

BECERİ TEMELLİ
YENİ NESİL SORULARLA

8.
SINIF

LGS

TÜM

DERSLER

SORU

BANKASI

1. Dönem
Konularından

tudem®

Çarpanlar ve Katlar

1. Aşağıda uzunlukları birbirine eşit olan AB, BC ve CD yolları verilmiştir. Bu yolların uzunlukları 350 m ile 400 m arasındadır.



AB yoluna uç noktalarında da olacak şekilde her 5 metrede bir, BC yoluna uç noktalarında da olacak şekilde her 9 metrede bir fidan dikilmiştir.



CD yoluna uç noktalarında da olacak şekilde eşit aralıklarla fidan dikilecektir.

Buna göre CD yolundaki iki fidan arasındaki uzaklığın metre cinsinden değeri aşağıdakilerden hangisi olamaz?

- A) 12 B) 15 C) 25 D) 72
2. Bir fabrikadaki A, B ve C makineleri belli bir süre çalışıp ardından belli bir süre durmaktadır. Aşağıdaki tabloda bu makinelerin çalışma süreleri ve her iki çalışması arasındaki durma süreleri gösterilmektedir. Makineler her bir çalışma süresinin sonunda 1 ürün üretmektedir.

Tablo: Makinelerin Çalışma ve Durma Süreleri

Makine	Çalışma Süresi (dk.)	Durma Süresi (dk.)
A Makinesi	40	10
B Makinesi	25	15
C Makinesi	30	10

A, B ve C makineleri aynı anda çalışmaya başlıyor.

Buna göre A ve C makineleri 3. kez aynı anda çalışmaya başladığında B makinesi toplam kaç ürün üretmiş olur?

- A) 6 B) 8 C) 10 D) 15
3. A pozitif tam sayısının asal çarpanlarının çarpımı biçiminde yazılışı $x \cdot y \cdot z$ asal sayı ve a, b, c pozitif tam sayı olmak üzere $A = x^a \cdot y^b \cdot z^c$ ise bu sayının $(a + 1) \cdot (b + 1) \cdot (c + 1)$ tane pozitif tam sayı çarpanı vardır.

Örnek:

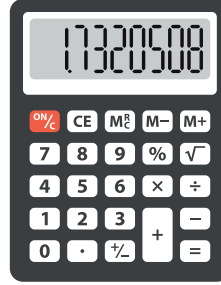
90 sayısının asal çarpanlarının çarpımı biçiminde yazılışı $90 = 2^1 \cdot 3^2 \cdot 5^1$ olduğundan bu sayının $(1 + 1) \cdot (2 + 1) \cdot (1 + 1) = 2 \cdot 3 \cdot 2 = 12$ tane pozitif tam sayı çarpanı vardır.

Buna göre 2200 sayısının asal olmayan kaç tane pozitif tam sayı çarpanı vardır?

- A) 21 B) 24 C) 28 D) 33

1. Ondalık gösterimi verilen bir sayı onda birler basamağına yuvarlanırken sayının yüzde birler basamağındaki rakamına bakılır. Bu rakamın sayı değeri 5 veya 5'ten büyük ise onda birler basamağındaki rakamın değeri 1 artırılarak, 5'ten küçük ise onda birler basamağındaki rakam aynen bırakılarak onda birler basamağından sonraki kısım silinir.

Seda $\sqrt{2}$ ve $\sqrt{3}$ sayılarının yaklaşık değerlerini görmek için hesap makinesinde önce 2 ve $\sqrt{\quad}$ yazan tuşlara, sonra 3 ve $\sqrt{\quad}$ yazan tuşlara basıyor. Bu işlemlerin sonuçları sırasıyla aşağıdaki hesap makinesinde gösterilmiştir.



Seda $\sqrt{2}$ ve $\sqrt{3}$ sayılarını onda birler basamağına yuvarlayarak $\sqrt{150}$ nin yaklaşık değerini hesaplıyor.

Buna göre Seda'nın bulduğu sonuç kaçtır?

- A) 11,9 B) 12,07 C) 12,6 D) 12,75
2. Aşağıdaki öğrenci kimlik kartının 9 cm^2 lik alanı vesikalık fotoğraf için ayrılmıştır.



Kenar uzunlukları 4,5 cm ve 6 cm olan dikdörtgen biçimindeki bir vesikalık fotoğraf, bilgisayar ortamında kenarlarından eşit oranda küçültülerek ilgili alanı tam dolduracak boyuta ayarlanıyor. Küçültülmüş fotoğraf öğrenci kimlik kartında ayrılan yere yapıştırılıyor.

Buna göre öğrenci kimlik kartına yapıştırılan fotoğrafın çevre uzunluğu kaç santimetredir?

- A) $5\sqrt{2}$ B) $5\sqrt{3}$ C) $6\sqrt{3}$ D) $7\sqrt{3}$

17.



Yerden yüksekliği en fazla $(2x - 1)$ cm artırılabilen bir ofis sandalyesinin yerden yüksekliğinin en kısa olduğu hâli I. şekilde, en uzun olduğu hâli II. şekilde gösterilmiştir. Bu sandalyenin oturma bölümünün boyu $(12x - 16)$ cm ve II. şekildeki hâlinin boyu $(4x^2 - 6x + 8)$ cm'dir.

Buna göre sandalyenin I. şekildeki hâlinin oturma bölümü dışındaki kısmının boyunu santimetre cinsinden gösteren cebirsel ifade aşağıdakilerden hangisidir?

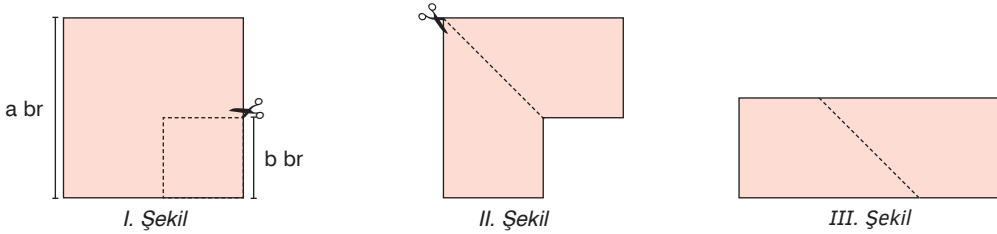
A) $(x + 5)^2$

B) $(x + 6)^2$

C) $(2x - 4)^2$

D) $(2x - 5)^2$

18.



I. şekilde verilen bir kenar uzunluğu a br olan karesel bölgenin bir köşesinden, bir kenar uzunluğu b br olan karesel bölge kesilip çıkarılarak II. şekil elde ediliyor. II. şekil belirtilen yerden kesiliyor ve oluşan iki dörtgensel bölge birleştirilerek III. şekil elde ediliyor.

Buna göre III. şeklin alanını birimkare cinsinden gösteren cebirsel ifade aşağıdakilerden hangisidir?

A) $a^2 - ab$

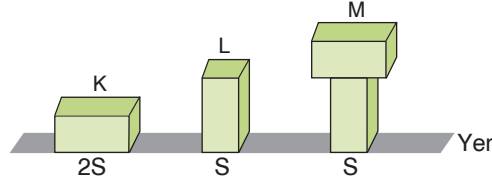
B) $ab - b^2$

C) $(a + b) \cdot (a - b)$

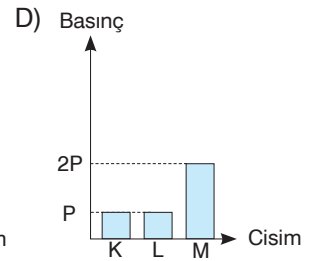
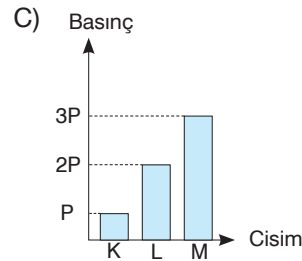
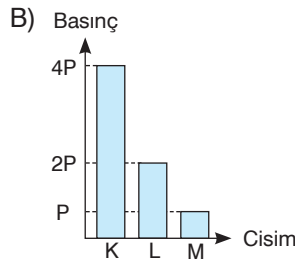
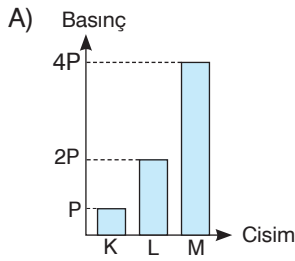
D) $(a + b)^2 - 2ab$

Katı Basıncı

1.



Özdeş tuğlalarla oluşturulan şekildeki K, L, M düzeneklerinin yere yaptığı basınçlar arasındaki ilişki aşağıdaki grafiklerden hangisinde doğru verilmiştir?



2.



I. Karda yürürken kar ayakkabısı giyilmesi



II. İş makinelerinde tekerlek yerine palet kullanılması



III. Bıçağın ucunun bilenmesi

Cisimlerin zemine uyguladıkları basınç temas yüzey alanı ile ters, uygulanan kuvvet ile doğru orantılıdır. Basıncın, uygulanan kuvvet ve yüzey alanı arasındaki ilişkiye bağlı olarak artmasına ve azalmasına neden olan uygulamalar vardır.

Buna göre yukarıdakilerden hangileri basıncı azaltmak amacıyla yapılır?

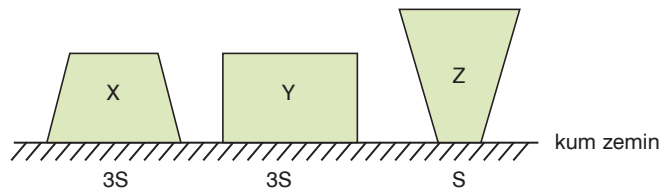
A) Yalnız I

B) I ve II

C) II ve III

D) I, II ve III

3.



Ağırlıkları aynı olan şekildeki X, Y, Z cisimlerinin, kum zemine bıraktıkları izlerin derinlikleri arasındaki ilişki aşağıdakilerden hangisidir?

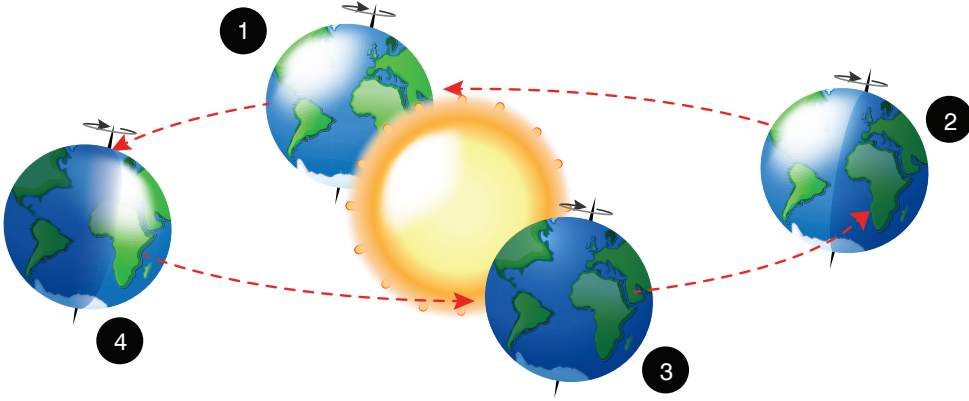
A) $X = Y > Z$

B) $Y > X > Z$

C) $Z > Y > X$

D) $Z > X = Y$

4.



Dünya'nın sahip olduğu $23^\circ 27'$ lık eksen eğikliği, yıl içinde güneş ışınlarının farklı noktalara dik ya da dike yakın açılarla düşmesine neden olur.

Bu bilgiye göre Dünya'nın şekildeki konumlarıyla ilgili,

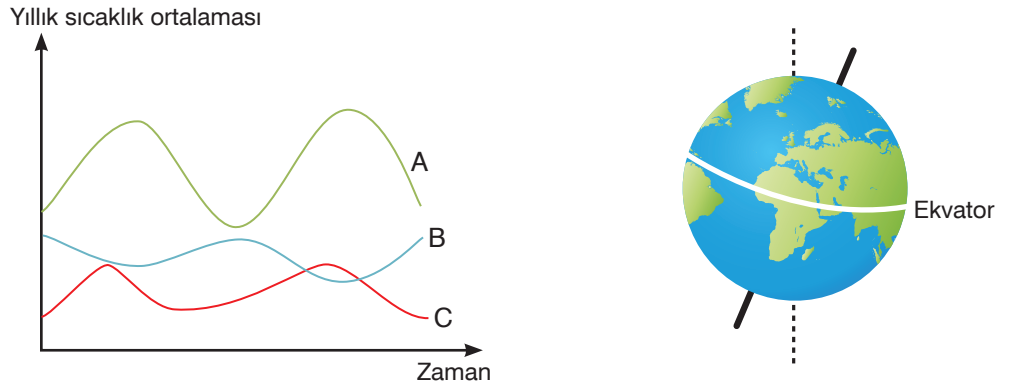
- 1 ve 3 numaralı konumda Dünya'nın her yerinde gece gündüz süresi eşittir.
- 2 numaralı konumda kuzey yarım kürede yaz başlangıcıdır.
- 4 numaralı konumda kuzey yarım kürede en uzun gündüz yaşanır.

bilgileri veriliyor.

Buna göre hangi konumla ilgili verilen bilgi yanlıştır?

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

5.



Yıllık sıcaklık ortalamasına bakılarak bir ülkenin hangi yarım kürede olduğu ve Ekvatora olan uzaklığı tahmin edilebilir. Çünkü Dünya'nın sahip olduğu eğim, enlemlerde farklı sıcaklıkların etkili olmasına neden olur. Ayrıca Kuzey ve Güney Yarım Kürelerin tamamen farklı açılarda ışınlarla maruz kalması, mevsimsel farkları beraberinde getirir.

Grafikte üç ayrı bölgenin yıllık ortalama sıcaklıkları verildiğine göre,

- A ve B bölgesi Güney Yarım Küre'de ise, C bölgesi Kuzey Yarım Küre'dedir.
- B ve C bölgeleri farklı yarım kürelerdedirler.
- C bölgesi kutup noktalarından birine en yakın olan bölgedir.

Yorumlarından hangileri yapılabilir?

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

6.



Adli tıpta DNA kimliklendirme testi, kriminal araştırmada parmak izinden sonra en önemli gelişmedir. Tükürük, deri, kan, DNA analizi ve teknolojisinde suçluları ayırmada geniş bir şekilde kullanılmaktadır. Kimliđin belirlenmesinde DNA analizleri kesin sonuç vermektedir. DNA delilinin güvenilirliği daha önce yanlışlıkla tutuklanan bazı insanların aklanmasını sağlamıştır.

Buna göre DNA analizlerinde kesin sonuç elde edilmesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aynı tür canlıların kromozom sayısının aynı olması
- B) Her canlının şeker ve fosfat sayısının farklı olması
- C) Her canlının genetik yapısının kendine özgü olması
- D) Her canlının nükleotid sayısının aynı olması

7.



I. Bir ayakta altı parmak oluşması



II. Down sendromu



III. Van kedilerinin farklı göz renginde olmaları



IV. Çekirgelerin 16 °C'luk sıcaklıkta benekli, 25 °C'luk sıcaklıkta beneksiz olmaları



V. Bitkilerin ışıklı ortamda klorofil oluşturması



VI. Çift başlı kaplumbağanın dünyaya gelmesi

Yukarıdaki bilgiler modifikasyon ve mutasyon örnekleridir.

Buna göre aşağıdaki eřleřtirmelerden hangisi dođrudur?

- | | <u>Modifikasyon</u> | <u>Mutasyon</u> |
|----|---------------------|------------------|
| A) | I ve II | III, IV, V ve VI |
| B) | II, III ve V | I, IV ve VI |
| C) | I, II ve V | III, IV ve VI |
| D) | IV ve V | I, II, III ve VI |

Paragrafta Konu, Başlık, Ana Düşünce ve Yardımcı Cümleler

KAZANIM TESTİ 1

1, 2, 3 ve 4. soruları broşüre göre yanıtlayın.

AĞIZ VE DİŞ SAĞLIĞIMIZI KORUYALIM

SAĞLIKLI YAŞAYALIM

I

6 ayda bir diş hekimimize kontrole gidelim.

Diş fırçamızı 3 ayda bir de-
ğiştirelim.

II

III

Günde en az iki defa, iki dakika boyunca dişlerimizi fırçalayalım.

Dişlerimizi asitli ve şekerli gıdaların zararlı etkilerinden koruyalım.

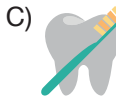
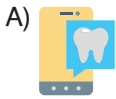
III

DİŞ HEKİMİMİZ NE YAPAR ?

- Ağız ve diş bakımımızı nasıl yapmamız gerektiği hakkında bize bilgi verir.
- Dişlerimizi çürüklerden koruyacak önlemler alır ve dişlerimize florür uygular.
- Ağız ve diş problemlerini erkenden fark eder ve bunlara uygun tedaviler uygular.

Ağız ve diş sağlığına gereken özenin gösterilmediği durumlarda gelişen diş çürükleri ve ağız diş sağlığı problemleri genel sağlığımızı ciddi bir şekilde etkilemektedir.

1. Afişte numaralanmış yerlere aşağıdaki gör-sellerden hangisi getirilemez?



2. Aşağıdakilerden hangisi diş hekimlerinin broşürde değinilen görevlerinden biri değil-dir?

- A) Dişlerin ne sıklıkta fırçalanması gerektiğini söylemek
B) Dişlerin birbirine zarar verdiği durumda diş teli takmak
C) Dişleri çürümelerden koruyacak uygulamalar yapmak
D) Daha estetik bir görünüm için dişleri beyazlatmak

3. Bu broşürde aşağıdakilerden hangisi ile ilgili bilgi verilmemiştir?

- A) Diş hekimine ne sıklıkla gidileceği
B) Ağız ve diş sağlığımızı neden korumamız gerektiği
C) Diş hekimlerinin ağız ve diş problemlerine ne tür çözümler getirdiği
D) Dişlerin ne tür gıdaların zararlı etkilerinden korunması gerektiği

4. Bu broşürün hazırlanmasındaki amaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Genel sağlığımızla ilgili bilinçlendirmek
B) Ağız ve diş sağlığının önemini vurgulamak
C) Diş hekimlerinin önemini belirtmek
D) Toplumun hekimlere yaklaşımını değiştirmek

5 ve 6. soruları aşağıdaki broşüre göre yanıtlayın.



KALSİYUM

İÇEREN BESİNLER		SAĞLIK İÇİN FAYDALARI
YOĞURT VE KEFİR 1 Kase : 300 mg (Günlük ihtiyacın % 30'u)		
ÇİĞ SÜT 1 Bardak : 207 mg (Günlük ihtiyacın % 30'u)		
PEYNİR 1 Dilim : 224 mg (Günlük ihtiyacın % 22'sinin üzerinde)		
SARDALYA 1 Porsiyon : 217 mg (Günlük ihtiyacın % 21'i)		
YEŞİL YAPRAKLI SEBZELER 1 Porsiyon 245 mg (Günlük ihtiyacın % 24'ü)		

Kalp kaslarını korur.

 Diş ve diş eti sağlığını olumlu yönde etkiler.

5. Broşürde boş bırakılan yerlere aşağıdakilerden hangisi yazılamaz?

- A) Kan basıncının dengelenmesine yardımcı olur.
- B) Sindirim sistemini koruyarak kolon kanseri riskini en aza indirir.
- C) Vücut ağırlığını ve kilo alımını azaltmaya yardımcıdır.
- D) Kemikleri güçlendirerek kemik erimesi riskini azaltır.

6. Bu broşürden yola çıkılarak ulaşılabilecek en kapsamlı yargı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Süt, balık, ıspanak gibi kalsiyum açısından zengin besinleri tüketmek vücut sağlığını olumlu yönde etkiler.
- B) Dolaşım, sindirim ve iskelet sistemi sağlığıyla ilgili problem yaşanmaması için günlük kalsiyum ihtiyacını karşılayacak besinler tüketilmelidir.
- C) Ağız ve kalp sağlığını korumak için süt ve süt ürünleri, yeşil yapraklı sebzeler ve deniz ürünlerini yeterli miktarda tüketmek gereklidir.
- D) Günlük kalsiyum ihtiyacının karşılanmaması, vücut sağlığı için büyük bir tehdit oluşturur.

3.

AYARLAMAK → 161231514

Harfler yerine rakamların kullanıldığı bir şifreleme sisteminde "AYARLAMAK" sözcüğünün gösterimi kartta verilmiştir. "YAKALAMAK, KARALAMA, MAYALAMAK" sözcükleri aynı şifreleme sistemine göre gösterilecektir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu sözcüklerden birinin gösterimi değildir?

- A) 614151314 B) 614131514 C) 516131514 D) 41213151

4.

ADI

- Fatih
- Mehmet
- Yalçın
- Metin

SOYADI

- Kulvaç
- Akın
- Barut
- Düzgün

MESLEK

- Polis
- Memur
- Doktor
- Garson

Fatih, Mehmet, Yalçın ve Metin'in soyadları ve meslekleri karışık olarak verilmiştir. Bu kişilerin soyadları ve meslekleriyle ilgili olarak bilinenler şunlardır:

- Polis ve doktor olan kişilerin adlarının ilk iki harfi aynıdır.
- Memur olan kişinin soyadı Kulvaç'tır.
- Fatih, garsondur ve soyadı, alfabenin ilk harfiyle başlamaktadır.
- Mehmet'in soyadı Düzgün değildir.
- Metin, polislik yapmamaktadır.



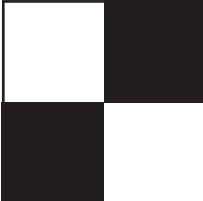
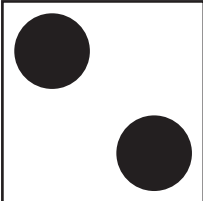
Buna göre aşağıdakilerden hangisi doğru değildir?

- A) Fatih'in soyadı Akın değildir.
 B) Metin, doktordur ve soyadı Düzgün'dür.
 C) Mehmet'in soyadı Barut'tur ve Mehmet, polistir.
 D) Memur olan ve soyadı Kulvaç olan kişi, Yalçın'dır.

5. Canan, Melis, Efe, Koray ve Sevim kendi aralarında bir kart oyunu oynamaktadır. Bu kişilerin ellerinde tuttıkları kartlarla ilgili olarak bilinenler şunlardır:

- Melis'in kartında ortada bir yuvarlak bulunmaktadır.
- Efe'nin kartında iki adet dikdörtgen vardır.
- Koray'ın kartında dört adet kareden oluşmaktadır.
- Sevim'in kartında birbirine eş iki üçgen mevcuttur.
- Canan'ın kartında birbirine eş dört adet üçgen bulunmaktadır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi bu oyunda kullanılan kartlardan biri olamaz?

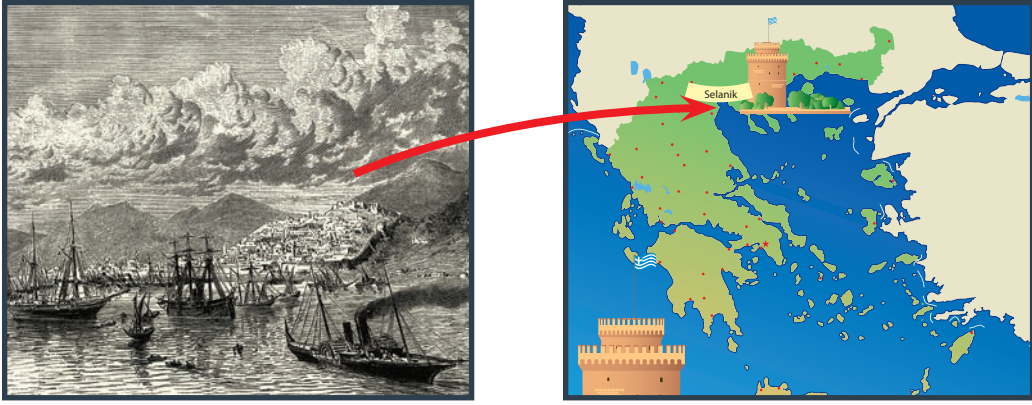
- A)  B)  C)  D) 

6. I. Derne ve Tobruk'ta askerî başarılar elde ettiği yerdir.
 II. Birinci Dünya Savaşı başladığında görev yaptığı yerdir.
 III. 3. Ordu'daki birliklerin komutasını yaptığı yerdir.
 IV. Harp okulundan sonra kurmaylık stajı için gittiği ve burada Vatan ve Hürriyet Cemiyeti'ni kurduğu yerdir.
- a) Manastır
 b) Trablusgarp
 c) Sofya
 d) Şam

Mustafa Kemal ile ilgili verilen bilgiler ve şehirlerin eşleştirilmesi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak yer alır?

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

7.



Selanik, Mustafa Kemal'in fikir hayatının gelişmesine katkıda bulunan Rumeli'nin en önemli kentlerinden biridir.


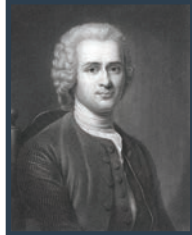

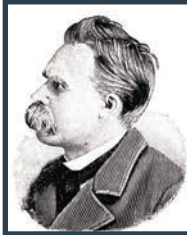
Verilen durumun nedenleri arasında,

- I. Ekonomik, siyasi ve kültürel bakımdan komşu ülkelerden etkilenmesi
 II. Nüfusunun farklı din, mezhep ve etnik gruba sahip insanlardan oluşması
 III. Önemli deniz ve demir yollarıyla Avrupa'ya açılan ticaret merkezi olması
- İfadelerinden hangileri yer alır?**

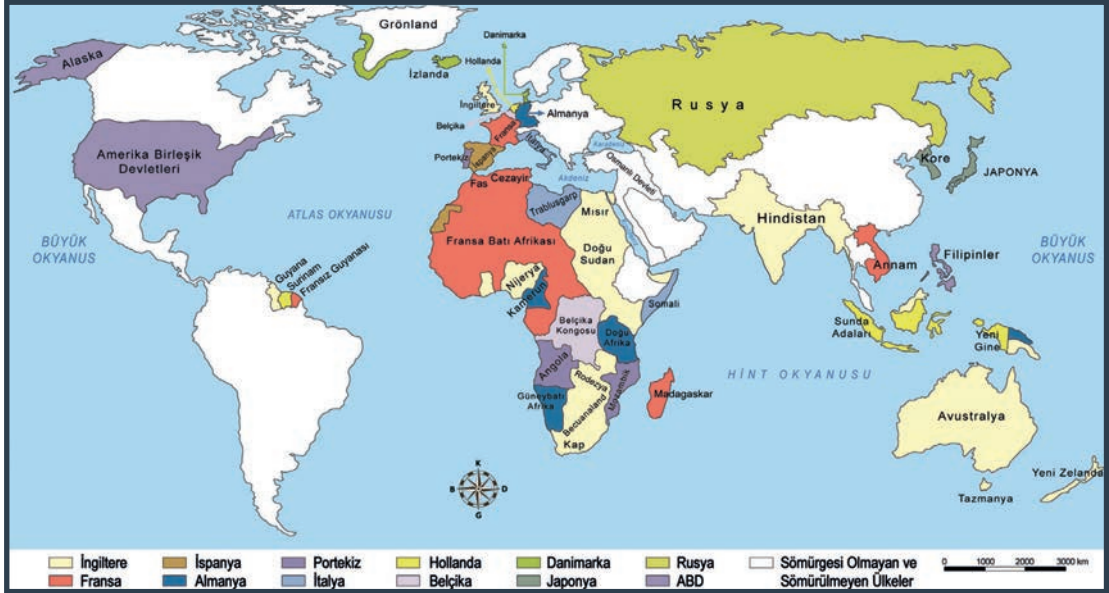
- A) Yalnız I B) I ve II C) II ve III D) I, II ve III

8. Mustafa Kemal'in öğrencilik yıllarında fikir hayatını etkileyen yazar ve aydınlar arasında Fransız düşünürler önemli yer tutmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi bu düşünürlerden biri değildir?

- A)  Voltaire
 B)  Rousseau
 C)  Montesquieu
 D)  Nietzsche

6.



XX. yüzyılın başlarında sömürgeci devletler ve sömürgelerinin dağılımıyla ilgili verilen haritaya göre aşağıdaki değerlendirmelerden hangisine ulaşamaz?

- A) Yer altı ve yer üstü kaynakları bakımından zengin ülkelerin, sömürgeci devletlerin egemenliği altına girdiğine
 B) Osmanlı Devleti'nin egemenliği altında bulunan topraklarda sömürge sisteminin oluşmadığına
 C) İngiltere'nin Asya, Afrika, Güney Amerika ve Avustralya kıtalarında geniş bir sömürge imparatorluğu kurduğuna
 D) Sömürgeci devletlerin egemenliği altında bulunan ülkelerde milliyetçilik anlayışının yaygınlaştığına

7.

I. Annesinin isteğiyle gittiği okul	→	Mahalle Mektebi
II. Asker olma isteği nedeniyle ayrıldığı okul	→	Selanik Mülkiye Rüştüyesi
III. Matematik öğretmeni tarafından "Kemal" adının verildiği okul	→	Selanik Askerî İdadisi
IV. Tarih bilincinin geliştiği okul	→	Manastır Askerî İdadisi

Mustafa Kemal'in okuduğu okullarla ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

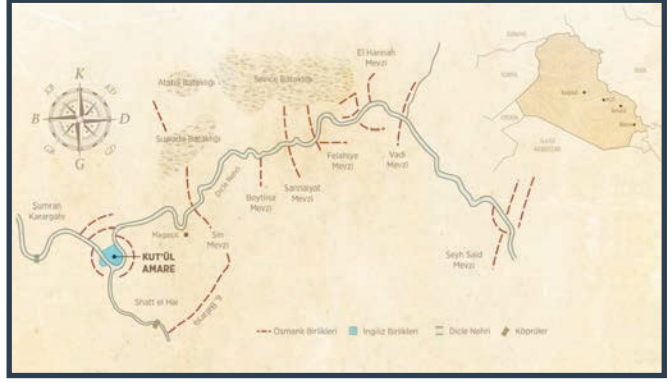
- A) I B) II C) III D) IV

8. İttihat ve Terakki Cemiyeti'ne üye olan ve toplantılarına katılan Mustafa Kemal, Selanik'te yapılan bir kongrede subayların cemiyet içinde kalmaya devam etmesi sonucunda parti kurulamayacağını ve ordunun düzenini yitireceğini ifade etmiştir. Bu sözleri uzun tartışmalara yol açmıştır. Kongrenin ardından subayların orduda kalmaya devam etmesi ve siyasetle yoğun bir biçimde ilgilenmeleri sonucunda Mustafa Kemal, cemiyetle olan ilişkisini kesmiştir.

Verilen bilgiye göre aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Ordu mensuplarından bazı kişiler İttihat ve Terakki Cemiyeti'ne üyedir.
 B) Subaylar arasında görüş ayrılıkları yaşanmaktadır.
 C) Mustafa Kemal, ordu ve siyasetin birbirinden ayrılmasını istemektedir.
 D) İttihat ve Terakki Cemiyeti, devlet yönetiminde oldukça etkilidir.

6. İngiltere, Birinci Dünya Savaşı sırasında Hindistan deniz yolunun güvenliğini sağlamak, Irak petrollerini ele geçirmek ve Rusya'yla kara bağlantısı kurmak amacıyla Basra'ya asker çıkarmış ve böylece Irak Cephesi açılmıştır. Bir yıla yakın süre bölgeyi kontrolü altında tutan İngilizler Ruslarla bağlantı kuramamışlardır. Kutül-Amare'de İngiliz kuvvetlerini kuşatan Türk birlikleri, General Townshend ve 20.000 İngiliz askerini esir almışlardır. Fakat Türklerin bu başarısı uzun sürmemiş, İngilizler Bağdat'ı ele geçirmişlerdir.



(“www.yenicikanlar.com.tr” adlı Genel Ağ adresinden alınmıştır.)

Buna göre Irak Cephesi'yle ilgili aşağıdaki değerlendirmelerden hangisi yapılamaz?

- A) Açılmasında ham madde arayışı ve sömürgecilik faaliyetleri etkili olmuştur.
 B) Osmanlı Devleti'nin savunma cephelerinden biridir.
 C) Türk birlikleri İngiliz ordusuyla mücadele edebilecek durumdadır.
 D) İngilizler tüm hedeflerine ulaşmışlardır.

7.

Aşağıda millî cemiyetlerden bazılarının kuruluş amaçları verilmiştir:

- Doğu Anadolu Müdafaa-i Hukuk Cemiyeti, Doğu Anadolu'da Ermeni Devleti kurulmasını önlemeyi amaçlamıştır.
- Trabzon Muhafaza-i Hukuk Cemiyeti, Karadeniz Bölgesi'nde Pontus Rum Devleti'nin kurulmasını engellemeye çalışmıştır.
- Kilikyalılar Cemiyeti, Adana ve çevresini Fransız ve Ermeni işgallerine karşı korumayı amaçlamıştır.
- Millî Kongre Cemiyeti, basın-yayın yoluyla Türkler hakkındaki olumsuz propandaya karşı koymaya çalışmıştır.

Buna göre millî cemiyetlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) İşgallere karşı mücadele etmişlerdir.
 B) Tek bir merkezden yönetilmişlerdir.
 C) Bölgesel kurtuluş amaçlı kurulmuşlardır.
 D) Millî Mücadele'nin haklılığını duyurmaya çalışmışlardır.
8. Vilayat-ı Şarkiye Müdafaa-i Hukuk-ı Millîye Cemiyeti'nin Erzurum şubesi ve Trabzon Muhafaza-i Hukuk Cemiyeti'nin işbirliğiyle düzenlenen Türk ulusal mücadelesinin ilk önemli kongresi Erzurum Kongresi'nin toplanmasının nedenleri arasında; bölgede azınlık devleti kurulmasını önlemek, İtilaf Devletleri'nin işgallerine yönelik çareler bulmak ve Anadolu halkını düşmüş olduğu kaygı ve umutsuzluk duygusundan kurtarmaya çalışmak yer almaktadır.

Buna göre Erzurum Kongresi'yle ilgili aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılamaz?

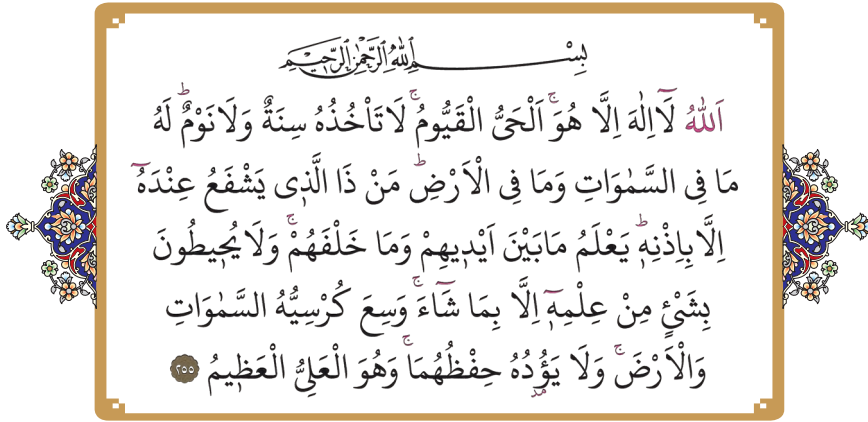
- A) Doğu Anadolu'da kurulması düşünülen Ermeni Devleti'ne engel olmayı amaçlamıştır.
 B) Yalnızca bölgesel nitelikte kararlar alınmıştır.
 C) Bölgesel kuruluşların desteğiyle toplanmıştır.
 D) Toprak bütünlüğünün bozulmasına karşı çıkmıştır.

5. • Bir maden kazasında lokomotifleri tutan çelik halatların 4 yıldır değiştirilmemesi sonucu 1 işçi öldü. Aslında çelik halatların 6 ayda bir değiştirilmesi gerekmekteydi.
- Yem fabrikasında çalışan üniversitesi öğrencisinin üzerine yem karma makinesi düştü. İki bacağını kaybetti. Sigortası kaza geçirdiği gün başlatıldı. Bu olaydan bir gün önce de benzer iş kazası yaşanmış ancak yaralanan olmamıştı.
- Manisa'nın Soma ilçesinde 13 Mayıs 2014 tarihinde madende çıkan yangın ve su basması sonucu 301 madenci yaşamını yitirmişti.

Verilen örnekler kaderle ilişkilendirilecek olursa aşağıdakilerden hangisi yanlış bir yorum olur?

- A) Gerekli tedbirler alınmadığı takdirde yaşananlara kader demek doğru olmaz.
- B) Kaderde var diye bireysel ve toplumsal sorumluluğun göz ardı edilmesi yanlış bir düşüncedir.
- C) İş kazasında ölen insanların kaderinde bu varsa ne kadar önlem alınsa da sonuç değişmez.
- D) İş kazalarını önleyebilmek adına hem işverenler hem de işçiler gerekli kurallara uymalıdır.

6.



OKUNUŞU	ANLAMI
Bismillâhırrahmânırrahîm.	Rahman ve Rahim olan Allah'ın adıyla.
Allahü lâ ilâhe illâ hüvel hayyül kayyüm, lâ te'huzühü sinetün velâ nevm, lehü mâ fis semâvâti ve mâ fil ard, men zellezî yeşfeu indehü illâ bi iznih, ya'lemü mâ beyne eydihim ve mâ halfehüm, ve lâ yühîtüne bi şey'in min ilmihî illâ bimâ şâ', vesia kürsiyyühüs semâvâti vel ard, ve lâ yeüdühü hifzuhümâ, ve hüvel aliyyül azîm.	Allah'tan başka hiçbir ilah yoktur. O daima diridir (hayyır), bütün varlığın idaresini yürüten (kayyum) dir. Onu ne uyuklama tutar ne de uyku. Göklerde ve yerde ne varsa hepsi onundur. İzni olmadan huzurunda şefaata edebilecek olan kimdir? O, kullarının önlerinde ve arkalarında ne varsa hepsini bilir. Onlar ise onun dilediği kadarından başka ilminden hiçbir şey kavrayamazlar. Onun sonsuz kudreti, gökleri ve yeri kaplar. Onları görüp gözetmek ona ağır gelmez. Gerçekten yüce ve büyük olan yalnızca odur.

Ayet-el Kürsi ile ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kıyametin zamanı belirtilmiştir.
- B) Namaz kıldıktan sonra, tesbihattan önce okunur.
- C) Kur'an'ın dua niyetine okunan bölümlerinden biridir.
- D) Allah'ın sıfatlarını ve sınırsız kudretini anlatmaktadır.

4.



Verilen görseller Maûn suresinin aşağıdaki öğütlerinden hangisine örnek oluşturmaz?

- A) Başkalarının iyilik yapmasını sağlamak
 B) Namazı gösterişten uzak kılmak
 C) Yardımlaşmak
 D) Yetimlere şefkat göstermek
5. Van'da meydana gelen depremde tüm Türkiye zarar gören vatandaşlara maddi ve manevi yardımda bulunmuştur. Bu yardımların meydana gelen yıkımların daha kısa sürede atlatılmasına etkisi çoktur.

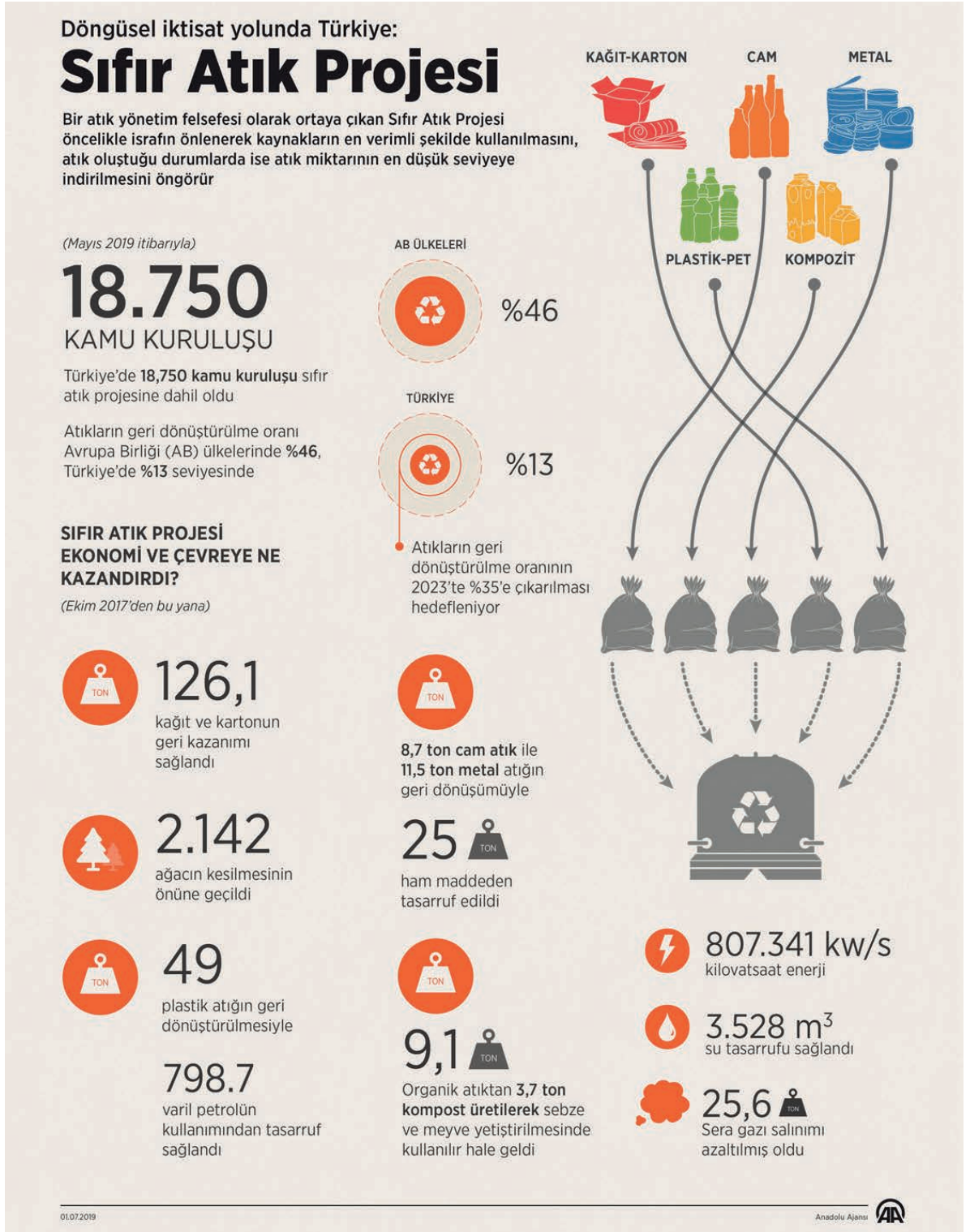
Aşağıdaki ayetlerin hangisi bu konuyla ilgili değildir?

- A) "Allah'a ibadet edin ve ona hiçbir şeyi ortak koşmayın. Ana babaya, akrabaya, yetimlere, yoksullara, yakın komşuya, uzak komşuya, yanınızdaki arkadaşına, yolcuya, elinizin altındakilere iyilik edin. Şüphesiz Allah, kibirlenen ve övünen kimseleri sevmez."
 (Nisa suresi, 4-36. ayetler)
- B) "O kimseler ki, gayba inanırlar, namazı gereği gibi kılarlar ve kendilerine verdiğimiz rızıklardan infak ederler (başkalarına verir ve yedirirler)... İşte böyle kimseler, Rablerinden olan doğru yol ve hidayet üzeredirler ve bunlar azabdan kurtulup sevaba erenlerdir."
 (Bakara suresi, 2-35. ayetler)
- C) "Allah her canlıyı sudan yarattı. İşte bunlardan kimi karın üstünde sürünür, kimi de iki ayağı üstünde yürür. Allah dilediğini yaratır."
 (Nur suresi, 45. ayet)
- D) "Onların mallarında dilencinin ve (iffetinden dolayı durumunu açıklamayan) yoksulun bir hakkı vardır."
 (Zariyât suresi, 51-19. ayetler)
6. "Medyen'e de kardeşleri Şuayb'ı gönderdik. Dedi ki: "Ey kavmim, Allah'a kulluk edin, sizin ondan başka ilahınız yoktur. Size Rabbinizden açık bir delil geldi. Ölçüyü ve tartıyı tam yapın, insanların eşyalarını eksik vermeyin, düzeltildikten sonra yeryüzünde bozgunculuk yapmayın. Eğer inanan insanlar iseniz böylesi sizin için daha iyidir!... Ve her yolun başına oturup da tehdit ederek insanları Allah yolundan çevirmeye ve O (Allah yolu)nu eğiltmeye çalışmayın. Düşünün siz az idiniz, O sizi çoğalttı ve bakın bozguncuların sonu nasıl oldu!... Eğer içinizden bir kısmı benimle gönderilene inanmış, bir kısmı da inanmamış ise, Allah aramızda hükmedinceye kadar sabredin. O, hükmedenlerin en iyisidir."
 (Araf suresi, 7/85-86-87. ayetler)

Hız. Şuayb halkını aşağıdaki davranışlardan hangisine yöneltmek istemiş olamaz?

- A) Allah'a kulluk etmeye
 B) İnsan haklarına saygılı olmaya
 C) Zorla dine döndürmeye
 D) Her türlü bozgunculuktan uzak durmaya

6.



("https://www.aa.com.tr/tr/info/infographic/0" adlı genel ağ adresinden alınmıştır.)

İslam'da malı korumanın çeşitli yolları vardır.

Bu proje malın korunması için aşağıdaki durumların hangisinden kaçınıldığını gösterir?

A) İsfraftan

B) Faizden

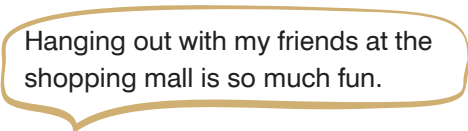
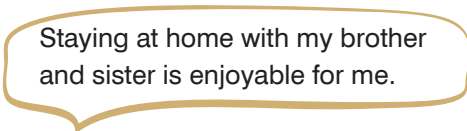
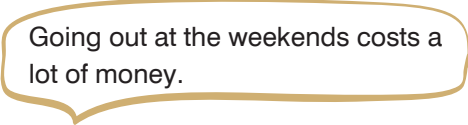
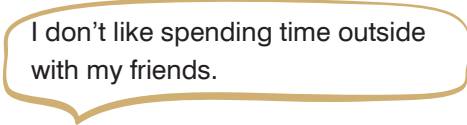
C) Rüşvetten

D) Haram kazançtan

1. **Read the text and answer the question.**

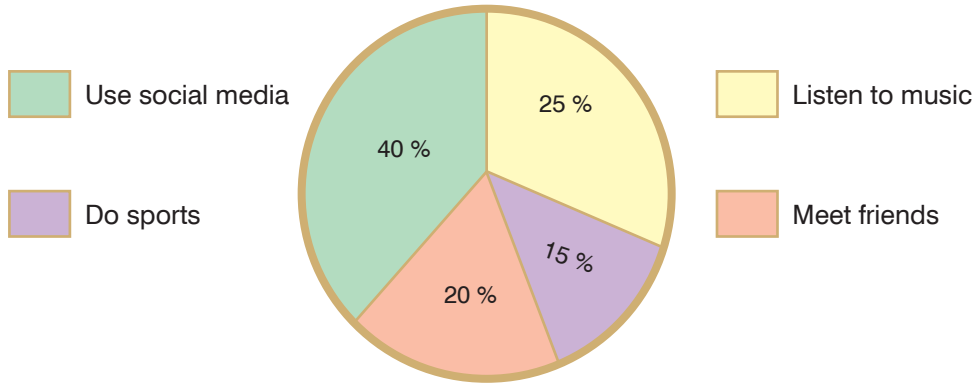
Tim and Macy are talking about their weekend activities but they have different opinions about them. Tim thinks spending time outside with friends is more fun while Macy thinks staying at home with family members is better.

Which of the following is Tim's speech bubble?

- A)  Hanging out with my friends at the shopping mall is so much fun.
- B)  Staying at home with my brother and sister is enjoyable for me.
- C)  Going out at the weekends costs a lot of money.
- D)  I don't like spending time outside with my friends.

2. **Read the information and answer the question.**

The pie chart below shows the results of a study of the favourite free time activities of 100 teens.



Which of the following is correct according to the information above?

- A) Meeting friends is the most favourite activity of teenagers.
- B) Listening to music is the least favourite activity of teens.
- C) Using social media is the most popular activity of teens.
- D) Doing sports is very popular among teenagers.

3.

Friendship	Character
I. cool	V. secret
II. mate	VI. laid-back
III. buddy	VII. relaxed
IV. friend	VIII. easygoing

Which ones of the numbered words are irrelevant to the titles?

(Verilen tabloya uygun olmayan ifadeler aşağıdakilerden hangileridir?)

- A) I / V B) III / VI C) II / VII D) IV / VIII

4. (I) I love nature walking. (II) I always have a wonderful time when I go nature walking with my friends or my parents. (III) And it is very dull for me to walk in nature. (IV) Because I love spending time in nature and fresh air.

Which one of the numbered sentences is irrelevant to the paragraph?

(Numaralandırılmış cümlelerden hangisi paragrafın anlam bütünlüğünü bozmaktadır?)

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

5. **Read the information about the personal characteristics of Linda and answer the question.**



Which of the following is not related to Linda's personality?

- A) She is always polite to people. B) People can count on her easily.
C) She backs her friends up all the time. D) She is lazy and doesn't like being active.
6. **Read Andy's plans and the conversation. Answer the question.**

Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday
(4 p.m. - 6 p.m.) Going to the tennis course	(6 p.m. - 8 p.m.) Attending Mandy's party	(7 p.m. - 9 p.m.) Studying for his exams	(5 p.m. - 7 p.m.) Training for the tournament

Brooke : We're planning to come together on Monday. Will you come?

Andy : What time?

Brooke : At 5:30 p.m.

Andy : _____.

Which of the following completes the conversation?

- A) I'd love to but I have my tennis course.
B) That sounds great but I have to study for my exams.
C) It's awesome but I'll be at Mandy's party.
D) I'm sorry but I have to train for my tournament.

Accepting and Refusing / Making Excuses

I.	Do you download a file on the internet regularly?	a. Yes, my buddy is a real computer nerd.
II.	How many hours do your parents spend online in a day?	b. I prefer Google because I find every kind of information easily.
III.	Is your best friend an internet addict?	c. Only an hour in a day.
IV.	Which search engines do you prefer?	d. Yes, I do it frequently.

Which one below is the correct matching of the expressions given?

(Tabloda verilen soru ve cevapların doğru eşleştirmesi aşağıdakilerden hangisidir?)

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

2.

POLICE INTERVIEW FORM

Name: Henrietta

Surname: Fernandez

Email: _____

Phone number: +71 897 56 43

Website: _____

Which ones below complete the table correctly?

(Formu uygun şekilde tamamlayan ifadeler aşağıdakilerden hangileridir?)

- A) BN107NP / South coast road
 B) Crabtree.road / NB: 777
 C) www.peaceheaven / hola@hola
 D) henrietta@gmail.com / www. henriettasworld.co.uk

3.

You can use your computer for:

- Sending and receiving an email
- Playing games online
- Shopping online
- _____
- Publishing new information on your blog

Which one below completes the list correctly?

(Listeyi doğru tamamlayan ifade aşağıdakilerden hangisidir?)

- A) Using a search engine
 B) Mending an engine
 C) Cleaning the screen
 D) Washing the dishes