5$ B) $\Delta = 3$
 $\square = 6$ C) $\Delta = 2$
 $\square = 5$ D) $\Delta = 3$
 $\square = 5$

15.



Yukarıdaki örüntünün 9. adımında kaç tane üçgensel bölge yer alır?

- A) 27 B) 33 C) 36 D) 39

MATEMATİK TESTİ BİTTİ!
DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ
TESTİNE GEÇİNİZ.

DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ TESTİ

1. “O, gökleri ve yeri örneksiz yaratandır. Bir işe hükümetti mi ona sadece ‘ol’ der, o da hemen oluverir.”

(Bakara-117)

Yukarıda verilen ayette, aşağıdakilerden hangisine vurgu yapılmaktadır?

- A) Allah'ın, Rahman ve Rahim olduğuna
 - B) Allah'ın, her şeyi iştip gördüğüne
 - C) Allah'ın, her şeye gücünün yettiğine
 - D) Allah'ın, eşi ve benzerinin olmadığına
2. Ramazan ayında oruç tutmak bütün Müslümanlara farzdır. Bununla birlikte Ramazan ayı dışında da oruç tutulabilir. Hz. Peygamber Ramazan ayı dışında da bazı günlerde oruç tutardı.

Aşağıdakilerden hangisi Peygamberimizin de tavsiye ettiği, Ramazan ayı dışında tutulan oruçlardan biri değildir?

- A) Muharrem ayının dokuz, on ve on birinci günleri oruç tutmak
 - B) Şevval ayında altı gün oruç tutmak
 - C) Pazartesi ve Perşembe günleri oruç tutmak
 - D) Cuma günleri oruç tutmak
3. Oruçlu bir Müslüman, aç ve susuz olsa bile yüzünden tebessümü eksik etmemeye çalışır. İnsanların kalbini kırmayan, oruçlu bir Müslüman'a yakışmayacağını bilir. Bu nedenle oruçlu kimse bir yandan oruç yasaklarına uyarken diğer yandan da orucuna değer katmak için iyi davranışlar sergilemeye çalışır.

Aşağıdakilerden hangisi oruçlu bir kimseyin kaçınması gereken davranışlardan birisi değildir?

- A) Yalan söylemek
- B) Şaka yapmak
- C) Kötü söz söylemek
- D) Dedikodu yapmak

4. İslam dini, imkânı olmayan, sıkıntı içinde olan insanlara yardımcı olummasını emreder. Yüce Allah Kur'an-ı Kerim'de "Sana Allah yolunda ne harcayacaklarını soruyorlar. De ki: "Hayır olarak ne harcarsınız o, ana-baba, akraba, yetimler, fakirler ve yolda kalmışlar içindir. Hayır olarak ne yaparsınız, gerçekten Allah onu hakkıyla bilir." (Bakara-215) buyrularak yetimlere ve yoksullara yardımda bulunulması tavsiye edilmiştir.

Aşağıda verilenlerden hangisi, yukarıda verilen açıklama ile aynı doğrultuda değildir?

- A) "Ben ve yetime kol kanat geren kimse cennette böyle (yan yana) olacağız."
- (Hadis)
- B) "Yetimlerin başını okşa, fakirleri doyur!"
- (Hadis)
- C) "Kim Allah'a ve ahiret gününe inanıyorsa misafirini iyi ağırlasın..."
- (Hadis)
- D) "Müslümanların evleri arasında en hayırlı ev, içinde kendisine iyi davranışlan bir yetimin bulunduğu evdir..."
- (Hadis)

5. "Küçümseyerek insanlardan yüz çevirme ve yeryüzünde böbürlenerek yürüme. Zira Allah, kendini beğenmiş övünüp duran kimseleri asla sevmez. Yürüyüşünde tabii ol, sesini alçalt. Unutma ki, seslerin en çirkini merkeplerin sesidir."

(Lokman-18,19)

Yukarıda verilen ayette aşağıdaki nezaket kurallarından hangisine değinilmemiştir?

- A) Bağırrarak konuşmamak
- B) Asık suratlı olmamak
- C) İnsanları küçümsememek
- D) Kendini beğenmişlik yapmamak

6. • Hz. Muhammed'e, Mekke'de el-Emin de-nilmesi.
• Hz. Hatice'nin, Hz. Muhammed'e ticaret or-taklıği teklif etmesi.

Yukarıda verilen örnekler Hz. Muhammed'in daha çok hangi özelliğine işaret etmektedir?

- A) Peygamber olarak seçilmesine
B) Sorumluluk sahibi olmasına
C) Herkes tarafından sevilmesine
D) Dürüst ve güvenilir olmasına

7. Ailede, okulda, sokakta, yolculukta ve birçok sosyal ortamda uyulması gereken nezaket kuralları vardır.

Aşağıdakilerden hangisi nezaket kuralları kapsamında değerlendirilemez?

Yukarıda, aşağıda verilenlerden hangisine uygun bir hadis örneği yoktur?

- A) Misafirlik adabı
 - B) Sofra adabı
 - C) Konuşma adabı
 - D) Selamlasma adabı

- 9.**

 - Sahabe çocuklarından Enes b. Mâlik'in kardeşi Ebu Umeyr'in serçesi öldüğünde Hz. Muhammed (s.a.v) Umeyr'i ziyaret etmiş ve şakalaşarak onu teselli etmiştir.
 - Bir Yahudi çocuğu hastalandığında evine gidip ziyaret etmiş ve onun Müslüman olmasına vesile olmuştur.

Yukarıda verilen örneklerden, aşağıdakilerden hangisi çıkarılabilir?

- A) Hz. Muhammed (s.a.v.), sadece torunlarına değil bütün çocuklara sevgiyle yaklaşır- di.
 - B) Hz. Muhammed (s.a.v.), yanlış yaptıkları konularda torunlarını uyarırıdı.
 - C) Hz. Muhammed (s.a.v.), torunlarına şefkat ve merhametle yaklaşırıdı.
 - D) Hz. Muhammed (s.a.v.), sevecen ve anla- vıslı bir dedevdi.

- 10.** Bir gün sahabeden Numan b. Beşir (r.a.) Hz. Peygamberin yanına geldi ve çocuğuna mallarını miras bırakacağını söyledi. Hz. Peygamber onun başka çocukları da olduğunu ve çocuklarına bıraktığı mirasta adaletli davranışlığını öğrenince ona, "...Allah'tan korkun, çocuklarınız hususunda adaletli olun!" buyurdu.

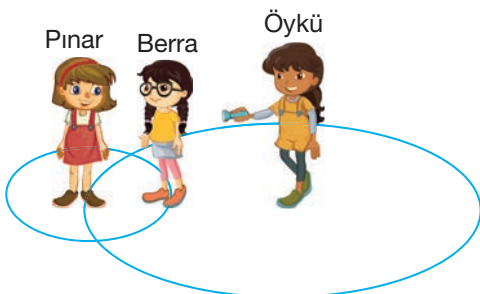
Yukarıda anlatılan olayda vurgulanmak istenen temel düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Miras çocukların arasında paylaştırılmalıdır.
 - B) Çocuklara adalet duygusu kazandırılmalıdır.
 - C) Çocuklar arasında ayrılmamalıdır.
 - D) Allah korkusuyla hareket edilmelidir.

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ TESTİ BİTTİ!
FEN BİLİMLERİ TESTİNE GEÇİNİZ.**

FEN BİLİMLERİ TESTİ

1.



Fen Bilimleri Dersinde Güneş, Dünya ve Ay'ın birbirine göre hareketlerini rol oynama etkinliği ile inceleyen öğrenciler aşağıdaki hareketleri yapmaktadır.

- Öykü, şeitin ortasında durarak el fenerini Pınar'a doğru tutmaktadır.
- Pınar, çizgi üzerinde bir noktada beklerken kendi etrafında dönerek çizgi üzerinde yürümektedir.
- Berra ise Pınar'ın çevresinde dolanırken kendi etrafında dönmektedir.

Etkinlikteki öğrenciler Güneş, Dünya ve Ay'dan hangilerini temsil etmektedir?

- | | | |
|----------|-------|-------|
| Öykü | Pınar | Berra |
| A) Güneş | Dünya | Ay |
| B) Güneş | Ay | Dünya |
| C) Dünya | Güneş | Ay |
| D) Ay | Güneş | Dünya |

2. Berkay yararlı bakterilerin bize sağladığı faydalarla ilgili bir poster hazırlayacaktır.

Buna göre, Berkay posterde aşağıda verilenlerden hangisini yazmamalıdır?

- Bazı türleri vitamin ve antibiyotik üretiminde kullanılır.
- Sütün peynire dönüşmesini sağlar.
- Turşuların yapılmasında görev alır.
- Besinlerin bozulmasına neden olur.



3. Doktora giden Aysel Hanım'a doktor tırnak mantarı olduğunu söylemiştir.

Bu duruma neden olan mantar çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Maya mantarı
- B) Küp mantarı
- C) Parazit mantarı
- D) Şapkalı mantar

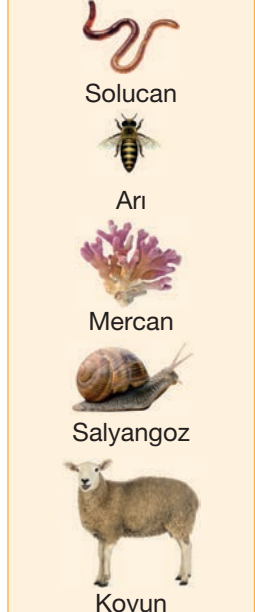


HAYVANLAR

Omurgalı Hayvanlar



Omurgasız Hayvanlar



Hayvanları omurgalı ve omurgasız olarak sınıflandıran Mehmet, tablosunda hata yapmıştır.

Hatasını düzeltmek için aşağıda verilen canlılardan hangi ikisinin yerini değiştirmelidir?

- Yılan ve koyun
- Kelebek ve koyun
- Kelebek ve solucan
- Arı ve kelebek

5. İrem kalemlığının ağırlığını şekildeki gibi dinamometre ile ölçüyor.

Buna göre, İrem'in dinamometre-deki okuduğu değer kaç newton-dur?



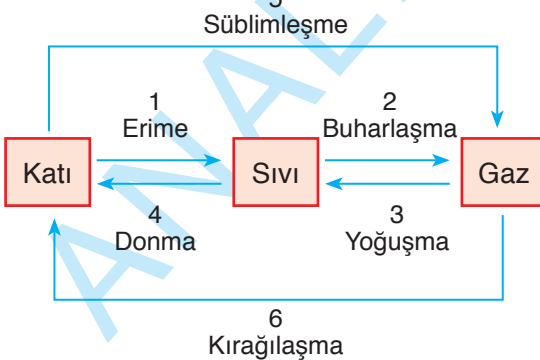
6. Günlük yaşamımızda hava direncinin etkisiyle oluşan sürtünmeyi azaltmak için araçlarda özel tasarımlar geliştirilmiştir.



verilen araçlardan hangilerinde sürünen kuvvetinin etkileri azaltılmak istenmiştir?

- A) Uçak ve paraşüt
 - B) Uçak ve gemi
 - C) Paraşüt ve gemi
 - D) Uçak, paraşüt ve gemi

- 7



Yukarıda şemada hal değişimi olayları numaralarla verilmiştir.

Şemada verilen olayların hangilerinde madde işi alır?

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

- | 8. | İFADELER | D | Y |
|---|----------|---|---|
| Su her sıcaklıkta buharlaşır. | | | |
| Suyun buz haline gelmesi erimedir. | | | |
| Dolaptan çıkarılan soda şişesinde su damlacıkları oluşması yoğunlaşmadır. | | | |

Tabloda doğru ifadeler (✓) ile yanlış ifadeler (✗) şeklinde işaretlenecektir.

Tabloyu doğru dolduran Elif'in tablosunun son görünümü aşağıdakilerden hangisidir?

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--|---|---|---|--|--|---|--|--|---|--|----|---|---|---|--|---|--|--|--|---|--|--|--|---|----|---|---|---|--|--|--|---|---|--|--|--|--|---|----|---|---|---|--|---|--|--|--|---|--|--|---|--|
| A) | <table border="1"><tr><td>D</td><td>Y</td></tr><tr><td>X</td><td></td></tr><tr><td></td><td>X</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td>✓</td><td></td></tr></table> | D | Y | X | | | X | | | ✓ | | B) | <table border="1"><tr><td>D</td><td>Y</td></tr><tr><td></td><td>✓</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>✓</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>X</td></tr></table> | D | Y | | ✓ | | | | ✓ | | | | X | C) | <table border="1"><tr><td>D</td><td>Y</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>X</td></tr><tr><td>✓</td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>X</td></tr></table> | D | Y | | | | X | ✓ | | | | | X | D) | <table border="1"><tr><td>D</td><td>Y</td></tr><tr><td></td><td>✓</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>X</td></tr><tr><td></td><td></td></tr><tr><td>✓</td><td></td></tr></table> | D | Y | | ✓ | | | | X | | | ✓ | |
| D | Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| D | Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

9. Aseton İle Yapılan Deney Verileri

Zaman (dakika)	Sıcaklık (°C)
Başlangıç	18
2	28
4	40
6	56
8	56
10	56

Saf asetonun ısıtilmasına ait deney verileri şekildeki tabloya kaydedilmiştir.

**Tablodaki bilgilere göre, asetonun kayna-
ma sıcaklığı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) 18 B) 30 C) 40 D) 56

- 10.** İkiz kardeş olan İrem ve Ceren'e anneleri birer balon almıştır. Balonla oynayan kardeşlerden İrem balonunu balkonun demirine Ceren ise kalorifer peteğine bağlamıştır. Sabah kalktıında İrem, balonunun havasının indiğini, Ceren'in balonunun havasının arttığını gözlemiştir.

Bu durumla ilgili;

- I. İrem'in balonu büzülmüştür.
 - II. Ceren'in balonu genleşmiştir.
 - III. İrem'in balonunun hacmi azalmış, Ceren'in balonunun hacmi artmıştır.

verilenlerden hangileri doğrudur?

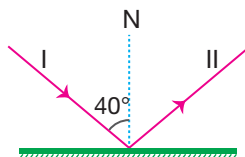
- A) I, II ve III B) I ve II
C) I ve III D) II ve III

- | | |
|--------------------------------------|-------------|
| Alüminyum folyo
(Buruşturulmamış) | Kilim |
| Durgun su | Tahta kaşık |

Yukarıdaki kartlarda bazı yüzeyler verilmiştir.
Bu yüzeylerden hangilerinde dağınık yansımalar gerçekleşir?

- A) Alüminyum folyo - Kilim
- B) Durgun su - Tahta kaşık
- C) Kilim - Tahta kaşık
- D) Durgun su - Alüminyum folyo

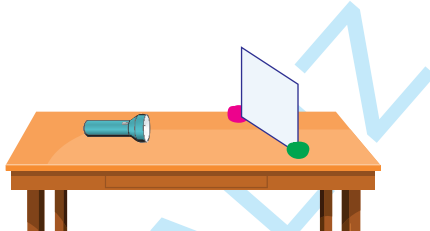
- 12.** Şekilde verilen I numaralı ışın düz aynadan yansındıktan sonra II numaralı yolu izlemektedir.



Buna göre, II numaralı ışının yansımaya açısı kaç derecededir?

- A) 40
- B) 50
- C) 60
- D) 90

- 13.**



Öykü düz aynayı oyun hamuru ile masa üzerine tutturmuş el fenerini düz ayna üzerine tutarak paralel ışık demeti elde etmiştir.

Öykünün etkinlikte gözlemlendiği paralel ışık demetleri aşağıda verilen şekillerde hangisi gibi yansımıştir?

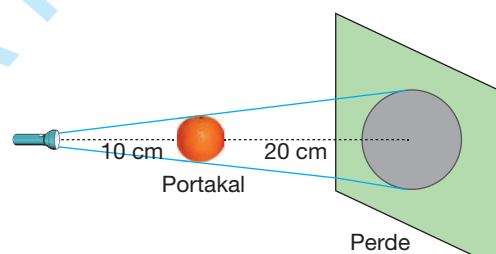
- A)
- B)
- C)
- D)

- 14.** Ege sınıfın yazı tahtasını el feneri ile aydınlatarak el fenerinin önüne sırasıyla kitap, buzlu cam, pencere camı koymuştur. Bu cisimlerin ışığı geçirme durumlarını gözlemleyerek maddeleri saydam, yarı saydam ve opak olarak gruplandırmıştır.

Buna göre, Ege'nin gruplandırması aşağıdakilerden hangisi gibidir?

Saydam	Yarı saydam	Opak
A) Buzlu cam	Pencere camı	Kitap
B) Kitap	Buzlu cam	Pencere camı
C) Pencere camı	Buzlu cam	Kitap
D) Pencere camı	Kitap	Buzlu cam

- 15.**



Bir fenerin önüne portakal yerleştirilerek cisim perdedeki gölgesi elde ediliyor.

Gölge boyunu büyütmek için;

- I. El feneri portakala yaklaştırılmalıdır.
- II. Portakal el fenerinden uzaklaştırılmalıdır.
- III. Portakal el fenerine yaklaştırılmalıdır.

verilenlerden hangilerinin yapılması doğru olur?

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

**FEN BİLİMLERİ TESTİ BİTTİ!
SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.**

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

1.



Adım Ercan. Bu yıl il genelinde yapılan okullar arası halk oyunları yarışmasına katıldık. Arkadaşlarımla birlikte kupayı almak için disiplinli ve düzenli bir şekilde çalıştık. Herkes üzerine düşen görevleri yerine getirdi. Okuldaki arkadaşlarımızın desteği ile yarışmayı birinci olarak bitirmeyi başardık.

Bu bilgilerde Ercan, başarılı olmalarını aşağıdakilerden hangisine bağlamamıştır?

- A) Okul arkadaşlarının desteğine
- B) Düzenli ve disiplinli çalışmalarına
- C) Sorumluluklarını yerine getirmelerine
- D) Rakip ekiplerin kuralları yeterince bilmelerine

2. Dini ve milli bayramlar milletçe kutladığımız ortak kültür ögelerimizdir. Dini bayramlarda aile bireyleri, arkadaşlar, akrabalar, komşular bir araya gelir, milli ve dini duyguları, gelenekleri yaşar ve yaşıatırız. Her yıl ülkemizde coşkuyla kutlanan milli bayramlarda da bir araya gelerek birlik ve beraberliğimizi milletçe gösterme imkânı buluruz. Atalarımızın başarı ve kahramanlıklarını anarız.

Buna göre, bayramlarla ilgili aşağıdakilerden hangisi söyledenez?

- A) Birlik ve beraberliğimizi güçlendirdiği
- B) Ülkemizin her bölgesinde farklı tarihlerde kutlandığı
- C) Atalarımızın emanet olarak bıraktıkları değerleri hatırlattığı
- D) Kültürel değerlerimizi geçmişten geleceğe taşıdığı

- 3.
- Yasal veya toplumsal olarak bireylere tanınan yetki ve kazançlara denir.
 - Bireylerin yaptığı davranışların sonuçlarını üstlenmesidir.
 - Ortak bir amaç için bir araya gelen aralarında etkileşim olan, en az iki kişiden oluşan topluluğa denir.

Yukarıdaki tanımlar aşağıdakilerde eşleştirildiğinde hangisi dışında kalır?

- A) Rol
- B) Grup
- C) Hak
- D) Sorumluluk

4. Asurlular Mezopotamya'da çivi yazısı ile yazmış önemli eserleri toplayarak başkent Ninova'da bir kütüphane kurmuşlardır.

Bu kütüphanenin aşağıdakilerden hangisi ne katkı sağlama beklenebilir?

- A) Ticari ilişkilerin gelişmesine
- B) Devlet otoritesinin güçlenmesine
- C) Bilgi birikiminin korunmasına
- D) Kültürel etkileşimin yavaşlamasına

- 5.
- I. Birçok buluş insanların hayalleri, merakları ve bilgi arayışlarının sonucudur.
 - II. Teknolojik buluşlar, insan yaşamında köklü değişiklikler meydana getirmiştir.
 - III. Teknolojik gelişmeler insanların yaşamını kolaylaştırmıştır.
 - IV. Teknolojik gelişmeler, buluşları olumsuz yönde etkiler.

Teknoloji ile ilgili olarak verilen yukarıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

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

6. Yaşadığımız yerdeki kültürel özellikler, ülkemizin bir başka yerindeki kültürel özelliklere benzeyebilir veya bu yerdeki kültürel özelliklerden farklı olabilir.

Bu durumun oluşmasında;

- I. Yeryüzü şekilleri
- II. İklim şartları
- III. Ekonomik faaliyetler

Yukarıdaki faktörlerden hangisi ya da hangilerinin etkili olduğu söylenebilir?

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

7. • Boş arazilerin ağaçlandırılması
 • Tarım arazilerinin eğime dik sürülmesi
 • Tarlaların aşırı sularınmaması
 • Mera hayvancılığının yerine besi hayvancılığına önem verilmesi

Yukarıda verilenler, aşağıdaki doğal afetlerden hangisini önlemeye yönelikdir?

- | | |
|------------|-------------------|
| A) Heyelan | B) Erozyon |
| C) Çığ | D) Küresel ısınma |

8. **Aşağıdakilerden hangisi bir çizimin harita olabilmesi için gerekli koşullar arasında gösterilemez?**

- A) Kuşbakışı görünüşe göre çizilmesi
- B) Bir düzlem üzerine aktarılması
- C) Kuşbakışı görünüşünün kağıt üzerine kabaca çizilmesi
- D) Belli bir ölçek dahilinde küçültülmüş olması

- 9.

Plato:

Yukarıdaki boşluk aşağıdakilerden hangiyle tamamlanmalıdır?

- A) Çevresine göre yüksekte kalmış, akarsular tarafından parçalanmış engebeli yüzey şekilleridir.
- B) Yeryüzünün çevresine göre yüksek olan ve oldukça geniş bir alana yayılan bölgeleridir.
- C) Çevresine göre alçakta kalan geniş düzleridir.
- D) Akarsuların yatağını aşındırarak oluşturduğu yeryüzü şeklidir.

10. Ülkemizde ekonomik faaliyetlerin bölgelere göre farklılık göstermesinde yeryüzü şekilleri, iklim özellikleri ve su kaynakları gibi coğrafi etkenler belirleyici olmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi verilen bilgiye örnek olarak gösterilemez?

- A) Bitki çeşitliliğinin fazla olduğu yerlerde arıcılık yapılması
- B) Yüksek dağların bulunduğu yerlerde madencilik yapılması
- C) Verimli toprakların bulunduğu yerlerde tarımla uğraşılması
- D) Denize yakın yerlerde yaşayanların balıkçılık yapması

- 11.** • Teknolojik aletlerimizi, ekranında özel bilgilerimiz varken açık bırakmamalıyız.
 • Teknolojik aletlerimizde kullandığımız yazılımların güncel olmasına özen göstermeliyiz.
 • USB bellekleri kullanmadan önce virüs taramasından geçirmeliyiz.

Yukarıda verilenler, aşağıdakilerden hangisini güvenli kullanmak için dikkat edilmesi gerekenlerdir?

- A) Güvenli Ağ Kullanımı
 B) Mesafeli Alışveriş
 C) Cep Telefonu Kullanımı
 D) Sosyal Ağ Kullanımı

- 12.** "Köyümüzde zeytin yetiştiyoruz. Elde ettiğimiz zeytinleri en yakınımızdaki zeytin yağı fabrikasına satıyoruz. Fabrikada işlenen zeytin yağı haline getirildikten sonra paketlenerek bakkal veya marketlere gönderiliyor. Bir kısım zeytin de kahvaltılık olarak değerlendirilmektedir."

Parçada aşağıdaki ekonomik faaliyetlerden hangisinden söz edilmemiştir?

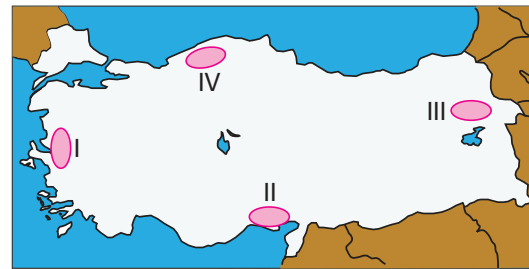
- A) Tarım B) Sanayi
 C) Turizm D) Ticaret

- 13.** Sanayi faaliyetleri ülkeler için önemli bir gelir kaynağıdır. Ağaç, maden, tarım ürünleri, toprak, bitki gibi ham maddeler işlenerek fabrikalarda çeşitli ürünler üretilir.

Aşağıdaki ürünlerden hangisinin ham maddesi toprak degildir?

- A) Çimento B) Mobilya
 C) Seramik D) Cam

- 14.** Ülkemizde tarım ürünlerinden buğdayın olgunlaşma süresi sıcaklığı bağlı olarak değişmektedir.



Buna göre, yukarıdaki haritada taralı numaralandırılan yerlerin hangisinde buğday hasadının en geç yapıldığı söylenebilir?

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

- 15.** Hizmet sektörünün amacı insanların barınma, giyinme, beslenme, eğitim, sağlık ve ulaşım ihtiyaçlarını karşılamaktır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi hizmet sektörüne bağlı olarak gelişen mesleklerden biri olarak gösterilemez?

- A) Kuyumculuk B) Doktorluk
 C) Terzilik D) Öğretmenlik

**SOSYAL BİLGİLER TESTİ BİTTİ.
 İNGİLİZCE TESTİNİ GEÇİNİZ.**

İNGİLİZCE TESTİ

(1-4) For these questions, choose the best options to fill in the blanks.

1. **Bob:** Hi, Jack. Let's go to the amusement park today!

Jack: I'm sorry, I can't

Bob: Why? What's the problem?

Jack: I have a toothache.

A) Good idea!

B) I like amusement parks.

C) I don't feel well.

D) I hate amusement parks.

2. **Emma:**

Liza: I like English. I like learning languages

A) What's your favorite class at school?

B) Do you like your school?

C) Do you like English?

D) What's your teacher's name?

3. **Teacher:**

Terry: I walk to school. Because my house is near the school.

A) What time do you get up?

B) Where is your house?

C) How do you come to school?

D) What time do you get on the bus?

4. **Peter:** Would you like some cake with your lemonade Marry?

Mary: Oh yes, please.

Peter:

Mary: Thanks, Peter.

A) Sorry, you can't.

B) You're welcome.

C) No, thanks.

D) Here you are.

5. Bruce doesn't feel well. He has a runny nose and headache. He also feels cold.

Which picture shows the place Bruce should go?



6. **Ayşe:**

Selim: "Happy Feet"

Ayşe: Why?

Selim: I love animations and comedies. Happy Feet is a funny movie.

A) Which movie do you want to watch?

B) What time does the movie start?

C) What type of movie is it?

D) Do you want to go to the cinema?

7.

**What are they doing?**

- A) They are playing hide and seek.
- B) They are playing dodgeball.
- C) They are skipping rope.
- D) They are riding their bikes.

8.

Go straight ahead and take the first left.

Which picture shows the direction above?

- A)
- B)
- C)
- D)

Answer the questions 9 - 10 according to the text

Hi, I am Kate. I am turning 11 tomorrow and I have a big party. I am very happy, I want a big birthday cake. I love birthday parties and cakes. I must decorate my room with balloons and other decorations. I have got party hats for my friends. I also need some CDs, my friends love dancing. I need beverages and my dad can get them. He is at the supermarket now. He must get candles, too. I must call him.

9. Which option is FALSE according to the text?

- A) Kate is 10 years old now.
- B) Kate needs CDs.
- C) Kate doesn't like birthday cakes.
- D) Kate wants balloons for her party.

10. Which picture shows one of the things Kate doesn't need?

- A)
- B)
- C)
- D)

TEST BİTTİ.**CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.**