

# TÜRKÇE TESTİ

(Bu Testte; 20 Türkçe, 20 Matematik, 20 Fen ve Teknoloji, 20 Sosyal Bilgiler, 10 İngilizce sorusu vardır. Süre 110 dakikadır.)

Bir yılbaşı gecesiydi. Dondurucu bir soğuk vardı. Yoldan geçenler paltolarının yakasını kaldırmışlar, atkılarına bürünmüşler, hızlı hızlı yürüyorlardı. Kimi evine geç kalmış, acele ediyor, kimi bir eğlence yerine gidiyordu. Çocuklar koşuyorlar, birbirlerine kartopu atıyorlardı. Gecenin zevkini en çok onlar çıkarıyorlardı. Kahkahalarla gülüyorlar, sevinçle haykırıyorlardı. Yalnız bir çocuk vardı ki gelip geçenlerin onun farkında değillerdi. Ufak bir kız çocuğu... Başı açık, elbisesi yama içinde, yoksul bir kızcağız. Bir kapının önüne büzülmüş, çıplak ayaklarını altına almıştı. Soğuktan morarmıştı ve tir tir titriyordu. Üzerinde oturduğu taş basamak da buz gibiydi.

Aşağıdaki ilk üç soruyu bu parçaya göre cevaplayınız.

1. Soğuk gecenin keyfini çıkaranlar kimlerdir?

- A) İşten yeni çıkan insanlar
- B) Çocuklar
- C) Tatil haberini alan öğrenciler
- D) Bütün günü evde geçiren kadınlar

2. Aşağıdakilerden hangisi küçük kız çocuğunun üşümesinin sebebi değildir?

- A) Çocuğun dışarıda olması
- B) Ayakkabısının olmaması
- C) Yalnız olması
- D) Soğuk bir taş basamağına oturması

3. Aşağıdakilerden hangisi bu parçadaki betimlemelerden biri değildir?

- A) Dondurucu, kavurucu bir soğuk vardı.
- B) Başı açık, elbisesi yama içinde, yoksul bir kızcağız.
- C) Soğuktan morarmıştı ve tir tir titriyordu.
- D) Bir yılbaşı gecesiydi.

4. I. Yan masada konuşulanlara kulak vermişti.  
II. Dedemin sözleri kulağına küpe olsun.  
III. Kulaktan dolma bilgilerle hareket etme.  
IV. Benim söylediklerime kulak kesilmişti.



Yukarıdaki numaralanmış cümlelerin hangilerinde yakın anlamlı deyimler kullanılmıştır?

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

5.



Yukarıdaki tavşanlardan hangilerinin söylediği atasözleri anlamca birbirine en yakındır?

- A) Benekli ile Cingöz'ün söylediği
- B) Süslü'yle Zıpzip'ın söylediği
- C) Zıpzipla Benekli'nin söylediği
- D) Cingöz'le Süslü'nün söylediği

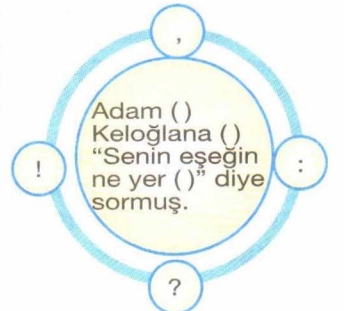
6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir varlığı niteleyen sözcük kullanılmamıştır?

- A) Dışarıda dondurucu bir soğuk vardı.
- B) Çocuk yamalı elbise giymişti.
- C) Elleri morarmıştı, tir tir titriyordu.
- D) Çıplak ayaklarını ısıtmaya çalışıyordu.

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde fiil (eylem) yanlış gösterilmiştir?

- A) Kıymetli hediyeler verdi bize.
- B) Cebinden beş tane ceviz çıkardı.
- C) Ninem bize hep masal anlatırdı.
- D) Kendimi garip bir yerde buldum.

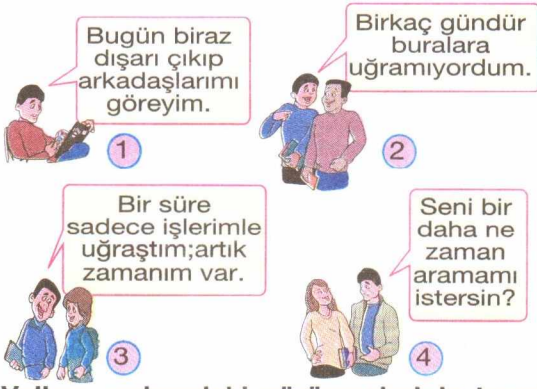
8. Bu dairenin ortasındaki cümlede ayraçlarla boş bırakılan yerlere hangi noktalama işareti getirilmelidir?



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



9.



Volkan, yukarıdaki görüşmelerinin hangisinde insan adı yerini tutan bir sözcük kullanmıştır?

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

10. I. Biz ara sıra onlarla buluşuyoruz.  
 II. Onu bugüne kadar hiç böyle görmedim.  
 III. Çocuklar bazen beni üzüyorlar.  
 IV. Derslerimi sık sık tekrar ediyorum.  
 Yukarıdaki altı çizili kelimelerden hangileri anlamları bakımından birbirine en yakındır?

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

11.



Yukarıdaki öğrencilerin hangisi, söylediği cümlede özel isim kullanmıştır?

- A) Gül B) Sinan  
 C) Esra D) Can

12. Baharın güzelliği insanların ilişkilerine de yansır. Doğayı yavaş yavaş canlandıran bahar insana el atar. Kışın yorgunluğunu, yalnızlığını üstünden atmaya başlar insanlar. Daha sakin, daha uysal bir hal alan insanlar, birbirlerine sevgiyle yaklaşırlar. Bahar, insanların daha coşkulu, daha mutlu olarak birbirlerine sevgi ve umutla yaklaştıkları çok güzel bir mevsimdir. Bu parçada bahar mevsiminin hangi etkisine değinilmemiştir?

- A) Doğadaki varlıkları olumlu yönde etkilediğine  
 B) İnsanları daha mutlu ettiğine  
 C) Bütün varlıklara yaza geçiş süreci yaşattığına  
 D) İnsanları, birbirine sevgiyle yaklaştırdığına

13. Metin, evin tek çocuğudur. Bu yalnızlığını biraz olsun gidermek için bir hayvan almaya karar verir.



Yukarıdaki hayvanlardan hangisi Metin'i gördükten sonra hayallerinden söz etmemiştir?

- A) Kuş B) Fare C) Köpek D) Kedi

14. Hepimiz gündelik hayatımızda birtakım sıkıntılar yaşıyoruz. Ama bir güne olumlu duygularla başlamak, çevremizdekilere de bu ışığı yaymak, kendimizi daha iyi hissettirecektir. Karşılaştığımız yaşlı amcaya, öğretmenimize, arkadaşlarımıza, servis şoförüne ettiğimiz tebessüm, verdiğimiz bir selamın onlarda oluşturduğu en ufak mutluluk kırıntısıyla biz de mutlu olabiliriz. Bu parçada vurgulanmak istenen düşünce aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanlar, sorunlarını paylaştıkça onlardan kurtulur.  
 B) Yaşlı insanlara karşı saygılı davranmalıyız.  
 C) Mutluluğumuzu çevremizdekilere yansıtmak bizi de olumlu etkiler.  
 D) Asık suratlı insanları hiç kimse sevmez.

15. Gürol, cümlesini aşağıdakilerin hangisiyle tamamlamış olabilir?

- A) elin ayağın titriyor  
 B) ağzın kulaklarına varıyor  
 C) elinden hiçbir iş gelmiyor  
 D) burnundan soluyor-sun



16.

1. Gitsem bir deniz kıyısına
2. Dalgaların sesini dinlesem
3. Oturup senin yanına
4. Mavi denizi izlesem



Yukarıdaki dizelerle ilgili aşağıdaki öğren-cilerden hangisinin yorumu **yanlıştır**?

- A) 1. dizede "kıyısına" kelimesi hal eki almıştır.
- B) 2. dizede "dinlesem" kelimesi fiildir.
- C) 3. dizede "senin" kelimesi isimdir.
- D) 4. dizede "mavi" kelimesi bir varlığı nitelemiştir.

17.



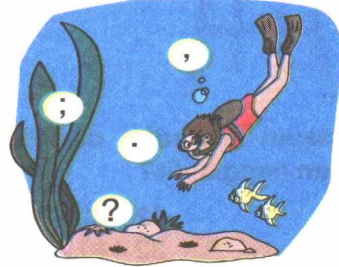
Yukarıdakilerden hangisinin kurduğu cümlede mecaz anlamlı bir kelime vardır?

- A) Mert'in cümlesinde
- B) Fatma'nın cümlesinde
- C) Figen'in cümlesinde
- D) Selin'in cümlesinde

18. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde bir yazım **yanlışı** vardır?

- A) Her öğrenci başarılı olmak ister.
- B) Benden hiçbir şey istemediler.
- C) Beni birkaç gün daha bekleyeceksiniz.
- D) Sana birşey söyleyecektim.

19.



Sizce dilimizi yabancı kelimelerden arındırmak neden önemlidir ( ) hiç düşündünüz mü ( ) Melis, denizin altından yukarıdaki cümle için iki tane noktalama işareti çıkaracaktır. Çıkardığı bu noktalama işaretlerini de ayrıçlarla belirtilen yerler koyacaktır.

Melis, hangi noktalama işaretlerini almalıdır?

- A) ; .
- B) . ,
- C) , ?
- D) ? .

20.



Aşağıdakilerden hangisi bu cümledeki altı çizili sözün yerine kullanılabilir?

- A) sanırım
- B) mutlaka
- C) belki
- D) istemesem de

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



# MATEMATİK TESTİ

Bu bölümün sorularını “Doğal Sayılar” planına göre devam eden öğrenciler cevaplayacaktır.

1.



Milyonlar bölümünde 32, birler bölümünde 7 ve binler bölümünde 14 olan doğal sayıyı yazınız.

Ferda öğretmenin söylediği doğal sayı, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 30 314 007 B) 32 014 007  
C) 32 401 070 D) 32 410 700

2.

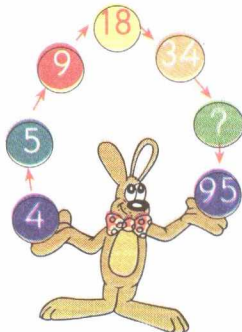


Yukarıdaki ifadede, K yerine yazılabilecek en büyük doğal sayı, aşağıdakilerden hangisidir?

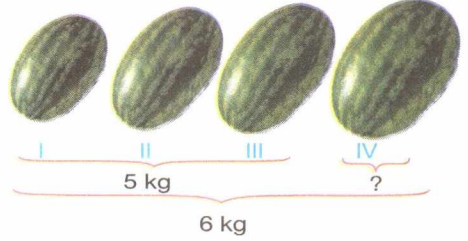
- A) 8 257 B) 8 258 C) 8 304 D) 9 531

3. Yandaki örüntüde “?” ile belirtilen sayı kaçtır?

- A) 47  
B) 49  
C) 54  
D) 59



4.



Yukarıdaki ilk üç karpuzun kütlelerinin aritmetik ortalaması 5 kg'dır. Karpuzların 4'ünün kütlelerinin aritmetik ortalaması 6 kg'dır. Buna göre, IV. karpuzun kütlesi kaç kg'dır?

- A) 7 B) 8 C) 9 D) 11

5.

Bir çobanın sürüsünde 2 428 koyun, koyunların sayısından 426 fazla da keçi vardır. Bu çobanın sürüsünde toplam kaç hayvan vardır?

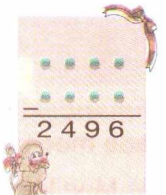


- A) 2 854 B) 3 024 C) 4 856 D) 5 282

6.

Bir çıkarma işleminde fark 2 496'dır. Bu işlemde ek-silen 426 artırılır, çıkan da 248 atılırsa yeni fark için ne söylenebilir?

- A) Fark değişmez.  
B) Yeni fark 2 674 olur.  
C) Yeni fark 1 822 olur.  
D) Yeni fark 2 318 olur.



7. Bir markette günde 45 koli süt satılmaktadır. Her kolide 12 paket süt vardır. **Paket sütlerin tanesi 150 Kr olduğuna göre, bir günde sütlerden elde edilen gelir kaç TL'dir?**



A) 810 B) 980 C) 1080 D) 720

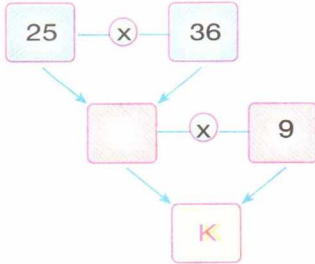
8.



Hayvan beslemeyi seven Şükran teyzenin balıkları, kuşları ve tavşanları vardır. Hayvanların toplam 15 kafası, 8 kanadı, 32 de ayağı vardır. **Şükran teyzenin kaç balığı vardır?**

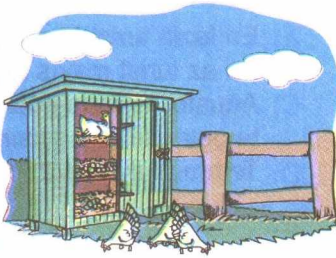
A) 3 B) 4 C) 5 D) 6

9. Yandaki şemadaki işlemler yapıldığında K ile belirtilen sayı kaç olur?



A) 6 300  
B) 7 200  
C) 8 100  
D) 8 700

10. Yandaki tavuk çiftliğinde bir günde tavuklardan elde edilen yumurtalar 15 yumurta alan kolilere konulduğunda 36 koli kullanılıyor. Bir miktar yumurta da artıyor.



**Bu çiftlikte bir günde en fazla kaç yumurta elde edilmiş olabilir?**

A) 554 B) 540 C) 520 D) 496

11.

$$686 = (24 \times \Delta) + 14$$

**Yukarıdaki eşitlikte Δ ile belirtilen sayı kaçtır?**

A) 22 B) 24 C) 26 D) 28

12. Yandaki bölme işleminde bölüm A'ya eşit ise A sayısı kaçtır?

$$\begin{array}{r} 3270 : 30 = A \\ \underline{0} \phantom{00} \\ 000 \end{array}$$

A) 119  
B) 109  
C) 96  
D) 19

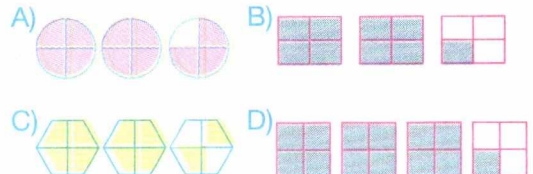
13.



**Yukarıda verilen kesirlerden hangisi diğerlerinden farklı bir çokluğu ifade eder?**

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

14.  $\frac{9}{4}$  kesrini aşağıdaki şekillerden hangisi ile ifade edebiliriz?



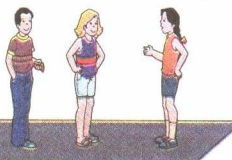


15. Bir memur, aylık gelirinin  $\frac{1}{4}$ 'ini kiraya,  $\frac{3}{8}$ 'ünü yiyeceğe, geri kalanını da diğer ihtiyaçları için harcamaktadır. **Bu memur, aylık gelirinin kaçta kaçını diğer ihtiyaçları için harcamaktadır?**

A)  $\frac{3}{4}$  B)  $\frac{5}{8}$  C)  $\frac{1}{2}$  D)  $\frac{3}{8}$

16. Ali, Emel ve Kübra'nın kütleleri ardışık çift sayılardan oluşmaktadır. Üçünün kütleleri toplamı 78 kg'dır.

Ali Emel Kübra



**Kübra'nın kütlesinin en fazla olduğu bilindiğine göre, kütlesi en az olan Ali'nin kütlesi kaç kg'dır?**

A) 24 B) 26 C) 28 D) 30

17. Tablo: Mısırlıların Sayıları

Semboller	Anlamı	Karşılığı
	Çubuk	1
⤿	Topuk kemiği	10
9	Salyongoz	100
⌚	Nilüfer Çiçeği	1 000
⌚	İşaret Parmağı	10 000

Yukarıdaki tabloda Mısırlıların kullandıkları sayılar verilmiştir. **Tabloya göre, 24143 sayısının yazılışı, aşağıdakilerden hangisidir?**

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

18. Yandaki çıkarma işlemine göre,  $A + B + C$ 'nin değeri kaç olur?

A) 16  
 B) 14  
 C) 13  
 D) 11

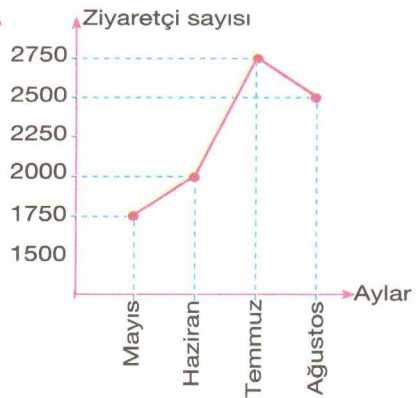
$$\begin{array}{r} A A 6 \\ - C 6 B \\ \hline C 8 7 \end{array}$$

19. Okan, bir öykü kitabının yarısını günde 14 sayfa okuyarak 6 günde bitiriyor. **Kalan yarısını günde 7 sayfa okuyarak kaç günde bitirir?**

A) 14 B) 12 C) 10 D) 8



- 20.



Yukarıdaki grafik, bir turistik yere aylara göre gelen turist sayısına göre düzenlenmiştir. **Grafiğe göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

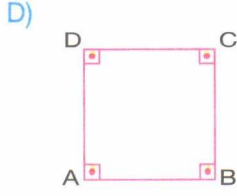
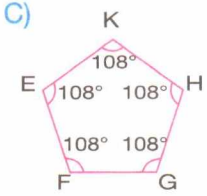
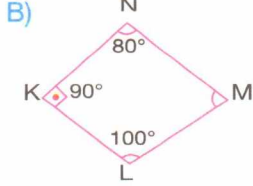
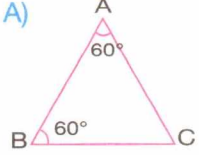
- A) En fazla turist temmuz ayında gelmiştir.  
 B) En az turist mayıs ayında gelmiştir.  
 C) Ağustos ayında gelen turist sayısı, mayısta gelen turist sayısından 1000 fazladır.  
 D) Temmuz ayında 2 750 turist gelmiştir.

**MATEMATİK TESTİ BİTTİ**  
**FEN VE TEKNOLOJİ TESTİNE GEÇİNİZ.**

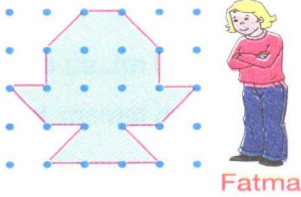
# MATEMATİK TESTİ

Bu bölümün sorularını “Geometri” planına göre devam eden öğrenciler cevaplayacaktır.

1. Aşağıdakilerden hangisi düzgün çokgen değildir?



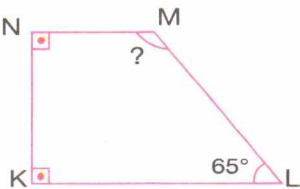
2. Fatma'ya öğretmeni yanda mavi renkli alanın kaç  $\text{cm}^2$  olduğunu soruyor. Fatma'nın verdiği cevaplardan hangisi doğrudur?



(1 kare = 1  $\text{cm}^2$  dir.)

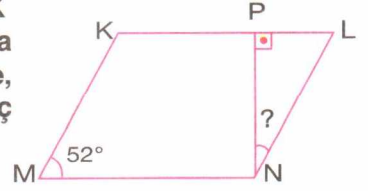
- A) 11 B) 15 C) 17 D) 22

3. Yandaki şekilde M açısının ölçüsü kaç derecedir?



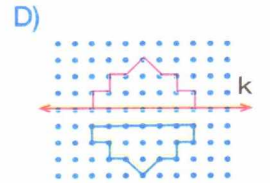
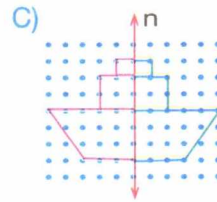
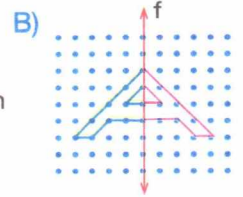
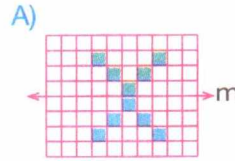
- A) 95 B) 100 C) 110 D) 115

4. Şekildeki MNLK paralekenarında verilenlere göre, PNL açısı kaç derecedir?



- A) 52 B) 45 C) 38 D) 26

5. Aşağıdaki seçeneklerde verilen şekillerin belirtilen doğrulara göre simetrisi çizilmiştir. Hangi seçenekte verilen şekle ait simetri doğrusu yanlış çizilmiştir?

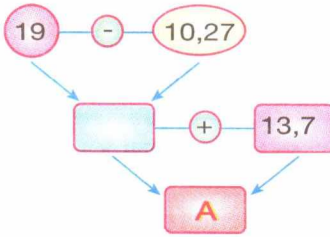


6. Yukarıdaki örüntünün kuralına göre son farenin taşıdığı sayı kaçtır?



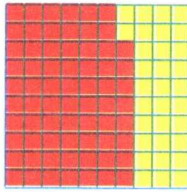
- A) 98 B) 94 C) 92 D) 90

7. Şemada verilen işlemler yapıldığında "A" yerine, aşağıdakilerden hangisi gelir?



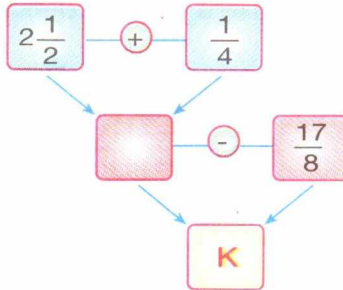
- A) 22,43 B) 22,97 C) 22,18 D) 23,34

8. Yandaki şekilde kırmızıya boyalı alanın % sembolü ile gösterilişi, aşağıdakilerden hangisidir?



- A) % 32 B) % 66 C) % 68 D) % 72

9. Şemada verilen işlemler yapıldığında "K" yerine aşağıdakilerden hangisi gelir?



- A)  $\frac{3}{8}$  B)  $\frac{1}{2}$  C)  $\frac{5}{8}$  D)  $\frac{3}{4}$

10.

**Halit**

Yirmi beş tam binde dört = 25,004

**Leyla**

$\frac{1204}{100} = 1,204$

**Burçin**

$10 \frac{23}{10} = 12.3$

**Ayhan**

$\frac{1}{10} + \frac{2}{100} = 0.012$

Yukarıdaki öğrencilerden hangisi ya da hangilerinin yaptıkları işlemler doğrudur?

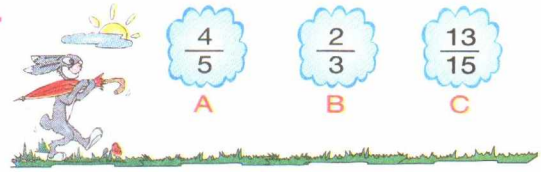
- A) Halit ile Burçin B) Halit ile Leyla  
C) Leyla ile Burçin D) Burçin ile Ayhan

11. Bu ayın ilk günü çarşamba ise 27. günü hangi gündür?

- A) Salı  
B) Cuma  
C) Perşembe  
D) Pazartesi



12.



Yukarıda harflerle şifrelendirilmiş kesirlerin büyükten küçüğe doğru sıralanışı, hangi seçenekte verilmiştir?

- A)  $A > B > C$  B)  $C > A > B$   
C)  $A > C > B$  D)  $B > A > C$

13.  $\frac{2}{6}$ 'sı 2 500 mL su olan bir su bidonunun tamamı kaç litre su alır?



- A) 12,5 B) 10,25  
C) 7,5 D) 5,5

14. Mehmet amca, bahçesinden topladığı 50 kg elmanın önce 10,075 kg'ını daha sonra da 22,515 kg'ını satıyor. Mehmet amcanın geriye kaç kg elması kalmıştır?



- A) 18,590 B) 17,410  
C) 17,380 D) 16,590



15. I.  $\frac{3}{5} \text{ m} = 60 \text{ cm}$

II.  $2,5 \text{ km} = 2\,500 \text{ m}$

III.  $2\frac{1}{4} \text{ m} = 225 \text{ cm}$

IV.  $1\frac{3}{10} \text{ km} = 130 \text{ m}$

Yukarıdaki eşitliklerden hangisi yanlıştır?

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

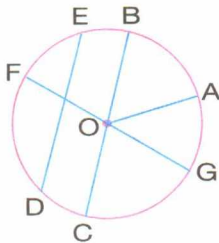
16. Bir manavdaki meyvelerin %25'i elma, %30'u portakal, %35'i mandalina ve bir miktarı da ayvadır.



Bu manavda 20 kg ayva olduğuna göre, manavda kaç kg elma vardır?

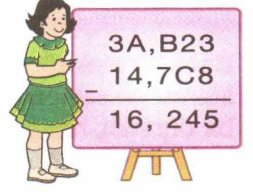
- A) 50      B) 60      C) 70      D) 80

17. Yandaki O merkezli çembere göre, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?



- A) [OA], çemberin yarıçapıdır.  
B) [BC], çemberin çapıdır.  
C) IFGL, IOCL'nin iki katına eşittir.  
D) IOAI, IDEI'nin yarısına eşittir.

18. Yandaki işleme göre,  $(A \times B) + C$ 'nin değeri kaçtır?

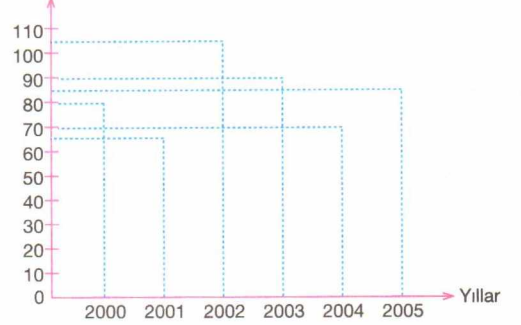


- A) 7      B) 6      C) 4      D) 0

19.  $(3 - 2\frac{1}{6}) \times 1\frac{1}{5}$  işleminin sonucu, aşağıdakilerden hangisidir?

- A)  $\frac{1}{2}$       B) 1      C)  $\frac{5}{6}$       D)  $\frac{3}{2}$

20. Grafik = Yıllara Göre Üretilen Fındık Miktarı  
Üretim miktarı (ton)



Yukarıdaki grafik, Ordu ilimizde yıllara göre üretilen fındık miktarını göstermektedir. Grafiğe göre;

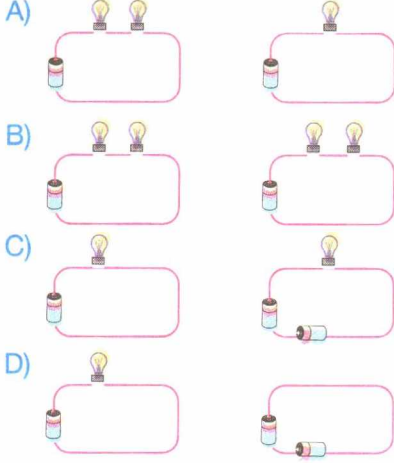
- I. En fazla üretim 2002 yılında yapılmıştır.  
II. 2001 yılında 65 000 kg fındık üretilmiştir.  
III. 2004 yılında 80 ton fındık üretilmiştir.  
IV. 2005 yılında 85 000 kg fındık üretilmiştir.  
verilenlerden hangisi yanlıştır?

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

**MATEMATİK TESTİ BİTTİ**  
**FEN VE TEKNOLOJİ TESTİNE GEÇİNİZ.**

# FEN VE TEKNOLOJİ TESTİ

1. Basit bir elektrik devresinde, ampulün parlaklığında pil sayısının etkisini araştırmak isteyen bir öğrenci, hangi seçenekte verilen düzenekleri kurmalıdır?

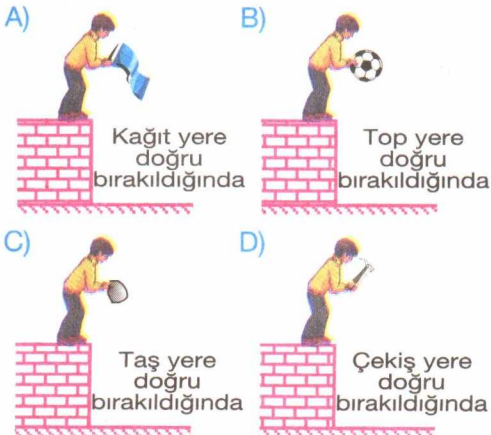


2. Karda araçların güvenli gitmesi için sürtünme kuvvetinden nasıl yararlanır?



- A) Lastiklere zincir takılarak sürtünme kuvveti azaltılır.
- B) Lastiklere zincir takılarak sürtünme kuvveti artırılır.
- C) Lastiklere su dökülerek sürtünme kuvveti artırılır.
- D) Lastiklere su dökülerek sürtünme kuvveti azaltılır.

3. Aşağıdaki durumların hangisinde madde yere daha geç düşer?



4. Şekildeki gibi ikiye bölünmüş mıknatısın B bölümünün bir kutbu verilmiştir. Buna göre, bu mıknatısın bölünmeden önceki kutupları hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

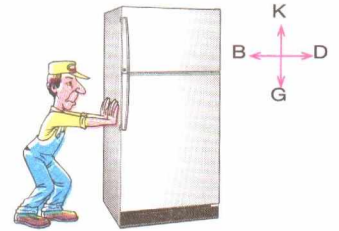


5. Masanın üstünde duran kuru yaprağa üflendiği zaman hareket edip, masadan yere düşüyor. Buna göre, bu kuru yaprağı harekete geçiren ve yere düşmesine sebep olan kuvvet veya kuvvetler hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?



- A) Sadece temas gerektirmeyen kuvvet etkisinde kalmıştır.
- B) Önce temas gerektiren sonra ise temas gerektirmeyen kuvvet etkisinde kalmıştır.
- C) Sadece temas gerektiren kuvvet etkisinde kalmıştır.
- D) Önce temas gerektirmeyen sonra ise temas gerektiren kuvvet etkisinde kalmıştır.

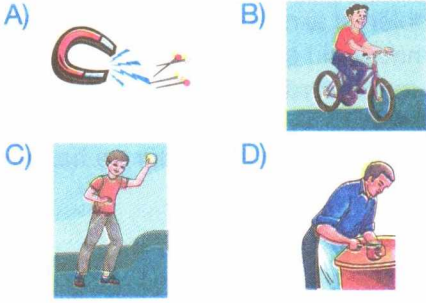
6. Buzdolabını hareket ettiremeyen Mehmet için, arkadaşları aşağıdaki yorumları yaptılar. Buna göre, Mehmet'in hangi arkadaşının yorumu yanlıştır?



- A) Mehmet, buzdolabına temas gerektiren kuvvet uygulamıştır.
- B) Mehmet, buzdolabına doğru yönünde kuvvet uygulamıştır.
- C) Mehmet, buzdolabını hareket ettiremediği için kuvvet uygulamamıştır.
- D) Mehmet, buzdolabını hareket ettirecek büyüklükte kuvvet uygulayamamıştır.



7. Aşağıdakilerden hangisi temas gerektirmeyen kuvvete örnek olarak gösterilebilir?



8. Şevki, Selim, Merih ve Aysel ellerindeki maddelerin kütle ve hacimlerini ölçerek aşağıdaki tabloyu doldurdular.

Ölçüm yapan öğrenci	Hacmi (mL)	Kütlesi (g)
Merih	10	5
Selim	1	5
Aysel	1	2
Şevki	4	8

Buna göre, hangisindeki madde diğerlerine göre daha yoğundur?

- A) Merih B) Selim  
C) Aysel D) Şevki

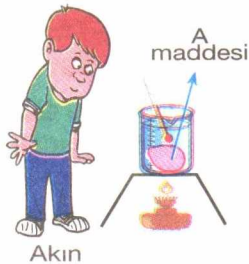
9. Yandaki kap yoğunluğu 1 g/mL olan su ile dolduruluyor. Buna göre, aşağıda yoğunlukları verilen maddelerden hangisi ya da hangileri suda yüzer?



- I 96,5 g/mL II 7 g/mL III 0,8 g/mL

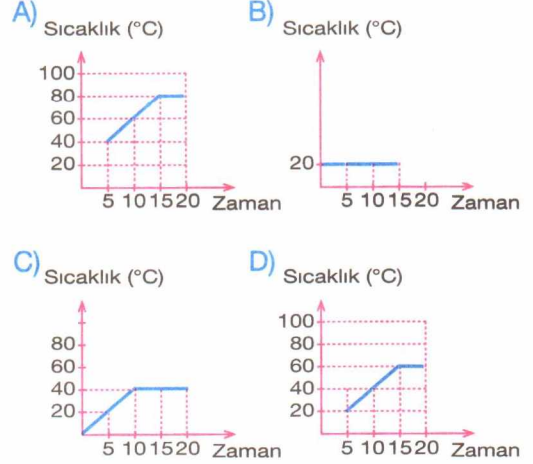
- A) I, II ve III B) II ve III  
C) Yalnız III D) Yalnız II

10. Akın, katı haldeyken ısı verdiği A maddesinin erimeye başladığı sıcaklığı 30 °C olarak görüyor. Buna göre, Akın bu A maddesine ait aşağıdaki hangi ayırt edici özellikleri ya da özelliği tespit etmiş olur?

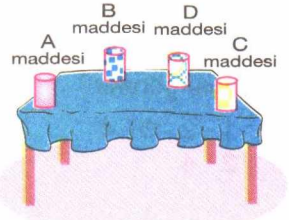


- A) Yalnız erime noktası  
B) Yalnız kaynama noktası  
C) Yalnız kütlesi  
D) Erime noktası ve donma noktası

11. Aşağıdaki grafiklerin hangisi kaynama noktası 80 °C olan maddeye ait olabilir?



12. Masa üstündeki maddelerin ikisinin aynı madde olduğunu söyleyen öğretmenleri, öğrencilerinden bunu ispat etmelerini istedi. Buna göre, hangi öğrenci doğru yöntemi uygulamıştır?



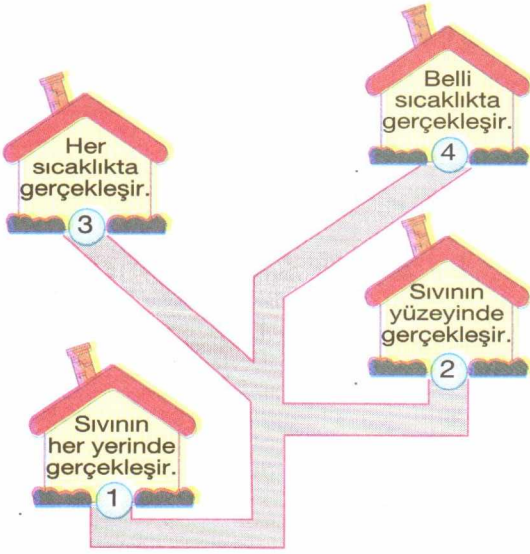
- A) Sinem: "Kütlesini ölçerim." B) Selim: "Rengine bakarım."  
C) Seçkin: "Kaynama noktasına bakarım." D) Serap: "Koklarım."

13. Su dışarıya ısı verince ..... gerçekleşir.

Halim'in söylediği cümlede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) erime olayı B) donma olayı  
C) kaynama olayı D) yüzme olayı

14.



Buharlaşıma ile ilgili doğru ifadelerin olduğu evlerin yolları izlendiğinde hangi yolların kullanılması gerekir?

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

15.



Ortam sıcaklığı  
2°C

I



Ortam sıcaklığı  
10°C

II



Ortam sıcaklığı  
30°C

III

Yukarıda verilen su dolu kaplardan hangisi ya da hangilerinde buharlaşma gerçekleşir?

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

16. Aşağıdaki olayların hangisinde yoğunlaşma (yoğunlaşma) vardır?

A)



Buzun  
erimesi

B)



Yağmurun  
yağması

C)



Yemeğin  
kokması

D)



Suyun  
kaynaması

17. Aşağıdakilerden hangisinde genleşme ve büzülme hakkında yanlış ifade vardır?

- A) Maddeler ısı alırsa genleşir ve hacmi büyür.  
B) Her maddenin genleşme oranı farklıdır.  
C) Katı maddelerde genleşme ve büzülme görülmez.  
D) Maddeler ısı verirse büzülür ve hacmi küçülür.

18.

10°C 20°C

4°C 4°C

-1°C 5°C

I

II

III

IV

V

VI

Yukarıda sıcaklıkları verilen numaralandırılmış maddeler arasındaki ısı akışı hangi seçenekte doğru olarak vermiştir?

- A) II'den I'e, III'den IV'e, V'den VI'ya doğru ısı akışı gerçekleşir.  
B) II'den I'e, VI'dan V'e doğru ısı akışı gerçekleşir.  
C) I'den II'ye, III'den IV'e, V'den VI'ya doğru ısı akışı gerçekleşir.  
D) I'den II'ye, IV'den III'e, VI'dan V'e doğru ısı akışı gerçekleşir.

19.



- Büyümede rol oynarım.
- Bunun için Güneş'le ortak çalışırım.
- Süt, yumurta, balık yağı, tereyağı, sebzeler, karaciğer ve peynirdeyim.

Yukarıda kendisini tanıtan vitamin hangisidir?

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

20. Böbreklerimiz sağlığını korumak için aşağıdakilerden hangisini yapmamız gerekir?

- A) Bol tuzlu gıdalar tüketmeliyiz.  
B) Bol acı gıdalar tüketmeliyiz.  
C) Bol su içmeliyiz.  
D) Yemekleri çok sıcak tüketmeliyiz.

**FEN VE TEKNOLOJİ TESTİ BİTTİ**  
**SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.**



# SOSYAL BİLGİLER TESTİ

1. Birey olarak sahip olduğumuz bazı haklarımız vardır.

**Bunlar:**

- I. Çalışma hakkı
- II. Yaşama hakkı
- III. Eğitim hakkı
- IV. Tüketici hakkı

**Yukarıdaki haklarımızdan hangisi ilk sırada yer alır?**

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

2. Aşağıdakilerden hangisi taraftarı olduğumuz futbol takımının başarılı olması için gerekli en önemli şarttır?



- A) Takımın tam bir uyum içinde oynaması
- B) Takımı destekleyen taraftarın çok olması
- C) Takımın kendi sahasında oynaması
- D) Takımın pahalı oyuncularından kurulmuş olması

3. Öğretmenlik yılları geride kaldı. Ülkeme olan vatan borcunu ödemek için askere gittim. Askerde ülkemin huzur ve güvenliği için gerekli eğitimi aldım.



**Buna göre, hak ve sorumluluklar açısından aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşamayız?**

- A) İnsanlar, yaşamı boyunca farklı roller üstlenirler.
- B) Üstlendiğimiz rolün, sorumlulukları da vardır.
- C) Rolün, gerektirdiği eğitim, rolün başarısını etkiler.
- D) Erkeklerin yaşamı boyunca zorlandıkları en büyük rol askerliktir.

4. I. Soyadı Kanunu'nun kabulü  
II. Türk Dil Kurumunun kurulması  
III. Türk Tarih Kurumunun kurulması

**Yukarıdaki inkılaplardan hangisi ya da hangileri, Atatürk'ün "Milliyetçilik" ilkesi doğrultusunda yapılmıştır?**

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

5. Ülkemizin her bölgesinde birbirinden güzel tarihi ve doğal mekânlar bulunmaktadır. Aşağıdakilerden hangisi Marmara Bölgesi'nin gezilip-görülebilecek tarihi ve doğal mekânlar arasında gösterilemez?



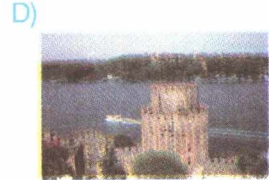
Ayasofya Müzesi



Selimiye Camii



Safranbolu evleri



Rumelihisarı

6. Hiç kimseye, aileye, sınıfa veya gruba ayrıcalık tanınmaması, tüm vatandaşların kanunlar önünde eşit olması ve devlet hizmetlerinden eşit olarak yararlanması, Atatürk ilkelerinden hangisinin uygulanmasının bir sonucudur?

- A) Halkçılık      B) Milliyetçilik  
C) İnkılapçılık      D) Cumhuriyetçilik

- 7.



Atatürk ilkelerinden hangisi, yapılan tüm yenilikleri kapsayarak, diğer ilkelerin canlı kalmasını ve devamlılığını sağlar?

- A) Devletçilik      B) İnkılapçılık  
C) Milliyetçilik      D) Laiklik

- 8.



Dinin, devlet işlerine karıştırılmaması, din ve vicdan özgürlüğü, Atatürk ilkelerinin hangisinin özünü oluşturmaktadır?

- A) Milliyetçilik ilkesinin  
B) Laiklik ilkesinin  
C) Devletçilik ilkesinin  
D) İnkılapçılık ilkesinin



9. İstanbul'un, tarihi yerler bakımından oldukça zengin olmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çok büyük bir şehir olması
- B) Ticaret yolları üzerinde olması
- C) Birçok devlete başkentlik yapmış olması
- D) Hem Karadeniz hem de Marmara Denizi'ne kıyısı olması

10. Aşağıdakilerden hangisi yağışların şiddetli ve çokça olmasının sonucunda oluşan doğal afetlerden biri değildir?

- A) Deprem
- B) Sel
- C) Heyelan
- D) Erozyon

11.



Fiziki haritalarda yeryüzü şekillerini daha belirgin gösterebilmek için yükselti basamakları renklerle gösterilmiştir.

Aşağıdaki yükselti basamaklarından hangisi açık yeşil bir renkle gösterilmektedir?

- A) 1000-1500 m
- B) 200-500 m
- C) 500-1000 m
- D) 0-200 m

12.



Aşağıdakilerden hangisi takım bilincini zayıflatan davranışlardan biridir?

- A) İş birliği
- B) Dayanışma
- C) Bencillik
- D) Bilgi alışverişi

13. Karadeniz Bölgesi'nin doğal bitki örtüsünün orman olmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yağışların her mevsime dağılmış olması
- B) Eylül, ekim, kasım aylarında en fazla yağış görülmesi
- C) Yazları serin, kışları ılık geçmesi
- D) Halkın ağaç dikme konusunda bilinçli olması



14. Akdeniz Bölgesi'nde yaz mevsimi çok sıcak geçmektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisinin Akdeniz Bölgesi'nde gerçekleşmesi beklenemez?

- A) Yaz ve deniz turizminin gelişmesi
- B) Orman yangınlarının fazla olması
- C) Çay ve fındık tarımının yapılması
- D) Muz ve pamuk tarımının yapılması

15. İstanbul, Bursa, Edirne ve Çanakkale tarihi zenginlikler ve doğal güzellikler bakımından her yıl milyonlarca turistini uğrak yeri olmaktadır.

Bu nedenlerle, ülkemizin turizm gelirleri bakımından ilk sırada yer alan coğrafi bölge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karadeniz Bölgesi
- B) Ege Bölgesi
- C) Akdeniz Bölgesi
- D) Marmara Bölgesi

16. Pamuk, yetiştirme döneminde bol su, hasat döneminde ise kuraklık isteyen bir tarım ürünüdür.

Buna göre aşağıdaki bölgelerimizden hangisinde pamuk tarımı yapılamaz?

- A) Karadeniz Bölgesi'nde
- B) Akdeniz Bölgesi'nde
- C) Ege Bölgesi'nde
- D) Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde



17. Türkiye ayçiçeği üretiminin yaklaşık %70'ini, aşağıdaki bölgelerimizin hangisinden karşılanmaktadır?

- A) Karadeniz Bölgesi'nden
- B) Marmara Bölgesi'nden
- C) Akdeniz Bölgesi'nden
- D) Ege Bölgesi'nden





**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ DERSİNİ OKUMAYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKLAR. OKUYANLAR BUNUN YERİNE, AYNI NUMARALI DİN KÜLTÜRÜ ve AHLÂK BİLGİSİ SORULARINI CEVAPLAYACAKLAR.**

18. Dokuma ham maddelerini değişik tekniklerle işleyerek, bu alanda yeni teknikler geliştirmek üzere eğitim ve araştırma yapan mühendislik dalı aşağıdakilerden hangisidir?

A) Maden Mühendisliği  
B) Endüstri Mühendisliği  
C) Ziraat Mühendisliği  
D) Tekstil Mühendisliği

19. ....belirli faaliyet ve işlemler sonucu yeni bir mal veya hizmet meydana getirmektedir.

**Yukarıda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?**

A) Dağıtım B) Ticaret  
C) Üretim D) Para

20. Yazın erken başladığı yerlerde deniz turizmi de daha erken başlar. Buna göre aşağıdaki bölgelerimizin hangisinde deniz turizmi daha önce başlamaktadır?



A) Ege Bölgesi'nde  
B) Akdeniz Bölgesi'nde  
C) Karadeniz Bölgesi'nde  
D) Marmara Bölgesi'nde

**DİN KÜLTÜRÜ VE AHLÂK BİLGİSİ DERSİNİ OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKLAR. OKUMAYANLAR BUNUN YERİNE, AYNI NUMARALI SOSYAL BİLGİLER SORULARINI CEVAPLAYACAKLAR.**

18. "Biz göğü, yeri ve ikisi arasındakileri boş yere yaratmadık (bunlar bir tesadüf eseri değildir.)" (Sâd suresi 27. ayet)

**Türkçesi verilen yukarıdaki ayet ile aşağıdakilerden hangisi vurgulanmaktadır?**

A) Bütün varlıkların Allah tarafından yaratıldığı  
B) Evrenin sonsuz olduğu  
C) Doğada pek çok varlık bulunduğu  
D) Varlıkların amaçsız olarak yaratılmadığı

19. Zekat, belli bir zenginliğe ulaşan Müslümanların mallarından bir bölümünü ihtiyaç sahiplerine vermesidir.

**Zekat veren bir kimsenin aşağıdaki davranışlarından hangisini edindiği söylenemez?**

A) Paylaşma B) Cömertlik  
C) Savurganlık D) Yardımseverlik

20. 

Umre yapmak	+	Ramazan ayı dışında oruç tutmak	+	Selamlaşmak	=	.....
-------------	---	---------------------------------	---	-------------	---	-------

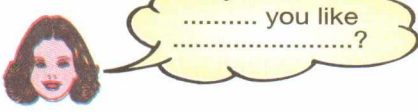
Yukarıdaki diyagramda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

A) Farz B) Sünnet  
C) Vacip D) Dua

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

# İNGİLİZCE TESTİ

1. Aşağıdaki konuşmada boş bırakılan yere uygun seçeneği işaretleyiniz.



- A) Are / reading      B) Do / read  
C) Do / reading      D) Do / to reading

2. Aşağıda verilen cümlelerden hangisi anlam bakımından diğerlerinden farklıdır?

- A) I don't like pizza.  
B) I love music.  
C) I hate orange juice.  
D) I dislike dogs.

3. Aşağıdaki resmin karşılığı olan kelime hangi seçenekte verilmiştir?



- A) grapes      B) pears  
C) lettuce      D) peas

4. Aşağıdaki cümlede boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi seçenekte verilenler gelmelidir?

..... can fly but ..... can't.

- A) Parrots / monkeys      B) Rabbits / birds  
C) Birds / parrots      D) Cats / cows

5. Aşağıdaki soruda karışık halde verilen kelimelerin doğru sıralanışı hangi seçenekte verilmiştir?



- A) How many have you got white shirts?  
B) How many shirts have you got white?  
C) How many have you white shirts got?  
D) How many white shirts have you got?

6. Aşağıdaki konuşmada boş bırakılan yerlere sırasıyla hangi seçenekte verilenler gelmelidir?



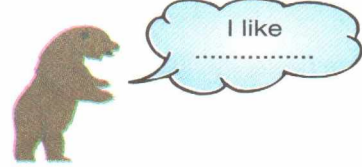
- A) Are / like / hate  
B) Do / like / hate  
C) Do / like / like  
D) Are / like / am not like

7. Aşağıdaki resme uygun cümle hangi seçenekte verilmiştir?



- A) I like playing tag.      B) I love cycling.  
C) I hate skating.      D) I like skipping rope.

8. Aşağıda verilen resme göre bırakılan boşluğa uygun seçeneği işaretleyiniz.



- A) melons      B) soup  
C) honey      D) peas

9. Aşağıda verilenlerden hangisi diğerlerinden anlam bakımından farklıdır?

- A) cheese      B) egg  
C) orange juice      D) olives

10. Aşağıdaki resme göre, doğru cümle hangi seçenekte verilmiştir?



- A) Peter can lift weights.  
B) Peter can do handspring.  
C) Peter can leapfrog.  
D) Peter can bend over.