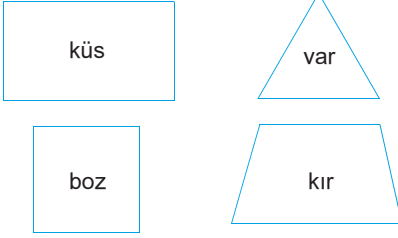






TÜRKÇE TESTİ

1.



Yukarıdaki geometrik şekillerden hangisinde sesteş bir sözcük kullanılmamıştır?

- A)  B) 
C)  D) 

2. 1. Öğle güneşi adamı fena çarpar.
2. Adamcağızın parasını çarpmışlar.
3. Araba, ağaca çarpıp takla atmış.
4. Çocuk, koşarken bir taşa çarptı.
5. Güzelliğiyle her göreni çarpıyordu.



Burçak, "çarpmak" sözcüğünün yukarıdaki cümlelerde kaç farklı anlamda kullanıldığına karar veremiyor.

Siz olsaydınız aşağıdaki yanıtlardan hangisini verirdiniz?

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

3. Sözcüklere mecaz anlam kazandırma yollarından biri de doğayla ilgili kavramların insana aktarılmasıdır.

Aşağıdakilerin hangisinde bu açıklamaya örnek bir kullanım yoktur?

- A) Matematik öğretmenim çok olgun bir insandı.
B) Ne kadar yapışkan bir adam bu!
C) Almina, son derece tatlı bir kızdır.
D) Yorgun bulutlar, hüznle geçiyor üstümüzden.

4. *Yalnızlık büyür saksıda durmadan, sessizce
Bir güldür o kokusuz, iri bir gül*

Bu dizelerde aşağıdaki anlam olaylarından hangisi vardır?

- A) Benzetme B) Konuşturma
C) Abartma D) Kişileştirme

5. "Mısra, bölük, meridyen, döviz" terimleri aşağıdaki alanlarla eşleştirildiğinde hangi alan bu tablonun dışında kalır?

- A) Şiir B) Coğrafya
C) Askerlik D) Hukuk

A

A

6. Oysa dostluğu ve arkadaşlığı kitaplardaki kahramanlarla birlikte yaşayarak öğrendim. Ben dostluğun ve arkadaşlığın bu denli kıvanç verici olduğunu önceleri bilmezdim.

Bu parçada altı çizili sözcüğün cümleye kattığı anlam aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kitap okumadığı yıllar
- B) Çocukluk yılları
- C) Kitap okumaya başladığı yıllar
- D) Arkadaşlarıyla sorun yaşadığı yıllar

7. 1. Öğrencilerin bu hafta sonu gelmediğini düşünelim. (azımsama)
 2. Sizinle gelebilirim ama masraflarımı karşılırsanız. (koşul)
 3. Kocaman denizde hepsi hepsi elli kadar balık çeşidi varmış. (varsayım)
 4. Hani bir gün seninle şehirdeki sinemaya gidecektik. (sitem)

Numaralanmış cümlelerden hangilerinin anlam özellikleri yer değiştirirse cümle doğru eşleştirilmiş olur?

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

A

A

A

8. 1. göredir
 2. korkaklık
 3. azminden
 4. ümitsizlik ve
 5. insanlara
 6. yoksun
 7. çalışma

Numaralanmış sözcüklerle anlamlı ve kurallı bir cümle oluşturulduğunda doğru sıralama, aşağıdakilerden hangisi olur?

- A) 4 – 3 – 6 – 7 – 2 – 5 – 1
- B) 4 – 2 – 6 – 7 – 3 – 5 – 1
- C) 2 – 4 – 7 – 3 – 6 – 5 – 1
- D) 4 – 2 – 7 – 3 – 6 – 5 – 1

9. “Çiçekler sulanırsa daha hızlı büyür.” cümlesindeki anlam ilişkisinin özdeşi aşağıdakilerin hangisinde vardır?

- A) Yağmur yağdığından dışarıya çıkamadık.
- B) Ödevlerini bitirirsen oyun oynayabilirsin.
- C) Okula gitmek üzere evden çıktı.
- D) Sürekli televizyon izlediği için gözleri bozuldu.

A

A

10.



Böyle diyen biri, karşısındaki kişinin hangi yönünü eleştirmek istemiştir?

- A) Tanıştığı her insandan kolayca etkilenmesini
- B) Çıkar sağladığı kişileri yitirmekten korkmasını
- C) Olaylar karşısında hiç tepki göstermemesini
- D) Yanındaki insana ve ortama göre tavır değiştirmesini

11. Kelimeler değil, onları konuşan ağızlar önemlidir.

Bu cümleyle aşağıdaki cümlelerden hangisi yakın anlamlıdır?

- A) Sözler, onu söyleyen kişiye göre önem kazanır.
- B) Konuşmayı bilen insan, her zaman dinlenir.
- C) Yerinde kullanılan sözler, daha etkili olur.
- D) Her konuşmacı, dinleyici bulamaz.

A

A

A

12. "Devler gibi eserler bırakmak için karıncalar gibi çalışmak gerekir." **sözüyle vurgulanan nedir?**

- A) Çalıştığımız ölçüde sevilir ve sayılırız.
- B) Büyük eserler yaratmak büyük insanların işidir.
- C) Büyük başarılarla büyük özverilerle ulaşılır.
- D) Başarıyı tadan kişiler ondan asla vazgeçmezler.

13.



Selin

Ben bayramları İstanbul'da olmadığım için büyüklerimi ziyaret edemiyorum.



Aysu

Biz de bayramlarda hep aile ziyaretleri yaparız.



Fuat

Her bayram şehir dışına mı çıkarsınız siz?



Erdem

Ben bayramlarda büyüklerimin ellerini öpmeye giderim.

**Hangi öğrencinin sözünde kip kaymasını örnek-
lendirecek bir kullanım vardır?**

- A) Selin'in
- B) Fuat'ın
- C) Erdem'in
- D) Aysu'nun

A


A


14. 1. Yaşam bir rüzgâr gibi gelecek
2. İyi yüzler yansıyıp kalacak bu sularda
3. Ve her gün deniz köpüklerinden bir çiçek
4. Sunacak bize ölümsüz uykularda


Bu dördlüğün kaçınıcı dizesinde çekimli bir eylem yoktur?


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

15. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde diğerlerinden farklı türde bir belirteç (zarf) kullanılmıştır?

A)  Sabahları televizyon izlemeyi seviyorum.

B)  Bisikletimi keyifle sürüyorum.

C)  Her akşam güzel rüyalar görürüm.

D)  Hafta içi zamanımın çoğunu okulda geçiririm.

A

A

A

16. (1) Montaigne, yapıtlarını küçük bir kalabalık için yazdığını söyler. (2) Geleceğe kalmak için daha dayanıklı bir dil gerektiğini belirtir. (3) Ayrıca yazdıklarının bu küçük kalabalık için bile uzun yıllar yaşayacağına da inanmaz. (4) Fransızcanın uğradığı değişiklikler onu bu yargıya götürür.

Yukarıdaki paragrafta numaralı cümlelerden hangileri yer değiştirirse paragraf anlamlı bir bütün oluşturur?

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

17. Dünle beraber gitti cancağızım
Ne kadar söz varsa düne ait
Şimdi yeni şeyler söylemek lâzım

Bu dizeler, aşağıdakilerden hangisinin önemini vurgulamaktadır?

- A) Geçmişin B) Yenilenmenin
C) Yazarların D) Sevginin

A

A

18. Şirince, bir zamanlar 800 haneden oluşan mutlu bir beldeydi. Göçlerden sonra hayata küstü, küçüldü, içine kapandı. Çarpıcı doğası, taş evleri ve bereketli toprağı, şimdilerde yeniden keşfedildi. Bağlar ve şeftali bahçeleriyle çevrili bu belde yeni zamanlara sevimli yüzüyle karşılık veriyor.

Bu parçadan “Şirince” beldesiyle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Eskiden kalabalık, mutlu bir yerdir.
- B) Beldeden ayrılanlar, geri dönmeye başlamıştır.
- C) Göçlerden sonra değişime uğramıştır.
- D) Şimdilerde yeniden gözde bir yer olmuştur.

19. İnternetin yazıyı nasıl etkilediği üzerinde son zamanlarda epey duruluyor. “Chat” yaparken geliştirilen apayrı bir imlâ var. Cep telefonları üzerinden mesajlaşma çıktığından beri buna yeni bir boyut eklendi. Bu yeni yazıda sesli harfler uçtu, sayılar ve başka işaretler girdi işin içine. “Ne haber” yerine “nbr”, “Yemeğimi yedim.” yerine “Yemeğimi 7m” deniyor. Bu yeni yazım biçimi, günlük yaşamda düz yazıda da kullanılıyor. Bu durum da kavram karışmasına yol açıyor.

Bu parçada yazarın asıl yakındığı durum, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanların yazı yazarken kolayca kaçması
- B) Teknolojinin, bazı değerlerimizi alt üst etmesi
- C) İnternetin, kendine özgü bir imlâsının olması
- D) Dil kurallarının teknolojik araçlarla bozulması

A

A

A

20. İnsanlar deveyi gördüklerinde öd-leri kopmuş önceleri. O kocaman gövdeden upuzun boyundan korkuya kapılıp kaçmışlar bu korkunç yaratıktan. Gel zaman, git zaman bakmışlar ki hiçbir kötülüğü yok, kimseye de zararı dokunmuyor, yaklaşmışlar yanına. Kızmadığını görünce de boynuna yular takıp binmişler sırtına hayvancağızın.



Bu öyküde anlatılmak istenen, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Korkunun kaynağı bilgisizliktir.
- B) Korkan insan, günden güne yalnızlaşır.
- C) Korku suçu, suç cezası doğurur.
- D) Korku, insanı uğursuzluktan kurtarmaz.

21.



Bu afiş için aşağıdakilerin hangisini söyleyemeyiz?

- A) Bir tiyatro oyununa aittir.
- B) Tek kişilik bir gösterinin duyurusudur.
- C) Programın süresi belirtilmiştir.
- D) Yılın ilk ayı yapılacak bir etkinliği bildirmektedir.

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

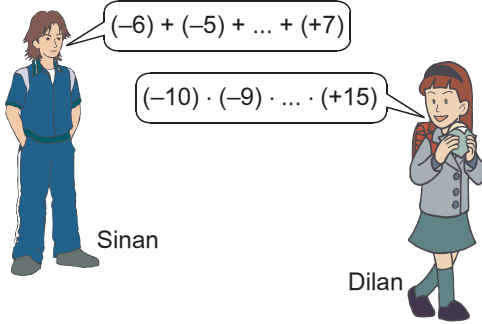
MATEMATİK TESTİ

1. $a \in \mathbb{Z}^+$ olmak üzere, $\frac{29}{4a-6}$ kesri basit bir kesirdir.

Buna göre, a nın alabileceği en küçük değer kaçtır?

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

2.



Yukarıdaki iki çocuktan; Sinan -6 dan $+7$ ye kadar olan tam sayıları toplamak, Dilan -10 dan $+15$ e kadar olan tam sayıları çarpmak istiyor.

Çocukların yaptıkları işlemlerin sonuçlarının doğru olduğu bilindiğine göre, aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

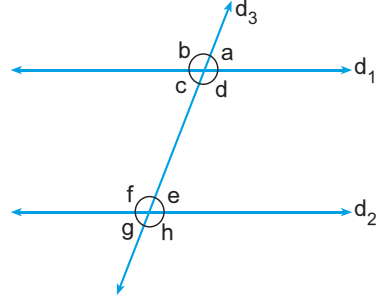
- A) Sinan'ın bulduğu sonuç, Dilan'ın bulduğu sonuçtan daha büyüktür.
B) Dilan'ın bulduğu sonuç pozitif tam sayıdır.
C) Çocukların bulduğu sonuçların toplamı 7 dir.
D) Sinan'ın bulduğu sonuç pozitif tam sayıdır.

3. Tümler iki açıdan birinin ölçüsü, diğerinin ölçüsünden 40° fazladır.

Buna göre, küçük açının ölçüsü kaç derecedir?

- A) 15 B) 25 C) 40 D) 50

4.

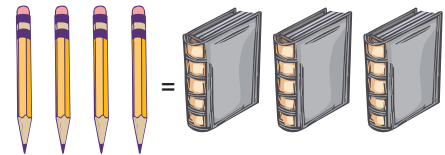


Yukarıda verilen şekilde $d_1 \parallel d_2$ ve d_3 kesendir.

Buna göre, aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) a ile e yöndeş açılardır.
B) f ile h ters açılardır.
C) c ile d komşu bütünler açılardır.
D) c ile f iç ters açılardır.

5.



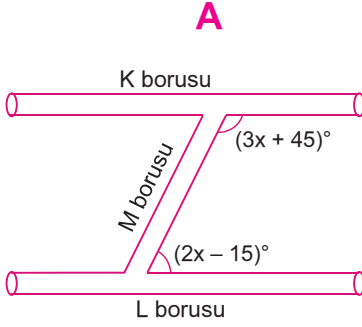
Bir defterin fiyatı, bir kalemin fiyatından 5 TL daha fazladır. 4 kalemin fiyatı ile 3 defterin fiyatı aynıdır.

Buna göre, bir kalemin fiyatını veren denklem aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $3(x + 5) = 4x$
B) $4(x + 5) = 3x$
C) $3(x - 5) = 4(x + 5)$
D) $4(x - 5) = 3(x + 5)$

A

6.



Yukarıda verilen K ve L boruları birbirine paralel döşenmiştir. K borusu ile M borusu arasındaki geniş açı $(3x + 45)^\circ$, L borusu ile M borusu arasındaki dar açı da $(2x - 15)^\circ$ dir. (Boruların genişlikleri aynıdır.)

Buna göre, x kaçtır?

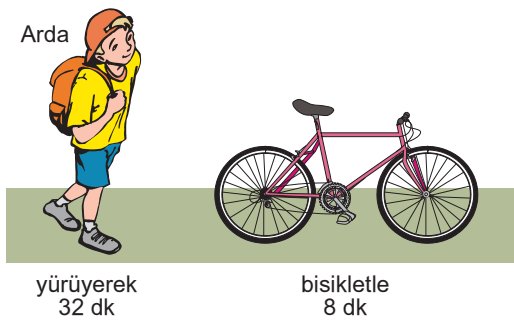
- A) 20 B) 25 C) 30 D) 35

7. $2x + 5(x - 2) - 10 = -3x + 20$

denklemini sağlayan x değeri kaçtır?

- A) 7 B) 6 C) 5 D) 4

8.



Arda gideceği bir yolu yürüyerek 32 dakikada, bisikletle ise 8 dakikada almaktadır.

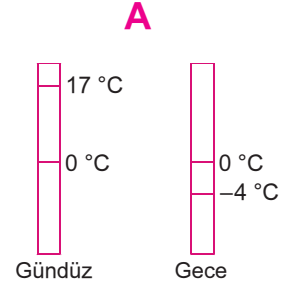
Buna göre, Arda bisikletle 1 saatte gittiği başka bir yolu, yürüyerek kaç dakikada gider?

(Her iki yolda da Arda'nın yürüme hızları ve bisikletin hızları sabittir.)

- A) 200 B) 240 C) 300 D) 320

A

9.

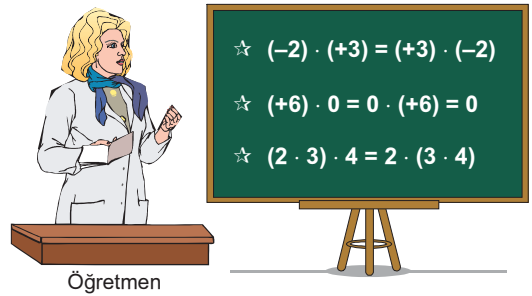


Yukarıda İstanbul'da bir günde gündüz ve gece sıcaklıkları; gündüz 17°C , gece -4°C olarak ölçülmüştür.

Buna göre, İstanbul'da gündüz ile gece arasındaki sıcaklık farkı kaç derecedir?

- A) 13 B) 17 C) 19 D) 21

10.



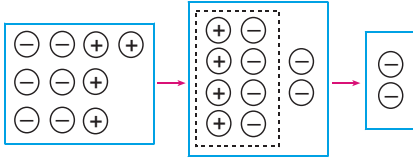
Öğretmen, tam sayılar kümesinde, çarpma işleminin özelliklerinden üç tanesinin örneğini tahtaya yazmıştır.

Buna göre, öğretmen aşağıdaki özelliklerden hangisini örneklendirmemiştir?

- A) Yutan Eleman
B) Birleşme Özelliği
C) Etkisiz Eleman
D) Değişme Özelliği

A

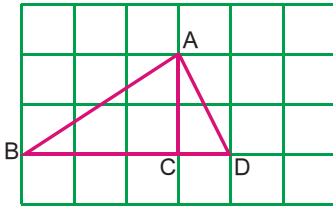
11.



Sayma pulları ile modellenen işlem aşağıdaki-
lerden hangisidir?

- A) $(-6) + (+4) = (-2)$
 B) $(+6) - (+4) = (+2)$
 C) $(-4) - (-6) = (+2)$
 D) $(+10) + (-8) = (-2)$

12.

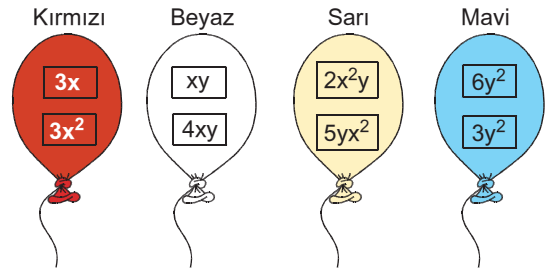


Yukarıda birim karelere ayrılmış zemin üzerinde
bulunan doğru parçalarının uzunluklarıyla ilgili
aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) $|AB| = |AC| = |AD|$
 B) $|AB| < |AC| < |AD|$
 C) $|AC| < |AD| < |AB|$
 D) $|AD| < |AB| < |AC|$

A

13.

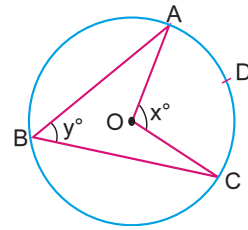


Yukarıda verilen balonların benzer iki terime sahip
olanları patlatılacaktır.

Buna göre, geriye kalan balonun rengi aşağıdaki-
lerden hangisidir?

- A) Kırmızı
 B) Beyaz
 C) Sarı
 D) Mavi

14.



Şekildeki O merkezli çemberde,

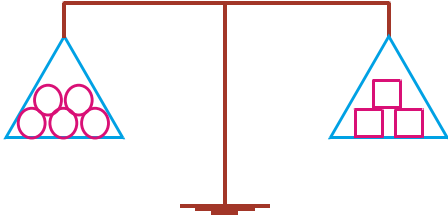
$m(\widehat{AOC}) = x^\circ$, $m(\widehat{ABC}) = y^\circ$ ve $m(\widehat{ADC}) = 80^\circ$ dir.

Buna göre, $x + y$ toplamı kaçtır?

- A) 120
 B) 130
 C) 140
 D) 150

A

15.



Şekildeki eşit kollu terazi dengededir.

○ ve □ cisimlerinin kütleleri birer tam sayı olduğuna göre, ○ + □ toplamı aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 40 B) 36 C) 32 D) 16

16. $5(x + 4) - 2(x - 3) = 50$

denkleminin çözüm kümesini bulmaya çalışan bir öğrenci sırasıyla aşağıdaki işlemleri yapmıştır.

I. adım: $5x + 20 - 2x - 6 = 50$

II. adım: $3x + 14 = 50$

III. adım: $3x = 36$

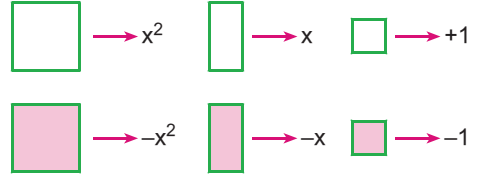
IV. adım: $\text{ÇK} = \{12\}$

Buna göre, öğrenci ilk kez hangi adımda hata yapmıştır?

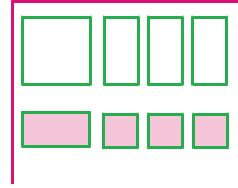
- A) I B) II C) III D) Hata yapmamıştır.

A

17.



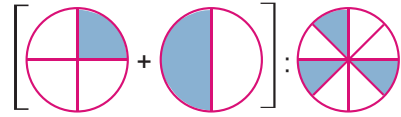
olduğuna göre,



modeli ile verilen çarpma işlemi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) $(x + 3) \cdot (x + 1)$ B) $(x - 3) \cdot (x + 1)$
C) $(x - 1) \cdot (x + 3)$ D) $(x - 1) \cdot (x - 3)$

18.



Yukarıdaki bütünler eş parçalara ayrılmıştır.

Buna göre, taralı kısımlara karşılık gelen kesirlerle yapılan işlemin sonucu kaçtır?

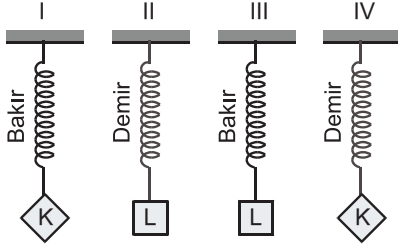
- A) $\frac{8}{3}$ B) 2 C) 1 D) $\frac{1}{2}$

MATEMATİK TESTİ BİTTİ.

FEN ve TEKNOLOJİ TESTİNE GEÇİNİZ.

FEN ve TEKNOLOJİ TESTİ

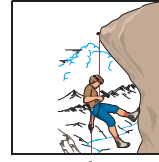
1. Ender, aynı boy ve kalınlıktaki yayları kullanarak,
- Aynı cins yaylara farklı büyüklükte kuvvetler uygulandığında yayın boyundaki uzama miktarı farklı olur.
 - Yayın yapıldığı maddenin cinsi yayın boyundaki uzama miktarını etkiler.
- yargılarını kanıtlamak istemektedir.



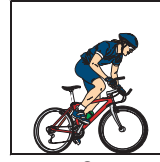
Buna göre, Ender şekildeki hangi yayları seçerse istediği sonuçlara ulaşır? (K ve L farklı ağırlıktaki cisimlerdir.)

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

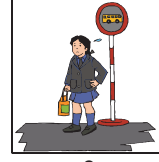
2.



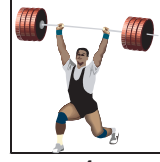
1
Dağa tırmanan
dağcı



2
Bisiklet süren
çocuk



3
Durakta bekleyen
çocuk

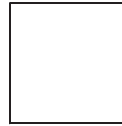


4
Halteri havada
tutan halterci

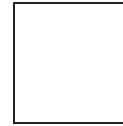
Yukarıdaki durumların hangisinde fen anlamında iş yapılmıştır?

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

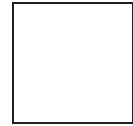
3.



Yalnız kinetik
enerjisi vardır.

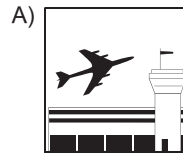


Esneklik
potansiyel
enerjisi vardır.

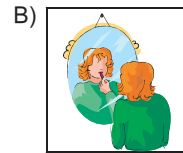


Hem kinetik
hem de çekim
potansiyel
enerjisi vardır.

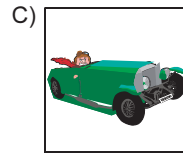
Verilen açıklamaların üstünde bulunan boş kutulara aşağıdaki resimler yerleştirildiğinde hangi resim açıkta kalır?



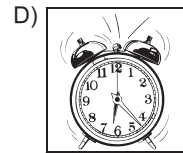
Uçuş pistinden
havalanan uçak



Duvarda asılı
ayna



Düz yolda hareket
eden araba



Yayı kurulmuş
çalar saat

A

4. Aşağıdaki resimlerde verilen cisimlerin hangisinde yalnızca çekim potansiyel enerjisi vardır?

A)



Ağaçtaki
ceviz

B)



Havada uçan
uçurtma

C)



Virajlı yolda tepeye
tırmanan araba

D)



Dönme dolaptaki
çocuklar

5. Sedat Öğretmen, sınıftaki öğrencilerden sürtünme kuvvetini azaltacak olaylara örnek vermelerini istemiştir.

Uçağın uç kısmının sivri olması



Ayşe

Bisiklet yarışçılarının özel tasarlanmış kask kullanması



Ayla

Uçaktan atlayan kişilerin paraşüt kullanması



Seda

Geminin ön kısmının V şeklinde tasarlanması



Kaan

Buna göre, hangi öğrencinin verdiği örnek sürtünme kuvvetini azaltmaya yönelik olmamıştır?

- A) Ayşe B) Ayla C) Seda D) Kaan

A

6. Kaldıraçlar, yükün, desteğin ve uygulanan kuvvetin konumlarına bağlı olarak farklı çeşittir. Uygulanan kuvvet destekten uzaklaştıkça kuvvet kazancı artar.

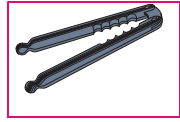
Buna göre, aşağıdaki kaldıraç örneklerinden hangisinde kuvvetten kazanç yoktur?

A)



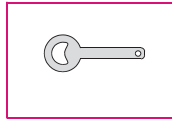
Pense

B)



Ceviz kıracağı

C)



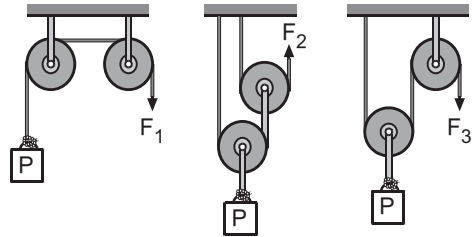
Gazoz açacağı

D)



Maşa

7.



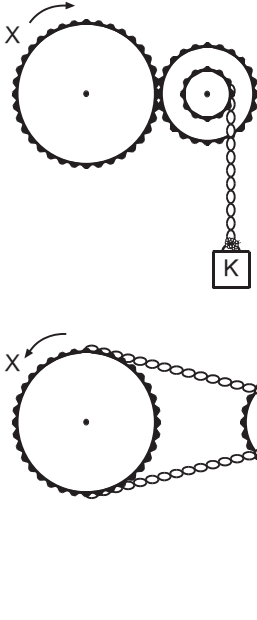
100 N ağırlığındaki P yükü şekildeki sabit ve hareketli makaralardan oluşan makara sistemlerinde F_1 , F_2 ve F_3 büyüklüğündeki kuvvetler ile dengelenmiştir.

Buna göre; F_1 , F_2 ve F_3 kuvvetlerinin büyüklükleri aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir? (Makara ağırlıkları ve sürtünmeler önemسىzdir.)

F_1	F_2	F_3
A) 100 N	25 N	50 N
B) 50 N	25 N	100 N
C) 25 N	50 N	100 N
D) 100 N	50 N	25 N

A

8.



Şekildeki düzeneklerde X dişlileri verilen oklar yönünde döndürülmüştür.

Buna göre, K ve L yüklerinin hareket yönleri aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

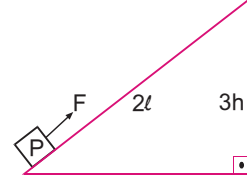
K	L
A) ↑	↑
B) ↓	↓
C) ↑	↓
D) ↓	↑

A

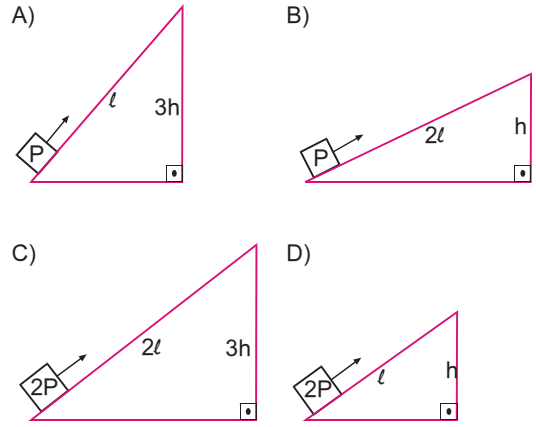
9.

Bağımlı değişken	Kuvvet (F)
Bağımsız değişken	Yükseklik (h)
Sabit değişken	Uzunluk (ℓ)

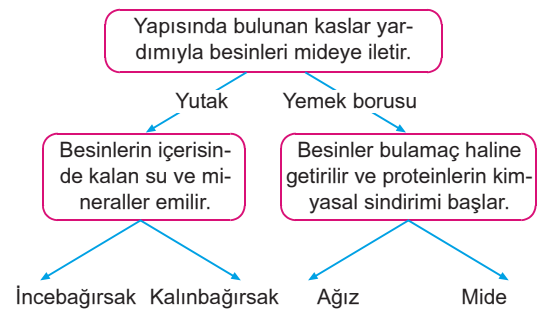
İnci verilen tabloya göre düzenekler hazırlayarak yük (P), kuvvet (F), uzunluk (ℓ) ve yükseklik (h) arasındaki ilişkiyi araştırmak istemektedir.



Buna göre, İnci şekildeki düzenekle beraber aşağıdaki hangi düzeneği birlikte kullanmalıdır?



10.



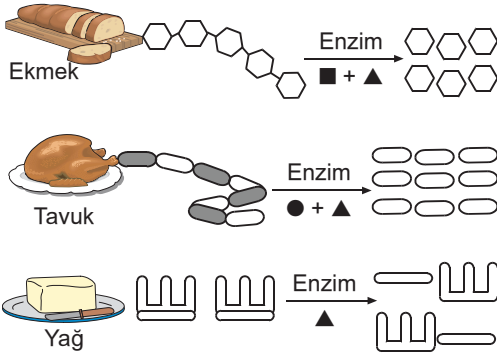
Yukarıdaki diyagramda yer alan bilgilere göre uygun oklar yönünde ilerlenirse hangi organın bulunduğu çıkışa ulaşılır?

- A) İncebağırsak B) Ağız
C) Kalınbağırsak D) Mide

A

A

11.



Besinlerin kimyasal sindirime başladığı ve bittiği yerler ■, ● ve ▲ sembolleriyle gösterilmiştir.

Buna göre, bu semboller ile kimyasal sindirimin gerçekleştiği yerlerin eşleştirilmesi aşağıdaki-lerden hangisi gibidir?

■	●	▲
A) Ağız	İncebağırsak	Mide
B) İncebağırsak	Mide	Ağız
C) Ağız	Mide	İncebağırsak
D) Mide	İncebağırsak	Ağız

12. Sabah kahvaltısı: Beyaz peynir, ekmek, yumurta

Öğle yemeği: Köfte, salata

Akşam yemeği: Sütlaç

Aysel'in sabah, öğle ve akşam yemeklerinde tükettiği besin maddeleri yukarıda verilmiştir.

Buna göre, Aysel aşağıdaki besin çeşitlerinden hangisini en fazla tüketmiştir?

- | | |
|-----------------|------------|
| A) Karbonhidrat | B) Protein |
| C) Vitamin | D) Yağ |

A

A

A

13.

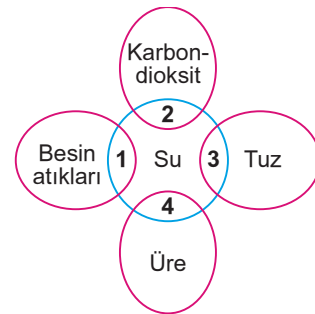
- Su, safra ve besin atıklarının dışkı şeklinde vücuttan atılmasını sağlar.
- Su ve tuzun fazlasının terleme yoluyla vücudumuzdan dışarı atılmasını sağlar.
- Karbondioksit ve suyun soluk verme sırasında vücut dışına atılmasını sağlar.

Vücuttan atık maddeleri uzaklaştıran bazı organların görevleri verilmiştir.

Buna göre, hangi organın görevi yukarıda yoktur?

- | | |
|--------------|------------------|
| A) Karaciğer | B) Akciğer |
| C) Deri | D) Kalınbağırsak |

14.



Şemada atık maddeleri vücuttan uzaklaştıran organlar 1, 2, 3 ve 4 rakamlarıyla belirtilmiştir.

Buna göre, aşağıdaki eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- | | |
|----------------------|------------------|
| A) 1 → Kalınbağırsak | B) 2 → Akciğer |
| C) 3 → Deri | D) 4 → Karaciğer |

A

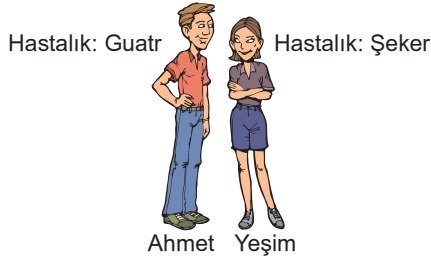
15.



Ömer, Ali ve Samet'in merkezi sinir sistemi organları ile ilgili söyledikleri cümlelerdeki boşluklar aşağıdakilerden hangisiyle doğru şekilde tamamlanır?

Ömer	Ali	Samet
A) Omurilik soğanı	Beyincik	Beyin
B) Omurilik soğanı	Beyin	Beyincik
C) Omurilik	Beyin	Beyincik
D) Omurilik	Beyincik	Beyin

16.

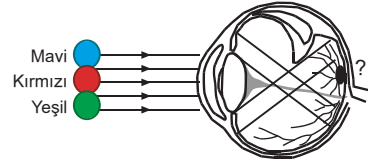


Şekildeki Ahmet ve Yeşim'in hastalıklarına neden olan salgılar ve bezler aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

Ahmet	Yeşim
A) Bez: Böbreküstü Hormon: Adrenalin	Bez: Hipofiz Hormon: Büyüme
B) Bez: Pankreas Hormon: İnsülin	Bez: Hipofiz Hormon: Büyüme
C) Bez: Tiroit Hormon: Tiroksin	Bez: Pankreas Hormon: İnsülin
D) Bez: Tiroit Hormon: Tiroksin	Bez: Böbreküstü Hormon: Glukagon

A

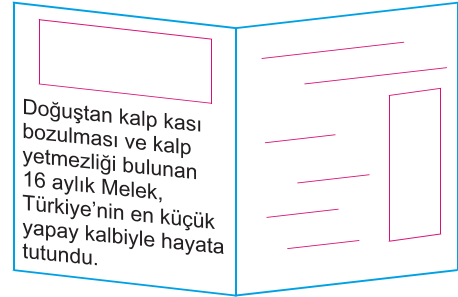
17.



Şekildeki göz modelinde sarı leke üzerine düşen görüntü aşağıdakilerden hangisi gibidir?

- A) Mavi, Kırmızı, Yeşil B) Mavi, Yeşil, Kırmızı C) Yeşil, Kırmızı, Mavi D) Kırmızı, Mavi, Yeşil

18.



Gazetede yazıyı okuyan Çağrı organ bağıışı ile ilgili araştırma yapmıştır.

Yaptığı araştırmaya göre, kimlerin organ bağıışı yapabileceği ile ilgili,

- Organ bağıışı yapacak kişinin 18 yaşını doldurmuş olması
- Organ bağıışı isteğinin tanıklar huzurunda sözlü ve yazılı olarak yapılması ve bunun doktor tarafından onaylanması
- Bağıışlanacak organda sağlık problemi bulunmaması

koşullarından hangileri şarttır?

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

FEN ve TEKNOLOJİ TESTİ BİTTİ.
SOSYAL BİLGİLER TESTİNE GEÇİNİZ.

SOSYAL BİLGİLER TESTİ

1.



Kelimeleri doğru seçmeye çalışıyorum.

Çiğdem



Beden dilini kullanıyorum.

Özlem



Sen dilini kullanıyorum.

Melis



Empati kuruyorum.

Candan

Yukarıdaki öğrencilerden hangisinin olumlu iletişim kurduğu söylenemez?

A) Çiğdem

B) Özlem

C) Melis

D) Candan

2.

I. Olayları halka duyururlar.

II. Bilginin ve yeniliklerin yayılmasını sağlarlar.

III. Kamuoyu oluşmasına katkıda bulunurlar.

Kitle iletişim araçları ile ilgili yukarıda numaralandırılarak verilen bilgilerden hangileri doğrudur?

A) I ve II

B) I ve III

C) II ve III

D) I, II ve III

3.



Eray

Merhaba! Ben Eray. Yıllardır gazetecilik yapıyorum. Mesleğimi çok seviyorum. Bu mesleğin ilkelerinden asla ödün vermem.

Aşağıdakilerden hangisi gazeteci Eray'ın ödün vermeyeceği ilkeler arasında gösterilemez?

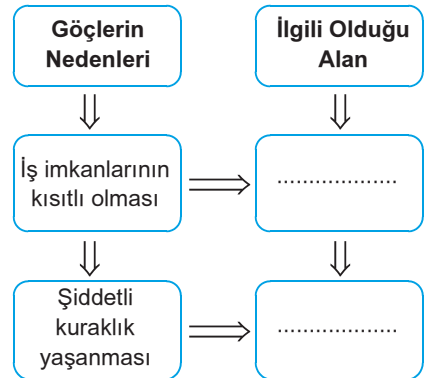
A) Yayınlarda hiç kimse ırkı, cinsiyeti, sosyal statüsü ve dini inançları nedeniyle kınanmamalıdır.

B) Kişilerin özel yaşamları, hiçbir sınırlama olmaksızın yayınlanmalıdır.

C) Şiddet ve zorbalığı özendirici yayın yapmaktan kaçınılmalıdır.

D) Yanlış yayınlardan kaynaklanan cevap ve tekzip hakkına saygı duyulmalıdır.

4.



Yukarıda verilen diyagramda boş bırakılan yerlere sırasıyla aşağıdakilerden hangileri getirilmelidir?

A) Sosyal – Ekonomik

B) Dini – Sosyal

C) Ekonomik – İklim

D) Askeri – Siyasi

A

A

A

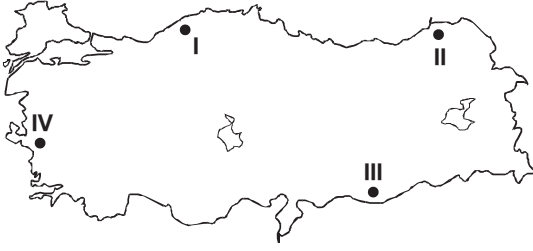
A

A

5.



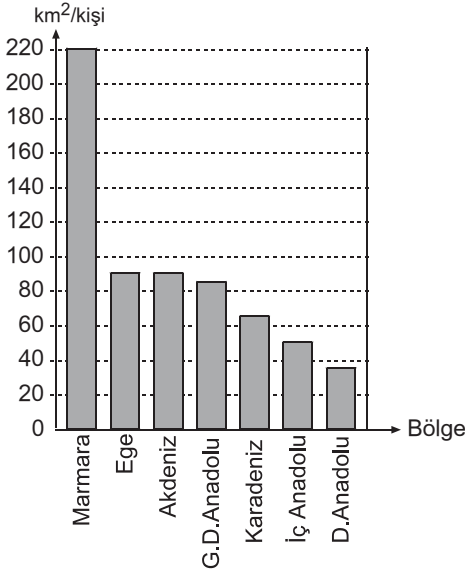
Taşkömürünün burada çıkarılması bu ili, çevresindeki diğer yerleşim yerlerinden ayırmış ve burası madencilik faaliyetlerine bağlı olarak yoğun nüfuslanmıştır.



Buna göre, yukarıda Sima Öğretmen'in sözünü ettiği yerleşim yeri haritada kaç numara ile gösterilmiştir?

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

6. Aşağıdaki grafikte bölgelerimizin nüfus yoğunlukları gösterilmiştir.



Bu grafiğe göre;

- I. Karadeniz'in nüfus yoğunluğu, İç Anadolu'dan fazladır.
- II. Ege ile Akdeniz Bölgesi'nin nüfus miktarı birbirine eşittir.
- III. Akdeniz'de nüfusun büyük bir bölümü kentlerde yaşar.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

7.

1. Engebeli alanlar
2. Yüksek araziler
3. Kıyı bölgeleri

Yukarıdakilerden hangileri ülkemizde nüfusun seyrek olduğu alanlara örnek olarak gösterilemez?

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

8.

1. Doğum oranının yüksek olması
2. Sanayinin gelişmiş olması
3. İklim koşullarının elverişli olması
4. Eğitim hizmetlerinin gelişmiş olması

Türkiye'de nüfus artış hızının en fazla olduğu bölgenin Marmara olmasında yukarıda numaralandırılmış faktörlerden hangisi daha fazla etkili olmuştur?

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

A

A

9.

Gelişme	İlgili Alan
Katolik Kilisesi'nin otoritesi azaldı.	▲
Kralların merkezi otoritesi güçlendi.	★
Akdeniz limanları önem kazandı.	■

Yukarıda Haçlı Seferleri ile ilgili gelişmelerin ve ilgili olduğu alanların verildiği tabloda sembollerle gösterilen yerlere aşağıdakilerden hangileri getirilmelidir?

- | | | |
|-------------|--------|----------|
| ▲ | ★ | ■ |
| A) Dini | Siyasi | Ekonomik |
| B) Askeri | Sosyal | Ekonomik |
| C) Ekonomik | Askeri | Siyasi |
| D) Siyasi | Sosyal | Dini |

- 10.** Sosyal bilgiler dersinde öğretmen öğrencilerden, Anadolu'da kurulan ilk Türk beyliklerinin ortak özelliklerine örnekler vermelerini istemiştir.



Anadolu'yu bayındır hale getirdiler.



Malazgirt Savaşı sonucunda kuruldular.



Türk-İslam kültürünü Anadolu'ya taşıdılar.



Bizans'ın Anadolu'daki varlığına son verdiler.

Buna göre, hangi öğrencinin verdiği örneğin doğru olduğu söylenemez?

- | | |
|---------|-----------|
| A) Özge | B) Ece |
| C) Uğur | D) Ayberk |

A

A

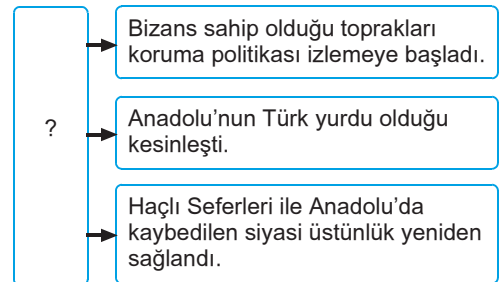
A

- 11.** Alparslan, Malazgirt Zaferi'nden sonra Anadolu'da merkeze bağlı beylikler kurdurmuş ve komutanlarına fethettikleri toprakları kılıç hakkı olarak vermiştir. Ayrıca bazı komutanları da Bizans'la mücadele etmekle görevlendirmiştir.

Bu bilgiye göre Alparslan'ın amaçları arasında aşağıdakilerden hangisinin olduğu söylenemez?

- A) Anadolu'yu Türkleştirmek
B) Anadolu'da kalıcı egemenlik kurmak
C) Anadolu'da din birliği sağlamak
D) Anadolu'yu kısa sürede fethetmek

12.



Yukarıdaki diyagramda “?” ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi getirilmelidir?

- A) Malazgirt Savaşı
B) Yassı Çemen Savaşı
C) Köseadağ Savaşı
D) Miryakefalon Savaşı

13. İlk beylikler döneminde Anadolu'da yapılan bazı eserler şunlardır:

- Mama Hatun Kervansarayı
- Divriği Ulu Cami
- Malabadi Köprüsü
- Yağıbasan Medresesi

Verilenler dikkate alındığında, ilk beyliklerin aşağıdaki hangi alanda çalışma yaptığı söylenmez?

- | | |
|-----------|---------------|
| A) Eğitim | B) Ticaret |
| C) Mimari | D) Denizcilik |

14. I. Murat, saltanatı döneminde "Mülk, padişah ve oğullarınınır." anlayışını devlet işleyişine yerleştirmiştir.

Bu uygulamayla aşağıdakilerden hangisinin amaçlandığı söylenebilir?

- A) Türkmen beylerini yönetimden uzaklaştırma
- B) Devşirme sistemini rahatlıkla uygulama
- C) Merkezi otoriteyi güçlendirme
- D) Yeniçeri Ocağı'nın kuruluşunu sağlama

15. Osman Bey, beyliğin başına geçtiği sıralarda Bizans içte ve dışta birçok sorunla uğraştığı için Anadolu topraklarıyla ilgilenemiyordu. Bizans'ın elinde bulunan Bursa, Bilecik, İzmit gibi şehirleri idare eden tekfurar (valiler), merkezi dinlemeyerek başlarına buyruk hareket ediyorlardı.

Buna göre;

I. Osmanlı'nın, sınırlarını genişletebilmesi için uygun bir ortamın bulunduğu,

II. Bizans'a yapılan seferlerde tekfurarın Osmanlı'yı desteklediği,

III. Bizans'ın merkezi otoritesinin zayıf olduğu

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ OKUYANLAR AŞAĞIDAKİ SORULARI CEVAPLAYACAKLAR. OKUMAYANLAR BUNUN YERİNE, AYNI NUMARALI SOSYAL BİLGİLER SORULARINI CEVAPLAYACAKLAR.

16. Aşağıdakilerden hangisi, oruç ibadetinin kişiye kazandırdığı davranışlar arasında yer almaz?

- A) Nefsine hakim olma
- B) Sorumluluk bilincini geliştirme
- C) İftirada bulunma
- D) Zorluklara karşı sabretme

17. Meleklerin ortak görevlerinin yanı sıra, belirli işlerle görevlendirilmiş melekler de vardır. Bunların başında dört büyük melek gelmektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi dört büyük melek arasında yer almaz?

- A) Cebrail
- B) Şeytan
- C) Azrail
- D) Mikail

DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ OKUMAYANLAR, AŞAĞIDAKİ SOSYAL BİLGİLER SORULARINI CEVAPLAYACAKLAR. DİN KÜLTÜRÜ ve AHLAK BİLGİSİ DERSİNİ OKUYANLAR CEVAPLAMAYACAKLAR.

16. Çelebi Mehmet döneminde;

- Aydınoğulları Beyliği'ne son verilmiş, Menteşe Beyliği denetim altına alınmış, Saruhan Beyliği ortadan kaldırılmıştır.
- Macaristan'ın Balkanlar üzerindeki emelleri engellenmiştir.
- Şeyh Bedrettin İsyanı bastırılmıştır.

Buna göre, Çelebi Mehmet dönemi ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Anadolu'da iç karışıklıklarla mücadele edilmiştir.
- B) Batı'da ilerleme faaliyetleri sürmüştür.
- C) Balkanlar'da Türk egemenliği kesinleşmiştir.
- D) Anadolu siyasi birliği sağlanmaya çalışılmıştır.

17. Osmanlı Devleti, Ankara Savaşı'ndan sonra başlayan Fetret Devri'nde Anadolu'daki topraklarının büyük bir kısmını kaybetmiş ve taht kavgalarının etkisiyle yıkılma tehlikesi geçirmiştir. Fakat Balkanlar'daki Osmanlı topraklarında bir sorun yaşanmamıştır.

Bu durumun nedeni, aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Osmanlı'da Balkan halkına şiddet ve baskı uygulanması
- B) Balkan halkının Osmanlı yönetiminden memnun olması
- C) Balkanlar'da mezhep birliğinin sağlanmış olması
- D) Balkan halkının Müslümanlardan oluşması

A

A

18. Aşağıdakilerden hangisi Hz. Muhammed'in özellikleri arasında yer almaz?

- A) Güzel ahlaklıdır.
- B) Kuran'ı Kerim'i tebliğ etmiştir.
- C) Güvenilirdir.
- D) İnsanlığa gönderilmiş ilk peygamberdir.

A

A

A

18. Osmanlı Beyliği, Anadolu'da kurulmuş olan Türk beyliklerinin en zayıflarından biri olmasına karşın, kısa zamanda güçlenerek önce devlet, daha sonra da imparatorluk konumuna yükselmiştir.

Osmanlı Devleti'nin kısa sürede büyümesinde, aşağıdakilerden hangisinin rolü yoktur?

- A) Bizans'a komşu olmasının
- B) Devlet gücünün tek merkezde toplanmasının
- C) Yöneticilerin ileri görüşlü politikalar izlemesinin
- D) Ülkenin hanedan üyelerinin ortak malı kabul edilmesinin

SOSYAL BİLGİLER TESTİ BİTTİ.
İNGİLİZCE TESTİNE GEÇİNİZ.

İNGİLİZCE TESTİ

1. - 7. sorularda verilen resimlere göre boşluklara uygun gelen seçeneği bulunuz.

1.



My sunsign is _____ .

- A) Gemini
- B) Virgo
- C) Aries
- D) Leo

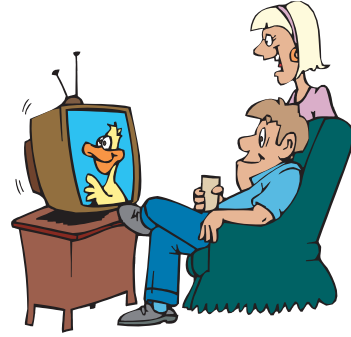
2.



He is a _____ and _____ man.

- A) slim / rude
- B) bald / nervous
- C) bald / polite
- D) fat / kind

3.



They are watching _____ .

- A) news
- B) weather forecast
- C) cartoons
- D) talkshow

4.



She _____ .

- A) will clean the window
- B) wash the dishes
- C) will wash the car
- D) is going to wash the dishes

A

5.



Selim's car



Selçuk's car

Selçuk's car is _____ Selim's car.

- A) smaller than
- B) more expensive than
- C) slower
- D) worse than

6.



Jack 1.92 cm



John 1.82 cm

Jack is _____ John.

- A) shorter than
- B) taller than
- C) as tall as
- D) as short as

A

7.



Rana's dress



Sena's dress

Rana's dress is _____ Sena's dress.

- A) different
- B) the same as
- C) different from
- D) the same

8. - 10. sorularda verilen boşluklara uygun gelen seçeneği bulunuz.

8. Toprak and Hasan _____ early yesterday morning and _____ to the zoo.

- A) got up / went
- B) get up / went
- C) gets up / goes
- D) got up / go

A

A

9. A: _____ ?

B: Yes, she saw my brother yesterday.

- A) When did she see your brother
 B) Who saw your brother yesterday
 C) Where did she see your brother?
 D) Did she see your brother yesterday

10. Hande played the piano _____ Burak did.

- A) good than
 B) gooder than
 C) better than
 D) better

A

A

A

11. - 12. sorularda verilen ifadeyle resmin uyuşmadığı seçeneği bulunuz.

11. A)



The cat climbed the tree.

B)



He painted the door.

C)



She is repairing the chair.

D)



The girls like dancing.

12. A)



Mina practised a new song on the piano.

B)



It rained a lot last week.

C)



I played golf yesterday.

D)



Meltem brushed her teeth this morning.

A

A

13. - 14. sorularda karışık verilen sözcüklerin doğru dizilişi hangi seçenektir?

13. in the competition / won / and he / Burak /
1 2 3 4

the prize / came first
5 6

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

14. golf / I think / more tiring than / is / tennis
1 2 3 4 5

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

A

A

A

15. soruda "?" olan yere uygun gelen ifadeyi işaretleyin.

15.

good	→	better
bad	→	?

- A) farther
B) badly
C) well
D) worse

SINAV BİTTİ.

YANITLARINIZI KONTROL EDİNİZ.