

40 x 24

LYS 3

Coğrafya-1

Denemeleri

Hakan ÖCAL  
Murat EROGLU  
Ali ÖZDEMİR  
Beytullah KAVAK  
Abdurrahman ATAKUL

 GÜVENDER

# İÇİNDEKİLER

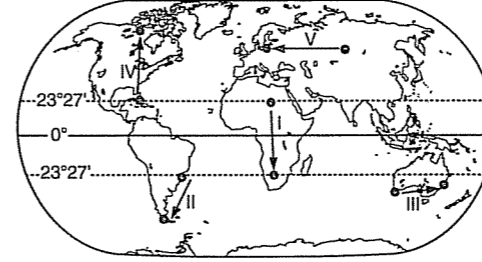
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 1 .....	9
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 2 .....	15
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 3 .....	21
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 4 .....	27
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 5 .....	33
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 6 .....	39
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 7 .....	45
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 8 .....	51
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 9 .....	57
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 10 .....	63
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 11 .....	69
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 12 .....	75
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 13 .....	81
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 14 .....	87
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 15 .....	93
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 16 .....	99
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 17 .....	105
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 18 .....	111
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 19 .....	117
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 20 .....	123
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 21 .....	129

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 01

LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 22 .....	135
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 23 .....	141
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 24 .....	147
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 25 .....	153
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 26 .....	159
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 27 .....	165
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 28 .....	171
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 29 .....	177
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 30 .....	183
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 31 .....	189
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 32 .....	195
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 33 .....	201
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 34 .....	207
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 35 .....	213
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 36 .....	219
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 37 .....	225
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 38 .....	231
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 39 .....	237
LYS - 3 Coğrafya - 1 Deneme Sınavı - 40 .....	243
<b>CEVAP ANAHTARI</b> .....	<b>249</b>

- Bu testte 24 soru vardır.
- Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

- Aşağıdaki haritada, 21 Mart tarihinde beş farklı araştırma grubunun yolculuk yaparken izlediği doğrultular gösterilmiştir.



Araştırma gruplarından hangisi, gittiği yol boyunca güneş ışınlarının yere düşme açılarının önce arttığını, sonra azaldığını gözlemler?

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

- Türkiye'de nüfus artış hızı; sayım yıllarına göre 1985 yılında % 24,8, 1990 yılında % 21,7, 2000 yılında % 18,3 ve 2009 yılında % 14,5 olarak gerçekleşmiştir.

Buna göre, Türkiye'nin nüfus artış hızının sürekli olarak düşmesinde aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu söylenemez?

- A) Eğitim düzeyinin yükselmesi  
 B) Kentsel nüfus oranının artması  
 C) Ortalama yaşam süresinin uzaması  
 D) Aile planlaması uygulamalarının yaygınlaşması  
 E) Çalışma hayatına giren kadın sayısının artması

- Türkiye'deki akarsular, saniyede akıttıkları toplam su miktarı bakımından fazla zengin sayılmaz.

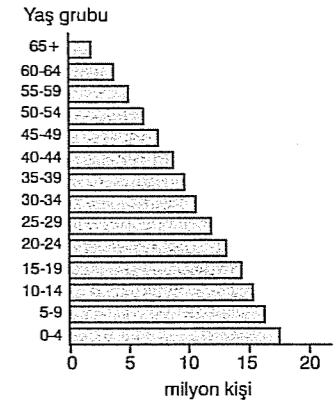
Bu durumun nedenleri arasında ülkemizin;

- orta kuşakta yer alması,
- akarsu havzalarının küçük olması,
- bitki örtüsünün çeşitlilik göstermesi,
- ortalama yağış miktarının az olması

gibi özelliklerinden hangileri bulunmaz?

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

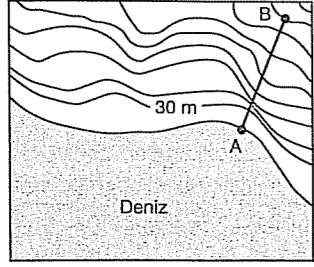
- 



Yukarıdaki grafikte, nüfusun yaş gruplarına göre dağılışı verilen bir ülkeyle ilgili, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Nüfus artış hızı düşmektedir.  
 B) Yüksek doğum oranı görülür.  
 C) Kadın ve erkek oranları birbirine eşittir.  
 D) Düşük doğum ve ölüm oranları görülür.  
 E) Düşük doğum ve ölüm oranlarından sonra doğum oranları artmıştır.

5. Eğim, belirli uzaklıkta bulunan iki nokta arasındaki yükselti farkının, bu iki nokta arasındaki gerçek uzaklığa oranıdır. Eğim, % veya ‰ değerleriyle hesaplanabilir.



Buna göre, yukarıdaki topoğrafya haritasında A - B arası gerçek uzaklık 4000 metre ise eğim ‰ (binde) kaçtır?

- A) 20 B) 40 C) 50 D) 60 E) 80

6. Sağlıklı bir ormanda ömrünü dolduran ağaçlar zamanla çürüyerek devrilir ve orman içinde kısmi boşluklar oluşturur. İnsanların yaptığı tahribatin aksine doğal düzenin bir parçası olan bu boşluklar, ormanların yenilenecek hayatta kalmalarını sağlayan bir sistemdir. İnsanlar tarafından tahrip edilen yağmur ormanları yenilenememektedir. Bu bakımdan türce zengin orman örtüsü yerine tek türe dayalı düşük kaliteli ormanlar oluşmaktadır.

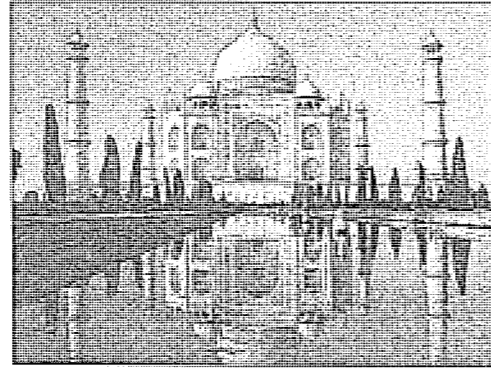
Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Ekvatorial bölgedeki yağmur ormanlarının tahribatı sonucu ortaya çıkan bir durum değildir?

- A) Yer altı sularının fakirleşmesi  
B) Sel ve taşkınların sıklık ve şiddetinin artması  
C) Küresel ısınma ve iklim değişikliklerinin artması  
D) Yakacak ve ham madde kaynaklarının azalması  
E) Yer altı kaynaklarının oluşumunun ve çeşitliliğinin azalması

7. Almanya, Fransa ve İngiltere gibi gelişmiş ülkelerde nüfus artış hızının oldukça düşük olmasının nedenleri arasında, aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Doğum oranının az olması  
B) Nüfus yoğunluklarının fazla olması  
C) Şehirleşme oranının yüksek olması  
D) Kadınların çalışma hayatına girmesi  
E) Ekonomik kalkınmanın gerçekleşmesi

8. Aşağıdaki resimde, Babür hükümdarı Şah Cihan'ın eşi Ercümende Banu'nun hatırası için yaptırdığı Tac Mahal gösterilmiştir.



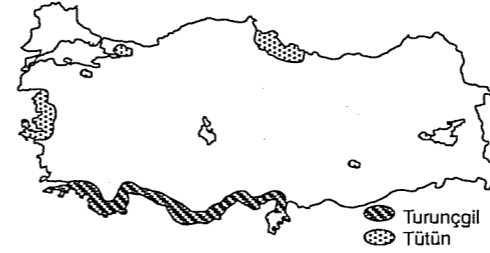
Türk kültürünü en iyi yansıtan eserler arasında gösterilen bu eser, aşağıdaki şehir ve ülkelerden hangisinde yer alır?

- A) Agra - Hindistan  
B) Karaçi - Pakistan  
C) Belh - Afganistan  
D) Kalküta - Hindistan  
E) Semerkant - Özbekistan

9. Aşağıdaki gelişmelerden hangisi, Kıbrıs Adası'nın jeopolitik ve ticari açıdan önemini daha fazla artırmıştır?

- A) Süveyş Kanalı'nın açılması  
B) Panama Kanalı'nın açılması  
C) Ümit Burnu'nun keşfedilmesi  
D) GAP projesinin hayata geçirilmesi  
E) Petrol ve doğal gazın günlük hayatta kullanılmaya başlanması

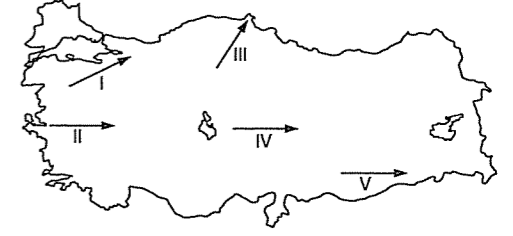
10. Aşağıdaki haritada, iki farklı tarım ürününün Türkiye'de yoğun olarak yetiştirildiği başlıca yöreler gösterilmiştir.



Yalnızca haritadaki dağılışa dayanarak, aşağıdaki yargılardan hangisine kesin olarak ulaşılabılır?

- A) Turunçgiller yaz aylarının serin ve yağışlı geçtiği bölgelerde yetişir.  
B) Tütün Akdeniz, Karadeniz ve karasal iklim türlerinin üçünde de yetişir.  
C) Tütünün yetiştirildiği yerlerle sigara fabrikalarının dağılışı arasında paralellik vardır.  
D) Turunçgiller dağların kıyıya paralel olarak uzandığı tüm bölgelerde yetiştirilebilmektedir.  
E) Akdeniz ikliminin dağılışı alanı ile turunçgillerin yetiştirildiği alanlar birbirine paralellik gösterir.

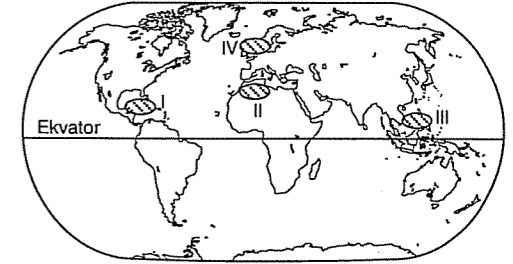
11. Yer şekillerinin engebeli olduğu yerlerde kara ve demir yolu yapımı zor ve masraflı olmaktadır.



Buna göre, haritada ok istikametinde gösterilen doğrultuda yapılacak yeni kara ve demir yollarından hangisinin yapım maliyeti daha yüksek olur?

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

12. Kasırga, hortum veya tayfun, tropikal alçak basıncın etkisiyle oluşan, çok büyük enerji açığı çıkaran, can ve mal kaybına yol açan şiddetli rüzgârlardır. Bu tür rüzgârlar belli dönemlerde belli bölgelerde ortaya çıkmaktadır.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan bölgelerin hangilerinde bu tür şiddetli rüzgâr ve fırtınalar daha sık aralıklarla meydana gelmektedir?

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

13. Dünyamız, milyarlarca yıldır kendisini yenileyebilen mükemmel bir sisteme sahiptir. Ancak bu sistem bugün ciddi bir tehlike ile karşı karşıya bulunmaktadır. Tehlikenin adı ise "insan etkinlikleri"dir. İnsan hem yenilenebilen hem de yenilene-meyen kaynakları hızla tüketen, doğal çevrimin üstesinden gelmekte zorlandığı hızda ve türde atıklar üreten bir canlı olarak bu çevrimi aksatmaktadır. Bu durum yeryüzünde iklim değişikliklerine yol açmaktadır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi iklim değişikliğine neden olan insan kaynaklı etkenlerden biri değildir?

- A) Ozon tabakasının seyrelmesi
- B) Atmosferin sera etkisinin artması
- C) Yağmur ormanlarının tahrip edilmesi
- D) Volkan küllerinin atmosferde bulut oluşturması
- E) Teknolojik ve endüstriyel gelişmelerin baş döndürücü bir hıza ulaşması

15. Canlıların yeryüzündeki dağılışı, coğrafi koşullarla yakından ilgilidir. Coğrafi koşullar Dünya'nın her yerinde aynı değildir. Canlı türleri kendi yaşam koşullarına uygun alanlarda yayılış gösterir. Coğrafi koşulların değişmesi durumunda canlı türleri yeni ortama uyum sağlar ya da uygun yaşam koşullarının olduğu ortamlara göç eder. Göç edemeyen ve yeni ortama uyum sağlayamayan canlı türlerinin nesli önce azalır sonra da yok olur.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bir bölgede canlı yaşamına etki eden coğrafi koşulların değişmesine yol açan etkenler arasında gösterilemez?

- A) Büyük orman yangınlarının meydana gelmesi
- B) İklim koşullarında belirgin bir şekilde değişmelerin olması
- C) Kıyı bölgelerinin doldurularak kara yolu ulaşımında kullanılması
- D) Orman alanlarının tahrip edilerek tarım, turizm veya sanayi alanları olarak kullanılması
- E) Canlı türlerinin yaşamlarını devam ettirebilmek için buldukları ortamın iklim koşullarına uyum sağlaması

© Güvender Yayınları

14. – Gemi yapımının yaygınlaşması  
– Buhar makinesinin icadı  
– Bitkilerin kültür altına alınması  
– Gezip, görme isteğinin artması

Yukarıdaki keşif ve icatlar, aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin önemini artırmamıştır?

- A) Ormanların
- B) Kömürün
- C) Çayır ve meraların
- D) Turizmin
- E) Tarım topraklarının

16. • İç Asya ile bağlantısını Himalaya Dağları'ndaki geçitlerle sağlamıştır.  
• Bu uygarlığı aydınlatacak yeterli yazılı belge günümüze kadar ulaşmamıştır.  
• Halk, kast denilen sosyal katmanlara ayrılmıştır.  
• Sık sık farklı toplumların istilasına uğramıştır.

Yukarıda bazı özellikleri verilen uygarlık, aşağıdakilerden hangisidir?

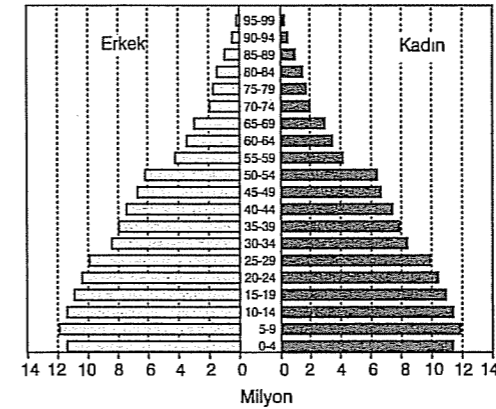
- A) Mezopotamya
- B) Mısır
- C) İnka
- D) Çin
- E) Hint

17. I. Evlenme yaşını düşürmek  
II. Kadınların eğitim seviyelerini artırmak  
III. Çok çocuklu ailelere vergi affı getirmek  
IV. Aile planlaması uygulamalarını yaygınlaştırmak

Yukarıdakilerden hangileri, Türkiye'nin 1963'lü yıllardan sonra uyguladığı nüfus artış hızını düşürme politikalarına ters düşer?

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

18. Aşağıdaki grafik, Endonezya'nın 2007 yılına ait nüfus pramidini göstermektedir.



Grafikteki bilgilere göre, Endonezya'nın aşağıdaki nüfus politikalarından hangisini yürütmesi daha uygun olur?

- A) Çok çocuk sahibi olmayı teşvik eden politikaları
- B) Nüfus artış hızını yükseltmeyi amaçlayan politikaları
- C) Nüfusun nitelik ve niceliğini iyileştirmeyi amaçlayan politikaları
- D) Ailelerin daha az çocuk sahibi olmalarını teşvik eden politikaları
- E) Doğum oranını yükseltip, ölüm oranını azaltmayı amaçlayan politikaları

19. – Yüz ölçümünün büyük bir kısmını Alp Dağları oluşturur.  
– Kış turizmiyle büyük miktarda döviz kazanır.  
– Saatçilik konusunda çok gelişmiştir.  
– Çok sayıda tünel, köprü ve viyadük yaparak kara ve demir yolu ulaşımını geliştirmiştir.

Yukarıda, bazı özellikleri verilen ülke, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hollanda
- B) Almanya
- C) İsviçre
- D) Romanya
- E) Rusya Federasyonu

20. Los Angeles tipi hava kirlenmesi, egzoz gazlarının güneş ışınlarının etkisiyle karbondioksit dönüşmesi ile ortaya çıkar. Denizden gelen sis de etkisiyle oluşan bu tip hava kirliliği canlıların sağlığını ve eşyaların yapısını bozar. Ülkemizde araç trafiğinin yoğun olduğu kıyı şehirlerimizde bu tip hava kirliliğine zaman zaman rastlanmaktadır.

Buna göre, ülkemizde aşağıdaki şehirlerin hangisinde Los Angeles tipi hava kirlenmesinin daha çok görülmesi beklenir?

- A) İstanbul
- B) Antalya
- C) Sinop
- D) Trabzon
- E) Aydın

21. Hollanda için verilen;

- I. Kentsel nüfus oranı % 90 civarındadır.
- II. Nüfus miktarı 50 milyonun üzerindedir.
- III. Gulf Stream sıcak su akıntısının etkisiyle iklimi ılımandır.
- IV. Yer şekilleri engebeli olup, ekili dikili alanları çok azdır.

yargılarından hangileri doğrudur?

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



## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 02

22. TEMA Vakfı özellikle Gelibolu, Marmaris ve İstanbul'daki büyük orman yangınlarından sonra, toplumumuzda gelişen ağaç dikme arzusunu, erozyonla mücadele çalışmaları için önemli bir adım olarak değerlendirmektedir. Kişi ve kuruluşların her gün artan talepleri doğrultusunda fidan dikimleri gerçekleştirilmektedir. TEMA Vakfı yapılacak olan ağaçlandırmalarda yöreye uygun olan ağaç türlerinin dikilmesini ve dikilecek olan fidanların da yine aynı yörede yetişen ağaçların orijinlerinden olmasından yanadır ve ağaçlandırma çalışmalarında bu konuya büyük ölçüde dikkat edilmektedir. Bu nedenle ağaç dikmek isteyen kişi ve kuruluşlarımızı şiddetli ve çok şiddetli erozyona tabi olan 18,5 milyon hektar büyüklüğündeki çıplak alanların ağaçlandırılması ve erozyon kontrol çalışmalarında TEMA ile iş birliğine davet ediyoruz. 1996 - 2005 yılları arasında yapılan ağaçlandırma faaliyetleriyle TEMA Vakfı öncülüğünde 3,7 milyon fidan dikilmiştir.

**Yukarıdaki haberde, TEMA Vakfı'nın aşağıdaki çalışmalarından hangisiyle ilgili bilgi verilmiştir?**

- A) Vakfın temel amaçlarının neler olduğu  
B) Dikilen ağaç türlerinin çevreyle uyumlu olup olmadığı  
C) Ormanların yok olmasının küresel ısınmada meydana getireceği olumsuzlukların neler olduğu  
D) TEMA Vakfı'nın ağaç dikme arzusunu toplumda yaygınlaştırmasına hangi etkenin neden olduğu  
E) TEMA Vakfı'nın öncülüğünde 1996 - 2005 yılları arasında ağaçlandırma faaliyetinin yapıldığı alanda ne kadar fidan dikildiği

24. Aşağıda, Mezolitik Çağ (Yontma Taş Çağı) ve Neolitik Çağ (Yeni Taş Çağı)'da meydana gelen bazı keşif ve icatlarla, ekonomik faaliyetler verilmiştir.

- Başiboş gezen hayvanlar evcilleştirilmiş ve kültür altına alınmıştır.
- Bitkilerin kültür altına alınabileceği keşfedilmiştir.
- Tarım ve hayvancılık faaliyetleri başlamıştır.
- Yiyecek için kap yapma ihtiyacı doğmuş, bu ihtiyaç önce taşlar oyularak giderilmiş sonra kilin pişirilmesiyle çömlek keşfedilmiştir.

**Buna göre, Mezolitik Çağ ve Neolitik Çağ'da önem kazanan doğal kaynaklar arasında aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?**

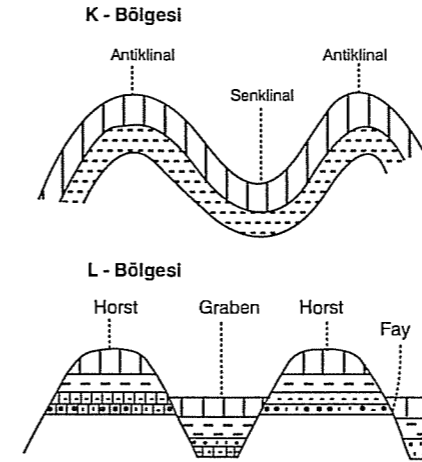
- A) Ormanlar  
B) Killi topraklar  
C) Su kaynakları  
D) Çayı ve mera alanları  
E) Tarım için verimli topraklar

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 01 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

1. Bu testte 24 soru vardır.

2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aynı jeolojik devirde orojenik hareketlere uğrayan iki bölgeden K'da antiklinal ve senklinaller, L'de ise horst ve grabenler oluşmuştur.



**Bu durum, K ve L bölgesinin orojenik hareketler sırasında aşağıdakilerden hangisi yönüyle farklı olmasının sonucudur?**

- A) Ortalama yükseltilerinin  
B) Orojenik hareketlerin hızının  
C) Tortul tabakaların kalınlıklarının  
D) Jeosenklinal alanlarının genişliğinin  
E) Tortul tabakaların esneklik özelliklerinin

2. I. Genç nüfus oranı fazladır.  
II. Çalışan nüfusun büyük bir kısmı birincil faaliyetlerde yer alır.  
III. Nüfus artış hızı yüksektir.  
IV. Okuryazar oranı yüksektir.  
V. Kırsal kesimden kentlere olan göçler fazladır.

**Yukarıdakilerden hangisi, gelişmiş ülkelerin nüfus özellikleri arasında gösterilebilir?**

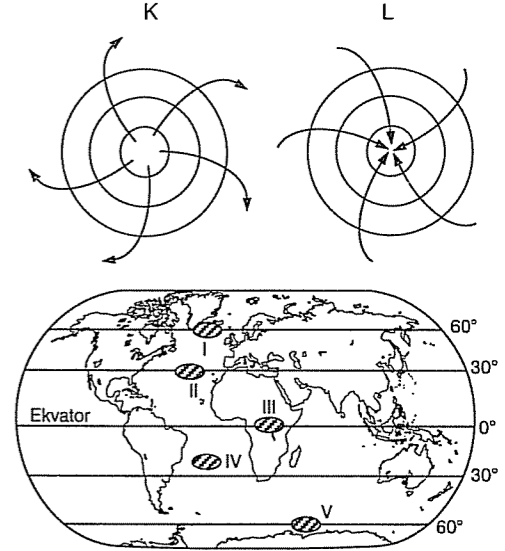
- A) I B) II C) III D) IV E) V

3. K yöresinde bitki örtüsü cılız, yer şekillerinin eğimi fazla ve kış aylarında aşırı kar yağışı görülmektedir.

**Buna göre, yörede aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin daha fazla görülmesi beklenir?**

- A) Yer göçmesi B) Çığ olayları  
C) Kuraklık D) Deprem  
E) Sel ve taşkın

4. Aşağıda, K ve L basınç merkezlerinde oluşan rüzgârların esme yönleri oklarla gösterilmiştir.



**Buna göre, basınç merkezleri haritada numaralandırılarak gösterilen alanlardan hangilerine aittir?**

- |    | K   | L   |
|----|-----|-----|
| A) | I   | II  |
| B) | II  | V   |
| C) | III | IV  |
| D) | IV  | I   |
| E) | V   | III |

23. Aşağıdakilerden hangisi, II. Dünya Savaşı'ndan sonra Sovyetler Birliği'ne karşı ABD'nin desteğini alarak Avrupa'nın güvenliğini sağlamak için kurulmuş siyasi ve askeri bir örgüttür?

- A) Birleşmiş Milletler  
B) Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü (OPEC)  
C) Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü (NATO)  
D) Karadeniz Ekonomik İş Birliği Teşkilatı (KEİ)  
E) Ekonomik Kalkınma ve İş Birliği Örgütü (OECD)

5. .... kıyılarının büyük bir bölümünün deniz seviyesinde veya deniz seviyesinin altında olmasından dolayı fırtınalar ve deniz seviyesindeki yükselmeler birleşince bölge, kıyı taşkınları ve su erozyonu açısından hassas bir hâl almaktadır. Ülkenin kıyı bölgeleri taşkınlarla karşı doğal ve yapay birimlerden oluşan kıyı koruma sistemi ile korunmaktadır. Ülke kıyılarında yaşayan insanlar tarih boyunca, denizden gelen tehditlerle mücadele etmek zorunda kalmışlardır. Bu nedenle, denizden toprak kazanma, taşkın koruma sahaları yapımı, kıyı setlerinin inşaatı ve deniz seviyesi kontrolü alanlarında çalışmalar yapmışlardır. Kıyı alanındaki yerleşmeler; barajlar ve setler sayesinde Dünya'daki en kapsamlı kıyı koruma sistemiyle korunmaktadır.

Yukarıdaki metinde boş bırakılan yere, aşağıdaki ülke isimlerinden hangisinin getirilmesi daha uygun olur?

- A) Hollanda B) İsviçre C) Portekiz  
D) İsveç E) Japonya

7. Bir bölgeyi gösteren iki farklı izohips haritasında izohips eğrileri birinci haritada 10 metre, ikinci haritada ise 50 metre aralıklarla geçmektedir.

Bu durum, aşağıdakilerden hangisine bağlanabilir?

- A) Yer şekilleri eğiminin farklı olmasına  
B) Haritaların farklı ölçeklerde çizilmelerine  
C) Haritaların kullanım amacının farklı olmasına  
D) Gösterilen bölgenin yüz ölçümünün geniş olmasına  
E) Gösterilen bölgede farklı yükseltilere sahip yer şekillerinin bulunmasına

8. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de 2002 - 2008 yılları arasında çay yetiştirmeye ayrılan alan, çay yetiştiren çiftçi sayısı ile yaş çay yaprağı üretimi gösterilmiştir.

Yıllar	Çay yetiştirmeye ayrılan alan (dekar)	Çay yetiştiren çiftçi sayısı	Yaş çay yaprağı üretimi (ton)
2002	776 450	203 028	791 700
2003	766 400	203 318	869 000
2004	766 320	202 431	1 105 000
2005	776 250	202 699	1 192 004
2006	776 136	203 431	1 121 206
2007	765 808	203 901	1 145 321
2008	758 257	199 231	1 100 257

Yalnızca tablodaki bilgilerden yararlanarak, aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?

- A) Yıllara göre çay yetiştiren çiftçi sayısı sürekli azalmıştır.  
B) Verilen yıllarda yaş çay üretimi sürekli artış göstermiştir.  
C) 2005 - 2008 yılları arasında çay yetiştirmeye ayrılan alanlar azalmıştır.  
D) Çay yetiştirmeye ayrılan alan ile yaş çay yaprağı üretimi arasında paralellik vardır.  
E) Çay yetiştirmeye ayrılan alanın en fazla olduğu yılda yaş çay yaprağı üretimi de en fazla olmuştur.

6. Aşağıdakilerden hangisi, turizmin sosyal etkileri arasında gösterilebilir?

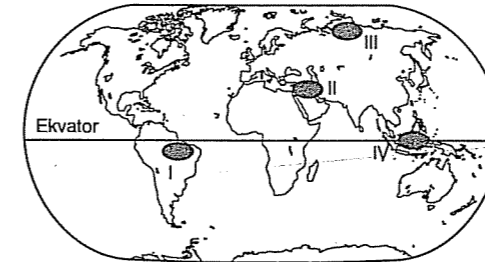
- A) Ülkenin dış ticaret açığını kapatmada önemli rol oynaması  
B) Doğal ve kültürel çevrenin korunmasına katkıda bulunması  
C) Turizm faaliyetleri geliştikçe, yeni iş ortamlarının sağlanması  
D) Ülkenin kalkınması ve ekonomik gelişmesini olumlu yönde etkilemesi  
E) Farklı uluslardan insanları birbirine kaynaştırarak Dünya barışına katkıda bulunması

9. I. Sadabat Paketi  
II. Varşova Paketi  
III. Birleşmiş Milletler  
IV. Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü

Yukarıdakilerden hangileri, günümüzde işlevini sürdüren bölgesel veya küresel örgütlerden biri değildir?

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

10. Canlıların yeryüzüne dağılışını etkileyen faktörlere bağlı olarak farklı bitki ve hayvan topluluklarını barındıran bölgeler bulunur. Bu bölgelerde çeşitli özelliklere sahip pek çok ekosistem vardır. Benzer bitki ve hayvan topluluklarını barındıran bu bölgelere "biyom" adı verilir. Her biyomun kendine özgü bitki ve hayvan türleri vardır. Karasal biyomlar, genellikle orada hâkim olan bitki türüne göre, su biyomları ise suyun özelliklerine göre sınıflandırılır.



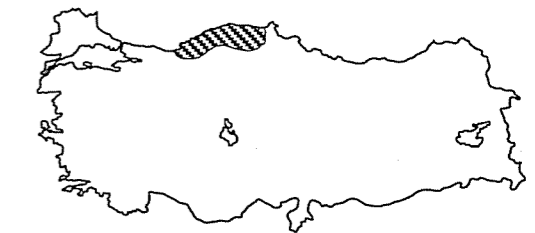
Buna göre, haritada numaralandırılan bölgelerin hangisindeki biyomlarda yaşayan bitki ve hayvanların sıcaklık, nem ve su isteği daha fazladır?

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

11. Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'nin küçükbaş hayvancılığıyla ilgili verilen yanlış bir bilgidir?

- A) Koyun sayısı, keçi sayısına göre daha fazladır.  
B) Büyükbaş hayvancılığa göre daha yaygın bir etkinliktir.  
C) Bozkır alanları küçükbaş hayvanlar için uygun otlaklardır.  
D) Büyük şehirlerin çevresinde yaygın olarak yapılan bir faaliyettir.  
E) Küçükbaş hayvancılıktaki mera hayvancılığı, besi ve ahır hayvancılığına göre daha yaygındır.

12. Türkiye'nin coğrafi özelliklerinden ve yüzey şekillerinden dolayı geniş alanları kapsayan bölgeler oluşturmak güçtür. Bu nedenle oluşturulan bölgelerin yüz ölçümleri genellikle küçüktür. Bölgeler sınıflandırılırken doğal, beşerî ve ekonomik özellikler dikkate alınır.



Buna göre, haritada taranarak gösterilen alan, aşağıdaki bölgelerin hangisinde yer almaz?

- A) Madencilik bölgesi B) Orman bölgesi  
C) Sanayi bölgesi D) Karstik bölge  
E) Engbeli ve dağlık bölge

13. Japonya'da, modernleşme ve gelişme yıllarında nüfus politikaları nüfusun artması yönünde olmuş, ailelerin çok sayıda çocuk sahibi olmaları özendirilmiştir. Bu nüfus politikası sonucunda 1947'de ülkenin nüfus artış hızı % 2'ye yükselmiştir. Artış beklenenden fazla olunca hükümet bu artış hızını düşürebilmek için 1948'de çıkardığı bir yasayla sıkı bir aile planlaması başlatmıştır. Bu uygulama sonucunda 1980'lerin başında nüfus artış hızı % 1'in altına düşürülmüştür. 1990'lı yıllara gelindiğinde, nüfus artış hızı çok düşük seviyelere inince, hükümet ailelerin çok sayıda çocuk sahibi olmaları için teşvik kampanyalarına yeniden başlamıştır. 1991 yılına gelindiğinde teşvik kampanyasıyla bir miktar artış sağlanmışsa da beklenen başarı elde edilememiştir. 2000 yılında bu oran çok düşük bir seviyeye yani % 0,1'in altına inmiştir.

Yukarıdaki metne göre, Japonya'nın uyguladığı nüfus politikalarıyla ilgili olarak, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Farklı zaman dilimlerinde farklı nüfus politikaları uygulanmıştır.  
B) Nüfus artış hızının çok yüksek olduğu yıllarda sıkı bir aile planlaması uygulanmıştır.  
C) Nüfus politikalarına yön veren etken, ülkenin içinde bulunduğu ekonomik durumdur.  
D) Hükümet nüfus artış hızını yükseltme ve düşürmede çok başarılı bir politika izlemiştir.  
E) Nüfus artış hızının çok düştüğü yıllarda ailelerin çok sayıda çocuk sahibi olmaları özendirilmiştir.

14. Metropollere yönelen aşırı göç hareketi şehirlerin çevresinde konut, çevre, alt yapı, ulaşım, eğitim, sağlık ve asayiş sorunlarını artırmaktadır.

Buna göre, aşağıdaki şehirlerin hangisinde bu tür sorunlar daha az görülür?

- A) Mersin B) Antalya C) İstanbul  
D) Giresun E) Adana

15. – İletişim hizmetlerinin gelişmesi  
– Soğuk hava depolarının yapılması  
– Tanıtıcı reklam filmlerinin yapılması  
– Modern pazarlama yöntemlerinin kullanılması  
– Yeni ulaşım yollarının yapılması ve ulaşımın çeşitlenmesi

Yukarıdaki ekonomik faaliyetlerin aşağıdaki-lerden hangisini geliştirmeye yönelik olduğu söylenebilir?

- A) Enerji kaynaklarını  
B) Dağıtım ve tüketimi  
C) Üretim faaliyetlerini  
D) Sanayi faaliyetlerini  
E) Tarım ve hayvancılığı

16. İnkalar, Büyük Okyanus kıyısına paralel uzanan And Dağları üzerinde 12. - 16. yüzyıllar arasında yaşamış ve büyük bir imparatorluk kurmuşlardır. Bu bölge çok değişik iklim ve doğa koşullarını içermektedir. İnkaların yaşadıkları And Dağları'nın batı kıyısında çöl ve vadiler yer alırken, kuzeydoğu kesimleri tropikal yağmur ormanlarıyla kaplıdır. İnkalar, şehirlerini ve kalelerini, dini inançları nedeniyle korumak ve savunabilmek için And Dağları'nın yüksek kesimlerdeki dik ve sarp yamaçlara inşa etmişlerdir. Bu yapıları devasa taş bloklar çok hassas ve düzgün bir şekilde birbirleriyle birleştirilmiştir. İnkalar buldukları bölgenin coğrafi konumu nedeniyle Güneş'in hareketleri konusunda uzmanlaşmışlar ve güneş saatini yapmışlardır. Yüksek kayalıklara yerleştirdikleri elips şeklindeki altın yansıtıcılarla astronomik gözlemler yapmışlar, Güneş'in yıllık hareketlerini incelemişlerdir.

Yukarıdaki metinde, İnkalar Uygarlığı'yla ilgili aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?

- A) Güneş saatini yaptıklarına  
B) Medeniyetlerini And Dağları'nın eteklerine kurduklarına  
C) Gemi yapımında ustalaşıp, denizcilikte ileri seviyede olduklarına  
D) Hangi yüzyıllar arasında yaşayıp, büyük imparatorluklar kurduklarına  
E) Astronomik gözlemler yapıp, Güneş'in yıllık hareketlerini incelediklerine

17. Tarih boyunca, Dünya nüfusunun çoğunluğu kırsal alanlarda yaşamıştır. Beş bin yıldan beri var olan ve Sanayi İnkılabı'ndan itibaren hem büyüklük hem de sayıca hızlı bir büyüme içine giren yerleşmeler şehirleri oluşturmuştur. İlk şehirlerin ortaya çıkışı ve yeryüzünde şehirleşme hareketlerinin başlangıcı eski olmasına karşın, şehirleşme yavaş yavaş gerçekleşmiştir ve günümüzde de devam etmektedir. Dünyadaki ilk şehir yerleşmeleri Mısır, Hindistan ve Güneydoğu Asya'nın akarsu vadilerinde tarımın gelişmesiyle belirleme başlamıştır. Verimli tarım arazileri ve akarsu vadileri şehirlerin kurulmasında tercih edilen yerler olmuştur. Nitekim M.Ö. 3000'li yıllarda Nil Vadisi'nde ve Akdeniz Havzası'nda şehirler ortaya çıkmıştır. Bunu M.Ö. 2000 yıllarında Kuzey Çin'de, Güney ve Güneydoğu Asya'nın akarsu vadilerinde ortaya çıkan şehirleşme hareketleri takip etmiştir.

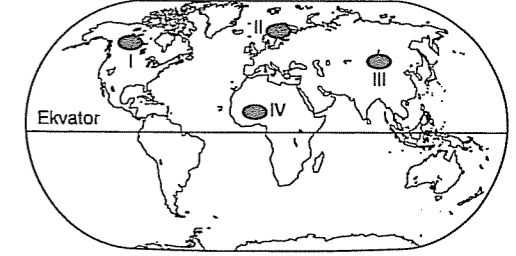
Yukarıdaki metinde, ilk şehir yerleşmeleriyle ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi verilmemiştir?

- A) İlk şehir yerleşmelerinin nerelerde ortaya çıktığı  
B) İlk şehir yerleşmelerinin hangi tarihlerde ortaya çıktığı  
C) Sanayi İnkılabı'nın şehir yerleşmeleri üzerindeki etkisinin ne olduğu  
D) Günümüzde nüfus miktarı fazla olan şehirlerin hangi kıtalarda yer aldığı  
E) İlk şehir yerleşmelerinin yer seçiminde tercih edilen etkenlerin neler olduğu

18. Dünya'nın en büyük hidroelektrik santrallerinden biri olan Aswan Barajı, aşağıdaki ülke ve nehirlerden hangisi üzerinde yer alır?

- A) Mısır – Nil Nehri  
B) ABD – Mississippi Nehri  
C) Romanya – Tuna Nehri  
D) Brezilya – Amazon Nehri  
E) Ukrayna – Dinyester Nehri

19. İnsani gelişme endeksi, her ülkedeki yaşam uzunluğu, okuryazar oranı, eğitim ve yaşam düzeyi doğrultusunda hazırlanan bir ölçümdür. Bir ülkenin gelişmiş, gelişmekte ya da gelişmemiş olduğu, bunun yanı sıra ekonomisinin yaşam niteliğinin ne düzeyde olduğu bu endekse bakılarak anlaşılabilir.



Gelişmişlik durumu göz önüne alındığında, haritada numaralandırılan bölgelerin hangilerinde insani gelişme endeksinin daha yüksek olduğu söylenebilir?

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

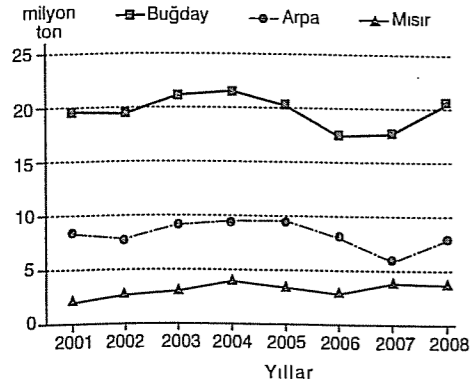
20. Dünya genelindeki katı atıkların büyük bir kısmını ambalajlar oluşturmaktadır. Ambalaj yapımında kullanılan plastik, cam, karton, kâğıt, alüminyum, demir gibi maddeler çevreye zarar vermektedir. Petrol ve türevleri, plastik üretimi için kullanılmaktadır. Plastik maddeler yandığında zehirli gazlar açığa çıkarak çevreyi değişik boyutlarda kirletmektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi katı atık miktarını azaltmaya yönelik çalışmalar arasında gösterilemez?

- A) Kâğıt ambalaj ve türevlerinin tekrar üretime kazandırılması  
B) Plastik maddelerden yapılan poşetlerin kullanımının azaltılması  
C) İkinci el eşyaların toplanarak yenilendikten sonra tekrar tüketime sunulması  
D) Çeşitli boyutlarda, daha sağlam ve uzun ömürlü taşıma kutularının üretilmesi  
E) Fabrikalarda kullanılan suların arıtıldıktan ve soğutulduktan sonra doğaya bırakılması



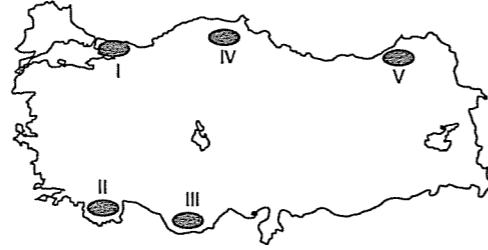
21. Aşağıdaki grafikte, Türkiye'de 2001 - 2008 yılları arasında buğday, arpa ve mısır üretimi gösterilmiştir.



Yalnızca bu grafikten yararlanarak, verilen yıllar için aşağıdaki bilgilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Yıllık ortalama arpa üretimine  
B) Verilen yıllarda toplam buğday üretimine  
C) Belirli bir yılda üç ürün içinde mısırın payına  
D) Buğday, arpa ve mısırın tüketimi karşılama oranına  
E) Herhangi bir yılda mısır ve arpa üretimleri arasındaki farka

23. Ekoturizm; doğal alanları, çevreyi koruyacak ve yerel halkın yararını gözeterek şekilde yapılan sorumlu turizm çeşididir. Kentel ortamların insan yaşamını olumsuz yönde etkilemesi, bu ortamlarda çalışan ve yaşayan insanların doğal ortamlara olan gereksinimini artırmış, bu durum ekoturizmin gelişmesini sağlamıştır.



Buna göre, haritada numaralandırılan yörelerden hangisi ekoturizme daha az elverişlidir?

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

24. Biyogaz enerjisi (biyomass), aşağıdaki kaynakların hangisinden elde edilir?

- A) Fosil yakıtlardan  
B) Gelgit ve dalga olaylarından  
C) Bitki ve hayvan artıklarından  
D) Toryum ve uranyum elementlerinden  
E) Yer altındaki sıcak su kaynaklarından

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 02 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 03

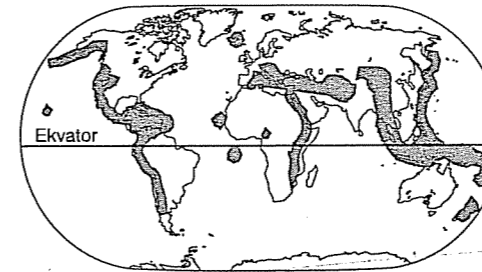
1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Bölgeler çoğu kez doğal özelliklerine göre gruplandırılırlar. Aynı şekilde kültürel ekonomik ya da politik olarak da gruplandırılabilirler. Bölgeler zaman içinde bazı değişimler geçirek değişik özellikler kazanabilmektedirler. Dolayısıyla bölge sınırları çizilirken kriter olarak alınan unsurun özellikleri değiştiğinde bölge sınırları da değişebilir.

Buna göre, aşağıdaki bölgelerden hangisinin sınırları zamanla değişebilir?

- A) Çöl bölgelerinin  
B) Düşük geliri bölgelerin  
C) Sıcak ve nemli iklim bölgelerinin  
D) Yer şekilleri engebeli olan bölgelerin  
E) Kapalı akarsu havzası olan bölgelerin

2. Aşağıdaki haritada, yeryüzündeki sıcak su kaynaklarının dağılışı gösterilmiştir.



Buna göre, sıcak su kaynaklarının dağılışı ile aşağıdakilerden hangisinin dağılışı arasında paralellik olduğu söylenebilir?

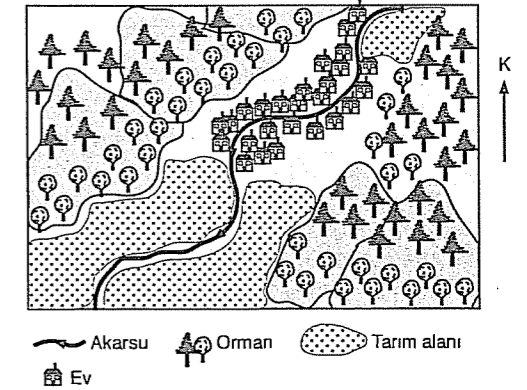
- A) Bol yağış alan yerler  
B) Arazinin kırkık olduğu yerler  
C) Toprak örtüsünün ince olduğu yerler  
D) Akarsuların akımlarının fazla olduğu yerler  
E) Ortalama yükseltisi fazla olan sıradağların bulunduğu bölgeler

3. Alüvyal topraklar, akarsular tarafından taşınmış olan malzemelerin biriktirilmesiyle oluşur.

Buna göre, aşağıdaki yerlerin hangisinde alüvyal topraklara daha çok rastlanır?

- A) Dik yamaçlarda B) Çöllerde  
C) Dağ doruklarında D) Delta ovalarında  
E) Erozyona açık yamaçlarda

4. Aşağıda, bir köy ve çevresinin coğrafi özellikleri gösterilmiştir.



Buna göre, köy ve çevresiyle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) Köyde kişi başına düşen millî gelir fazladır.  
B) Köyde Akdeniz iklim özellikleri görülmektedir.  
C) Köy, vadi içi toplu yerleşmelere örnek olarak gösterilebilir.  
D) Köyün içinden geçen akarsuyun rejimi düzenli değildir.  
E) Tarım alanlarında daha çok sebze ve meyve türü tarım ürünleri yetiştirilir.

5. İnsanların gereksinimlerinden her biri ekonomik faaliyetlerin ortaya çıkmasına neden olmuştur.

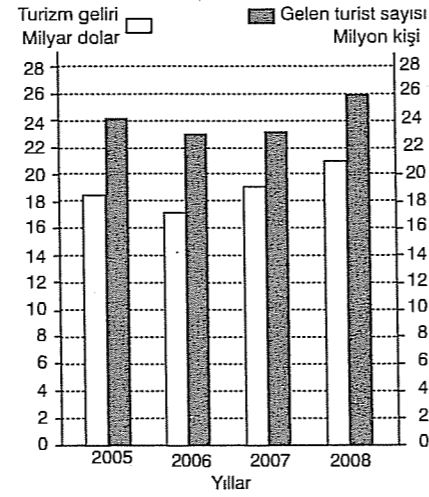
Aşağıdaki tabloda, insanların gereksinimleri ve bunun sonucunda ortaya çıkan ekonomik faaliyet türleri verilmiştir.

	İnsanların İhtiyacı	Ortaya Çıkan Ekonomik Faaliyet
I	Beslenme	Tarım ve hayvancılık
II	Banım	İnşaat faaliyetleri
III	Enerji	Elektrik santralleri
IV	Ulaşım ve iletişim	Ulaşım ve haberleşme ağları
V	Çeşitli araç ve gereç	Turizm faaliyetleri

Tabloya göre, verilen eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

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

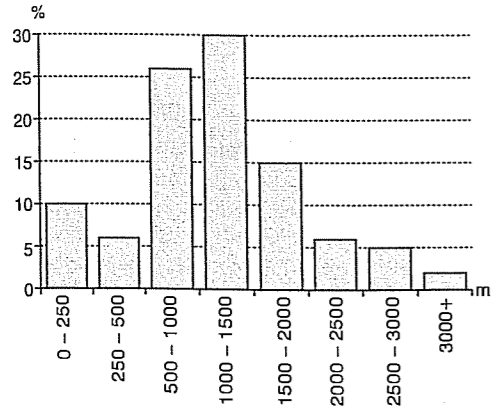
7. Aşağıdaki grafikte, Türkiye'ye 2005 - 2008 yılları arasında gelen turist sayısı ile elde edilen turizm geliri gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) 2008 yılında gelen turist sayısı yaklaşık 26 milyon kişidir.  
 B) 2006 ve 2007 yıllarında gelen turist sayıları birbirine çok yakındır.  
 C) Verilen yıllarda turizmde elde edilen gelir sürekli olarak artmıştır.  
 D) 2007 yılında turist başına elde edilen turizm geliri, 2006 yılına göre fazladır.  
 E) 2006 yılında hem turist sayısı, hem de turizm geliri bir önceki yıla göre azalmıştır.

6. Aşağıdaki grafikte, Türkiye arazilerinin yükselti basamaklarına göre oranı verilmiştir.



Yalnızca bu grafikteki bilgilere dayanarak, Türkiye ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Ortalama yükseltisi fazladır.  
 B) Çeşitli iklim özellikleri görülür.  
 C) İç kesimlerde ova ve platolar yaygındır.  
 D) Kıyı bölgelerde orman oranı fazlayken, iç bölgelerde azdır.  
 E) Yer şekillerinin engebeli ve yüksek olduğu yerlerde küçükbaş hayvancılık yapılır.

8. Japonların Dünya turizmine en çok katılan uluslardan biri olmasının nedenleri arasında, aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Sanayi faaliyetlerinin gelişmiş olması  
 B) Kişi başına düşen milli gelirin yüksek olması  
 C) Japonların ortalama ömürlerinin uzun olması  
 D) Devletin ülke dışı turizm seyahatlerini teşvik etmesi  
 E) Japonya bütçesinin önemli miktarda fazlalık vermesi

9., 10. ve 11. SORULARI AŞAĞIDA VERİLEN PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Türkiye'de 1960 yılından sonra başlayan sanayileşmeyle ilgili olarak meydana gelen göç ve şehirleşme hareketleri Gebze ve yakın çevresinde de yoğun olarak görülmüştür. Gebze'deki sanayileşme, nüfusun hızla artmasına ve köyden şehre göçün bölgede yoğunlaşmasına neden olmuş, bu durum yeni yerleşim alanlarına olan ihtiyacı artırmıştır.

Gebze'de nüfus, 19. yüzyılda daha çok kırsal alanlarda yaşamaktaydı. 1960 yılından itibaren başlayan göç dalgası, 1980 yılının başından itibaren önlenemez bir hâl almıştır. Kentleşme hızının sanayileşmenin önüne geçmesiyle birlikte şehrin etrafındaki bağ, bahçe ve tarım arazileri büyük bir hızla yerini alt yapısı olmayan yerleşim alanlarına bırakmıştır. 1960'lı yıllardan sonra Türkiye'de tarımsal alandaki makineleşme ve belli başlı büyük kentlerdeki sanayileşme hamleleri kentlerdeki nüfus artışının en önemli nedeni olmuştur.

Gebze'de özellikle otoyol yapımından sonra, bu yol çevresinde kurulan dev sanayi kuruluşları ve sanayi bölgeleri inşa edilmesi nüfus çeken bir miktarda görevi görmüştür. Gebze kara, deniz ve demir yollarının birbirleriyle kesiştiği önemli bir kavşak noktasında bulunması nedeniyle sanayi kenti hâline dönüşmüştür. Ülke genelindeki 500 büyük fabrikanın yaklaşık % 10'u Gebze'de faaliyet göstermektedir. Özellikle boya, plastik, elektrik, metal, dokuma, oto yedek parça, makine ve kimya sanayisinin önde gelen fabrikaları Gebze'nin değişik yerlerinde üretimlerine devam etmektedirler. Gebze, zengin tarihî geçmişe sahip, ekonomisi sanayi ve ticarete dayalı, Türkiye'nin hızla gelişen kentlerinden biridir.

9. Yalnızca metindeki bilgilere dayanarak, Gebze'yle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Tarımda makineleşme oranı yüksektir.  
 B) Türkiye ekonomisine katkısı daha çok hizmet sektöründedir.  
 C) Sanayileşme, şehirleşme, göç olguları birbirleri ile sürekli etkileşim ve ilişki hâlinindedir.  
 D) Yoğun göç almasına neden olan en önemli etken iklim koşullarının elverişli olmasıdır.  
 E) Hızlı kentleşmenin beraberinde getirdiği en önemli sosyoekonomik sorun kültürel çatışmadır.

10. Gebze'de göçlerle birlikte;

- I. Şehirleşme hareketleri hız kazanmıştır.  
 II. Tarım arazileri yerini alt yapısı olmayan yerleşim alanlarına bırakmıştır.  
 III. Tarımda çalışan insan sayısı artmıştır.  
 IV. Kültür, sanat ve turizm faaliyetleri artmıştır.

durumlarından hangileri meydana gelmiştir?

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

11. Bu parçaya göre, Gebze'de sanayi tesislerinin sayısının hızla artmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazla olmuştur?

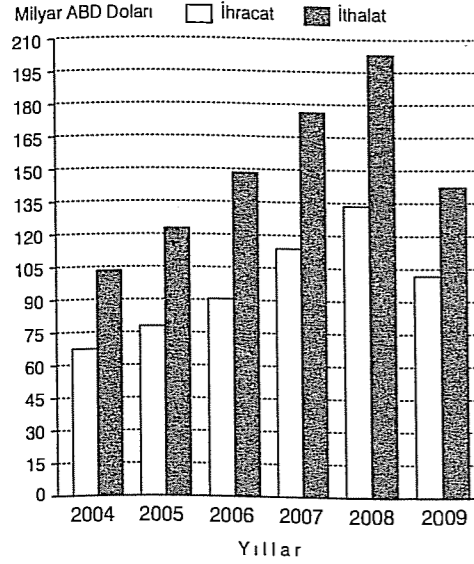
- A) Başka yerlerden gelen göçlerin  
 B) Nüfus miktarının fazla olmasının  
 C) Ulaşım koşullarının gelişmesinin  
 D) Yerleşmelerin çok eskiye dayanmasının  
 E) Ham madde kaynaklarının zengin olmasının

12. Tarih boyunca insanlar arasında beslenme, barınma gibi temel ihtiyaçlar ile dinsel, siyasal ve kültürel nedenlere bağlı olarak pek çok sorun ortaya çıkmıştır. İnsanların örgütlenerek oluşturduğu devletlerin de aralarında çeşitli faktörlere bağlı olarak sorunlar ortaya çıkmaktadır. Bu sorunlar bazı dönemlerde birden fazla ülkenin müdahalesi ile uluslararası sorun hâline gelmekte ve anlaşmazlığa düşen devletler arasında sıcak çatışmalara neden olmaktadır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi devletler arasındaki sorunların oluşmasında en az etkiye sahiptir?

- A) Kültürel ve tarihî nedenler  
 B) Kutsal mekânların paylaşımı  
 C) Petrol ve doğal gaz kaynaklarının paylaşımı  
 D) Önemli ticaret yollarının kontrol altında tutulması  
 E) Geri kalmış ülkelerden gelişmiş ülkelere doğru olan beyin göçleri

13. Aşağıdaki grafikte, 2004 - 2009 yılları arasında Türkiye'nin dış ticaretle ilgili ihracat gelirleri ve ithalat giderleri gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere dayanarak, aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) 2008 yılında Türkiye'nin dış ticaret hacmi 300 milyar doları geçmiştir.
- B) İhracat gelirlerindeki en fazla artış 2006 - 2007 yılları arasında olmuştur.
- C) İhracat gelirleri ile ithalat giderleri arasındaki farkın en fazla olduğu yıl 2005'tir.
- D) İhracat gelirleri ile ithalat giderleri arasında 2004 yılındaki fark, 2006 yılındakinden azdır.
- E) 2009 yılında hem ihracat gelirleri, hem de ithalat giderleri bir önceki yıla göre azalmıştır.

14. I. Kır nüfusunun fazla olması

- II. Sanayi ürünleri ihracatının fazla olması
- III. Hayat standardının düşük olması
- IV. Okuma yazma oranının yüksek olması

Yukarıdakilerden hangileri, Nijerya ve Hindistan gibi ülkelerde görülen durumlar arasında yer alır?

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

15. Depremlerin önceden tahmin edilmesi konusunda yapılan bilimsel çalışmalar 20. yüzyılın ikinci yarısından sonra gelişen modern sismoloji bilimine paralel olarak artmıştır. Bu konuda ilk ciddi çalışmalar ABD, Rusya, Japonya ve Çin gibi depremlerden çok etkilenen ve gelişmiş teknolojiye sahip ülkelerde başlamıştır.

Bu çalışmalarda temel amaç aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Depremlerin oluşumunu engellemek
- B) Can ve mal kayıplarının önüne geçmek
- C) Yerleşmeleri ve sanayi kuruluşlarını deprem etkisi olmayan alanlara kurmak
- D) Deprem sonrasında meydana gelecek yardım çalışmalarını organize etmek
- E) Depremlerin nerede, ne zaman ve hangi büyüklükte meydana geleceğini saptamak

© Güvender Yayınları

16. Sulak alanlar, tropikal ormanlar gibi yeryüzünün en yüksek oranda oksijen üreten ekosistemleridir. Sulak alanlar ve göller, ekosistemlerde görülen farklılıklar nedeniyle çok sayıda canlının yaşama olanağı bulduğu biyoçeşitlilik alanlarıdır. Türkiye, sulak alanlar bakımından Avrupa ve Orta Doğu'nun en zengin ülkesidir.

Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'deki bazı sulak alanların ve göllerin kurutulması sonucu ortaya çıkan sorunlar arasında gösterilemez?

- A) Yaban hayatının zenginliğinin ortadan kalkması
- B) Hava ve su kirliliğinin tehlikeli boyutlara ulaşması
- C) İçme ve kullanma suyu kaynaklarının azalması
- D) Tatlı su balıkçılığının sürdürülebilirliğinin sağlanamaması
- E) Sulak alanlarda ve göllerde yaşayan hayvanların doğal yaşam alanlarının daralması

17. 90 yıllık haritalar ve günümüz uydu fotoğraflarının karşılaştırılması sonucu Tuz Gölü'nün 90 yılda yaklaşık % 85 oranında küçüldüğü belirlenmiştir. Bugünkü koşullar sürerse gölün 2015'te tamamen kuruması beklenmektedir.

Bu durumun ortaya çıkmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Yer altı sularının kontrolsüz bir şekilde çekilmesi
- B) Yanlış tarımsal sulama yöntemlerinin kullanılması
- C) Sürdürülebilir olmayan su yöntemlerinin uygulanması
- D) Göle ulaşan akarsuların doğal akış yönlerinin değiştirilmesi
- E) Gölün çevresinde küçükbaş mera hayvancılığının yaygın olması

19. Antalya'nın Elmalı ilçesindeki Avlan Gölü, Karagöl ve Baranda gölleri o bölgedeki ormanların yaşam sigortasıdır. Tarla kazanmak amacıyla Avlan Gölü ve Karagöl kurutulmuştur. Bu göllerde konaklayan ve ağaçlara zarar veren böcekleri yiyen kuşlar, Elmalı'yı terk edince ormanlarda böcek istilası başlamış ve kuruma tehlikesi baş göstermiştir. Taban suyu seviyesinin düşmesi ile de Elmalı'da kuraklık başlamış, verimlilik düşmüştür.

Bu durumun Elmalı'da, aşağıdakilerden hangisini olumsuz etkilemesi beklenmez?

- A) Yaban hayatını B) Ekosistemi
- C) Tarımsal verimliliği D) İklim koşullarını
- E) Madencilik faaliyetlerini

© Güvender Yayınları

18. Hızlı nüfus artışına paralel olarak ekosistemdeki işleyişin bozulmasında;

- I. orman alanlarının yok edilmesi,
- II. tarım ürünlerinde zirai ilaçların kullanılması,
- III. yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının artması,
- IV. engebeli alanlara yerleşim alanlarının kurulması

durumlarından hangilerinin etkisi daha fazladır?

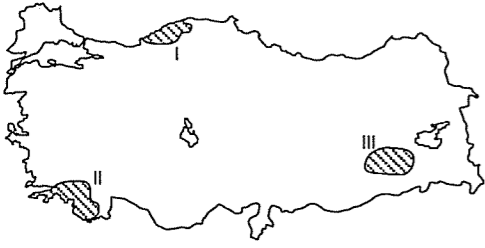
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III
- D) II ve IV E) III ve IV

20. Cumhuriyet kurulduktan sonra ekonomik kalkınmanın sağlanabilmesi için çeşitli çalışmaların yapılması gerekiyordu. Bu amaçla 17 Şubat 1923 tarihinde İzmir İktisat Kongresi toplanmıştır.

Aşağıdakilerden hangisi, bu kongrede alınan kararlar arasında gösterilemez?

- A) Millî Ekonomi ilkesinin kabul edilmesi
- B) Yurt içinde üretilen malların tüketilmesine önem verilmesi
- C) Siyasi bağımsızlığın ekonomik bağımsızlıkla güçlendirilmesi
- D) Devletin ekonomiyi özendirici ve düzenleyici olarak etkili olması
- E) Ekonomide, devletçilik politikasının etkisinin azaltılmasının kabul edilmesi

21.



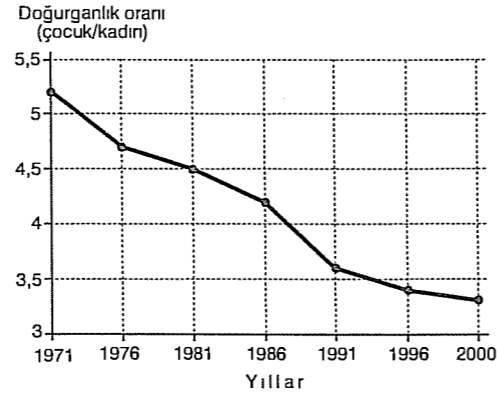
Yukarıdaki haritada taranarak numaralandırılan bölgelerde, aşağıdaki yer altı kaynaklarından hangileri zengin olarak bulunur?

	I	II	III
A) Taş kömürü	Petrol	Krom	
B) Krom	Petrol	Taş kömürü	
C) Petrol	Krom	Taş kömürü	
D) Taş kömürü	Krom	Petrol	
E) Krom	Taş kömürü	Petrol	

23. Dünya genelinde, aşağıdaki şehirlerden hangisinin siyasi ve ekonomik etkisi diğerlerine göre daha azdır?

- A) Paris(Fransa)      B) Milano(İtalya)  
C) New York(ABD)      D) Nairobi(Kenya)  
E) Hamburg(Almanya)

24. Aşağıdaki grafikte, Hindistan'da 1971 - 2000 yılları arasında kadın başına düşen doğurganlık oranı gösterilmiştir.



Hindistan'da kadın başına düşen doğurganlık oranının verilen yıllarda değişmesi, daha çok aşağıdakilerden hangisinin sonucudur?

- A) Kişi başına düşen millî gelirin artmasının  
B) Ekonomik bakımdan gelişme göstermesinin  
C) Kırsal kesimden kentlere doğru olan göçlerin  
D) Nüfus artış hızını azaltmaya yönelik nüfus politikalarının  
E) Tarımsal faaliyetlerin daha çok beslenmeye yönelik olarak yapılmasının

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 03 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

22. Marmaray Projesi, İstanbul'un kentsel yaşantısını sağlıklı sürdürülebilirliği, kentlilere çağdaş bir yaşam alanı ve kentsel ulaşım olanağı sunabilmesi, kentin doğal çevre ve tarihî özelliklerinin korunabilmesi için, elektrik enerjisi kullanılarak çevreyi kirliletmeyen bir projedir.

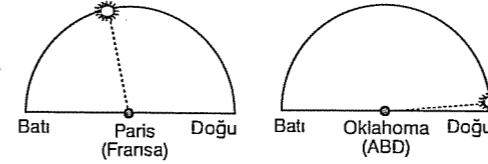
Buna göre, Marmaray Projesi ile ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Şehir içindeki trafik sorununu azaltacaktır.  
B) Fosil yakıt kullanımını azaltan, çevreci bir projedir.  
C) Hava kirliliğini azaltmada olumlu etkileri olacaktır.  
D) İnsanları daha çok toplu taşımacılığa yöneltecektir.  
E) Raylı sistem düşünülerek hazırlanmış, deniz, hava ve kara yolu ulaşımı göz önünde bulundurulmamıştır.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 04

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi **35 dakikadır**.

1. Aşağıdaki şekillerde, 21 Mart günü Paris ve Oklahama'da aynı anda Güneş'in görünürdeki konumları gösterilmiştir.



Güneş'in görünürdeki konumlarının farklı olması, Paris ve Oklahama'nın aşağıdakilerin hangisi bakımından farklı olmasına bağlanabilir?

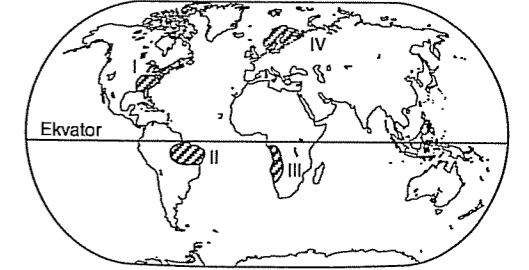
- A) Yükselti  
B) İklim tipi  
C) Meridyen dereceleri  
D) Güneş ışınlarının düşme açısı  
E) Deniz seviyesine göre konum

2. Gediz Nehri'nin yatağı boyunca menderes ve taban seviyesi ovası yaygın olarak görülür. Ayrıca denize döküldüğü yerde de delta ovası oluşmuştur.

Yalnızca bu bilgiye dayanarak, Gediz Nehri'yle ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Akış hızı azdır.  
B) Yıl boyunca akıttığı su miktarı fazladır.  
C) Yatağı boyunca genellikle eğimi azdır.  
D) Yatağı boyunca biriktirme faaliyetleri ön plandadır.  
E) Yatağında aşındırma ve biriktirmenin birlikte etkili olduğu şekillere rastlanır.

3. Bitkilerin yeryüzüne dağılışı, hayvanların dağılışını doğrudan etkiler. Her iklim kuşağında bulunan bitki örtüsü, kendine özgü hayvan topluluklarını bünyesinde barındırır. Genel olarak sıcak iklimlerin etkili olduğu alanlarda hayvan türleri, soğuk iklim bölgelerine göre daha fazladır.



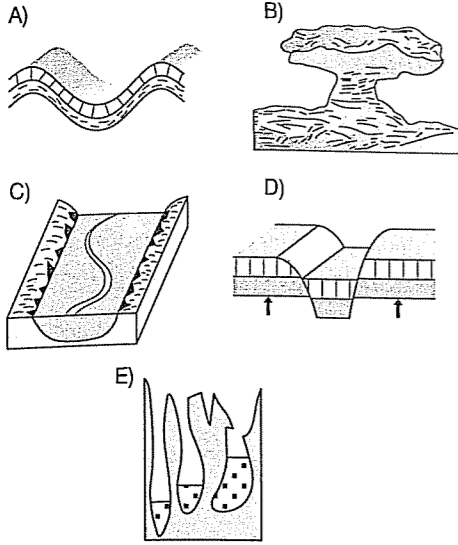
Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan bölgelerin bitki örtüsü göz önüne alındığında hangilerinde hayvan türleri daha fazladır?

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

4. Hindistan'da yer alan Bombay kenti için aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Dünya'nın en seyrek nüfuslu kentlerinden biridir.  
B) Hızlı nüfus artışı ve yoksulluk en önemli problemdir.  
C) Ülkenin en önemli ticaret, finans, kültür ve eğlence merkezidir.  
D) "Bollywood" olarak adlandırılan Hint sinema sanayinin merkezidir.  
E) Çok sayıda gazete, dergi, televizyon ve radyo istasyonuyla önemli bir medya merkezidir.

5. Türkiye'de kireç taşlarının (kalker) yaygın olarak görüldüğü Toroslar'da, aşağıdaki şekillerden hangisinin yaygın olarak görülmesi beklenir?



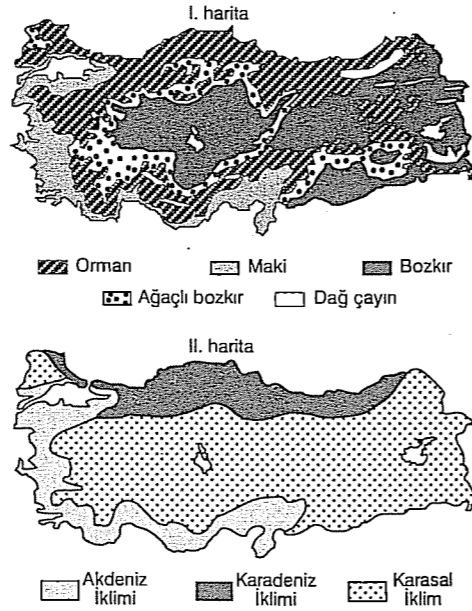
6.



Haritada numaralandırılarak gösterilen bölgelerin hangilerinde, kar ve buzlanma nedeniyle kış aylarında kara yolu ulaşımı daha çok aksamaktadır?

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

7. Aşağıdaki haritalardan I.sinde, Türkiye'de doğal bitki örtüsünün, II.sinde Türkiye'de iklim tiplerinin dağılışı gösterilmiştir.



Haritalar incelendiğinde, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabılır?

- A) Karasal iklimin görüldüğü bölgelerde orman görülmez.  
B) Dağ çayırının görüldüğü bölgelerde Akdeniz iklimi görülür.  
C) Akdeniz ikliminin görüldüğü bölgelerde makiler yaygındır.  
D) Ormanlık alanlar yalnızca Karadeniz iklim bölgesinde görülür.  
E) Ağaçlı bozkır ve dağ çayırın yalnızca karasal iklimin görüldüğü yerlerde oluşmuştur.

8. Türkiye'de nüfus miktarı fazla ve sanayisi gelişmiş olan şehirlerde çevre kirliliği daha fazladır.

Buna göre, aşağıdaki illerin hangisinde çevre kirliliğinin daha fazla olması beklenir?

- A) Giresun B) Mardin C) Adana  
D) Kastamonu E) Kırşehir

9. Yüksek yaylalardan dağlara, derin vadilerden ormanlara, el değmemiş göllere, metrelerce yükseklerden akan çağlayanları hayranlıkla izledim. 3000 ile 4000 metre yükselti arasında yer alan buzlu dorukların korku uyandıran görüntüleri ve rüzgârı hiç eksik olmayan yaz havası çok değişik günler geçirmemi sağladı. Burası her insanın mutlaka görmesi gereken muhteşem bir doğa harikasıdır.

Metin'in geçen yaz gittiği ve mutlaka görülmesini tavsiye ettiği yer, aşağıdaki illerden hangisinde yer alır?

- A) Konya B) İzmir C) Rize  
D) Edirne E) Şanlıurfa

10. Bir yörede görülen aşağıdaki özelliklerden hangisi, diğer dördünün nedeni olarak görülebilir?

- A) İnsanların psikolojilerinin bozulması  
B) Okyanuslarda dev dalgaların oluşabilmesi  
C) Büyük ölçüde can ve mal kayıplarının olması  
D) Kara ve demir yolu ulaşımının aksayabilmesi  
E) Yer kabuğunun ani ve kısa süreli titreşimler hâlinde sarsılması

11. Sanayileşmede yaşanan gelişmeler, beraberinde kentleşme hızını artırmıştır. Sanayileşmiş ülkelerde kentsel nüfus oranı daha yüksektir.

Buna göre, aşağıdaki ülkelerden hangisinde kentsel nüfus oranı daha düşüktür?

- A) Almanya B) Bangladeş C) İngiltere  
D) Hollanda E) ABD

12. Dünyanın farklı ülkelerinde nüfus politikalarının uygulanması bir dizi kararlara, çeşitli politikalar arasındaki öncelik ve dengelere bağlıdır. Bazı ülkeler, nüfus artış hızını düşürme çabasıyla bazılarının nüfus politikaları sonucunda düşen artış hızını tekrar yükseltme eğilimindedir.

Buna göre;

- I. Japonya,  
II. Çin,  
III. Fransa,  
IV. Endonezya

gibi ülkelerden hangileri, düşen nüfus artış hızlarını tekrar yükseltme eğiliminde olan ülkelere örnek olarak gösterilebilir?

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

13. Eski şehirlerin nüfusu günümüz şehirlerine oranla çok azdı. Örneğin, Mezopotamya'da Sümerlere ait şehir nüfusu genel olarak 7 - 20 bin arasında değişmekteydi. Eski Yunan'da ise Dünya'nın en büyük şehirlerinden biri olan Atina'nın nüfusu 40 bin civarındaydı. Günümüze doğru şehir nüfusu hızlı bir artış göstermektedir. Örneğin, Londra'nın nüfusu 1800 yılında 1 milyon iken, 1850 yılında 2 milyona, 1890 yılında 5 milyona, 1965 yılında ise 11,5 milyona yükselmiştir.

Bu durum;

- I. eski şehirlerde meydana gelen şehirleşme hareketlerinin tarıma bağlı olması,  
II. günümüzde sanayileşme hareketinin gelişmesi ile şehirleşmenin artması ve şehirlerin fonksiyonel değişiminin hızlanması,  
III. günümüzdeki şehirlerde doğum oranının fazla ölüm oranının az olması,  
IV. geçmişte savaşların, iç karışıklıkların, doğal afetlerin, salgın hastalıkların şehir nüfusu üzerinde etkili olması

gibi etkenlerden hangileriyle daha çok ilgilidir?

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

14. Hint Uygarlığı tarihinde güçlü imparatorluklar kurulamamıştır.

Bu durumun temel nedeni, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Önemli ulaşım yolları üzerinde yer almaması  
B) Sık sık farklı millet ve uygarlıkların saldırılarına uğraması  
C) Asya Kıtası'nın güneyinde geniş topraklar üzerinde gelişme göstermesi  
D) İndus ve Ganj nehirlerinin yaz aylarında taşarak çevrelerine zarar vermesi  
E) Halkın birbiri ile kaynaşmasını ve millet hâline gelmesini engelleyen kast örgütünün olması

16. Birden fazla ülkenin topraklarından geçen akarsular ülkeler arasında zaman zaman su sorunlarının yaşanmasına yol açar.

Buna göre;

- I. Tuna,  
II. Nil,  
III. Amazon,  
IV. Fırat

akarsularından hangileri, geçtikleri ülkelerde su sorunlarının yaşanmasına yol açar?

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

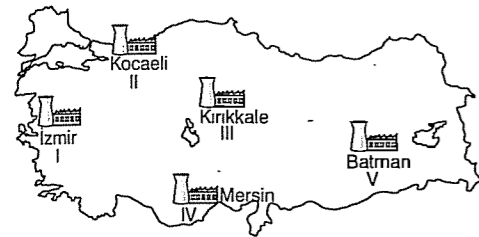
© Güvender Yayınları

17. Aşağıdaki tabloda, 2004 - 2008 yılları arasında Türkiye hava yolu ulaşımında iniş kalkış yapan uçak sayıları ile iç ve dış hatlarda taşınan yolcu sayıları verilmiştir.

	İniş Kalkış Yapan Uçak Sayısı		İç Hat Yolcu Sayısı		Dış Hat Yolcu Sayısı	
	Türk	Yabancı	Gelen (bin kişi)	Giden (bin kişi)	Gelen (bin kişi)	Giden (bin kişi)
2004	321 938	118 300	7 286	7 141	15 056	15 304
2005	401 837	132 250	10 077	9 685	17 041	17 541
2006	467 632	127 117	13 421	13 223	15 980	16 153
2007	494 269	148 719	14 795	14 513	18 384	18 768
2008	525 480	162 709	16 368	16 250	20 541	21 537

Bu tablodan, aşağıdakilerden hangisiyle ilgili bilgi elde edilemez?

- A) Verilen yıllar arasında iç hatlarda taşınan toplam yolcu sayısı  
B) İç hatla mı yoksa dış hatla mı taşınan yolcu sayısının fazla olduğu  
C) Yıllara göre iniş kalkış yapan uçak sayısında değişme olup olmadığı  
D) Yıllara göre, iç hatla taşınan yolcu sayılarının toplam hava yoluyla taşınan yolcu sayılarına oranı  
E) Yıllara göre, dış hat yolcu sayısında Türk veya yabancı uçaklardan hangisinin daha fazla yolcu taşıdığı



Buna göre, haritada verilen şehirlerin hangilerine petrol rafinerisi kurulmasında ulaşım koşullarının etkisi daha fazladır?

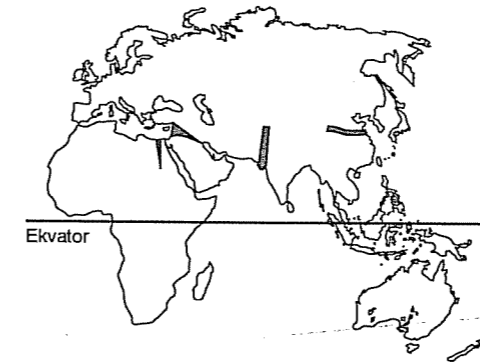
- A) Yalnız I B) Yalnız II C) I ve V  
D) I, II ve IV E) III, IV ve V

18. Bir bölgede yağışların kaydedilen normal seviyesinin altına düşmesi sonucu arazi ve su kaynaklarının olumsuz etkilenmesi ve hidrolojik dengede bozulmanın gerçekleşmesi ile kuraklık yaşanır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi şiddetli kuraklığa bağlı olarak bir bölgede görülen özelliklerden biri olamaz?

- A) Bitki örtüsünün fakir olması  
B) Killi toprakların yaygın olması  
C) Nem miktarının düşük olması  
D) Yüksek sıcaklık değerlerinin görülmesi  
E) Tarımsal ürünlerde, otlaklarda ve ormanlık alanlarda azalma görülmesi

19. Aşağıdaki haritada, ilk yerleşmelerin ve kültür merkezlerinin kurulduğu başlıca yerler gösterilmiştir.



Buna göre, bu uygarlıkların kurulduğu yerler arasında aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Nil Nehri ve deltası  
B) Volga Nehri Havzası  
C) Sarırmak ve Gökırmak havzaları  
D) İndus ve Ganj nehirlerinin çevresi  
E) Fırat ve Dicle nehirlerinin havzaları

20. Türkiye'nin coğrafi konumu ve jeopolitik önemiyle ilgili olarak verilen aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Kuzey Yarım Küre'de, Yengeç dönencesinin kuzeyinde yer alır.  
B) En doğusu ile en batısı arasındaki zaman farkı 1 saatten fazladır.  
C) Asya, Avrupa ve Afrika kıtalarının birbirine en çok yaklaştığı yerdedir.  
D) 1980'lerden itibaren Orta Doğu, Kafkaslar ve Balkanlar'da meydana gelen siyasi ve ekonomik gelişmeler jeopolitik önemini artırmıştır.  
E) Yaz aylarında Karadeniz kıyılarına doğru gidildikçe gündüz süreleri kısalırken, Akdeniz kıyılarına doğru gidildikçe gündüz süreleri uzar.

© Güvender Yayınları

- 21.

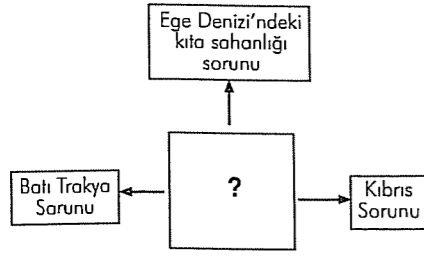
Uluslararası Konferans veya Sözleşme	Amacı
Bern Antlaşması	Avrupa'da nesli tükenmekte olan bitki ve hayvanları korumaya yönelik olarak yapılan anlaşma
Kyoto Protokolü	Atmosfere salınan sera gazı miktarını azaltmaya yönelik uluslararası protokol
Barcelona Antlaşması	Akdeniz'in kirliliğe karşı korunması amacıyla yapılan anlaşma
Ramsar Sözleşmesi	Sulak alanların korunması için yapılan sözleşme
Habitat Konferansı	Şehir sorunlarının ele alındığı çalışma

Tabloda verilen uluslararası konferans veya sözleşmelerden hangisinin amacı, küresel ısınmanın etkilerini azaltmak ve ozon tabakasının seyrilmesinin önüne geçmektir?

- A) Kyoto Protokolü  
B) Bern Antlaşması  
C) Habitat Konferansı  
D) Ramsar Sözleşmesi  
E) Barcelona Antlaşması



22.



Yukarıdaki şemada "?" işareti ile gösterilen yere;

- I. Türkiye'yi doğrudan ilgilendiren sorunlar,
- II. Türkiye'yi dolaylı yünden ilgilendiren sorunlar,
- III. Türkiye ile Yunanistan arasındaki başlıca sorunlar,
- IV. Türkiye ile Bulgaristan arasındaki başlıca sorunlar

durumlarından hangileri getirilebilir?

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

23. Mercan resiflerinde birçok bilimsel araştırmalar yapılmaktadır. Bu araştırmalardan bazılarında göre önümüzdeki 30 yıl içinde resiflerin 1/3'ünün yok olacağı savunulmaktadır. Bu durumun en önemli nedeni küresel ısınmadır. Küresel ısınma sonucu denizlerdeki asit oranı değişmekte ve buna uyum sağlayamayan başta mercanlar olmak üzere birçok canlı yaşamını yitirmektedir. Buna bağlı olarak da resifler oluşmamaktadır.

Bu durumun ortaya çıkaracağı sonuçlar arasında aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Denizlerdeki kirliliğinin tehlikeli boyutlara ulaşması
- B) Denizlerdeki karbon döngüsünün olumsuz etkilenmesi
- C) Denizlerdeki birçok canlıların üreme alanlarının bozulması
- D) Denizlerdeki çeşitli türde balıkların, resiflerin ürettiği besinleri kullanamaması
- E) Geçimini balıkçılıkla sağlayan milyonlarca insanın ekonomik yönden zarar görmesi

24. Türkiye'de ilk bölgesel kalkınma planı çalışması 1950'li yılların sonlarına doğru başlamış, bir kısmı potansiyel büyüme alanı olan 16 bölge belirlenmiş ve bu bölgelerde uygun çalışmalar yapılmıştır. Türkiye'nin batı ve kuzeybatı kesimleri başta olmak üzere bazı bölgelerde hızlı bir gelişme görülürken bazı bölgelerde ise istenilen gelişme sağlanamamıştır. Bunun üzerine, bölgesel kalkınma projeleri yeniden gözden geçirilmiş ve beş büyük projenin uygulanması için gerekli çalışmalar başlatılmıştır. Bu projeler; DAP (Doğu Anadolu Projesi), DOKAP (Doğu Karadeniz Bölgesel Gelişim Projesi), GAP (Güneydoğu Anadolu Projesi), ZBK (Zonguldak, Bartın, Karabük Projesi) ve Yeşilirmak Havza Gelişim Projesi'dir. Bu projelerin bir kısmı uygulama aşamasındayken bir kısmının ise sadece fizibilite raporları hazırlanmıştır.

Buna göre, Türkiye'nin bölgesel kalkınma projeleri hazırlanmasının temel amacı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Doğal kaynakların ekonomiye olan etkisini artırmak
- B) Ülkenin ihtiyaç duyduğu iş gücü kaynaklarını sağlamak
- C) Çeşitli bölgeler arasındaki ulaşım koşullarını geliştirmek
- D) Ekonomik bakımdan geri kalmış bölgelerin kalkınmasını sağlamak
- E) Okuryazar oranının düşük olduğu bölgelerin eğitim seviyesini artırmak

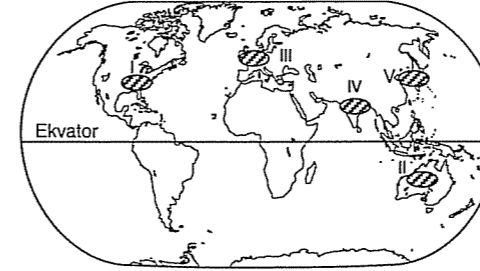
COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 04 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

© Güvender Yayınları

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 05

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

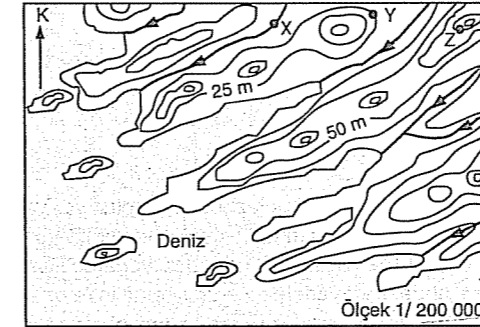
1.



Haritada numaralandırılan taralı bölgelerin hangisinde, nüfus yoğunluğu diğerlerine göre daha azdır?

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

2. Aşağıdaki haritada, bir bölgenin yeryüzü şekilleri izohips eğrileriyle gösterilmiştir.



Harita incelendiğinde, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılamaz?

- A) Y noktası sıradağ üzerinde yer alır.
- B) Z noktasının yükseltisi 100 metredir.
- C) X noktası bir akarsu yatağında yer almaktadır.
- D) Harita üzerinde 1 cm'lik bir uzunluk gerçekte 2 km'dir.
- E) Akarsular kuzeybatıdan güneydoğuya doğru akmaktadır.

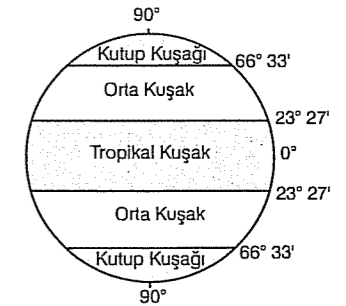
3.

Coğrafi Keşifler'in öncelikli olarak Portekiz ve İspanya'nın kontrolünde gelişmesinin en önemli nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nüfus yoğunluklarının fazla olması
- B) Sermaye birikimlerinin fazla olması
- C) Coğrafi konumlarının elverişli olması
- D) Yönetim biçimlerinin komşu ülkelerden farklı olması
- E) Ticari faaliyetler yönüyle komşularına göre daha zayıf olmaları

4.

Aşağıdaki küre üzerinde, yeryüzündeki matematik iklim kuşakları gösterilmiştir.



Matematik iklim kuşaklarının oluşmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazla olmuştur?

- A) Kara ve deniz dağılışının
- B) Güneş ışınlarının düşme açısının
- C) Yer'in Güneş etrafında hareket etmesinin
- D) Yer'in kendi eksenini etrafındaki hareketinin
- E) Sürekli rüzgârların her iki yarım kürede sarmaya uğramasının

© Güvender Yayınları

5. Türkiye'de kentsel yerleşmelerin büyüklüğünün bölgelere göre farklılık göstermesinde, bölgelerin aşağıdakilerden hangisi bakımından farklı olmasıyla daha çok ilgilidir?

- A) Yüz ölçümü  
B) Ulaşım olanakları  
C) Akarsu uzunlukları  
D) Yer altı zenginlikleri  
E) Hayvancılık faaliyetleri

6. Tropikal yağmur ormanları uzun boylu, geniş yapraklı ve sık ağaçlardan oluşur. Burada yaprakları daima yeşil kalan türler yaygındır. Yağmur ormanlarının varlığı sürekli yağış ve yüksek sıcaklıkla ilgilidir.

Etkili olan iklim tipleri göz önüne alındığında, aşağıdaki ülkelerin hangisinde tropikal yağmur ormanları görülmez?

- A) Malezya B) Brezilya C) Endonezya  
D) Nijerya E) Cezayir

7. Aşağıdakilerden hangisi, 20. yüzyılda gerçekleşen teknolojik gelişmelerden biri değildir?

- A) Matbaanın icat edilmesi  
B) Radyo istasyonlarının kurulması  
C) Televizyon yayınlarının başlaması  
D) Kıtalar arasında ilk telefon görüşmelerinin yapılması  
E) Bilgisayar ve internetin günlük hayatta kullanılmaya başlanması

8. Doğu Karadeniz kıyılarında yer şekillerinin engebeli olması ve tarım alanlarının sınırlı olmasından dolayı balıkçılık önemli bir geçim kaynağı olmuştur. Akdeniz kıyılarında da aynı koşullar bulunmasına rağmen balıkçılık yeterince gelişmemiştir.

Buna göre, Akdeniz kıyılarının aşağıdaki özelliklerinden hangisi yukarıdaki durumun nedeni olarak gösterilebilir?

- A) Kıyıda delta ovalarının bulunması  
B) Karstik arazinin geniş yer kaplaması  
C) Akdeniz'de balık çeşidinin fazla olması  
D) Su ürünleri işleyen fabrikaların bulunmaması  
E) Ekonomik değeri fazla olan ürünlerin yetiştirilmesi

© Güvender Yayınları

9. "Burada yükseltisi fazla olan dağlar, yer yer dağlar arasında çöküntü ovalar vardır. Dağlar bazı yerlerde tek sıra hâlinde, bazı yerlerde iki sıra hâlinde, bazı yerlerde ise üç sıra hâlinde uzanır. Yer şekilleri ulaşım üzerinde önemli bir engel oluşturur. Alçak kesimlerde geniş yapraklı ağaçlar yer alırken, yükseklerde doğru çıkıldıkça iğne yapraklı ağaçlar görülür. Bazı yerlerde heyelan olayları can ve mal kayıplarına yol açar. Yer yer akarsu vadilerinde heyelan set gölleri oluşmuştur." diyen bir kişinin, aşağıdaki bölgelerden hangisinde yer aldığı kesin değildir?

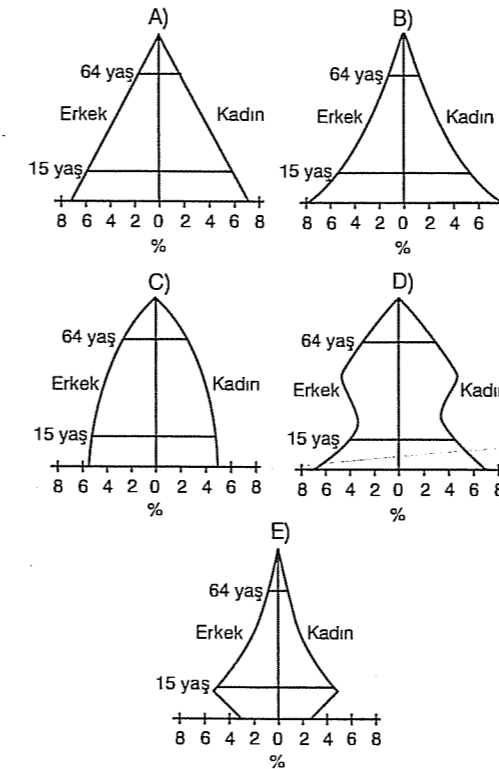
- A) Engebeli bölge B) Ormanlık bölge  
C) Yağışlı bölge D) Karstik bölge  
E) Heyelan bölgesi

10. I. Devlet Planlama Teşkilatı'nın kurulması  
II. Sümerbank'ın kurulması  
III. Karabük Demir çelik fabrikasının kurulması

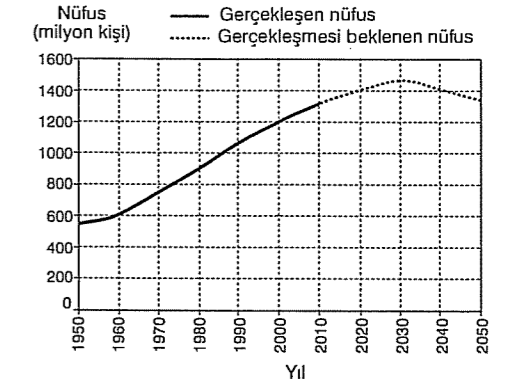
Türkiye'de ekonomik kalkınmanın sağlıklı ve hızlı bir şekilde yürütülebilmesi için yapılan yukarıdaki çalışmaların, geçmişten günümüze doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

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

11. Aşağıda, nüfusun yaş gruplarına göre dağılışı gösterilen grafiklerden hangisi, yüksek doğum ve yüksek ölüm oranının görüldüğü geri kalmış ülkenin nüfus piramididir?



12. Aşağıdaki grafikte, Çin'in 1950 - 2010 yılları arasındaki nüfusu ve bugünkü nüfus politikası sürdürüldüğünde 2050 yılına kadar gerçekleşmesi beklenen nüfusu gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere dayanarak, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) 1980 yılında ülkenin nüfus miktarı 1 milyarı geçmiştir.  
B) 2030 yılından sonra ülke nüfusunun azalması beklenmektedir.  
C) 2040 yılında erkek nüfus ile kadın nüfusun eşitlenmesi beklenmektedir.  
D) 2010 ile 2050 yılları arasında doğum oranının sürekli artması tahmin edilmektedir.  
E) 2030 ile 2050 yılları arasında aktif nüfus artarken, yaşlı nüfusun azalması beklenmektedir.

© Güvender Yayınları

13. K ülkesinde, geçim kaynakları sınırlı, yer altı ve yer üstü doğal kaynakları zengin, enerji tüketimi az, tarımla uğraşan insan sayısı fazla, okuryazar oranı düşük ve doğum oranı yüksektir.

Buna göre, K ülkesi için aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenebilir?

- A) Nitelikli iş gücü azdır.  
B) Nüfus yoğunluğu fazladır.  
C) İnsanî gelişim endeksi düşüktür.  
D) Besi ve ahır hayvancılığı gelişmiştir.  
E) Kişi başına düşen millî gelir yüksektir.

14. Aşağıdaki tabloda, bir ülkede nüfusun 1980 - 2010 yılları arasında yaş gruplarına göre dağılımı oransal olarak verilmiştir.

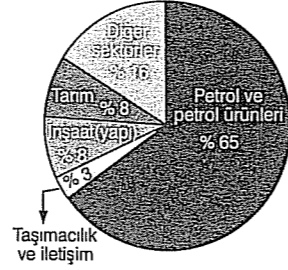
Yaş grubu	1980 yılı (%)	1990 yılı (%)	2000 yılı (%)	2010 yılı (%)
0 - 19	31,2	29,3	26,7	24,5
20 - 39	27,2	27,7	28,3	26,2
40 - 59	22	22,2	20,8	22,7
60 - 74	15,7	15,9	17	18,4
75 - 84	3,3	4	5,7	6,1
85 ve üzeri	0,6	0,9	1,5	2,1

Tablodaki bilgilere dayanarak, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Genç nüfus oranı verilen yıllarda sürekli azalmıştır.  
 B) Verilen yıllar arasında nüfus artış hızı düşmektedir.  
 C) 60 ve üzeri yaş grubundaki nüfus oranı sürekli artmıştır.  
 D) 1980 yılındaki nüfus yoğunluğu, 2010 yılından fazladır.  
 E) 2010 yılında 60 ve üzeri yaş grubunun oranı % 25'i geçmiştir.

© Güvender Yayınları

16. Aşağıdaki grafikte, bir ülke ekonomisinin sektörlerine göre dağılımı gösterilmiştir.



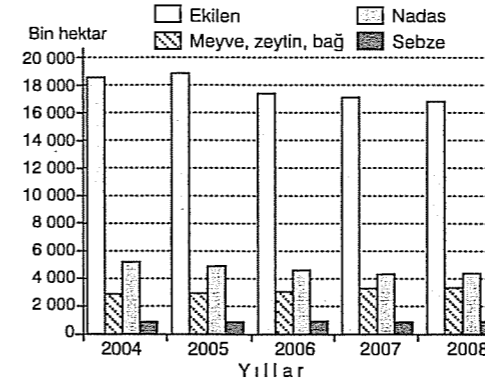
Yalnızca grafikteki bilgilere dayanarak, bu ülkeyle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Kişi başına düşen millî gelir yüksektir.  
 B) Ekonomik bakımdan kalkınmış bir ülkedir.  
 C) Ekonomisinde yer altı kaynaklarının payı fazladır.  
 D) Eğitilmiş iş gücü kaynakları ekonomisinde önemli bir yer tutar.  
 E) Kalkınma modelini öncelikli olarak yerli kaynaklara dayandırmamaktadır.

17. Aşağıdakilerden hangisi, Japonya'nın beşerî özellikleri arasında gösterilebilir?

- A) Çok sayıda adadan oluşması  
 B) Yer şekillerinin oldukça engebeli olması  
 C) Büyük bir kesiminde muson ikliminin görülmesi  
 D) Gelişmiş ve modern bir ulaşım sistemine sahip olması  
 E) Deprem bakımından aktif bir kuşak üzerinde yer alması

18. Aşağıdaki grafikte, Türkiye'de 2004 – 2008 yılları arasında tarım alanlarından yararlanma durumu gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere dayanarak, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Verilen yıllarda en az alan sebze alanlarına aittir.  
 B) Tarım alanları içinde en fazla pay ekilen alanlara aittir.  
 C) Verilen yıllarda ekilen alanlar sürekli azalma göstermiştir.  
 D) Meyve, zeytin ve bağ alanları verilen yıllarda fazla değişmemiştir.  
 E) Verilen yılların hiçbirinde nadas alanları 6 milyon hektarı geçmemiştir.

© Güvender Yayınları

20. Aşağıdakilerden hangisi, bir ülkede gelişmişlik düzeyini belirleyen kriterlerden biri değildir?

- A) İnsani gelişim endeksi  
 B) Tarım ürünlerinin çeşitliliği  
 C) Kişi başına düşen millî gelir  
 D) İnsanların ortalama yaşam süresi  
 E) Okuryazar oranı ve eğitim seviyesi

21. Türkiye'nin, 2020 yılı tahmini nüfus projeksiyonunu gösteren piramidine bakarak, aşağıdaki bilgilerden hangisi hakkında yorum yapılamaz?

- A) Kadın ve erkek nüfusun miktarı  
 B) Nüfus artış hızının düşüp düşmeyeceği  
 C) Kırsal ve kent nüfusunun ne kadar olacağı  
 D) Genç, olgun veya yaşlı nüfusun durumu  
 E) Yaş gruplarına göre ne kadar insan olacağı

19. (I) Türk kültüründe, çok köklü ve eski olmasının izleriyle, göçebe ve yerleşik hayata ait izleri görmek mümkündür. (II) Çeşitli kültürleri etkilerken, onlardan etkilenmemiştir. (III) Tarım ve hayvancılık faaliyetlerinin izleri Türk kültüründe çok azdır. (IV) İnsan sevgisi, hoşgörü ve barış Türk kültürünün temel esasları arasında gösterilebilir.

Yukarıdaki metinde, Türk kültürüyle ilgili verilen bilgilerden hangileri yanlıştır?

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

22. Sıcak su kaynaklarını kullanarak elektrik enerjisi üreten santraller, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Termik santraller  
 B) Nükleer santraller  
 C) Jeotermal santraller  
 D) Hidroelektrik santraller  
 E) Güneş paneli ve fotovoltaik piller

23. Aşağıda, Sanayi Çağı'nda meydana gelen bazı gelişmeler verilmiştir.

**Sanayi Çağı**

- 1712'de buhar makinesi, 1833'te pulluk, 1873'te dinamita, 1895'te patlamalı motor ve 1910'da içten yanmalı motor icat edilmiştir.
- Buhar makinesinin, dinamonun ve dizel motorların icadı ile sanayiye geçiş olmuştur.
- Pulluğun ve traktörün icadı ile tarımda büyük bir gelişme yaşanmıştır.

**Yalnızca yukarıdaki bilgilere göre, Sanayi Çağı'nda aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin öneminin arttığı söylenemez?**

- A) Akarsuların
- B) Tarım topraklarının
- C) Petrol ve doğal gazın
- D) Taş kömürü ve demirin
- E) Çayır, mera ve otlakların

24.



**Yukarıdaki Türkiye haritasında gösterilen plato alanlarından hangilerinin yerleri yanlış gösterilmiştir?**

- A) Taşeli - Obruk
- B) Haymana - Taşeli
- C) Cihanbeyli - Teke
- D) Haymana - Bozok
- E) Gaziantep - Ardahan

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 05 BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

**COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 06**

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Barkan, hörgüç kaya ve tombolo gibi yer şekillerinin oluşumunda etkili olan kuvvetler, aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak sıralanmıştır?

Barkan	Hörgüç kaya	Tombolo
A) Dalgalar	Rüzgârlar	Buzullar
B) Rüzgârlar	Buzullar	Dalgalar
C) Buzullar	Dalgalar	Rüzgârlar
D) Buzullar	Rüzgârlar	Dalgalar
E) Rüzgârlar	Dalgalar	Buzullar

3. Manş Denizi ile Kuzey Denizi'ni birbirine bağlayan, İngiltere ile Fransa arasındaki boğaz aşağıdakilerden hangisidir?

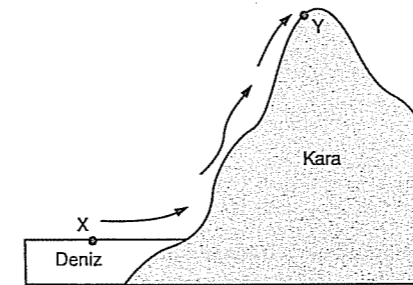
- A) Dover Boğazı
- B) Bering Boğazı
- C) Macellan Boğazı
- D) Cebelitarık Boğazı
- E) Babülmendep Boğazı

4. Heyelan sonucunda kayan kütlelerin akarsu vadilerini tıkamasıyla oluşan göllere heyelan set gölleri adı verilir.

**Buna göre, aşağıdaki göllerden hangisi heyelan set gölü özelliği gösterir?**

- A) Bafa Gölü
- B) Tuz Gölü
- C) Tortum Gölü
- D) Beyşehir Gölü
- E) Mogan Gölü

2. Aşağıdaki şekilde, bir dağ yamacı boyunca hareket eden hava kütlesi gösterilmiştir.



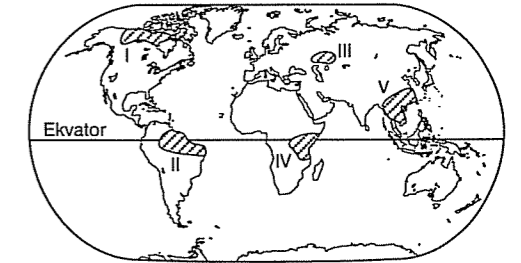
**Hava kütlesi X noktasından Y noktasında geldiğinde;**

- I. Bağıl nemi artar.
- II. Nem açığı artar.
- III. Sıcaklığı düşer.
- IV. Yağış olasılığı azalır.

**yargılarından hangilerine ulaşılabilir?**

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

5. Kerpiç, yıllık yağışın az olduğu yörelerde kullanılan bir yapı malzemesidir. Killi toprakların samanla karıştırılmasıyla yapılan harcın, dikdörtgen prizma şeklindeki kalıplarda kurutulmasıyla kerpiç elde edilir. Bu şekilde elde edilen kerpiçlerle evin duvarı örülür.



**Buna göre, iklim koşulları göz önüne alındığında haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinde meskenlerde kerpiç kullanımını daha yaygındır?**

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

6. Aşağıdaki tabloda, Hindistan'da bazı yıllardaki dış satım ve dış alım miktarları verilmiştir.

Yıllar	Dış satım (milyar dolar)	Dış alım (milyar dolar)
2003	61	76
2004	78	106
2005	102	149
2006	123	185
2007	152	232
2008	183	309

**Yalnızca tablodaki bilgilerden yararlanarak, aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşılabilir?**

- A) Dış satımında ilk sırayı tarım ve hayvancılık ürünleri alır.  
B) Dış ticaret hacmi verilen yılların bazılarında azalma göstermiştir.  
C) Dış satımın dış alımı karşılama oranının en yüksek olduğu yıl 2007'dir.  
D) 2006 yılındaki dış satım geliri, 2005 yılındaki dış alım giderinden fazladır.  
E) Verilen yılların hepsinde dış satım geliri, dış alım giderinden daha azdır.

8. Kapadokya Bölgesi; yer altı şehirlerine, peri bacalarına ve içlerine oyulmuş kiliselere, İstanbul şehri yüzlerce tarihî esere, Adıyaman, Nemrut Dağı'ndaki binlerce yıllık devasa heykellere; İzmir ise Efes, Foça ve Bergama antik kentlerine ve birbirinden güzel koylara, Harran'ın ülkemizdeki diğer kentlerden farklı bir mimari yapıya sahip olması turizmin gelişmesine olumlu katkı sağlamıştır.

**Yukarıdaki metinde, Türkiye'de turizmin gelişmesini sağlayan aşağıdaki etkenlerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) Tarihî eserlere  
B) Sıcak su kaynaklarına  
C) Yer şekillerine ve doğal güzelliklere  
D) Mimari bakımdan farklılık gösteren yapılara  
E) Deniz turizminin gelişmesine elverişli kıyılara

7. Destekleme alımları, devletin üreticiye önceden ilan ettiği taban fiyattan ürününü satın alma garantisidir. Destekleme alımları Türk tarımının önemli politikalarından biridir.

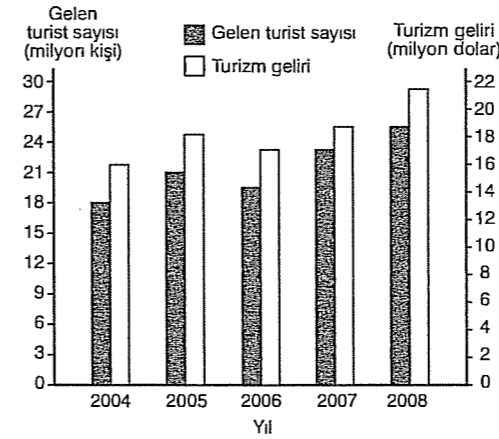
**Aşağıdakilerden hangisi, destekleme alımlarının amaçları arasında gösterilemez?**

- A) Keyfi fiyat artışlarının önüne geçmek  
B) Üreticinin ürettiği ürünlerin elde kalmasını engellemek  
C) Belirli tarım ürünlerinin pazarlarda satılmasını sağlamak  
D) Ürünlerin uygun fiyatlarla piyasaya sunulmasını sağlamak  
E) Üreticinin fiyat istikrarsızlıklarından zarar görmesini engellemek

9. Hindistan ve Nijerya'nın özellikleriyle ilgili, aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

- A) Hindistan'ın nüfus miktarı, Nijerya'ya göre daha fazladır.  
B) Her iki ülkede de tarım ve hayvancılıkla geçimlenlerin oranı yüksektir.  
C) Hindistan'daki yıllık nüfus artış oranı, Nijerya'ya göre daha yüksektir.  
D) Nijerya'nın ekonomisinde petrol ve petrol ürünlerinin payı daha fazladır.  
E) Hindistan'da muson iklimi hakimken, Nijerya'da ekvatorial ve subekvatorial karakterli iklim özellikleri hakimdir.

10. Aşağıdaki grafikte, Türkiye'ye 2004 - 2008 yılları arasında gelen turist sayısı ile elde edilen turizm gelirleri gösterilmiştir.



**Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?**

- A) 2006 - 2008 yılları arasında gelen turist sayısı sürekli artmıştır.  
B) Beş yılda gelen toplam turist sayısı 100 milyonun üzerindedir.  
C) 2005 ve 2007 yıllarında elde edilen turizm gelirleri birbirine eşittir.  
D) 2006 yılında elde edilen turizm geliri 20 milyon doların üzerindedir.  
E) 2006 yılında hem gelen turist sayısı, hem de elde edilen turizm geliri azalmıştır.

11. Kalkolitik (Maden) Çağ'da bakır, demir gibi madenler keşfedilmiş ve saban icat edilmiştir. Sabanın icadı ile tarım geniş alanlarda yapılmaya başlanmıştır; madencilik ve maden işleme faaliyetleri başlamıştır. Metalik madenler basit yöntemlerle ergitilip soğutulmuş ve dövme yoluyla işlenmiş, el emeği ile bazı araç ve gereçler yapılmaya başlanmıştır.

**Buna göre, Kalkolitik Çağ'da önem kazanan doğal kaynaklar arasında aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?**

- A) Maden yatakları  
B) Topraklar  
C) Ormanlar  
D) Su kaynakları  
E) Kültürel zenginlikler

12. Aşağıdaki tabloda, bazı ülkelerdeki nükleer santral sayıları ile nükleer enerjinin elektrik üretimindeki payları verilmiştir.

Ülke	Nükleer Santral Sayısı	Elektrik Üretimindeki Payı (%)	Ülke	Nükleer Santral Sayısı	Elektrik Üretimindeki Payı (%)
Fransa	59	73	Çek Cum.	6	34,7
Slovakya	6	57,7	Almanya	17	33,1
Belçika	7	47,1	Japonya	56	28,3
İsveç	10	47	İngiltere	23	26
Ukrayna	15	46,5	İspanya	9	25,3
G. Kore	20	43,8	ABD	104	19,8
İsviçre	5	42,8	Rusya	31	14,4
Bulgaristan	4	36,4	Kanada	18	12,4
Ermenistan	1	36	Hindistan	15	1,4
Macaristan	4	35,3	Çin	9	0,1

**Tablodaki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?**

- A) Nükleer santral sayısının en fazla olduğu ülke ABD'dir.  
B) Fransa ve Slovakya, elektrik üretiminin yarısından fazlasını nükleer enerjiden sağlamaktadır.  
C) Tablodaki bilgilerden nükleer enerjiden en fazla elektriği üreten ülkenin hangisi olduğu öğrenilemez.  
D) İspanya ve Çin'deki nükleer santral sayıları birbirine eşit olmasına rağmen, elektrik üretimindeki payları farklıdır.  
E) Çek Cumhuriyeti, Almanya, Japonya, İngiltere ve İspanya'daki nükleer santrallerin sayılarının toplamı ABD'den daha azdır.

13. Yeni Çağ'da şehirleşmeyi hızlandıran olay, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Uçağın icat edilmesi  
B) Sanayi Devrimi'nin gerçekleşmesi  
C) Verimli tarım topraklarının kullanılması  
D) Yer altı kaynaklarının değerlendirilmesi  
E) Tarımda büyük üretim artışlarının olması

14. Doğal kaynakların kullanımında doğal ortam koşullarının da dikkate alınması gerekmektedir. Herhangi bir doğal kaynaktan yararlanma sırasında uygulanan yöntem ve kullanılan teknolojik imkânların çevresel koşullar ile uyumlu olması, hem ilgili doğal kaynağın sürdürülebilir kullanımı hem de coğrafi çevre üzerindeki olumsuz etkisini engelleyecektir. Coğrafi çevrede bozulma, kirlenme ve geri kazanılması imkânsız doğal kaynak kayıplarına neden olması, flora, fauna ve insan üzerindeki olumsuz etkileri, hatalı doğal kaynak kullanımının çevresel duyarlılık ile ilgili sorunları olarak özetlenebilir.

Buna göre, aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinden yararlanmada doğal ortam koşullarının dikkate alınmadığı söylenebilir?

- A) Verimli tarım alanlarını yerleşim birimlerine çevirebilmek için doğal drenajın değişikliğe uğratılması  
B) Gelişmiş ülkelerden biri olan Finlandiya'da çeşitli ihtiyaçlar için kesilen her ağaca karşılık yenisinin dikilmesi  
C) Taş ocaklarının patlatılmalı yöntemle işletilmesi yerine kesme yöntemlerinin kullanılarak taş üretimi yapılması  
D) Hidroelektrik santrallerin yerleşim alanları, tarım alanları ile tarihi ve kültürel eserlerin bulunduğu alanların uzağına kurulması  
E) Kömür çıkarımı esnasında makinelerin, toprağın üst kısmının içindeki tohumları ve mikroorganizmaları maden çıkarılmayan başka bir yere bırakmaları

© Güvender Yayınları

16. İnşaatlar yoluyla yer şekillerinin yüzyıllardan beri değiştirilmesi, doğal kaynak kullanımının sağladığı imkân ve imkânsızlıklara bağlı olarak meydana gelmektedir. İnsanlar yaşadıkları mekânı ihtiyaçları doğrultusunda ve ülkelerinin doğal kaynak potansiyelleri ölçüsünde kullanıp şekillendirir. Göl ya da denize yakın olan şehirlerin çoğu özellikle Japon şehirleri ve Hong Kong gibi şehirsiz arazi sınırları içinde olanlar, denizden arazi kazanmak üzere dolgu yoluyla sahalarını genişletmektedir.

Buna göre, deniz veya göllerin doldurularak arazi kazanılmasının yararları arasında;

- I. insanlara yeni iş sahalarının oluşturulması,  
II. zengin balık alanlarının yok olması,  
III. ekolojik bakımdan değerli bataklıkların ortadan kalkması,  
IV. sanayi, tarım alanı, yerleşim bölgesi ve liman faaliyetlerine yer kazanılması

gibi durumlardan hangileri gösterilemez?

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

17. - Yerin çökmesi  
- Toprağın tuzlanması  
- Su tablası seviyesinin azalması  
- Kıyı kesimlerinde tatlı suyun tuzlu suyla yer değiştirmesi

Bir bölgede yukarıdaki durumların görülmesi, aşağıdakilerden hangisinin sonucu olarak gösterilebilir?

- A) Ormanların tahrip edilmesinin  
B) Yer altı sularının aşırı kullanılmasının  
C) Maden ocaklarının işletmeye açılmasının  
D) Kıyı kesimlerinin toprakla doldurulmasının  
E) Akarsuların üzerine hidroelektrik santraller kurulmasının

15. Dünya'daki nemli tropikal ormanlar (yağmur ormanları) yılda iki milyon hektar dolayında azalmaktadır. Bu azalma ülkeden ülkeye farklılık göstermektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yağmur ormanlarının tahribatı üzerinde etkili olan faktörler arasında gösterilemez?

- A) Kara yolu inşaatı çalışmaları  
B) Hidroelektrik santral inşaatları  
C) Hızla gelişen ekoturizm faaliyetleri  
D) Kereste üretmek için ağaçların kesilmesi  
E) Et üretimi için büyük otlakların oluşturulması

18. Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'nin Avrupa Gümrük Birliği'ne girmesiyle birlikte gelişen bir durumdur?

- A) Turizm sektörünün gelişmesi  
B) Sanayi ürünlerinin ihracatının azalması  
C) Yurt dışına olan göçlerde artış görülmesi  
D) Serbest piyasa ekonomisinin yaygınlaşması  
E) Tarım sektöründe çalışan insan sayısının artması

19. Aşağıda verilen turistik değerler ile buldukları iller eşleştirmesinden hangisi yanlış verilmiştir?

- A) İshak Paşa Sarayı → Ağrı  
B) Muradiye Çağlayanı → Van  
C) Nemrut Heykelleri → Adıyaman  
D) Sümela Manastırı → Kastamonu  
E) Pamukkale Travertenleri → Denizli



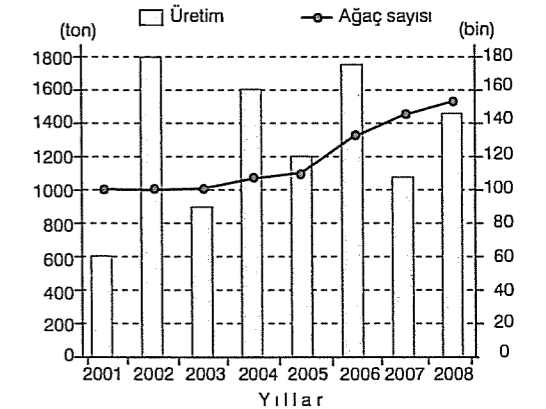
Haritada gösterilen yerlerin hangilerinde, su gücü ile çalışan hidroelektrik santraller bulunmaktadır?

- A) Seyitömer - Soma  
B) Yatağan - Sarayköy  
C) Elbistan - Çatalağzı  
D) Keban - Oymapınar  
E) Hamitabat - Ovaakça

21. Aşağıdakilerden hangisi, doğal afetler öncesinde alınması gereken önlemler arasında gösterilemez?

- A) Eğitim ve tatbikatların yapılması  
B) Erken uyarı sistemlerinin kurulması  
C) Afet yönetimi ve planlamasının yapılması  
D) Arama ve kurtarma çalışmalarının hızlandırılması  
E) Afet esnasında halkın kullanabileceği acil ihtiyaçların hazır bulundurulması

22. Aşağıdaki grafikte, 2001 - 2008 yılları arasında Türkiye'deki zeytin üretimi ile zeytin ağacı sayıları gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Ağaç başına elde edilen zeytin en az 2001 yılındadır.  
B) 2003 - 2008 yılları arasında zeytin ağacı sayısı sürekli artış göstermiştir.  
C) 2001 - 2008 yılları arasında zeytin üretimi bir yıl artarken bir yıl azalmıştır.  
D) 2002 yılında zeytin ağacı sayısı fazla değişmemesine rağmen, üretim çok fazla artmıştır.  
E) Zeytin üretiminin yıllar arasında dalgalanma göstermesinin nedeni iklim koşullarında görülen kararsızlıklardır.

© Güvender Yayınları



23. Okyanuslardan atmosfere taşınan toplam tuz miktarının yıllık 10 milyon ton olduğu hesaplanmıştır. Havada asılı durumdaki küçük tuz kristallerinin yoğunlaşma olayında önemli etkileri vardır. Aerosol denen bu küçük parçacıklar, bulutların oluşumunu sağlar. Aerosoller olmasaydı iklimler çok daha kurak olurdu. Yağmur damlaları yere düşerken havada bulunan aerosollerini yakalayıp toprağa indirir. Yağışlarla toprağa inen bu tozlar, tarlaların verimini artırmak için kullanılan geleneksel gübrelerin bazılarının küçük örnekleridir. Her yıl yağmurlarla kara parçalarının yüzeyine 150 milyon ton gübre düştüğü tahmin edilmektedir.

Yukarıdaki metinde, aerosollerle ilgili aşağıdaki bilgilerden hangisi elde edilemez?

- A) Toprakların verimliliğiyle
- B) İklim üzerindeki etkisiyle
- C) Yeryüzüne nasıl düştüğüyle
- D) Yoğuşma üzerindeki etkisiyle
- E) En fazla hangi kuşakta bulunduğuyla

24. Akdeniz uygarlıkları, Akdeniz kıyıları boyunca kurulmuş, çeşitli kültürlerden oluşur. Yunan, Lidya, Roma, Fenike ve İyonya bunların başlıcalarıdır. Bu uygarlıkların ortak yönü deniz ticareti ve gemi yapımında gelişmiş olmalarıdır.

Akdeniz uygarlıklarının deniz ticareti ve gemi yapımında gelişme göstermesi, aşağıdakilerden hangisiyle ilgili değildir?

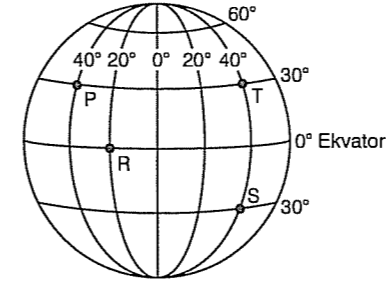
- A) Tarıma elverişli alanların az olmasıyla
- B) Kıyıların deniz ticaretine elverişli olmasıyla
- C) Akdeniz ikliminin tarım yapmaya elverişli olmasıyla
- D) Yer şekillerinin engebeli olduğu bölgede kurulmalarıyla
- E) Yer altı kaynakları bakımından fakir bölgede kurulmalarıyla

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 06 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 07

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

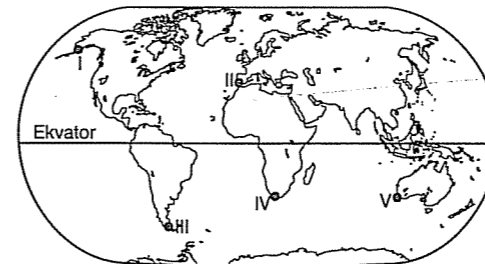
1.



Yukarıdaki kürede verilen noktalara göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) P ve T noktalarında yıl boyunca gündüz süreleri birbirine eşittir.
- B) P ve R noktaları arasında 1 saat 20 dakikalık zaman farkı vardır.
- C) P ve T noktalarının yıl boyunca güneş ışınlarını alma açıları aynıdır.
- D) T ve S noktaları 23 Eylül günü öğle vakti güneş ışınlarını aynı açıyla alır.
- E) 21 Mart günü P ve T noktalarında Güneş en tepe noktaya aynı zamanda ulaşır.

2.

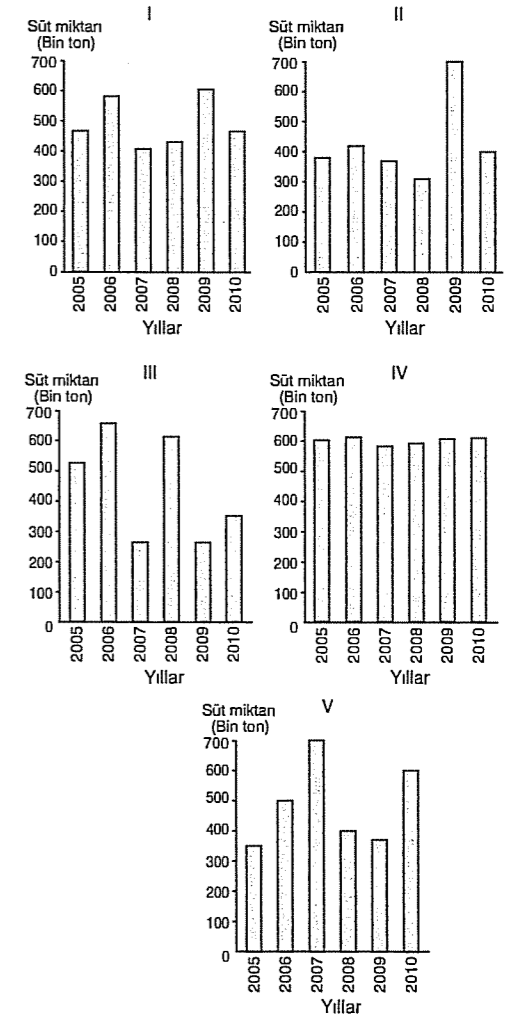


Yukarıdaki haritada numaralandırılarak gösterilen noktalardan hangisinde, Ümit Burnu yer almaktadır?

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

3.

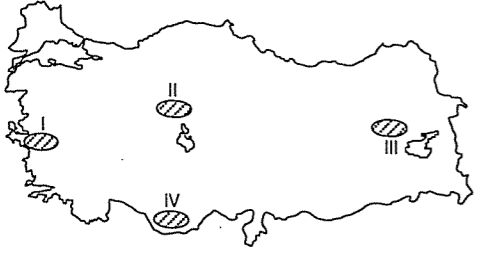
Aşağıdaki grafiklerde, birbirinden farklı beş bölgede yürütülen büyükbaş hayvancılık faaliyetleri ve bu hayvanlardan 2005 - 2010 yılları arasında alınan süt miktarları gösterilmiştir.



Bu bölgelerde hayvanlardan alınan süt miktarlarındaki değişimin nedeni yıllar arasındaki yağış miktarlarındaki farklılıklar olduğu kabul edilirse, hangi bölgedeki hayvancılığın iklime bağımlılığı daha azdır?

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

4. - Kuzey Anadolu fay hattı, Gelibolu Yarımada-sı'nın kuzeyindeki Saros Körfezi'nden başlayıp, Marmara Denizi'nin derin çukurluklarını takip ederek; Kocaeli, Sakarya, Bolu, Kastamonu, Erbaa, Niksar, Erzincan ve Bingöl üzerinden Van Gölü'nün kuzeyine ulaşır.
- Batı Anadolu fay hattı, Trakya'nın güney bölümü ile Batı Anadolu'da doğu batı yönlü çöküntü alanlarını kapsar. Kütahya ve Afyon çevresi de bu fay hattı üzerinde yer alır.
- Doğu Anadolu fay hattı, İskenderun Körfezi'nden başlayıp, Van'ın doğusuna kadar bir yay çizer. Bu fay hattı Van Gölü çevresinde Kuzey Anadolu fay hattı ile birleşir.



Fay hatları ile deprem bölgeleri arasında paralellik olduğu bilindiğine göre, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangilerinde şiddetli depremlerin görülme olasılığı **daha azdır**?

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

5. I. Doğu Anadolu Bölgesi'nde maden çeşitliliğinin fazla olması  
II. Doğu Karadeniz Bölümü'nde akarsuların derin vadiler içinde akması  
III. Akdeniz Bölgesi'nde karstik şekillerin yaygın olması  
IV. Ege Bölgesi'nde sıcak su kaynaklarının fazla olması  
V. Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde maki ve bozkır bitki örtülerinin görülmesi

Türkiye'de, yukarıdaki durumlardan hangisi iklim koşullarına bağlı olarak meydana gelmiştir?

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

6. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de 2005 - 2009 yılları arasında dört madenin üretim miktarları bin ton olarak verilmiştir.

	Yıllar				
	2005	2006	2007	2008	2009
Demir	4 156	3 653	4 549	3 990	4 169
Bakır	2 934	3 449	4 503	5 483	4 064
Krom	743	864	1 135	1 294	1 573
Taş kömürü	3 065	3 101	3 230	3 343	3 773

Tablodaki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisi söylenemez?

- A) Her yıl, demir üretimi bakır üretiminden fazladır.  
B) Beş yıldaki toplam krom üretimi 5 milyon tondan fazladır.  
C) Krom ve taş kömürü üretiminin en fazla olduğu yıl aynıdır.  
D) Bakır dışındaki diğer üç madenin üretiminde 2009 yılında artma görülür.  
E) 2005 - 2009 yılları arasında her yıl, dört madenin toplam üretim miktarı 10 milyon tondan fazladır.

7. Plantasyon tarımı; Hindistan'ın alçak arazilerinde uygulanır. Batılılar'ın etkin olduğu dönemde bu tarım sistemi geliştirilmiştir. Bu tarımla yüzlerce hektarlık geniş sahalarda kauçuk ve çay üretimi yapılmaktadır. Plantasyon tarımını büyük şirketler yapmaktadır. Buralarda üretilen ürünlerin büyük bir bölümü ihraç edilmektedir. Ayrıca, Brezilya'daki kahve tarımı ve Ekvador'daki muz tarımı da plantasyona örnek olarak gösterilebilir.

Buna göre, plantasyon tarımı ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine **varılamaz**?

- A) Gelişmemiş ülkelerde yaygındır.  
B) Tarım büyük ölçüde iklim koşullarına bağlıdır.  
C) Bu yöntemle yetiştirilen ürünlerin sıcaklık ve nem isteği fazladır.  
D) Bu yöntemin uygulandığı ülkelerde seraların kullanımı yaygındır.  
E) Plantasyon tarımı büyük şirketler tarafından yapılmakta ve daha çok ihracata yöneliktir.

8. Yaz mevsiminin güneşli ve uzun sürdüğü merkezlerde denize girme süresi daha uzundur.

Buna göre, aşağıdaki merkezlerin coğrafi konumları düşünülüğünde hangilerinin denize girme süreleri arasındaki fark **daha fazladır**?

- A) Fethiye - Şile  
B) Çeşme - Şile  
C) Fethiye - Ayvalık  
D) Kuşadası - Ayvalık  
E) Çeşme - Kuşadası

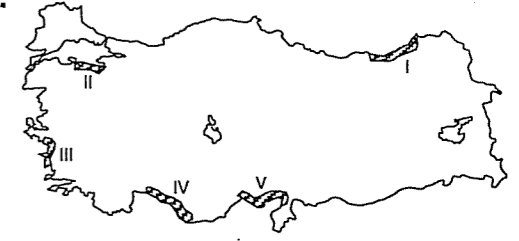
9. Sınırları içinde linyit, su gücü ya da doğal gaz ile çalışan elektrik santrali bulunan üç il, aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

Linyit	Su gücü	Doğal gaz
A) Kırklareli	Mersin	Ankara
B) Manisa	Elazığ	Bursa
C) İstanbul	Bursa	Erzincan
D) Sakarya	Edirne	Mardin
E) Denizli	Tekirdağ	Diyarbakır

10. Bir bölgede sanayi tesislerinin sayısının hızla artması, aşağıdakilerden hangisine **neden olamaz**?

- A) Enerji tüketiminin artmasına  
B) Bölge dışına göçlerin artmasına  
C) Yerleşim alanlarının genişlemesine  
D) Hava ve çevre kirliliğinin artmasına  
E) Ham madde gereksiniminin artmasına

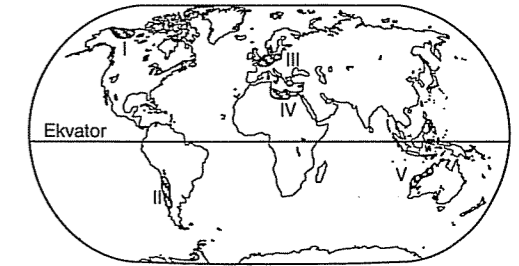
11.



Doğal koşullar göz önüne alındığında, haritada numaralandırılan yörelerin hangisinin tarımında yaz aylarında kuraklığın etkisinin **daha az** olması beklenir?

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

12. Gelgitin oluşturduğu okyanus veya deniz suyunun yükselme ve geri çekilme hareketinin kıyılarına kurulan türbinleri çalıştırarak elektrik üretimini sağlayan enerjisine gelgit enerjisi adı verilir. İç ve ara denizlerde gelgit genliği az olduğu için buralarda gelgitin oluşturduğu deniz hareketleri belirgin değildir. Bu nedenle buralarda gelgit enerjisinden yararlanmak olanaklı değildir.



Buna göre, haritada verilen kıyı bölgelerinin hangisinde gelgit enerjisinden elektrik üretme olanağı **daha azdır**?

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

13. Aşağıda, Türkiye'nin 1960'lı yıllara kadar uygulamış olduğu nüfus politikalarından bazıları verilmiştir:

- Fazla çocuk sahibi olan ailelerin yol vergisinden muaf tutulması
- Göçmenlere gümrük muafiyeti getirilmesi
- Doğum evi kurmak, fakir vatandaşlara ücretsiz ilaç dağıtmak
- Anne ve bebek ölüm oranlarını düşürmek için nüfus komisyonunun kurulması

Buna göre, 1960'lı yıllara kadar Türkiye'nin nüfus politikalarının temelini aşağıdakilerden hangisi oluşturmaktadır?

- A) Nüfusu azaltma
- B) Okuryazar oranını yükseltme
- C) Tarımda makineleşmeyi artırma
- D) Nüfusun nitelik ve niceliğini artırma
- E) Nüfus artışını istenilen seviyeye çıkarma

14. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de 2004 - 2008 yılları arasında dört hayvan türünün sayıları (bin baş) verilmiştir.

	2004	2005	2006	2007	2008
Siğir	10 069	10 526	10 871	11 036	10 859
Koyun	25 201	25 304	25 616	25 462	23 974
Kıl Keçisi	6 379	6 284	6 443	6 095	5 435
Tiftik Keçisi	230	232	209	191	158

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi grafikteki bilgilere dayanarak varılabilecek yargılardan biri olamaz?

- A) Siğir sayısında sürekli bir azalma görülür.
- B) Koyun ile kıl keçisinin en fazla olduğu yıl 2006'dır.
- C) Beş yılın toplamındaki tiftik keçisi, 1 milyondan fazladır.
- D) Koyun, kıl keçisi ve tiftik keçisinin en az olduğu yıl 2008'dir.
- E) 2006 yılındaki koyun sayısı, diğer üç türün toplamından fazladır.

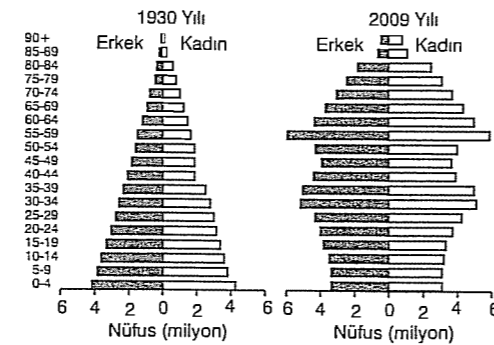
15. Erzurum ve Tokyo'nun küresel etkilerinin farklılık göstermesinde;

- I. nüfus miktarı,
- II. jeolojik yapısı,
- III. iklim özellikleri,
- IV. ekonomik faaliyetler

gibi faktörlerden hangilerinin etkisinin daha fazla olduğu söylenebilir?

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

16. Aşağıdaki grafikte, bir ülkenin 1930 ve 2009 yıllarındaki nüfus pramitleri verilmiştir.



Grafiklerdeki bilgiler göz önüne alındığında, ülkede aşağıdakilerin hangisinde azalma olduğu kesin olarak söylenebilir?

- A) Nüfus artış hızında
- B) Okuryazar oranında
- C) Aktif nüfus oranında
- D) Şehir nüfus miktarında
- E) Kilometrekareye düşen insan sayısında

17. Üretim, dağıtım ve tüketim etkinlikleri birçok faktörden etkilenir. Bunların başında doğal faktörler gelmektedir. Doğal faktörler deyince sanayi tesisleri için yer seçimi, su kaynakları, iklim özellikleri ve yer şekilleri akla gelir.

Buna göre üretim, dağıtım ve tüketim faaliyetleriyle ilgili olarak verilen aşağıdaki özelliklerden hangisi doğal faktörlerle ilgili değildir?

- A) Yer şekilleri ulaşımı, ekili dikili alanları etkilediği için üretim, dağıtım ve tüketim faaliyetlerini de etkiler.
- B) Üretim ile tüketim arasındaki köprüyü dağıtım kurar. Dağıtımdaki teknolojik gelişmeler, üretim ve tüketimi karşılıklı olarak etkiler.
- C) Ham maddenin bozulabilir olduğu yerlerde tesisler genellikle ham madde kaynağına yakındır veya kolay ulaşılabilecek bir yerdedir.
- D) Ham madde olarak tarımsal ürünlerin kullanıldığı tesisler, iklim koşullarının bu maddeleri etkilemesi nedeniyle üretim alanlarına yakın yerlere kurulur.
- E) Bazı ham maddelerin işlenmesi sırasında büyük oranda suya ihtiyaç vardır. Bundan dolayı tesislerin yer seçiminde suyun bulunabilirliği göz önünde tutulmalıdır.

19. Mısır uygarlığında tarım ürünlerinden toplanan vergilerin hesaplanması matematik, Nil Nehri'nin taşkın dönemlerinin hesaplanması astronomi, Nil Nehri'nin taşmasıyla bozulan tarla sınırlarının yeniden belirlenmesi geometri biliminin ilerlemesine katkıda bulunmuştur.

Bu durum, Mısır uygarlığında bilimin gelişmesinde aşağıdakilerden hangisinin daha etkili olduğunu gösterir?

- A) İklim koşullarının
- B) Yer altı kaynaklarının
- C) İnsanların ihtiyaçlarının
- D) Yer şekilleri ve ulaşımın
- E) Sosyal ve kültürel etkinliklerin

20. GAP Bölgesi'nde 2005 yılı sonu itibarıyla 236 019 hektar alan sulamaya açılmıştır. 142 099 hektar alanda hâlen sulama şebekesi inşaatı devam etmekte olup; ihaleye çıkarılacak alan miktarı ise 374 118 ha'dır. GAP sulama yatırımlarının fiziki gerçekleşme oranı 2005 yılı sonu itibarıyla %13,7'dir. 1995 yılından itibaren sulamanın başladığı Şanlıurfa - Harran Ovası'nda sulama başlamadan önce kişi başına düşen katma değer 596 dolar iken, 2004 yılında bu değer 1 135 dolar olarak gerçekleşmiştir.

Yukarıda anlatılanların, Güneydoğu Anadolu'da aşağıdakilerden hangisine daha fazla katkı sağlaması beklenir?

- A) Sanayi üretimine
- B) Hidroelektrik üretime
- C) Madencilik faaliyetlerine
- D) Tarım ürünleri yetiştiriciliğine
- E) Küçükbaş mera hayvancılığına

21. Karadeniz'de kirlilik nedeniyle 40 yıl önce ticari olarak avlanabilen 23 balık türünden bugün ancak birkaçı avlanabilmektedir. 8350 km kıyı şeridinde sahip Karadeniz'in bitki ve hayvan türü sayısı her geçen gün azalmaktadır.

Bu durumun nedenleri arasında, aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Ticari balıkçılığın yaygın olarak yapılması  
B) Karadeniz'e çevre ülkelerin kanalizasyon atıklarını bırakması  
C) Bazı canlıların ölererek deniz dibine çökmesi ile meydana gelen çürüme  
D) Tuna, Dinyeper, Don ve Kuban gibi nehirlerin endüstri atıklarını bırakması  
E) Akdeniz ile Karadeniz arasında transit ticaret yapan gemilerin atıklarını bırakması

22. Doğal kaynakların bilinçsiz kullanımı ve tahribi sonucu ortaya çıkan sorunlar ve bu sorunlar için alınan önlemler yeni değildir. Tarihsel süreç içinde doğayı koruma bilinci günümüzdeki gibi olmasa bile bu alanda bazı çalışmalar yapılmıştır. Örneğin, bundan 2000 yıl önce Roma'da meyve ağaçlarının korunması için önlemler alınmıştır. 1250 yılında İngiltere'de kartal, doğan, atmaca ve balıkçıl kuşlarının korunması istenmiştir. 1343 yılında Dortmund (Almanya)'da tarım alanları ve otlakların ağaçlandırılması belirli yasalara bağlanmıştır. Bir alanın sahip olduğu peyzaj güzelliği, florası, faunası ve halkın belirli bir süre için de olsa yararlanması amacıyla bu alanların koruma altına alınma fikri Hollanda'da doğmuştur. 1576 yılında Orange Prensi ve Lahey Valisi, Lahey Ormanı'nın değiştirilmeden korunması konusunda anlaşmışlardır.

Yukarıdaki metinde, aşağıdakilerden hangisinin önemi vurgulanmıştır?

- A) Çevre koruma uygulamalarının  
B) Doğal kaynaklardan yararlanmanın  
C) Doğal kaynak tüketiminde teknolojinin  
D) Tarım faaliyetlerinin çevre üzerindeki etkisinin  
E) Çevre sorunlarının çözümü için uluslararası iş birliğinin

23. Ülkelerin gelişmişlik düzeyini belirleyen önemli ölççeklerden biri de Birleşmiş Milletler'in geliştirdiği insani gelişim endeksidir. Bu endeks, ülkelerin beşerî ve ekonomik özellikleri göz önüne alınarak hesaplanır.

Aşağıdaki tabloda, belirli bir yılda insanî gelişim endeksine göre yapılan sınıflamalarda yer alan bazı ülkeler gösterilmiştir.

İnsani Gelişim Endeksi			
Çok yüksek (1 - 0,90)	Yüksek (0,89 - 0,80)	Orta (0,79 - 0,50)	Düşük (0,49 - 0)
Norveç	Polonya	Çin	Zambiya
İzlanda	Malezya	Mısır	Mozambik
ABD	Brezilya	Hindistan	Nijerya
İngiltere	Türkiye	Sudan	Afganistan

Buna göre, ülkelerin insanî gelişim endeksinde farklı gruplarda yer almasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Okullaşma oranının  
B) Yoksulluk ve işsizliğin  
C) Ortalama yaşam süresinin  
D) Kişi başına düşen millî gelirlerinin  
E) Kilometrekareye düşen insan sayısının

24. Bir ülkede çıkarılan madenlerin büyük bölümünün ham madde olarak satılması, aşağıdakilerden hangisinin kesin göstergesidir?

- A) Maden çeşitliliğinin az olduğunun  
B) Sanayileşmenin yetersiz olduğunun  
C) Nüfus dağılımının düzensiz olduğunun  
D) Madencilikten elde edilen gelirin yüksek olduğunun  
E) Sanayide çalışan nüfus oranının yüksek olduğunun

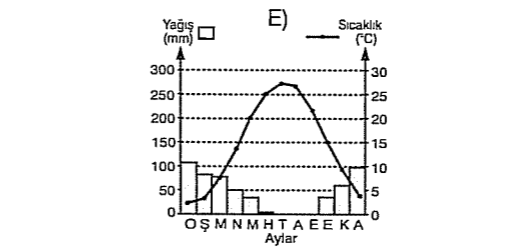
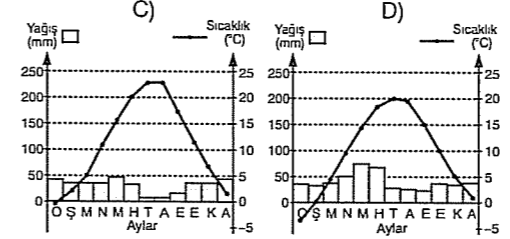
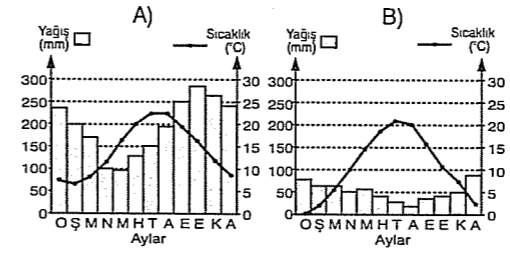
COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 07 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 08

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Karadeniz ikliminde her mevsim yağışlıdır. Sonbahar mevsiminde artan yağışlar, ilkbahar mevsiminde azalır. Yazları çok sıcak olmayan, kışları da aşırı soğuk olmayan bu iklimde yıllık yağış miktarı 1000 mm'nin üzerindedir.

Buna göre, aşağıda aylara göre ortalama yağış ve sıcaklık grafiği verilen merkezlerden hangisinde Karadeniz iklimi görülür?



2. 40° doğu boyları üzerinde bulunan Trabzon'da yerel saat 18.30 iken, 33° doğu boyları üzerinde yer alan Ankara'da yerel saat kaçtır?

- A) 18.02 B) 18.37 C) 18.58  
D) 19.04 E) 19.24

3. Tarihî kayıtlara göre Türk göçlerinin en önemli sebebi, ana yurt topraklarının verimsizleşmesidir. Büyük ölçüde kuraklık, nüfus yoğunluğu ve otlak darlığı, ekonomik sıkıntılara neden olmuştur. Hayvanların beslenmesi, çeşitli gıda maddeleri, giyim eşyası gibi ihtiyaçların karşılanması için iklimi elverişli zengin topraklar gerekiyordu. Bu nedenle önceleri verimli topraklara sahip ve nüfusu az olan komşu ülkelere göçler yapıldı. Zamanla buraların da yeterli olmadığı görüldü ve yeni yerler aranmaya başlandı. Böylece ekonomik ve ticari yönden daha iyi koşullara sahip diğer topraklara göçler başladı.

Yukarıdaki metinde, Türklerin Orta Asya'dan göç etmelerinde aşağıdakilerden hangisinin daha etkili olduğu vurgulanmıştır?

- A) Siyasal baskıların  
B) Doğal afetler ve etkilerinin  
C) Nüfus mübadelesi ve sözleşmesinin  
D) Doğal koşulların elverişsizleşmesinin  
E) Dinsel inançlarını özgürce yerine getirememenin

4. Bir Türkiye fiziki haritasına bakıldığında, Akdeniz ve Karadeniz bölgelerinin kıyı kesimlerine paralel olarak uzanan dağların Doğu Anadolu Bölgesi'ne doğru birbirlerine yaklaştıkları ve renklerinin koyulaştıkları görülür.

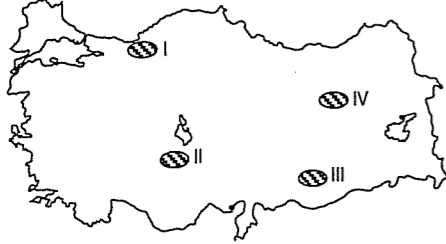
Doğu Anadolu Bölgesi'ndeki dağların haritadaki renklerinin koyulaşması, aşağıdakilerden hangisiyle açıklanabilir?

- A) Yükseltilerinin artmasıyla  
B) Volkanik kökenli olmalarıyla  
C) Topraklarının koyu renkli olmasıyla  
D) Yer şekillerinin eğiminin fazla olmasıyla  
E) Büyükbaş hayvancılığın yaygın olarak yapılmasıyla

5. İstanbul'dan yola çıkan bir kişinin, demir yolu kullanarak aşağıdaki şehirlerin hangisine ulaşması **beklenmez**?

- A) Ankara B) Sivas C) Eskişehir  
D) Malatya E) Antalya

6. Yer kabuğunda meydana gelen ani sarsıntılara deprem adı verilir.



Türkiye'nin jeolojik yapısı göz önüne alındığında, haritada taralı olarak verilen numaralı yerlerin hangilerinde şiddetli yer sarsıntılarının **daha fazla** olması beklenir?

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

7. Uranyum ve toryum gibi radyoaktif minerallerin atomlarının parçalanmasıyla ortaya çıkan enerji, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Termik enerji  
B) Nükleer enerji  
C) Hidrojen enerjisi  
D) Biyokütle enerjisi  
E) Hidroelektrik enerjisi

8. I. Madencilik  
II. Deniz turizmi  
III. Mera hayvancılığı  
IV. Sanayi faaliyetleri

Yukarıdaki ekonomik faaliyetlerden hangilerinde insanın doğal sistemlerin işleyişine müdahalesi **daha azdır**?

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

9. Yeryüzünde şehirleşme oranının artması ve şehirlerin fonksiyonel değişimlerinin hızlanmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi **daha fazla** olmuştur?

- A) Sanayi faaliyetlerinin artmasının  
B) Enerji üretiminin çeşitlenmesinin  
C) Teknoloji kullanımının yaygınlaşmasının  
D) Tarım alanlarından alınan verimin artmasının  
E) Turizm faaliyetlerinin yeryüzüne yayılmasının

10. Kış turizminin geliştiği merkezlerin bulunduğu yörelerde, kış mevsimindeki nüfus artmaktadır.

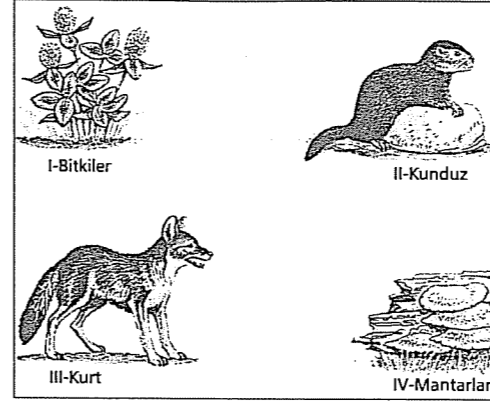
Buna göre;

- I. Bolu,  
II. Antalya,  
III. Kayseri,  
IV. Muğla,  
V. Kahramanmaraş

yörelerinin hangilerinde, kış turizminden dolayı kış mevsimindeki nüfus **en çok** artar?

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

11. Aşağıdaki resimlerde, bir ekosistemde yer alan besin zincirindeki unsurlar gösterilmiştir.



Bu besin zincirinde oluşacak enerji piramidinin **alttan üste doğru** sıralanışı, aşağıdakilerin hangisinde **doğru** olarak verilmiştir?

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

12. Depremler yer kabuğu hareketlerine bağlı olarak zaman zaman oluşan sarsıntılardır. Ancak bazı dönemlerde görülen büyük depremler doğal çevrede ciddi boyutta tahribatlara yol açar.

Buna göre;

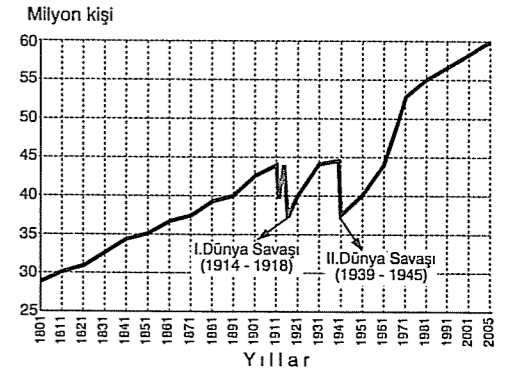
- I. tsunami,  
II. kuraklık,  
III. fay oluşumu,  
IV. toprak kayması ve heyelan oluşumu,  
V. göl ve yer altı suyu seviyesinde değişme gibi durumların hangileri depremlerin doğal çevrede yol açtığı başlıca olaylar arasında **gösterilemez**?

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

13. Aşağıdakilerden hangisi, Dünya'nın şeklinin bir sonucu **değildir**?

- A) Dünya'nın bir yarısı aydınlık iken, diğer yarısının karanlık olması  
B) Güneş ışınlarının geliş açısının kutuplara doğru küçülen açılarla düşmesi  
C) Ekvator'un çevresinin tam bir meridyen daire-sinin uzunluğundan daha fazla olması  
D) Karaların Kuzey Yarımküre'de, Güney Yarımküre'ninkine göre daha fazla yer kaplaması  
E) Uzaktan gelen bir geminin ilk önce dumanının, daha sonra bacasının en son kendisinin görülmesi

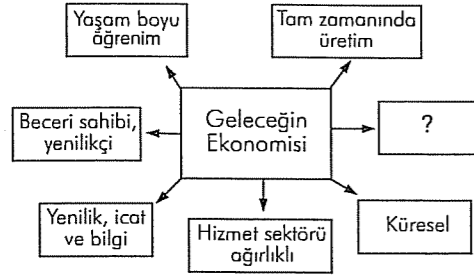
14. Aşağıdaki grafikte, Fransa'nın nüfusunun yıllara göre değişimi gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere dayanarak, aşağıdakilerden hangisine **ulaşamaz**?

- A) 2005 yılında ülkenin nüfusu 60 milyon civarındadır.  
B) 1961 - 1971 yılları arasında nüfus patlaması yaşanmıştır.  
C) Nüfus artışı I. Dünya Savaşı ve II. Dünya Savaşı yıllarında düşmüştür.  
D) 1941 - 1961 yılları arasındaki nüfus artış hızı, 1981 - 2005 yılları arasındakinden daha fazladır.  
E) 1801 - 2005 yılları arasında nüfus artış hızı bazı yıllar düşse de ülke nüfusu sürekli artmıştır.

15. Aşağıdaki şemada, bazı ekonomik göstergelerin gelecekteki durumları verilmiştir.

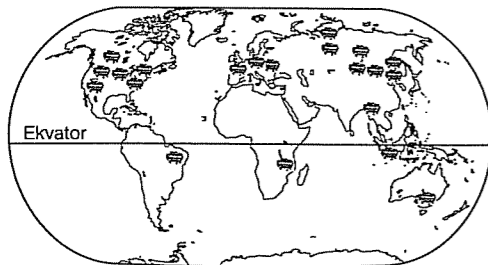


Buna göre, şemada "?" işareti ile gösterilen yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Dijitalleşme  
B) Ulusal bazda ekonomi  
C) Tarım ve sanayi sektörü ağırlıklı  
D) Mesleki diplomaya yönelik eğitim  
E) Kalifiye ve tek alanda uzman insanlar

© Güvender Yayınları

16. Aşağıdaki haritada, Dünya'daki önemli kömür havzalarının bulunduğu alanlar gösterilmiştir.



Haritada kömür havzalarının bulunduğu alanlarda, aşağıdaki faaliyetlerden hangisinin da ha fazla gelişme göstermesi beklenir?

- A) Hizmet sektörünün  
B) Turizm faaliyetlerinin  
C) Hidroelektrik üretiminin  
D) Nükleer enerji üretiminin  
E) Demir - çelik sanayiine ait fabrikaların

17. Doğu Karadeniz ve Kuzeydoğu Anadolu'da büyükbaş hayvancılığın yaygın olmasında;

- I. alpin çayırların bulunması,
- II. yaz yağışlarının fazla olması,
- III. yer şekillerinin engebeli olması,
- IV. ormanların geniş yer kaplaması,
- V. süt ürünleri sanayiinin gelişmiş olması

faktörlerinden hangileri en fazla etkilidir?

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

18. Aşağıdaki haritada, Hazar Havzası petrolerinin Türkiye üzerinden Akdeniz'e ulaştırılması projeleri gösterilmiştir.



Buna göre, Hazar Havzası petrolerinin Şahdeniz ve Trans - Hazar projeleriyle Akdeniz'e ulaştırılmasının, Türkiye'ye sağlayacağı yararlar arasında, aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Ekonomik getiri sağlar.  
B) Jeopolitik önemini artırır.  
C) Turizm faaliyetlerini geliştirir.  
D) Boru hatları ulaşımını geliştirir.  
E) Boğazlardaki petrol tankeri trafiğini azaltır.

19. Aşağıda Mezopotamya, Mısır, Hint medeniyetleriyle ilgili olarak şu bilgiler verilmiştir:

- Mezopotamya Medeniyeti varlığını ve önemini, Anadolu topraklarından doğan Dicle ve Fırat nehirlerine borçludur.
- Mısır Medeniyeti, Kuzey Afrika'da Nil Nehri ve etrafında kurulmuştur. Etrafının çöllerle kaplı olması diğer medeniyetlerle etkileşiminin daha az olmasına neden olmuştur.
- Hint Yarımadası'ndaki uygun iklim koşulları ile Ganj ve İndus nehirlerinin suladığı verimli ovalar Hint Medeniyeti'nin kurulmasına olanak sağlamıştır.

Buna göre Mezopotamya, Mısır, Hint medeniyetleriyle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi kesin olarak doğrudur?

- A) Her üç medeniyet akarsu boylarında gelişme göstermiştir.  
B) Dicle, Fırat ve Nil nehirleri boyunca ticari ilişkiler gelişmiştir.  
C) Mezopotamya ve Mısır medeniyetleri güçlü ordulara sahiptirler.  
D) Birçok farklı kültür ve halkın karıştığı bir bölgede kurulmuşlardır.  
E) Gemi yapımı, balıkçılık ve deniz ticareti önemli geçim kaynaklarıdır.

© Güvender Yayınları

21. Serbest ticaret bölgeleri, ülkenin siyasi sınırları içinde olmakla birlikte dış ticaret, vergi ve gümrük mevzuatının uygulanması bakımından gümrük hattı dışında sayılan ticaret bölgeleridir. Bu bölgelerde, o ülkede geçerli olan ticari, mali ve iktisadi alanlara ilişkin yasal düzenlemeler uygulanmaz. Yürütülen sanayi ve ticari faaliyetler için daha geniş muafiyet ve teşvikler tanınmaktadır. Türkiye'deki serbest ticaret bölgeleri, gümrük bölgesi dışında olduğu kabul edilen ve serbest dolaşımda olmayan malların herhangi bir gümrük rejimine tabi tutulmamak ve serbest dolaşıma girmek kaydıyla depolandığı yerlerdir.

Buna göre;

- I. İstanbul,
- II. Mersin,
- III. Muğla,
- IV. Giresun

gibi illerden hangilerinde serbest ticaret bölgeleri bulunur?

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

22. Ahmet Bey, deri giysi ve kürk üretimi yapan bir iş adamıdır. Ürettiği ürünleri daha çok Finlandiya, Norveç, İsveç ve Kanada gibi ülkelere ihraç etmektedir.

Ahmet Bey'in ihracatında bu ülkeleri tercih etmesinin nedenleri arasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha azdır?

- A) Kışların uzun ve soğuk geçmesinin  
B) Deri giysi ve kürk tüketiminin fazla olmasının  
C) Kişi başına düşen millî gelirin yüksek olmasının  
D) Deri giysi ve kürk tüketiminin moda hâline gelmesinin  
E) Bu ülkelerde insanların eğitim seviyesinin yüksek olmasının

20. İç Anadolu'da, tahıl tarımı yapılan alanlarda traktör, biçerdöver gibi makine kullanımının yaygınlaşmasıyla birlikte;

- I. ekim alanlarının artması,
- II. tarımsal üretimin artması,
- III. ürün kayıplarının azalması,
- IV. kırsal nüfus miktarının artması,
- V. ürünün hasat süresinin kısılması

gibi durumlardan hangisinin görülmesi beklenmez?

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



23. İtalya'nın Viganella köyü, dağ yamacında veya ara düzlüklerde değil, bir vadinin içe doğru uzanan kuytusunda hem de güneş ışığını hiç görmeyen tamamen kör bir noktaya sıkışmış hâlde duruyor. Viganella köyü 11 Kasım'dan 2 Şubat'a kadar yılın 3 ayı neredeyse hiç güneş ışığı alamıyor. Viganella köylüleri 1000 avro maliyetli bir ayna düzeneği ile ışığa ulaşmanın yolunu buldular. 8 x 5 metre ebatlarındaki dev bir ayna köyün karşısındaki bir tepeye, Güneş'ten gelen ışığı köye yansıtacak şekilde yerleştirildi. Ayna bir bilgisayara bağlı olarak Güneş'in gün ve mevsim içindeki hareketlerine göre otomatik olarak ışığı en iyi yansıtacağı açıya göre konumlanıyor. Viganella köyünde yaşayanlar, söz konusu düzeneğe sayesinde güneş ışığından dilediğince yararlanmaya başladılar.

**Yukarıdaki gazete haberi, aşağıdakilerden hangisine örnek olarak gösterilebilir?**

- A) İnsanların doğaya müdahalesine  
B) Doğal unsurların insan hayatına etkisine  
C) Beşerî süreçlerin insan hayatına etkisine  
D) İklim koşullarının ekonomik faaliyetlere etkisine  
E) Küresel iklim değişikliklerinin canlı türleri üzerindeki etkisine

24. Doğanın kendi içinde işleyen bir sistemi vardır. Depremler, tsunamiler, seller, aşırı kuraklık vb. doğal olaylar da bu sistemin bir parçasıdır. Bu olaylar insan ve insana ait eserlere zarar vermeye başlayınca doğal afet olarak adlandırılmıştır. İnsanoğlu da afetlere karşı önlem almak için sürekli yeni arayışlar içine girmiş ve çeşitli tedbirler geliştirmiştir. Bazı doğal afetlerde can ve mal kayıplarının azaltılması için saniyelerin bile çok önemli olduğu bilinen bir gerçektir. Bu afetlerin etkisini asgari düzeye indirmek için erken uyarı sistemleri geliştirilmiş ve böylece doğal afetler öncesinde çeşitli önlemlerin alınması amaçlanmıştır.

**Buna göre;**

- I. deprem,  
II. tsunami,  
III. kuraklık,  
IV. erozyon

**gibi doğal afetlerden hangilerinde, erken uyarı sistemlerinin geliştirilmesine daha çok ihtiyaç duyulur?**

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

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 08 BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 09

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıda, insanların yaptığı beşerî faaliyetler ve bunların çevre üzerindeki etkileri verilmiştir.
- İhtiyaç duyulan bitkileri yetiştirmek amacıyla yapılan çalışmalardır. Hızlı nüfus artışı, ekilebilir toprakların aşırı kullanımı, ölçsüz kullanılan kimyasal gübreler ve zararlılarla mücadele ilaçları doğal çevrenin dengesini bozabilmektedir.
  - İşlenmemiş (ham madde) ya da yarı işlenmiş maddelerin, fabrikalarda işlenerek kullanılabilir duruma getirilmesi işidir. Aynı zamanda üretim yaparken bir enerji kaynağını da kullanılmaktadır. Hem kullanılan fosil yakıtlar hem de üretimde ortaya çıkan diğer atık maddeler çevreye olumsuz etkiler yapmaktadır. Bu tür faaliyetler insanın daha çok üretme ve doğal çevreye egemen olma çabasının bir ürünüdür.
  - Yollar, limanlar, köprüler, tüneller çevrenin değişmesine neden olur. Yer şekillerinin engeli olduğu, dağların kesintisiz uzandığı yerlerde ulaşım zorlaşır. Bu zorluklar; tünel, köprü, viyadük vb. yapılar ile aşılar.
  - Sanayileşme ve kentleşme ile birlikte enerji gereksinimi artmıştır. Petrol, doğal gaz, taş kömürü, linyit, su gücü, rüzgâr gücü, jeotermal kaynaklar vb. başlıca enerji kaynaklarıdır.

**Buna göre, yukarıda doğal çevrenin değişimi üzerinde etkili olan faaliyetlerin hangisinden söz edilmemiştir?**

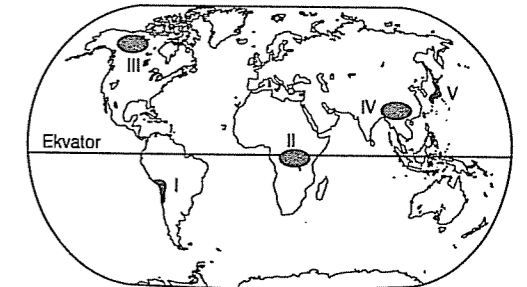
- A) Yerleşme  
B) Enerji üretimi  
C) Sanayi faaliyetleri  
D) Tarımsal faaliyetler  
E) Ulaşım ve taşımacılık

2. Bataklıklar, insanlık tarihi boyunca gereksiz görülmüş ve kurutulmaya çalışılmıştır. Hâlbuki bataklık alanları ekosistemin çok önemli bir parçasıdır. Sulak alanlar, biyolojik çeşitliliğin ve ekolojik dengenin korunması ve devamlılığının sağlanması yönünden büyük öneme sahiptir. Sulak alanlar, yer altı suyunun gelir ve gider bütçesini dengeleyerek taşkınların etkisini azaltarak bölgenin su rejimini düzenler. Sulak alanlar, buldukları çevrenin nem oranını yükselterek başta yağış ve sıcaklık gibi iklim elemanları üzerinde olumlu etki yapar.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bir bölgedeki bataklık ve sulak alanların kurutulmasıyla ortaya çıkan bir durum olamaz?**

- A) Yer altı sularının azalması  
B) Ekili dikili alanların azalması  
C) Biyolojik çeşitliliğin azalması  
D) Ekolojik dengenin bozulması  
E) İklim koşullarında değişmeler görülmesi

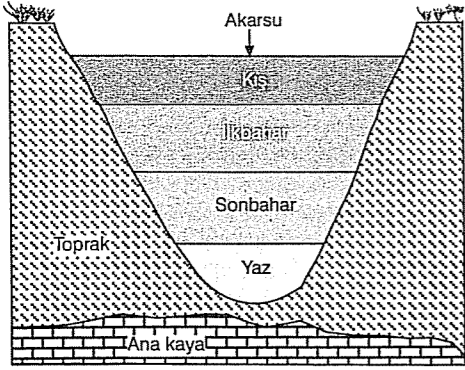
3. Orman üst sınırını sıcaklığın yetersizliği ve yükselti belirler.



**Buna göre haritada numaralandırılan yerlerin hangisinde orman üst sınırının en düşük olması beklenir?**

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

4. Aşağıdaki şekilde, bir akarsuyun belirli bir kesitinden mevsimlere göre su seviyelerindeki değişim gösterilmiştir.



Şekildeki bilgilere göre, akarsuyla ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Akarsuyun akımının en fazla olduğu mevsim kıştır.  
B) Yaz aylarında akarsu kurumakta, su akıtmamaktadır.  
C) Akarsu, akım düzeni bakımından düzensiz rejimli akarsulara girer.  
D) Akarsuyun aşındırma gücü mevsimlere göre farklılık göstermektedir.  
E) Akarsuyun sonbahar mevsimindeki enerji potansiyeli, ilkbahar mevsimindekinden azdır.

© Güvender Yayınları

6. Aşağıdakilerden hangisi katı, sıvı ve gaz atıkların çevreye olan etkileri arasında gösterilemez?

- A) Küresel ısınmaya neden olurlar.  
B) Yangın ve patlamalara yol açarlar.  
C) Doğal yaban hayatına zarar verirler.  
D) Akarsuların rejimini düzensizleştirirler.  
E) Yer altı sularının kirlenmesine yol açarlar.

7. Karada yaşayan canlıların bazı türlerinin birbirinden farklı iki kıta üzerinde bulunması, levha tektoniği kuramcılarının dikkatini çekmiş bunun üzerine Dünya'nın ilk oluştuğu zamanlarda tek karadan ibaret olduğu savı kesinlik kazanmıştır.

Yukarıdaki paragrafta, biyoçeşitliliği etkileyen aşağıdaki etmenlerden hangisine vurgu yapılmaktadır?

- A) İklim değişiklikleri  
B) Yer şekilleri  
C) Kıtaların kayması  
D) Toprak  
E) İklim

8. Aşağıdaki haritada, Türkiye'de ormanların dağılışı gösterilmiştir.



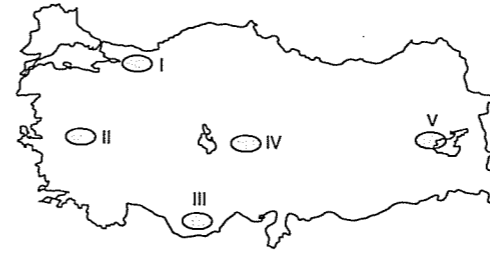
Haritaya göre, ormanların dağılışı ile aşağıdakilerden hangisi arasında ilişki daha azdır?

- A) Kuraklık  
B) Yer şekli özellikleri  
C) Bağıl nem oranları  
D) Yıllık yağış miktarları  
E) Kar yağışlarının miktarı

5. İzohips eğrilerinin özellikleri arasında, aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

- A) Yeryüzü şekillerinin kuş bakışı görünümüne göre çizilirler.  
B) İzohipslerin arasındaki uzaklık haritanın tamamında aynıdır.  
C) Yükseltleri aynı komşu iki izohips eğrisi birbirlerini çevrelemez.  
D) Bir harita üzerinde, izohipslerin arasındaki yükselti farkı her yerde aynıdır.  
E) Eğimin fazla olduğu yerlerde sık, eğimin az olduğu yerlerde seyrek geçerler.

9.



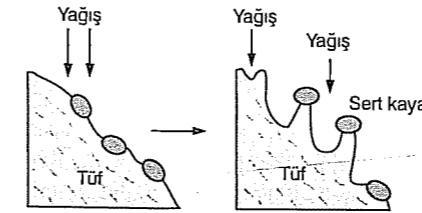
Haritada numaralandırılarak verilen alanlardan hangisi, Ürgüp, Göreme ve İhlara Vadisi'ni de içine alan peri bacaları bakımından zengin Kapadokya Yöresi'ni göstermektedir?

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

10. Aşağıdaki ekonomik faaliyetlerden hangisi, ham madde kaynağından uzak bir yere kurulamaz?

- A) Nükleer santral  
B) Otomotiv sanayii  
C) Konserve üretimi  
D) Demir çelik sanayii  
E) Hidroelektrik enerji santrali

11. Aşağıda, yağmur ve kar sularının yamaçlarda yer alan farklı sertlikteki kayaları aşındırmasıyla oluşan bir yer şekli gösterilmiştir.



Bu yer şeklinin adı ve yaygın olarak görüldüğü il aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Lapy - Antalya  
B) Traverten - Denizli  
C) Mantar kaya - Konya  
D) Peri bacası - Nevşehir  
E) Hörgüç kaya - Hakkâri

12. Aşağıdaki haritada, beş kent gösterilmiş ve bu kentlerden dördünün gelişmesinde etkili olan etmenler verilmiştir.



- Tarımsal endüstri ve otomotiv endüstrisiyle gelişen bir kenttir. Hem mal ve hizmet üretim merkezi, hem de tüketim merkezidir. İhraç ve ithal edilen malların ülkeye dağıtıldığı büyük ölçekli ticaret merkezi konumundadır.
- İran transit yolunun başlangıcında yer alan şehir, önemli ve büyük bir limana sahiptir. Ticaret bakımından etki alanı sınırlıdır. Bölgenin malları bu şehirde toplanarak büyük tüketim merkezlerine gönderilir. Büyük merkezlerde üretilen mallar bu şehre getirilerek pazarlanır. Bölgesel ticaret merkezi konumundadır.
- Kara yolu ve demir yolu ulaşımında önemli kavşak noktası konumundadır. Tarım ve hayvancılık faaliyetleri gelişmiştir. Son yıllarda termal turizme yapılan yatırımlar artmıştır.
- Maden rezervlerinin zengin olduğu ve sanayi faaliyetlerinin geliştiği bir bölgede yer alır. Ormanlık faaliyetleri gelişmiştir. Yer şekilleri engebeli olmasına rağmen iç bölgelerle demir yolu ulaşımı vardır. Ticari açıdan çekim ve dağıtım merkezi konumundadır.

Buna göre, yukarıda hangi kentin gelişmesinde etkili olan etmen yoktur?

- A) Afyonkarahisar B) Bursa  
C) Trabzon D) Zonguldak  
E) Diyarbakır

13. Denize dökülen akarsuların ağızında tatlı ve tuzlu su birbirine karıştığından buralar bitki ve hayvan türü bakımından zengindir.

Buna göre, aşağıdaki akarsulardan hangisinin döküldüğü yerlerde böyle bir çeşitlilikten söz edilemez?

- A) Kızılırmak B) Sakarya C) Fırat  
D) Çarşamba suyu E) Gediz

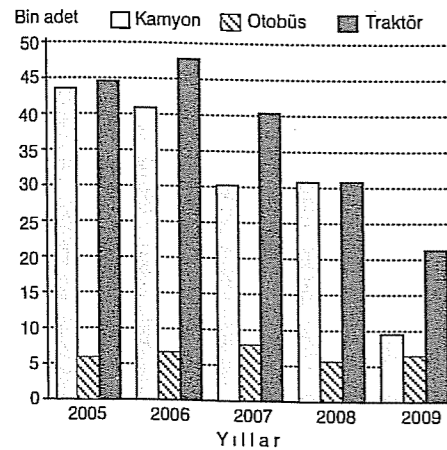
© Güvender Yayınları

14. I. Çay içmek için şeker kullanılması  
II. Sütten yoğurt, peynir ve çökelek yapılması  
III. Seyahat etmek için arabaya benzin konulması  
IV. Sanayide kömürden enerji elde edilmesi

Yukarıdakilerden hangileri, tüketim faaliyetleri içinde gösterilebilir?

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

15. Aşağıdaki grafikte, 2005 - 2009 yılları arasında Türkiye'de üretilen kamyon, otobüs ve traktör sayıları verilmiştir.



Yalnızca grafikteki bilgilere dayanarak, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) En düşük üretim otobüstedir.  
B) 2009 yılında yalnızca otobüs üretimi artmıştır.  
C) 2006 - 2009 yılları arasında traktör üretiminde sürekli azalma vardır.  
D) Kamyon üretiminde, 2007 - 2008 yılları arasında fazla değişim olmamıştır.  
E) 2007 yılında kamyon ve otobüs üretiminin toplamı, traktör üretiminden fazladır.

16. I. Linyit  
II. Petrol  
III. Doğal gaz  
IV. Taş kömürü

Yukarıdaki enerji kaynaklarının hangilerinde, Türkiye'nin dışarıya olan bağımlılığı daha fazladır?

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

17. Mısır uygarlığında Mısır'ın kuzeyine Aşağı Mısır, güneyine Yukarı Mısır adı verilir. Mezopotamya Uygarlığı'nda ise Mezopotamya'nın kuzeyine Yukarı Mezopotamya, güneyine ise Aşağı Mezopotamya adı verilir.

Bu durum, iki uygarlıkta yukarı ve aşağı kavramlarının aşağıdakilerden hangisine bağlı olarak ortaya çıktığı söylenebilir?

- A) Akarsuların akış yönüne  
B) Yer şekillerinin konumuna  
C) Akdeniz'e göre konumlarına  
D) Farklı kıtalarda yer almalarına  
E) Ekonomik faaliyetlerin niteliğine

18. Yurt dışından Türkiye'ye gelen beş turist kafilesi bazı turistik yerleri görmek istemektedir. Turist kafilesi farklı kentlerdeki hava alanlarına iniş yapmış ve buradan otobüslerle gidecekleri yerlere ulaşmıştır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisinde verilen hava alanına inen turist kafilesi, gideceği yere ulaşmak için daha uzun otobüs yolculuğu yapmıştır?

- | Hava alanı    | Turistik yer        |
|---------------|---------------------|
| A) Antalya    | Saklıkent           |
| B) Denizli    | Pamukkale           |
| C) Kayseri    | Ürgüp peri bacaları |
| D) Diyarbakır | Nemrut Heykelleri   |
| E) İzmir      | Efes Meryemana      |

19. İtalya'da bazı meyve ve sebze üreticileri, ambalajları çok kullanımlı olarak üretmeye başladılar. Bunun sonucunda taşıma ambalajları 30 sefere kadar kullanılabilir. Avrupa'nın çeşitli yerlerinde kullanılmış ambalajlar ve nakliye kutuları için temizleme ve geri dönüşüm merkezleri oluşturulmuştur. Bu sayede sebze ve meyveler tüketicilere daha ucuz ulaşmaya başlamıştır.

Bu durum, aşağıdakilerden hangisine örnek olarak gösterilebilir?

- A) Geri dönüşümün yararlarına  
B) Atıkların insan sağlığına zararlarına  
C) Doğal kaynakların kullanımının artmasına  
D) Küresel ısınmanın doğal çevreye etkilerine  
E) Ekolojik döngülere insanların müdahale etmelerine

20. I. Yemek pişirmek, kil fırınları için enerji üretmek ve suda yüzen kütük ağaçlarıyla yolculuk yapmak  
II. Fenikelilerin, Akdeniz kıyılarındaki limanlarda gemiler yapması ve denizlere açılması  
III. Johann Gutenberg'in Avrupa'da matbaayı icat etmesiyle kitapların yaygınlaşmaya başlaması  
IV. Fransız mucit Gramme tarafından su gücü ile işletilen dinamonun icat edilmesi  
V. Abraham Derby'in, yüksek fırını icat etmesi, Bessemer'in ise bu fırını geliştirmesi

Yukarıdaki keşif ve icatlarla ilgili ekonomik gelişmelerden hangileri, doğal kaynak olarak ormanların önemini artırmamıştır?

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

21. İnsanoğlunu diğer canlılardan ayıran en önemli özellik akıldır. Bu sayede sürekli buluşlar yapmış, hayatını kolaylaştırmıştır. Yapmış olduğu buluşlarla Sanayi Devrimi'ni gerçekleştirmiş, atölye ve fabrikalar kurmuştur. Böylece sanayi kentleri ortaya çıkmıştır.

Buna göre, gelişmişlik özellikleri göz önüne alındığında aşağıdaki ülkelerden hangisinde sanayi kentlerinin daha az olduğu söylenebilir?

- A) Nijerya B) Almanya  
C) Hollanda D) İngiltere  
E) Rusya Federasyonu

22. İnsanoğlu ilk çağlardan günümüze kadar kayaçlardan değişik şekillerde yararlanmıştır. Paleolitik Çağ'da hayvanları avlamak ve tehlikelerden korunmak için kesici aletlere ihtiyaç duyan insan bir kaynak arayışına yönelmiştir. Çevredeki çakmak taşı ve volkan camı gibi sert olan kayaçları keşfetmiş böylece ilk madencilik başlamıştır. Bu taşların işlenip çeşitli aletlerin yapılmasıyla ilk taş işçiliği ortaya çıkmıştır. İlk yerleşmelerin kurulmasında su, çakmak taşı ve volkan camı gibi kaynakların varlığı etkili olmuştur. Neolitik Çağ'da ham madde olarak çakmak taşı ve volkan camının ticareti yapılmıştır. Bugün de taş ticareti, elmas, yakut, zümrüt, lüle taşı, oltu taşı vb. ile mermer, granit vb. gibi değişik kategorilerde sürdürülmektedir.

Yukarıdaki metinde, taşların geçmişten günümüze yararlanma alanlarından hangisi belirtilmemiştir?

- A) Enerji üretiminde  
B) Madencilik faaliyetlerinde  
C) Avcılık ve kendini korumada  
D) Süs taşları ve takı tasarımında  
E) Yapı taşları ve inşaat sektöründe

23. Sanayileşme hareketlerinin ilk önce İngiltere'de başlamasının nedenleri arasında; Avrupa ana karasına göre daha özgür bir ortama sahip olması nedeniyle birçok bilim, sanat, fikir adamının bu ülkeye yerleşmesi ve mesleğini özgürce icra etmesi gösterilmektedir.

**Bu durum;**

- I. İngiltere'nin Sanayi Devrimi'ni başarılı bir şekilde tamamladığına,
- II. beyin göçlerinin ülkelerin kalkınmasına önemli katkılar sağlamasına,
- III. İngiltere'yi Dünya'nın sanayi merkezi hâline getiren ilk yenilikçi hareketin nasıl başladığına,
- IV. kalkınma ve küreselleşmenin itici gücü olan sanayinin günümüzde önemli ekonomik faaliyetlerden biri olduğuna

**durumlarından hangilerine örnek olarak gösterilebilir?**

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

24. Aşağıdaki tabloda, Hollanda ve Hindistan'ın tarım özellikleriyle ilgili bazı bilgiler işaretlenerek gösterilmiştir.

	Hollanda	Hindistan
I. Kendi ailelerinin ihtiyacını karşılamak için üretim yaparlar.		✓
II. Modern sanayinin ham maddesini sağlayan ticari tarım yapmaktadır.	✓	
III. Yüksek değerli dış satım ürünlerinin üretiminde uzmanlaşmıştır.		✓
IV. Tarım alanları geniş, iş gücünün % 50'sinden fazlası tarımda çalışır.	✓	

**Tablodaki bilgilere göre, hangi özellikler yanlış işaretlenmiştir?**

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

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 09 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 10

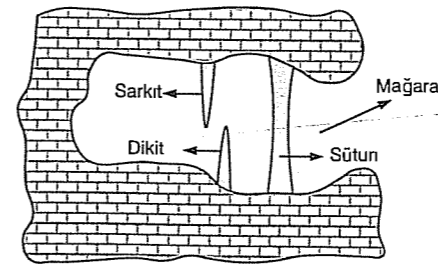
1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. I. Güneş ışınları yıl boyunca büyük açıyla geldiği için yükselici hava hareketlerine bağlı olarak yıl boyunca yağış alır.
- II. Maksimum nem oranı en fazladır.
- III. Muson rüzgârlarının etkisiyle yılın büyük bölümünde yağış vardır.
- IV. Cephelerin karşılaşma alanı olması dolayısıyla yıllık yağış ortalamaları yüksektir.

**Yukarıdaki açıklamalara örnek olacak aşağıdaki bölgeler bu açıklamalarla eşleştirilirse hangisi dışarıda kalır?**

- A) Hindistan      B) Sahra Çölü  
C) İngiltere      D) Amazon Havzası  
E) Sibirya Bölgesi

2. Aşağıdaki şekilde, karstik arazilerde meydana gelen mağara ile bu mağarada oluşan sarkıt, dikit ve sütunlar gösterilmiştir.



**Bu tür yer şekillerinin görüldüğü arazide, aşağıdaki kayalardan hangisinin yaygın olarak bulunması beklenir?**

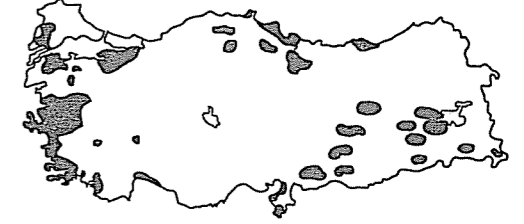
- A) Kireç taşı      B) Volkanik tüf      C) Granit  
D) Kum taşı      E) Bazalt

3. Ulaşım olanaklarının gelişmesine bağlı olarak sanayinin geliştiği şehirlerde iş olanakları fazladır. Bu durum, kalabalık nüfuslu sanayi şehirlerinin oluşmasına neden olur.

**Aşağıdakilerden hangisi, bu tür şehirlere örnek olarak gösterilebilir?**

- A) Antalya      B) Kastamonu      C) Muğla  
D) Edirne      E) Kocaeli

4.



**Haritada, yetiştirme alanları gösterilen tarım bitkisi aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Pamuk      B) Üzüm      C) Zeytin  
D) Turunçgil      E) Tütün

5. Aşağıdakilerden hangisi, tropikal yağmur ormanları biyomunu oluşturan bitki örtüsünün genel özelliklerinden biridir?

- A) Sürekli yeşil kalmaları  
B) Su ihtiyaçlarının az olması  
C) Bitkilerin dikenli yapıda olması  
D) Yaz kuraklığına dayanıklı olmaları  
E) Düşük sıcaklıklardan etkilenmemeleri

6. I. Şehirleşme oranının yüksek olması  
II. Kadınların çalışma hayatına katılımının yüksek olması  
III. Enerji tüketiminin fazla olması  
IV. Dış ticaret hacminin yüksek olması

Yukarıdakilerden hangileri, gelişmiş ülkelerdeki nüfus artış hızının düşük olmasının nedenleri arasında gösterilemez?

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

7. Norveç'deki Oslo şehrinin Güneş'in karşısından geçiş hızının Malezya'daki Kuala Lumpur şehrine göre daha yavaş olması, bu ülkelerin aşağıdakilerden hangisi yönüyle farklı olmalarına bağlanabilir?

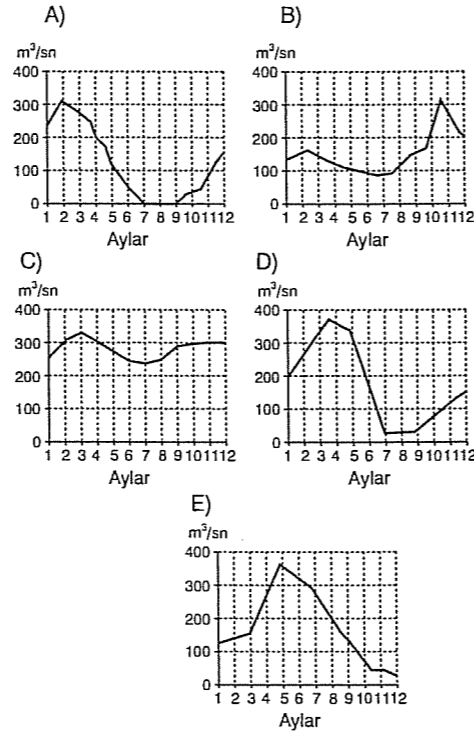
- A) Meridyen dereceleri  
B) Yer şekilleri özellikleri  
C) Buldukları yarım küre  
D) Ekvator'a olan uzaklıkları  
E) Yaşanan mevsim özellikleri

8. Aşağıdakilerden hangisi, Hint uygarlığının medeniyete katkıları arasında gösterilemez?

- A) Heykelcilik ve mimaride gelişmişlerdir.  
B) Matematikte sıfır kavramını bulmuşlardır.  
C) Müzikte notalama çalışmalarını yapmışlardır.  
D) Matematik, tıp, astronomi ve felsefede önemli adımlar atmışlardır.  
E) Güneş'in hareketleri konusunda uzmanlaşmışlar, güneş saatini yapmışlardır.

9. Akarsuyun taşıdığı kum ve çakıl gibi malzemeleri yatağın dibine ve yanlarına çarpmasıyla yaptığı aşındırmaya fiziksel aşındırma denir. Fiziksel aşındırmanın şiddetini daha çok akarsu yatağının eğimi ve taşıdığı su miktarı belirler.

Buna göre, yatak eğimleri dikkate alınmadığında, aşağıda akım grafikleri verilen akarsulardan hangisinin fiziksel aşındırma gücünün yıl içinde daha az değişiklik gösterdiği söylenebilir?

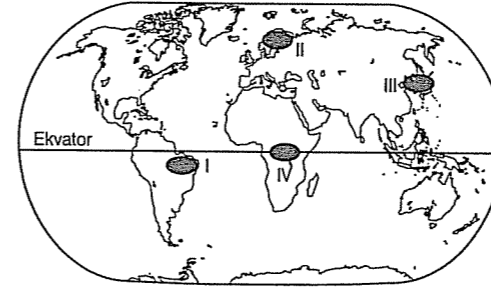


10. Almanya, İngiltere, Norveç gibi gelişmiş ülkelerdeki nüfus artış hızı çok düşüktür.

Bu ülkelerde nüfus artış hızının düşük olmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Eğitim seviyesinin yüksek olmasının  
B) Kent nüfusu miktarının fazla olmasının  
C) Doğum ve ölüm oranının düşük olmasının  
D) Kadınların çalışma hayatına katılımının yüksek olmasının  
E) İş gücü ihtiyacının bir kısmını başka ülkelere sağlamış olmalarının

11. Atmosferdeki nem ile kirleticilerin karışımı sonucu oluşan asidin, yağışlarla birlikte yeryüzüne inmesine asit yağmurları adı verilir. Endüstriyel faaliyetler, fosil yakıt kullanımı, motorlu taşıtlardan çıkan egzoz gazları ve termik santrallerdeki faaliyetler asit yağmurlarının en önemli nedenleridir. Asit yağmurlarının en büyük etkisi ormanlar üzerinde görülmektedir. Asidik yağışlar, ağaçların yapraklarındaki büyüme ve gelişmeyi engellemektedir. Yeryüzüne inen asit yağmurları, suya ve toprağa geçerek bunların yapılarını değiştirmekte böylece toprak ve suyla ilişkide olan canlılar zarar görmektedir.



Yukarıdaki açıklamaya göre, haritada numaralandırılan bölgelerden hangilerinde asit yağmurlarının daha fazla görülmesi beklenir?

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

12. Aşırı yağışlar, yağmur, kar ve dolu şeklinde gerçekleşir. Sel ve taşkınlar, aşırı yağışların ortaya çıkardığı en önemli sorunlardır. Sel ve su baskınları bazen çok tehlikeli boyutlara varabilir. Tarihte büyük hasar veren çok sayıda sel felâketi yaşanmıştır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi aşırı yağışların oluşturduğu olumsuzluklardan biri değildir?

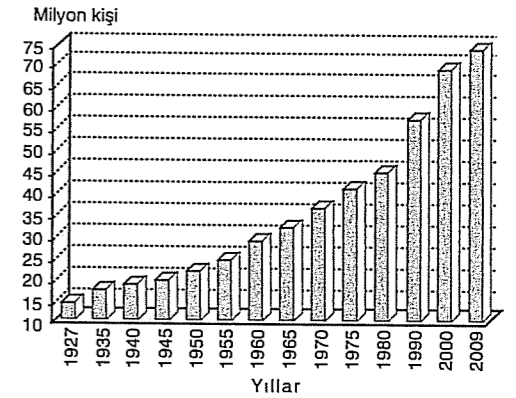
- A) Barajların suyla dolması  
B) İçme sularının kirlenmesi  
C) Tarım alanlarının zarar görmesi  
D) Heyelan olaylarına zemin hazırlaması  
E) Yerleşim alanlarının sular altında kalması

13. Orta büyüklükteki ticaret şehirlerin etki alanları sınırlıdır. Belli bir bölgenin malları bu şehirlerde toplanarak büyük tüketim merkezlerine gönderilir. Büyük merkezlerde üretilen çeşitli mallar bu bölgelere getirilerek pazarlanır. Bu konumlarıyla bölgesel ticaret merkezleri hâlinededirler.

Buna göre, aşağıda verilen şehirlerden hangisi bulunduğu yerde bölgesel ticaret merkezi konumunda sayılmaz?

- A) Trabzon B) Erzurum C) Kayseri  
D) Muğla E) Gaziantep

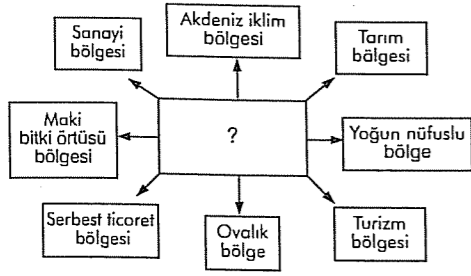
14. Aşağıdaki grafikte, Türkiye nüfusunun bazı sayım yıllarına göre nüfus miktarı verilmiştir.



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Verilen yıllarda nüfus miktarı sürekli artmıştır.  
B) 82 yılda nüfus miktarı 70 milyondan fazla artmıştır.  
C) Nüfus artış hızı bazı yıllarda sıfırın altına düşmüştür.  
D) Verilen yıllarda ülkenin nüfus politikası değişmemiştir.  
E) 1940 - 1950 yılları arasında ülkenin nüfus miktarı azalmıştır.

15.



Yukarıdaki şemada "?" işareti ile gösterilen kutucuğa, aşağıdaki şehirlerden hangisinin getirilmesi daha uygun düşer?

- A) İzmir B) Konya C) Trabzon  
D) Muğla E) Zonguldak

16. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de 2005 - 2008 yılları arasında üretilen mısır, ayçiçeği ve yağ zeytini miktarı ton olarak verilmiştir.

	2005	2006	2007	2008
Mısır (ton)	3 811 000	3 535 000	4 274 000	4 250 000
Ayçiçeği (ton)	1 118 000	854 407	992 000	1 057 125
Yağ zeytini (ton)	800 000	1 211 000	620 469	952 145

Yalnızca tablodaki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Ayçiçeği üretiminde artış ya da azalmalar sürekli değildir.  
B) Mısır, ayçiçeği ve yağ zeytininin en fazla üretildiği yıllar farklıdır.  
C) 2005 - 2008 yılları arasında üretim miktarı en az değişen yağ zeytinidir.  
D) Yağ zeytini üretiminde bir yıl artma, bir yıl azalma gerçekleşmektedir.  
E) Verilen yıllarda mısır üretimi ayçiçeği üretiminden sürekli daha fazladır.

© Güvender Yayınları

17. Dünya'daki önemli boru hatlarının dağılımına bakıldığında bunların Türkiye ve çevresinde yoğunlaştığı görülür.

Bu durum, aşağıdakilerden hangisiyle daha çok ilgilidir?

- A) Kuzey Yarım Küre'de orta kuşakta yer almasıyla  
B) İstanbul ve Çanakkale boğazlarına sahip olmasıyla  
C) Tarihi İpek Yolu ve Baharat Yolu'nun ülkeden geçmesiyle  
D) Ekonomik gelişmişlikleri birbirinden farklı ülkelere komşu olmasıyla  
E) Orta Doğu ve Hazar Havzası'nda petrol ve doğal gaz üretiminin fazla olmasıyla

18. - Deprem dalgalarına göre daha yavaş hareket ettiğinden kurulacak erken uyarı sistemleri ile can ve mal kayıplarının önüne geçilebilir.

- Atmosfere yayılan küller, güneş ışınlarını tuttuğundan sıcaklık değerlerinin düşmesine neden olur.  
- Yeryüzünde çok yaygın olarak görülen ve sık aralıklarla meydana gelen kütle hareketleridir. Oluşumunda arazinin yapısı ve aşırı yağışların etkisi fazladır.  
- Yağışların kaydedilen normal değerinin önemli ölçüde altına düşmesiyle gerçekleşir. Genellikle yavaş gelişir ve etkisi uzun sürelidir.

Yukarıda verilenler arasında, aşağıdaki ekstrem doğa olaylarından hangisi ile ilgili bilgi verilmemiştir?

- A) Kuraklık B) Heyelan C) Tsunami  
D) Volkanizma E) Kasırga

19. Atmosferdeki ozon gazı için çok hassas bir denge söz konusudur. Ozon gazı, atmosferin üst katmanlarında bir tabaka oluşturarak Güneş'ten gelen öldürücü ışınları filtre eder. Bu sayede yeryüzüne ulaşabilen zararlı ışın miktarı canlı varlıklar için yararlı bir şekilde dönüşür. Ancak bu gaz tabakasının seyrelmesi ya da delinmesi söz konusu olduğunda kendisinden beklenen işlevleri yerine getiremez ve güneş ışınları canlılar için gerçek bir tehlike hâline gelir.

Buna göre;

- I. iklim değişiklikleri,  
II. endüstriyel üretim,  
III. buzulların kapladığı alan,  
IV. jeolojik karakterli doğal afetler

gibi olaylardan hangilerinde, ozon tabakasının seyrelmesi veya delinmesinin etkisi daha fazla olur?

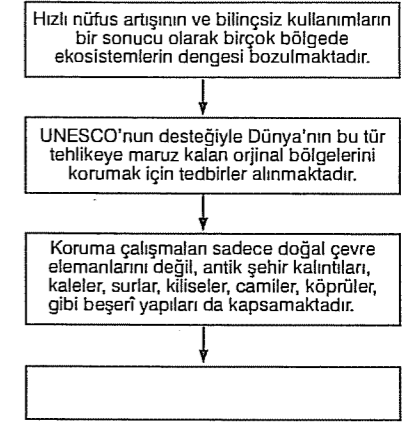
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

20. I. Tarımsal üretim ile tarım ürünü çeşitliliğinin artması  
II. Tarımsal faaliyetlerin iklim koşullarına olan bağımlılığının azalması  
III. Tarıma dayalı sanayi kolları ve ticari faaliyetlerin gelişmesi  
IV. Eğitim, sağlık ve kültürel alanlarda önemli gelişmelerin kaydedilmesi  
V. Nüfus artış hızının doğum oranına paralel olarak yükselmemesi

Yukarıdakilerden hangisi, Güneydoğu Anadolu Projesi'nin faaliyete geçmesiyle birlikte bölgede yaşanan gelişmelerden biri değildir?

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

21. Aşağıdaki şemada, yeryüzünde insan etkinliklerine bağlı olarak ekolojik dengede meydana gelen olaylar zinciri gösterilmiştir.



Bu şemadaki neden - sonuç ilişkileri göz önüne alındığında, boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Koruma altına alınan bu bölgelere ulusal (millî) park adı verilir.  
B) Antik Çağ'da Dünya'nın görülmeğe değer yapıtları Dünya'nın Yedi Harikası olarak isimlendirilir.  
C) Bir şehrin gelişmesinde ve çevresiyle sürekli etkileşim hâlinde olmasında şehirlerin fonksiyonları önemli bir yer tutar.  
D) İnsan ve diğer canlıların varlık ve gelişmelerini sürdürdürebilmeleri için gerekli olan bu koşulların bütününe ekolojik denge adı verilir.  
E) Bu şekilde bir topluluğun hayat tarzı, bilgi seviyesi, sanat gücü, maddî ve manevî sahip olduğu değerler bütününe medeniyet adı verilir.

© Güvender Yayınları

22. Gelişmiş olan ülkelerde sağlık hizmetleri de gelişmiş olduğundan bebek ölümleri düşük, yaşlı nüfus daha fazladır.

Buna göre, aşağıdaki ülkelerin hangisinde ortalama insan ömrü daha uzundur?

- A) Senegal B) Pakistan C) Nijerya  
D) Finlandiya E) Sudan



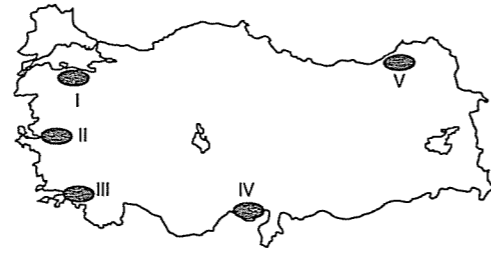
23. Aşağıda, bazı enerji kaynaklarının üretimi, dağıtım ve kullanılması esnasında meydana gelen çevresel etkilerinden söz edilmiştir.

- Araştırılması ve sondaj yapılması kara ve okyanusun doğal ortamını bozabilir. Üretim sırasında platform kazaları meydana gelebilir. Ürünlerin kullanımı hava kirliliğine yol açar.
- Taşkın koruma, çevre ziraatini geliştirme, balıkçılığı destekleme, ağaçlandırma gibi olumlu etkileri vardır.
- Büyük arazi kullanımı, gürültü, görsel ve estetik etkiler, doğal hayat ve habitata etki, elektromanyetik alan etkisi, gölge ve titreşimler gibi olumsuz etkileri vardır
- Çöp ve benzeri bazı atıkların yakılması sonucu ortaya çıkan atıklar hava ve çevre kirliliğine neden olur.

Buna göre, aşağıdaki enerji kaynaklarından hangisinin etkisinden söz edilmemiştir?

- A) Güneş enerjisi      B) Petrol  
C) Biyokütle enerjisi      D) Rüzgâr enerjisi  
E) Hidroelektrik enerji

24.



Haritada numaralandırılarak verilen alanlardan hangisi, gür bitki örtüsü, dağları ve yaylaları ile turizmde önemli yer tutan alanlardan biridir?

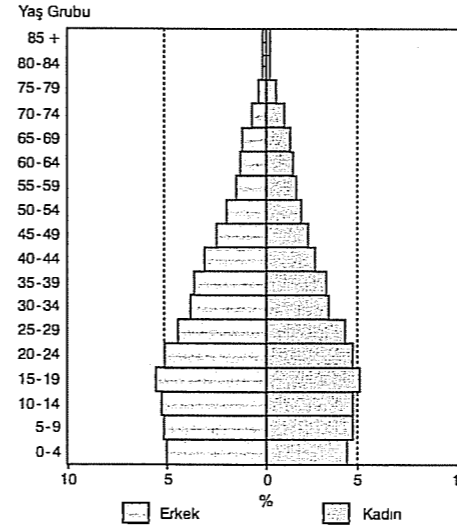
- A) I      B) II      C) III      D) IV      E) V

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 10 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 11

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıdaki grafikte, bir ülkenin nüfusunun yaş gruplarına ve cinsiyete göre dağılımı gösterilmiştir.



Grafik incelendiğinde, aşağıdakilerden hangisinin söylenmesi doğru olur?

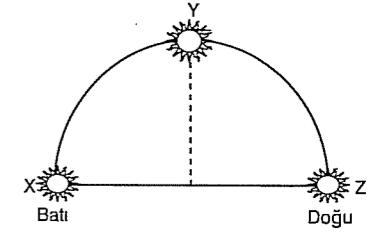
- A) Çalışan nüfus fazladır.  
B) Erkek ve kadın nüfusları birbirine eşittir.  
C) Genç nüfus, yaşlı nüfustan daha fazladır.  
D) Erkek ve kadın nüfus toplamı 50 milyondan azdır.  
E) Ortalama yaşam süresi gelişmiş ülkeler düzeyindedir.

2. Orta kuşakta, güneş ışınlarının yıl içindeki geliş açısı büyük farklılıklar gösterdiği için mevsim özellikleri belirgin olarak yaşanır.

Buna göre, aşağıdaki iklim tiplerinden hangisinde mevsimlerin belirgin olarak yaşandığı söylenemez?

- A) Akdeniz      B) Step      C) Savan  
D) Karasal      E) Ilıman okyanusal

3. Aşağıda, aynı enlem üzerinde yer alan X, Y ve Z merkezlerinde Güneş'in aynı andaki konumları gösterilmiştir.



Bu merkezlerle ilgili;

- I. X merkezi, Y ve Z merkezlerine göre doğudadır.  
II. Y merkezinin gündüz süresi, Z merkezininkinden uzundur.  
III. Y merkezinde yerel saat 12.00'dir.  
IV. Güneş, ilk önce Z merkezinde doğmuştur.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

4. Türkiye'de, 1960'lı yılların başında Devlet Planlama Teşkilatı (DPT)'nin kurulmasıyla planlı kalkınma dönemi başlamıştır. Planlı dönemden günümüze kadar 9 adet kalkınma planı hazırlanmıştır.

Buna göre, hazırlanan kalkınma planları ile aşağıdakilerden hangisinin amaçlandığı söylenemez?

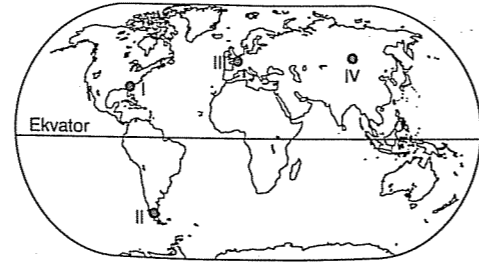
- A) İşsizliğin azaltılması  
B) Dış borç yükünün hafifletilmesi  
C) Nitelikli iş gücünün oluşturulması  
D) Sanayi mallarının ithalattaki payının artırılması  
E) Az gelişmiş bölgelerdeki yatırımların artırılması

5. Dünya nüfusunun hızla artmasına karşılık, kullanılabilir araziler azalmaktadır. Bundan dolayı sınırlı olan arazilerin en verimli şekilde kullanılması gerekmektedir. Bunun içinde araziden maksimum derecede yararlanmaya olanak sağlayacak arazi planlamalarının yapılması gerekir.

Buna göre, bir bölgede arazi planlamaları yapılırken aşağıdakilerden hangisinin göz önünde bulundurulmasına gerek yoktur?

- A) İklim özelliklerinin  
B) Yer şekilleri özelliklerinin  
C) Bölgenin taşıdığı risklerin  
D) Bölge halkının beklentilerinin  
E) Arazinin başlangıç meridyenine göre konumunun

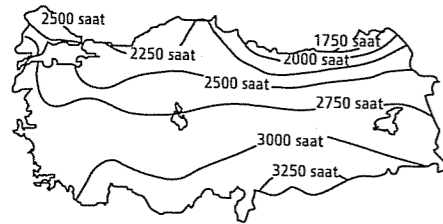
7. Şehirleşmeyi belirleyen faktörlerin başında sanayileşme gelmektedir. Bir bölgede sanayi tesislerinin artmasına bağlı olarak şehirleme oranı artış gösterir.



Buna göre, haritada numaralandırılan alanların hangilerinde şehirleşme oranı daha yüksektir?

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

6. Aşağıdaki haritada, Türkiye'nin yıllık güneşlenme süresi gösterilmiştir.



Haritaya göre, aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Ege kıyılarında güneşlenme süresi 2500 saatten fazladır.  
B) Doğu Karadeniz kıyılarında güneşlenme süresi en azdır.  
C) Güneydoğu Anadolu'da güneşlenme süresi 3000 saatten fazladır.  
D) Genel olarak güneşlenme süresi güneyden kuzeye doğru azalmaktadır.  
E) Güneşlenme süresinin az olduğu bölgelerin yıllık yağış miktarları da azdır.

8. Türkiye'de linyit kömürü yataklarına pek çok yörede rastlanırken, taş kömürü yataklarına yalnızca Zonguldak ve çevresinde rastlanmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun nedeni dir?

- A) Zonguldak ve çevresinde demir çelik sanayisinin gelişmiş olması  
B) Zonguldak ve çevresinde ormanlık arazilerin geniş yer kaplaması  
C) Zonguldak halkının en önemli geçim kaynağının madencilik olması  
D) Taş kömürünün enerji değerinin linyit kömürüne göre yüksek olması  
E) Türkiye'nin büyük bölümünün III. jeolojik zamanda oluşurken, Zonguldak ve çevresinin I. jeolojik zamanda oluşması

9. Çin ve Hindistan'ın nüfus özellikleri birbirine benzemektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Çin ve Hindistan'ın ortak nüfus özelliklerinden biridir?

- A) Genç nüfus oranının az olması  
B) Ortalama yaşam süresinin uzun olması  
C) Nüfusun ülke içindeki dağılımının düzenli olması  
D) Nüfus dağılımının doğal koşullardan bağımsız olması  
E) Nüfusun fazla olması nedeniyle sanayide iş gücünün ucuz olması

11. I. Oba  
II. İglo  
III. Kom  
IV. Belde

Yukarıdakilerden hangileri, Türkiye'de görülen köy altı yerleşme şekillerindendir?

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

12. Bazı tarım ürünlerinin üretim bölgeleri sürekli genişleme göstermektedir. Örneğin, kahvenin anavatanı Etiyopya iken, günümüzde Yemen, Meksika, Brezilya, Kolombiya başta olmak üzere pek çok yerde yetiştirilmektedir.

Buna göre, bir tarım ürününün anavatanı dışında yetiştirilmeye başlanması en fazla aşağıdakilerden hangisine bağlanabilir?

- A) Tarımsal verimin artmasına  
B) Ürünün ihracat değerinin düşmesine  
C) Ürüne olan tüketim talebinin artmasına  
D) Ulaşım olanaklarının gelişmiş olmasına  
E) Tarımsal sulama olanaklarının artmasına

10. - Bitkilerin kültür altına alınıp yetiştirilmeye başlanması  
- Çömlek üretiminde kilin kullanılması  
- Traktör ve pulluğun icadı  
- Sabanın icadı

Yukarıdaki gelişmeler, aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin değerinin artmasını sağlamıştır?

- A) Kayaçların  
B) Toprakların  
C) Akarsu ve rüzgârın  
D) Petrol ve doğal gazın  
E) Mağara, şelale ve peri bacası gibi doğal oluşumların

13. Meksika'nın başkenti olan Mexico City'nin bulunduğu alan, yılda ortalama 5 ile 40 cm arasında çökmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun nedeni dir?

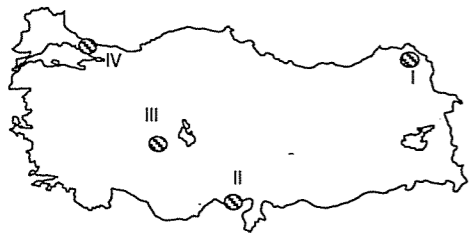
- A) Deniz seviyesinin düşmesi  
B) Ormanların tahrip edilmesi  
C) İzostatik dengenin bozulması  
D) Yer altı sularının aşırı kullanımı  
E) Maden ocaklarının yaygınlaşması

14. Biyoteknoloji biliminin temel amaçları arasında yeni ürün çeşitleri geliştirmek, verimli tohumlar üretmek gelmektedir. Biyoteknoloji biliminden genel olarak tarımsal arazileri sınırlı, buna karşılık nüfusları yoğun olan ülkeler yararlanmaktadır.

Buna göre, aşağıdaki ülkelerden hangisinin biyoteknoloji biliminden **daha fazla** yararlanması beklenir?

- A) Hollanda B) Hindistan C) Kanada  
D) Nijerya E) Afganistan

15. Türkiye'de nüfusun dağılışı incelendiğinde, nüfusun ülke genelinde düzenli dağılmadığı görülür. Bazı yöreler yoğun nüfuslu iken bazı yöreler seyrek nüfusludur. Bu durum üzerinde doğal ve beşerî faktörlerin etkisi vardır.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan yörelerin hangilerindeki nüfusun dağılışı üzerinde beşerî faktörlerin etkisi **daha fazladır**?

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

16. Kültür ve Turizm Bakanlığı başta Berlin, Londra ve Moskova fuarları olmak üzere, Türkiye'ye en çok turist gönderen ülkelerdeki fuarlarda, en geniş standları kiralamış. Her yıl mart ayında gerçekleştirilen ve Dünya'nın en önemli turizm fuarı olan ITB Turizm Borsası'nda önemli sınavına çıkacak olan Türkiye, bu fuarda İspanya, İtalya ve Mısır gibi ülkeleri yakın takibe alacak.

**Turizm Bakanlığı, yukarıdaki gazete haberinde belirtilen etkinliğe katılmakla aşağıdakilerden hangisini amaçlamıştır?**

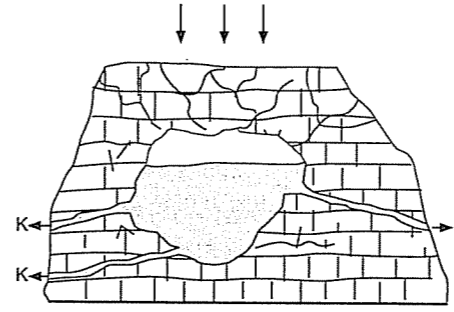
- A) Türkiye'deki turistik tesis sayısını artırmayı  
B) Türkiye'deki turizm faaliyetlerini çeşitlendirmeyi  
C) Deniz turizmini Karadeniz kıyılarında yaygınlaştırmayı  
D) Turistik bölgelerde ortaya çıkan çevre sorunlarını azaltmayı  
E) Türkiye'nin turizm değerlerini ve potansiyelini Dünya'ya tanıtmayı

17. Aynı tür ve miktardaki doğal kaynaklardan elde edilen verim gelişmiş ülkelerde yüksek, az gelişmiş ülkelerde ise düşüktür.

**Bu durum, aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?**

- A) Az gelişmiş ülkelerde iş gücü açıklarının fazla olmasıyla  
B) Gelişmiş ülkelerin doğal kaynakların potansiyelinin yüksek olmasıyla  
C) Az gelişmiş ülkelerin doğal kaynak ihtiyaçlarını ithalat yoluyla karşılamasıyla  
D) Az gelişmiş ülkelerde doğal kaynakların işlenmesini yabancı yatırımcıların yürütmesiyle  
E) Doğal kaynağı işlemede kullanılan yöntem ve tekniklerin gelişmiş ülkelerde ileri düzeyde olmasıyla

- 18.



**Aşağıdakilerden hangisi, şekilde gösterilen kaynağın özelliklerindedir?**

- A) Akımının az ve düzensiz olması  
B) Yeryüzüne büyük bir basınçla çıkması  
C) Sularındaki kireç oranının fazla olması  
D) Su sıcaklığının yıl boyunca yüksek olması  
E) Volkanik arazilerde yaygın olarak görülmesi

20. Türkiye'de, kaynağını iç bölgelerden alan akarsuların yukarı yataklarında kış aylarında akımın düşmesi aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) Yatak eğimiyle B) Akış hızıyla  
C) Vadi türüyle D) Akış yönüyle  
E) Yağış biçimiyle

21. Bir bölgede yer şekilleri engebeli, iklim yarı kurak ve bitki örtüsü çok cılızdır.

**Bu bilgilere göre, bölgede aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin görülme olasılığı daha fazladır?**

- A) Toprak kayması B) Heyelan  
C) Toprak erozyonu D) Kasırga  
E) Volkan püskürmesi

19. Gelişmiş ülkelerde nüfus artış hızının minimum düzeye inmesi, hatta durma noktasına gelmesi birçok soruna neden olmaktadır.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi gelişmiş ülkelerdeki düşük nüfus artışının neden olduğu sorunlardan biridir?**

- A) İşsizlik oranının artması  
B) Kalkınma hızının düşmesi  
C) Çeşitli sektörlerde iş gücü açıklarının oluşması  
D) Halkın temel gereksinimlerinin karşılanamaması  
E) Demografik yatırımların ülke bütçesindeki payının artması

22. Akdeniz'i Kızıldeniz'e bağlayan Süveyş Kanalı açıldıktan sonra Akdeniz, Kızıldeniz ve Hint Okyanusu arasında bitki ve hayvan türü geçişleri olmuştur.

**Bu durum, canlıların yeryüzündeki dağılışı üzerinde aşağıdakilerden hangisine örnek olarak gösterilebilir?**

- A) Toprak özelliklerinin B) İklimin  
C) Beşerî faktörlerin D) Yer şekillerinin  
E) Denize göre konumun

23. Küresel ısınma; sera gazı olarak bilinen karbon-dioksit ve metan gibi gazların artmasıyla atmosferin yeryüzüne yakın tabakalarının, okyanusların ve yeryüzü sıcaklığının yapay olarak artmasıdır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi küresel ısınmanın **en önemli** nedenidir?

- A) Orman yangınlarının artış göstermesi  
B) İklim koşullarındaki değişimlere bağlı olarak buzulların erimesi  
C) Volkanik faaliyetler sırasında atmosfere karbon gazının verilmesi  
D) Sanayileşmeye bağlı olarak atmosfere salınan karbon gazlarının artması  
E) Yer altı sularının aşırı şekilde kullanılması sonucu yer altı boşluklarının çökmesi

24. Kayaçlar oluşumlarına göre püskürük kayaçlar, tortul kayaçlar ve başkalaşım kayaçlar olmak üzere üçe ayrılır.

Buna göre;

- I. mermer,  
II. taş kömürü,  
III. gnays,  
IV. andezit

kayaçlarından hangileri, oluşum bakımından birbirine benzer?

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

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 11 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 12

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Türkiye'de, yaz mevsiminin sıcak ve kurak geçmesine bağlı olarak, güney kesimlerinde orman yangınlarında artış görülmektedir.

Buna göre, aşağıdaki ülkelerin hangisinde Türkiye'dekine benzer bir durumun görülmesi beklenir?

- A) Fransa      B) İngiltere      C) Kanada  
D) Brezilya      E) Finlandiya

2. Tuzluluk oranı Baltık Denizi'nde ‰ 2, Karadeniz'de ‰ 18 ve Kızıldeniz'de ‰ 45'tir.

Bu denizlerin tuzluluk oranlarının birbirinden farklı olmasında;

- I. Ekvator'a uzaklık,  
II. beşerî faktörler,  
III. seviye farkı

gibi faktörlerden hangileri **başlıca** etkindir?

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

3. Gelişmiş ülkelerdeki nüfus artış hızının az gelişmiş ülkelere göre düşük olmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi **yoktur**?

- A) Şehirleşme oranının yüksek olması  
B) Kadınların çalışma hayatında aktif rol alması  
C) Birim alana düşen insan sayısının fazla olması  
D) Nüfus planlaması uygulamalarının yaygın olması  
E) Ekonomik kalkınmanın gerçekleştirilmiş olması

4. I. Beyin göçü  
II. Doğal afet göçleri  
III. İşçi göçleri  
IV. Mübadele göçü

Bir ülkede zaman içinde ekonomik yapının gelişmesi ve kişi başına düşen millî gelirin artması, yukarıdaki göçlerden hangilerinin azalmasına katkı **sağlamaz**?

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

5. Aşağıdakilerden hangisi, Karadeniz Ereğli'de demir çelik fabrikasının kurulmasının **başlıca** nedenidir?

- A) Ormanların geniş yer tutması  
B) Taş kömürü yataklarının bulunması  
C) Sıradağların kıyıya paralel uzanması  
D) Karadeniz iklim özelliklerinin görülmesi  
E) Hidroelektrik potansiyelinin fazla olması

6. – Akarsu seviyelerinin kontrol altında tutulması  
– Dere yataklarının temizlenmesi  
– Doğal drenaj sisteminin korunması  
– Akarsu havzasında ağaçlandırma çalışmalarının yapılması

Yukarıdaki çalışmalar, aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin önlenmesine ya da zararlarının azaltılmasına **daha çok** katkı sağlar?

- A) Deprem      B) Sel ve taşkın  
C) Tropikal fırtına      D) Kuraklık  
E) Volkanik püskürme

7. Tarımla geçinen nüfus iki grup altında toplanabilir.

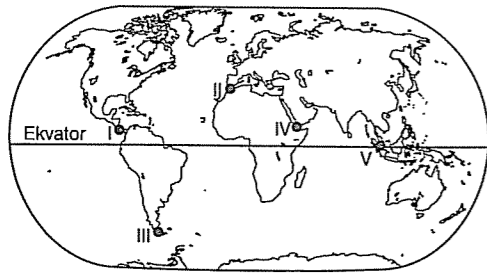
I. grup: İnsanların kendi ihtiyaçlarını karşılamak için yapılan tarımsal faaliyetlerdir. Tarımsal faaliyetler ilkel metotlarla yapıldığından tarımsal verim düşüktür.

II. grup: Tarıma dayalı sanayiye ham madde sağlamak amacıyla ticari amaçla yapılan tarımsal faaliyetlerdir. Bu tür tarımsal faaliyetlerde tarımsal verim yüksektir.

Buna göre, I. ve II. grup tarımsal faaliyetlere **en fazla** rastlanma olasılığı olan ülkeler, aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

I. grup	II. grup
A) ABD	Hindistan
B) Hollanda	Japonya
C) Belçika	Bangladeş
D) Pakistan	Hollanda
E) Çin	Hindistan

8. I. Panama Kanalı  
II. Cebelitarık Boğazı  
III. Bering Boğazı  
IV. Babülmendep Boğazı  
V. Malakka Boğazı



Yukarıda numaralandırılarak verilen su yollarından hangisinin haritadaki yeri **yanlış** gösterilmiştir?

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

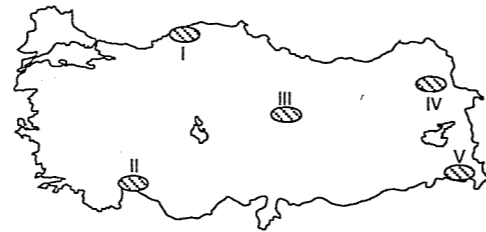
9. Türkiye'de 1960 yılında Devlet Planlama Teşkilatı ve Sağlık Bakanlığı tarafından 1960 öncesi nüfus artışını teşvik eden nüfus politikasının değiştirilmesi üzerinde tartışmalar başlamıştır. 1963 yılından sonra ise hızlı nüfus artışının ekonomik kalkınmayı olumsuz etkileyeceği düşüncesiyle nüfus artış hızını düşürücü politikaların uygulanması yönünde çalışmalar başlatılmıştır.

Buna göre, 1963 yılından sonra nüfus politikalarını desteklemek için yapılan çalışmalar arasında aşağıdakilerden hangisi **gösterilemez**?

- A) Kadının kalkınmaya katılımı ve eğitimi için politikalar geliştirilmesi  
B) Aile planlamasına yönelik eğitim ve tanıtım faaliyetlerinin başlatılması  
C) Kırsal kesimden kentlere doğru olan göçlerin önlenmesine yönelik politikalar izlenmesi  
D) Anne ve çocuk sağlığı hizmetleri ile aile planlaması faaliyetlerinin birlikte yürütülmeye başlanması  
E) Nüfus planlaması alanındaki hizmetleri yürütmek için Sağlık Bakanlığı'na bağlı Nüfus Planlaması Genel Müdürlüğü'nün kurulması

© Güvender Yayınları

10. Turizmin ekonomik etkilerinden biri de istihdam oluşturmaya, işsizliği azaltmasıdır. Turizmin geliştiği yörelerde istihdam artmaktadır.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan yörelerin hangisinde, turizm faaliyetlerinin istihdamın artması ve yörenin gelişmesindeki payı **daha fazladır**?

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

11. Türkiye'nin üç tarafı denizlerle çevrili olmasına rağmen, denizel iklimin etki alanı dardır.

Bu durum üzerinde, aşağıdakilerden hangisinin etkisi **daha fazladır**?

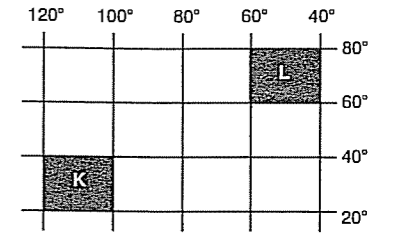
- A) Orta kuşakta yer alması  
B) Çevresinde geniş kara kütlelerinin bulunması  
C) İç kesimlerde yıllık sıcaklık farkının fazla olması  
D) Çevresindeki denizlerin iç deniz özelliği göstermesi  
E) Kuzeyindeki ve güneyindeki dağ sıralarının genel olarak kıyıya paralel uzanış göstermesi

12. Doğal çevrenin bir parçası olan insan, istek ve ihtiyaçlarını içinde bulunduğu doğal çevreden karşılar. Bütün bunları karşılarken de belli ölçülerde doğal çevreyi etkilemektedir. İnsanlar önceleri doğal çevreden ihtiyaçlarını karşılamaları oranında yararlanıyorlardı. Böylece doğal çevre kendini yenileyebilme olanağı buluyordu. Sanayileşme ile birlikte insanların doğal çevreden yararlanma şekilleri daha fazla arttı. Artık doğal çevre kendini yenileyememekte, bunun sonucu olarak çok sayıda çevre sorunu ortaya çıkmakta ve insan yaşamını olumsuz etkilemektedir.

Parçaya göre, aşağıdaki yargılardan hangisine **ulaşamaz**?

- A) İnsanlar ihtiyaçlarının büyük bölümünü doğadan karşılarlar.  
B) Günümüzde insanların doğal çevre üzerindeki etkisi artmıştır.  
C) Sanayileşme ile birlikte doğanın kendini yenileyebilme gücü azalmıştır.  
D) Doğal çevrenin en az zarar gördüğü yerler nüfusun fazla olduğu bölgelerdir.  
E) Doğal çevreden yararlanma olanaklarının artması, insanın doğal çevre üzerindeki etkisini artırmıştır.

13.



Yukarıdaki şekilde, koordinatları verilen K ve L bölgeleri için aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) L bölgesinin gerçek alanı daha fazladır.  
B) K bölgesi başlangıç meridyenine daha uzaktır.  
C) L bölgesinin doğu - batı yönlü mesafesi daha dardır.  
D) K bölgesinden L bölgesine doğru gidildikçe paralel boyları kısalır.  
E) Her iki bölgenin kuzeyi ve güneyi arası kuş uçuşu mesafe 2220 km'dir.

© Güvender Yayınları

14. - Tarımsal üretimin ve otlakların azalması  
- Orman yangınlarının artış göstermesi  
- Yer üstü ve yer altı su seviyelerinin düşmesi  
- Hayvan ölümlerinin artması

Yukarıda verilen durumlar, aşağıdaki ekstrem olaylardan hangisinin sonucunda görülür?

- A) Aşırı yağışlar B) Heyelan  
C) Kuraklık D) Tsunami  
E) Volkanik olaylar

15. Bitki ve hayvan türleri yaşamlarını devam ettirebilmek için buldukları ortamın iklim koşullarına uyum sağlamak zorundadırlar. Buna adaptasyon adı verilir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi canlıların adaptasyonuna örnek olarak gösterilemez?

- A) Doğal yaşam koşullarının değişmesine bağlı olarak bazı canlıların nesillerinin tükenmesi  
B) Yüksek nem ve sıcaklığa sahip bölgelerdeki ağaçların uzun boylu, geniş yapraklı ve gür olması  
C) Bazı çöl bitkilerinin su ihtiyaçlarını karşılayabilmek için derin kök sistemlerine sahip olması  
D) Çöl bölgelerinde bazı hayvanların renklerinin diğer bölgelerde yaşayan hayvanlara göre açık olması  
E) Kutup bölgelerinde yaşayan fokların düşük sıcaklıktan fazla etkilenmemeleri için vücutlarının kalın bir yağ tabakası ile kaplı olması

17. Aşağıdaki akarsulardan hangisinin üzerine biriktirmesiz hidroelektrik santral (nehir santrali) kurulması daha uygun olur?

- A) Boyu kısa olan, akımı az ve göle dökülen akarsulara  
B) Havzası geniş olan, menderesler çizerek akan akarsulara  
C) Yatak eğimi ve akış hızı fazla olan, yıl boyunca su akıtan akarsulara  
D) Yatağında kum adacıkları oluşturan ve düzensiz rejime sahip akarsulara  
E) Kimyasal aşındırması fazla olan ve yerleşim bölgelerinden geçen akarsulara

18. Aşağıdaki tabloda, Türkiye’de yıllara göre pamuk, tütün ve şeker pancarı üretimi gösterilmiştir.

	2004	2005	2006	2007	2008
Pamuk (bin ton)	2 455	2 240	2 550	2 275	1 820
Tütün (bin ton)	134	135	98	80	93
Şeker pancarı (bin ton)	13 517	15 181	14 452	12 415	15 488

Tablodaki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Pamuk üretimi sürekli azalmıştır.  
B) Tütün üretiminin en fazla olduğu yıl 2005’tir.  
C) Yıllık ortalama tütün üretimi 100 bin tondan fazladır.  
D) Verilen yılların tamamında şeker pancarı üretimi en fazla olmuştur.  
E) 2008 yılında tütün ve şeker pancarı üretimleri bir önceki yıla göre artış göstermiştir.

16. Canlı türlerindeki hızlı tükenişin doğurabileceği sonuçların, nükleer bir savaşın etkilerine yakın olabileceğini söyleyen bilim adamları 20 - 30 yıl içinde mevcut canlı türlerinin % 20’sinin tükenme tehlikesiyle karşı karşıya bulunduğunu söylemektedir.

Bilim adamlarının bu görüşüne, aşağıdakilerden hangisi dayanak oluşturmaz?

- A) Orman alanlarının hızla ortadan kalması  
B) Bilinçsiz ve yasak avlanmaların artması  
C) Organik tarım yöntemlerinin yaygınlaşması  
D) Su kaynaklarına bırakılan atık miktarlarının artması  
E) Tarımsal üretimde kimyasal maddelerin kullanımının artması

19. Kırsal bir yöredeki tarım toprakları üzerinde yapılan bir araştırmada, toprak kirliliğinin ileri boyutlara ulaştığı tespit edilmiştir.

Buna göre, bu yöredeki toprak kirliliği üzerinde aşağıdakilerden hangisinin etkisinin daha fazla olduğu söylenebilir?

- A) Erozyonun etkili olmasının  
B) Kentsel ve sanayi atıklarının  
C) Anız örtülerinin yakılmasının  
D) Yanlış sulama yöntemlerinin kullanılmasının  
E) Suni gübre ve tarımsal ilaçların yaygın olarak kullanılmasının

21. Bir ülkenin;

- I. orman,  
II. jeotermal enerji,  
III. akarsu,  
IV. petrol

gibi doğal kaynaklardan hangileri yönüyle zengin olmasında, iklim koşullarının etkisinden söz edilemez?

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

- 20.



Haritada gösterilen illerin tamamı bölge sınırlandırmasında, aşağıdaki bölge türlerinden hangisi içinde yer almaz?

- A) Kıyı bölgesi  
B) Tarım bölgesi  
C) Sanayi bölgesi  
D) Akdeniz iklim bölgesi  
E) Seyrek nüfuslu bölge

22. Mısır Medeniyeti’nin ortaya çıkıp gelişmesinde Nil Nehri’nin önemli katkıları olmuştur.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Nil Nehri’nin Mısır medeniyetine olan katkıları arasında gösterilemez?

- A) Geçtiği bölgelerdeki iklim koşullarını değiştirerek yerleşmeye elverişli ortamlar sağlaması  
B) Tarımsal sulamaya olanak sağlaması nedeniyle verimli topraklardan yılda iki kez ürün alınabilmesi  
C) Üzerinde taşımacılığın gelişmesine bağlı olarak ticaretin gelişmesine ve vergilerin kolayca toplanabilmesine olanak sağlaması  
D) Oluşturduğu düzenli taşkınlar sonucu bozulan tarla sınırlarının yeniden tespit edilmesi için matematik biliminin gelişmesini sağlaması  
E) Düzenli akışa sahip olması nedeniyle nehir taşımacılığının yapılması, bunun da yönetimin bölgeyi kolayca denetlemesine olanak sağlaması



23. Ülkedeki mühendislik firmaları su baskınlarından korunma ve denizden toprak kazanma konusundaki deneyimlerinin yanı sıra derin sularda inşaat, nehir ve deniz dibi tarama konularında ileri seviyededirler.

Yukarıda sözü edilen ülke, aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) İsviçre B) Hollanda C) Kanada  
D) Nijerya E) Yunanistan

24. Türkiye Cumhuriyeti Devleti, aşağıdaki küresel veya bölgesel örgütlerden hangisine üye değildir?

- A) Birleşmiş Milletler  
B) Uluslararası Para Fonu (IMF)  
C) Yeşil Barış Örgütü (Greenpeace)  
D) Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü (NATO)  
E) Karadeniz Ekonomik İşbirliği Teşkilatı (KEİ)

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 12 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

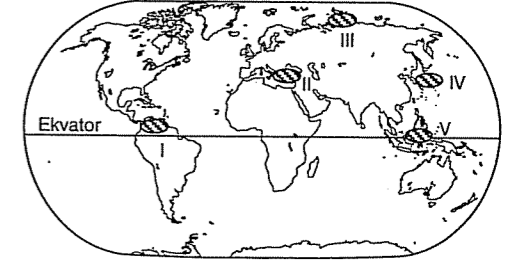
## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 13

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıdakilerden hangisi, insanlar arasındaki iletişimin artmasına doğrudan katkı sağlayan gelişmeler arasında gösterilemez?

- A) Telefonun icat edilmesi  
B) Matbaanın icat edilmesi  
C) Radyo istasyonlarının kurulması  
D) Alternatif enerji kaynaklarının kullanımının artması  
E) Uydu aracılığıyla okyanus ötesi yayınların yapılması

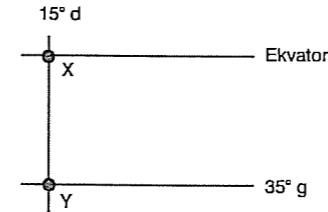
3. Depremler ve volkanların yaygın olarak olduğu alanlar, aynı zamanda sıcak su kaynaklarının da yaygın olarak olduğu alanlardır. Sıcak su kaynakları, temiz ve güvenilir bir enerji kaynağı olan jeotermal enerjiyi oluşturmaktadır.



Buna göre, haritada numaralandırılan taralı alanlardan hangisinin jeotermal enerji potansiyeli daha azdır?

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

2.



Yukarıda coğrafi koordinatları verilen X merkezinden Y merkezine gidildiğinde, aşağıdakilerin hangisinde değişme olması beklenmez?

- A) Yer çekiminde  
B) Çizgisel dönüş hızında  
C) Güneş ışınlarının geliş açısında  
D) Kalıcı karların başlama sınırının yükseltilmesinde  
E) Başlangıç meridyeni ile aralarındaki yerel saat farkında

4. – Rodos Heykeli  
– Artemis Tapınağı  
– Kral Mozoles'in Mezarı  
– İskenderiye Feneri

Yukarıda verilenler;

- I. turistik değer taşımaları,  
II. Dünya'nın Yedi Harikası olarak nitelendirilen eserler arasında olmaları,  
III. Akdeniz'e kıyısı olan bölgelerde inşa edilmiş olmaları,  
IV. günümüze kadar ulaşmış olmaları

gibi özelliklerden hangileri yönüyle ortaktır?

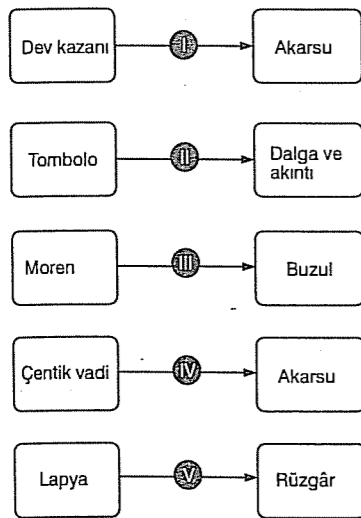
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

5. ABD'de başlayan küresel ekonomik kriz dalga dalga yayılarak tüm ülkeleri etkilemiştir.

Buna göre, ekonomik krizin ABD dışındaki ülkeleri de etkilemesi aşağıdakilerden hangisinin göstergesi olabilir?

- A) Tükenebilir doğal kaynakların rezervlerinin azaldığının  
B) Hızlı nüfus artışının doğal kaynakların tüketimini artırdığının  
C) Ekonomik krizlerden en fazla gelişmekte olan ülkelerin etkilendiğinin  
D) Ülkeler arasındaki ekonomik anlaşmaların hükümlerinin yerine getirilmediğinin  
E) ABD'nin tüm ülkelerle doğrudan veya dolaylı olarak ekonomik bağlantılarının olduğunun

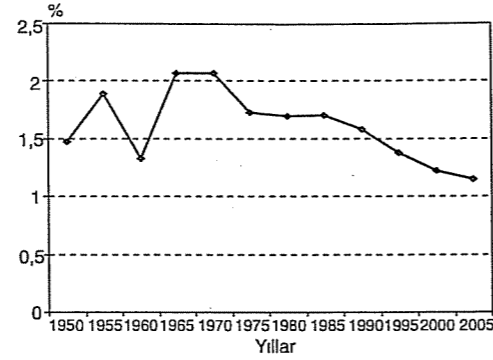
6. Aşağıda, bazı yer şekilleri ve bu yer şekillerinin oluşumunda etkili olan dış kuvvetler eşleştirilmiştir.



Buna göre, eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

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

7. Aşağıdaki grafikte, 1950 - 2005 yılları arasında Dünya'da nüfus artış hızının değişimi gösterilmiştir.



Yalnızca grafikteki bilgilerden, aşağıdaki sorulardan hangisinin yanıtı bulunamaz?

- A) Dünya nüfusunun en fazla olduğu yıl hangisidir?  
B) Dünya nüfusunun en fazla arttığı kıta hangisidir?  
C) Nüfus artış hızının en düşük olduğu yıl hangisidir?  
D) Hangi yıllar arasında Dünya'daki nüfus artış hızı birbirine en yakındır?  
E) Dünya nüfus artış hızı hangi dönemden sonra sürekli düşüş göstermiştir?

8. Dünya'da sanayi üretim alanları ile ham madde üretim alanları genel olarak paralellik göstermektedir.

Buna göre, Türkiye'deki petrol rafinerilerinden hangisi verilen açıklamayı doğrular?

- A) Ataş Petrol Rafinerisi  
B) İpraş Petrol Rafinerisi  
C) Aliağa Petrol Rafinerisi  
D) Batman Petrol Rafinerisi  
E) Orta Anadolu Petrol Rafinerisi

9. Günümüzde gelişmiş Avrupa ülkelerinin pek çoğunda çeşitli sektörlerde iş gücü açıkları yaşanmaktadır. Bu sorunun çözümü için uzun ve kısa vadede bazı uygulamalar yürürlüğe konmuştur.

Buna göre, Avrupa ülkeleri söz konusu sorunun çözümü için uzun vadede aşağıdaki uygulamalardan hangisini yürürlüğe koymuşlardır?

- A) Bazı iş kollarının kapatılmasını  
B) Tarım sektöründe çalışan nüfusun artırılmasını  
C) Çalışan kadınların emeklilik yaşının yükseltilmesini  
D) Ülke dışından ülkeye olan işçi göçlerinin artırılmasını  
E) Doğum oranlarını yükseltmeye yönelik teşvik ve kampanyaların yaygınlaştırılmasını

10. Aşağıdakilerden hangisi, ekstrem doğa olayı olarak nitelendirilemez?

- A) Antalya kent merkezinde kar yağışının görülmesi  
B) İzmir ilinde 8 büyüklüğünde bir depremin olması  
C) Karacadağ volkanik kütlesinin faaliyete geçmesi  
D) Büyükmenderes Nehri'nin akımının yazın düşmesi  
E) Rize'de yıllık yağış miktarının 1000 mm'nin altına düşmesi

11. Türkiye'nin kıyı bölgelerinde sıradağların geniş yer kaplamasının, aşağıdakilerden hangisine neden olması beklenmez?

- A) Erozyonun fazla olmasına  
B) Tarım alanlarının sınırlı olmasına  
C) Ulaşım olanaklarının kısıtlı olmasına  
D) Akarsulardan taşımacılık alanında yararlanılmasına  
E) Kısa mesafelerde sıcaklık ve yağış değerlerinin değişmesine

12. Türkiye'nin dış ticaretinde son yirmi yıl içinde motorlu taşıtlar ile dayanıklı tüketim malları olarak adlandırılan buzdolabı, çamaşır makinesi, televizyon gibi sanayi ürünlerinin payı artmıştır.

Bu durum üzerinde, aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu savunulamaz?

- A) İç tüketimin azalmasının  
B) Ürün kalitelerinin artmasının  
C) Ürün çeşitliliğinin artmasının  
D) Ulaşım olanaklarının artmasının  
E) Bayilik ve pazarlama ağlarının genişlemesinin

13. Şehirlerin küresel etki alanlarını belirleyen özelliklerin başında fonksiyonları gelmektedir.

Buna göre, hangi fonksiyonu ön planda olan şehirlerin etki alanı daha azdır?

- A) Din ve idari  
B) Finans ve turizm  
C) Sanayi ve ticaret  
D) Sanayi ve eğitim  
E) Tarım ve hayvancılık

14. Yüksek kesimlerde sıcaklık ve yağış değerleri düştüğünden insan yaşamı için olumsuz koşullar ortaya çıkar. Bu nedenle yüksek alanlar yerleşim için uygun değildir.

Bu genelleme, aşağıdaki bölgelerden hangisi için geçerli kabul edilemez?

- A) Uzak Doğu  
B) Kongo Havzası  
C) Güneydoğu Asya  
D) Kuzeybatı Amerika  
E) İskandinav Yarımadası

15. Çin ve Hindistan Dünya pirinç üretiminin yarıya yakınına karşılamlarına rağmen, pirinç ihracatındaki payları azdır.

Bu durum, aşağıdakilerden hangisiyle açıklanabilir?

- A) Pirinç veriminin düşük olmasıyla  
B) Pirinç kalitelerinin düşük olmasıyla  
C) Pirincin ticari değerinin düşük olmasıyla  
D) Üretimlerinin çoğunun iç piyasada tüketilmesiyle  
E) Pirinç tarımında insan gücüne duyulan gereksinimin fazla olmasıyla

16. Aşağıdaki tabloda, 1994 - 2003 yılları arasında gerçekleşen meteorolojik kökenli bazı doğal afetlerin kıtalara göre dağılımı (sayı olarak) verilmiştir.

	Afrika	Amerika	Asya	Avrupa	Okyanusya
Heyelan	12	42	105	19	8
Kuraklık	118	46	86	13	10
Sel	269	256	411	195	29
Orman yangını	13	66	22	146	11
Kasırga	70	277	307	87	61

Tablodaki bilgilere göre, aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Heyelanların en az yaşandığı kıta, Afrika'dır.  
B) Sellerin en fazla yaşandığı ikinci kıta Amerika'dır.  
C) Heyelan, sel ve kasırganın en fazla görüldüğü kıta Asya'dır.  
D) Kuraklığın fazla yaşandığı kıtalarda orman yangınları da sık yaşanır.  
E) Dünya'da en fazla görülen meteorolojik kökenli doğal afet kasırgadır.

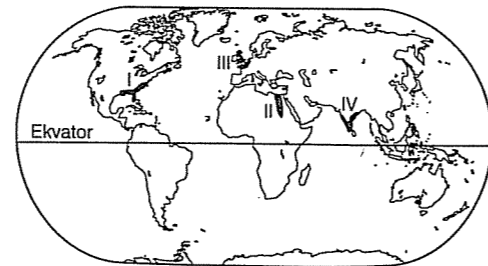
17. Göç, ekonomik yaşamdan kültürel yaşama kadar hayatın her yönünü etkileyen nüfus hareketleridir. Bu etkileri, göç alan ve göç veren yerlerde görmek mümkündür.

Buna göre, yoğun göç alan bir yerde aşağıdakilerden hangisinin görülmesi beklenmez?

- A) İşsizliğin artması  
B) Tarım arazilerinin değerinin düşmesi  
C) Konut, ulaşım ve çevre sorunlarının artması  
D) Konut değerlerinin ve kira bedellerinin hızla artması  
E) Getto adı verilen kentten soyutlanmış yerleşim alanlarının ortaya çıkması

© Güvender Yayınları

18. Aşağıdaki haritada, Dünya'da yoğun nüfuslanmış dört bölge gösterilmiştir.



Haritada gösterilen bölgelerden hangilerinin yoğun nüfuslanmasında, doğum oranlarının yüksek olmasının etkisi daha fazladır?

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

19. Camiler, köprüler, hanlar, hamamlar, kervansaraylar, imarethaneler ve medreseler Türk kültürünü yansıtan başlıca tarihî eserlerdir.

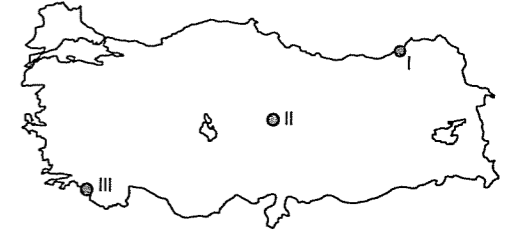
Buna göre, Türk kültürünü yansıtan bu tarihî eserlere aşağıdaki ülkelerin hangisinde rastlanma olasılığı en azdır?

- A) Bulgaristan  
B) Yunanistan  
C) Kanada  
D) Suriye  
E) Bosna - Hersek

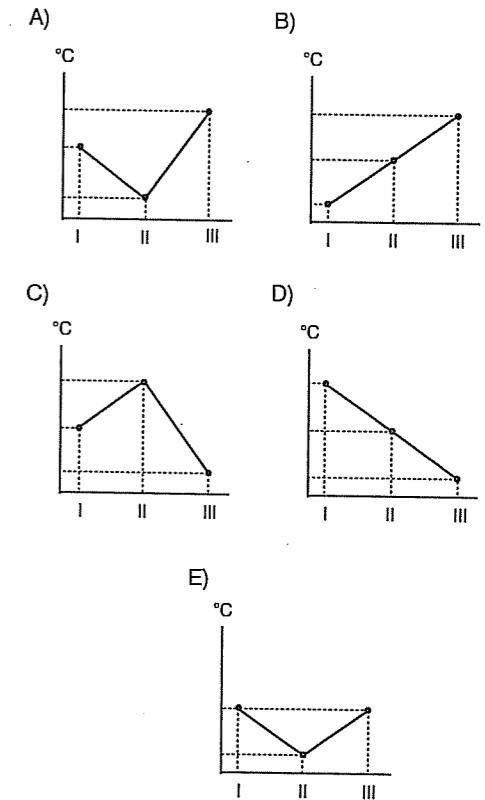
20. Aşağıdakilerden hangisi, üretim faaliyetleri üzerinde beşerî faktörlerin etkisini göstermektedir?

- A) Termik santrallerin, su kaynaklarının yakınına kurulması  
B) Kış mevsiminin ılık geçtiği yörelerde seracılığın yaygın olması  
C) Donma olaylarının olduğu dönemlerde sebze ve meyve fiyatlarının yükselmesi  
D) Kanada ve İskandinav ülkelerinde orman ürünleri sanayiinin gelişmiş olması  
E) Besi ve kümes hayvancılığının genellikle büyük kentlerin çevresinde yoğunlaşması

22. Bir kişi ocak ayında I numaralı merkezden II numaralı merkeze, buradan da III numaralı merkeze gitmiştir.



Buna göre, bu kişinin gözlemleyeceği sıcaklık değişimini aşağıdaki grafiklerden hangisi daha fazla yansıtır?



© Güvender Yayınları

21. Kara biyomları, genellikle hakim bitki türlerine göre sınıflandırılmaktadır.

Buna göre, aşağıdaki biyomlardan hangisi bu genellemeye uymaz?

- A) Çöl biyomu  
B) Kutup biyomu  
C) Savan biyomu  
D) Ilıman çayırlar biyomu  
E) Tropikal yağmur ormanları biyomu

23. Aşağıdakilerden hangisi, bir körfezde kirliliğin arttığının göstergelerinden biri değildir?

- A) Katı atık miktarının fazla olması  
B) Yağ ve yakıt artıklarının görülmesi  
C) Yaşayan canlı türü sayısının sürekli azalması  
D) Cıva, kurşun vb. ağır metal birikiminin artması  
E) Derinliğin azaldığı yerlerde suyun dibinin çıplak gözle görülebilmesi

24. Türkiye'de yer şekillerine göre bölge sınıflandırması yapılsa, aşağıdaki bölge türlerinden hangisinin alanı daha geniş olur?

- A) Platoluk bölge B) Dağlık bölge  
C) Ovalık bölge D) Falezli bölge  
E) Volkanik dağ bölgesi

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 13 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 14

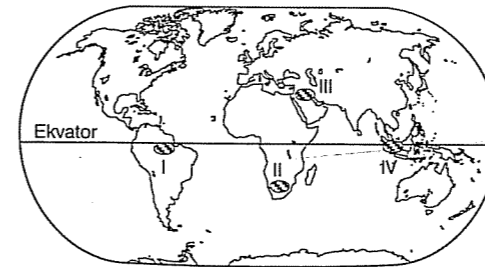
1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi **35 dakikadır**.

1. Sebze ve meyve gibi çabuk bozulabilen ürünler, önceleri yakın çevreye pazarlandığından üretim miktarları sınırlıydı. Günümüzde ise bu ürünlere olan talebin artması üretim bölgelerindeki üretim miktarlarının sürekli artmasını sağlamıştır.

Buna göre, bu ürünlerin üretimindeki artışta aşağıdakilerden hangisinin daha etkili olduğu söylenebilir?

- A) Topraksız tarım yöntemlerinin yaygınlaşmasının  
B) Ürünlerin tanıtımlarının doğru ve etkili biçimde yapılmasının  
C) Tarıma elverişsiz olan orman alanları ile sulak alanların tarım alanı hâline dönüştürülmesinin  
D) Soğutma sistemli araçların üretilmesiyle uzak bölgelerdeki tüketim taleplerinin karşılanabilmesinin  
E) Küresel ısınmanın ortaya çıkardığı iklim değişikliklerinin soğuk iklim bölgelerindeki tarımsal üretimi olumlu etkilemesinin

2. Atmosfere oksijen sağlayan en önemli kaynaklardan biri de klorofilli bitkilerin fotosentez süreci sırasında meydana getirdiği oksijendir.



Buna göre, haritada numaralandırılan alanların hangilerinde oksijen miktarının daha fazla olması beklenir?

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

3. Aşağıdaki tabloda, 2004 yılına göre Dünya turizm sektöründe ön sıralarda yer alan bazı ülkelerin turist sayıları ve turizm gelirleri verilmiştir.

Ülke	Turizm Geliri (Milyar dolar)	Ülke	Turist Sayısı (Milyon kişi)
ABD	81,7	Fransa	49,4
İtalya	35,4	ABD	36,5
Fransa	42,3	İspanya	76
İspanya	47,9	İtalya	55,6
İngiltere	30,4	İngiltere	30

Yalnızca tablodaki bilgilere göre, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) ABD kişi başına turizm geliri en fazla olan ülkedir.  
B) Kişi başına turizm geliri en az olan ülke Fransa'dır.  
C) Turizm geliri ve turist sayısı en az olan ülke İngiltere'dir.  
D) İtalya'nın turizm geliri İspanya'nın turizm gelirinden azdır.  
E) İtalya ve İngiltere'ye gelen toplam turist sayısı Fransa'ninkinden fazladır.

4. Enlem ile sıcaklık arasındaki ilişkiye göre, ülkemizin kuzeyinden güneyine doğru sıcaklığın düzenli olarak artması gerekirdi. Ancak, sıcaklık bu doğrultuda düzenli bir artış göstermemektedir.

Bu durum üzerinde;

- I. güneş ışınlarının geliş açısı,  
II. nem oranı,  
III. yükselti

gibi sıcaklık etmenlerinden hangilerinin etkili olduğu söylenebilir?

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

5. Kyoto Protokolü'ne imza atan bir ülkenin aşağıdakilerden hangisini yapması beklenmez?

- A) Linyitle çalışan termik santrallerin sayısını artırması  
B) Fabrika bacalarına filtre takma zorunluluğu getirmesi  
C) Alternatif enerji kaynaklarının kullanımını yaygınlaştırması  
D) Daha az egzoz gazı çıkaran motorlu araçların üretimini teşvik etmesi  
E) Konutların ısıtılmasında kullanılan fosil yakıtlara sınırlama getirmesi

6. Geri kazanım yöntemlerinin çok sayıda yararı olmasına rağmen, gelişmiş ülkeler dışında yeterince yaygınlaşmamıştır.

Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun başlıca nedenidir?

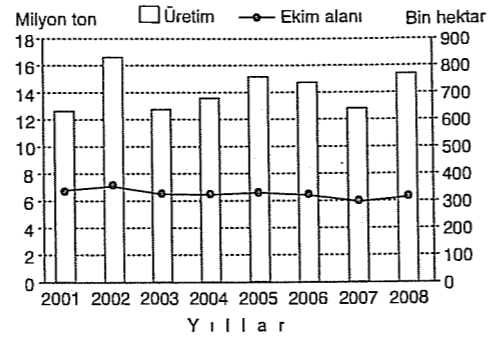
- A) Geri kazanım sistemlerini kurmanın maliyetli olması  
B) Az gelişmiş ülkelerdeki atık miktarının sınırlı olması  
C) Geri kazanım tesislerinin çevre kirliliğine neden olması  
D) Atıkların sınıflandırılmasında çeşitli zorlukların yaşanması  
E) Geri kazanımla elde edilen ürünlerin sağlık sorunlarına yol açması

7. Dünya nüfusunun yaklaşık % 20'sine karşılık gelen 1,2 milyar insan yeterli içme suyundan yoksundur. Gelecekte bu sayının daha fazla artması beklenmektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Dünya'daki kullanılabilir su azlığının en önemli nedenidir?

- A) Aşırı ve yanlış su kullanımı  
B) Hidroelektrik santrallerin artması  
C) Su kaynaklarının düzensiz dağılımı  
D) Katı ve sıvı atıkların deniz ve okyanuslara bırakılması  
E) Buzulların erimesine bağlı olarak deniz seviyelerindeki yükselmeler

8. Aşağıda, Türkiye'de 2001 - 2008 yılları arasında şeker pancarı üretimi ve ekim alanlarının dağılışı gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Ekim alanlarının en fazla olduğu yıl 2002'dir.  
B) Şeker pancarı üretiminin en fazla arttığı yıl 2002'dir.  
C) Şeker pancarı üretimi yıllara göre dalgalanmalar gösterir.  
D) Yıllık ortalama şeker pancarı üretimi 15 milyon tonun üzerindedir.  
E) 2008 yılındaki tarımsal verim 2003 ve 2004 yıllarınınkinden fazladır.

9. Aşağıdaki haritada taranarak numaralandırılan alanlar, aralarında 100 metre yükselti farkı bulunan izohips eğrileri ile gösterilecektir.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinden daha fazla izohips eğrisi geçer?

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

10. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de 1970 - 2008 yılları arasındaki nüfus sayımlarına ait bazı bilgiler verilmiştir.

Sayım yılı	Nüfus	Artış Oranı (%)	Yoğunluk (km <sup>2</sup> )
1970	35 605 176	25,2	45
1975	40 347 719	25,0	52
1980	44 736 937	20,6	58
1985	51 420 759	24,9	66
1990	56 473 000	21,7	73
2000	67 803 927	18,3	87,5
2008	71 517 100	13,1	93

Tablodaki bilgilere göre, aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Nüfus ve nüfus yoğunluğu sürekli artmıştır.  
B) 1980 yılındaki nüfus artışı oranı 2000 yılından azdır.  
C) Nüfus artış oranının en yüksek olduğu bölge Karadeniz'dir.  
D) Nüfus artış hızları arasındaki farkın en az olduğu yıllar 1970 ve 1975'tir.  
E) Türkiye'nin nüfus artış oranı sürekli düşerken nüfus yoğunluğu sürekli artmıştır.

11. Şehirler, kuruluş amaçlarına ve yürüttükleri faaliyetlerin sosyo - ekonomik özelliklerine, çevresi ile olan ilişkilerine göre farklı fonksiyonlar göstermektedir.

Buna göre, aşağıdaki şehirlerden hangileri, fonksiyonu bakımından diğerlerinden farklı bir özellik taşımaktadır?

- A) Murgul - Ergani  
B) Bodrum - Alanya  
C) Batman - Garzan  
D) Soma - Seydişehir  
E) Zonguldak - İskenderun

12. Aşağıda, iletişim ve haberleşme teknolojileri ile ilgili bazı gelişmeler kronolojik sırayla verilmiştir.

- 1861'de telefon icat edildi.  
- 1913'te telefon kablosu üzerinden gönderi yapabilen faks geliştirildi.  
- 1936'de İngiltere'de halka ilk televizyon yayını yapıldı.  
- 1962'de uydu aracılığı ile okyanus ötesi yayın yapıldı.

Yukarıda verilenlere göre, aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Telefonun icat edilmesiyle elektronik iletişim ortaya çıkmıştır.  
B) Televizyonun üretilmesi telefonun iletişim üzerindeki etkisini azaltmıştır.  
C) Teknolojik gelişmelere bağlı olarak iletişimin hızı ve kapsama alanı artmıştır.  
D) İletişim ve haberleşme teknolojilerinin gelişimi kitlesel iletişimi sınırlandırmıştır.  
E) İletişim ve haberleşme teknolojilerindeki en hızlı gelişim 19. yüzyılda olmuştur.

13. Aşağıda, Türkiye'deki bazı sanayi kolları ve bu sanayi kollarının geliştiği iller eşleştirilmiştir.

- I. İlaç - İstanbul  
II. Petro kimya - Mersin  
III. Orman ürünleri - Şanlıurfa  
IV. Bitkisel yağ - Aydın  
V. Otomotiv - Bursa

Buna göre, eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

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

14. Teknolojik gelişmelere bağlı olarak doğal kaynak tüketimi geçmiş dönemlere göre hızla artmıştır. Artık tüketim hızı doğal kaynakların kendini yenileyebilme hızının çok üzerindedir. Bu durum doğal kaynakların tükenmesi ve beraberinde insanlığı tehdit eden sorunları getirecektir. Bunun için doğal kaynak kullanımında sürdürülebilir kalkınma yaklaşımının benimsenmesi gerekmektedir.

Buna göre, sürdürülebilir kalkınma yaklaşımını aşağıdakilerden hangisi daha doğru ifade eder?

- A) Doğal kaynakların kullanımından maksimum verim elde etmek
- B) Enerji üretiminde yenilenebilir enerji kaynaklarından yararlanmak
- C) Kalkınma planlarını doğal çevrenin insan üzerindeki etkilerini göz önüne alarak hazırlamak ve uygulamak
- D) Doğal kaynaklar bakımından zengin, teknoloji ve sermaye bakımından fakir ülkelerdeki doğal kaynakları ortak olarak işletmek
- E) İnsan sağlığı ve doğal dengeyi koruyarak sürekli olarak ekonomik kalkınmayı sağlamak ve gelecek kuşaklara sağlıklı bir çevre bırakmak

16. Aşağıdaki tabloda, yıllara göre şehirleşmenin Dünya nüfusu içindeki oranı gösterilmiştir.

Yıllar	Şehir nüfusu oranı (%)
1800	2,4
1850	8,2
1900	10,3
1950	20,1
2000	55,2

Tablo incelendiğinde, şehirleşme hızının 1950 ile 2000 yılları arasında hızlı arttığı görülmektedir.

Buna göre, şehirleşme hızının bu dönemlerde hızlı artış göstermesi üzerinde;

- I. Dünya nüfusunun artmaya devam etmesi,
- II. kırsal kesimlerden olan göçlerin artması,
- III. bebek ölüm oranlarının azalması,
- IV. sanayileşmenin artması

gibi faktörlerden hangileri etkili olmuştur?

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

© Güvender Yayınları

17. Coğrafi keşiflerden sonra ticaret yollarının değişmesinden dolayı İpek Yolu ve Baharat Yolu önemini kaybetmiştir. Bu durum, Osmanlı Devleti'nin jeopolitik öneminin azalmasına neden olmuştur.

Buna göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Yüz ölçümü geniş olan ülkelerin jeopolitik önemleri daha azdır.
- B) Jeopolitik konumun ülkelerin ekonomik özellikleri üzerinde etkisi yoktur.
- C) Beşerî faktörler jeopolitik konum üzerinde etkili olan değişmeyen unsurlardır.
- D) Jeopolitik konum üzerinde etkili olan en önemli faktör denizlere göre konumdur.
- E) Siyasi, ekonomik, askerî ve sosyal değerlerin zaman içinde değişmesi bir yerin jeopolitik önemini etkiler.

15. Yılın büyük kısmında yoğun hava kirliliği görülen bir kentte, aşağıdakilerden hangisinin yapılması hava kirliliğini azaltmaz?

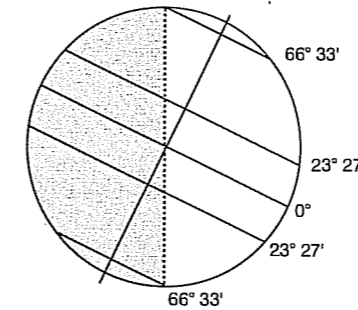
- A) Orman yangınlarının önlenmesi
- B) Elektrik enerjisi kullanımının azaltılması
- C) Ağaçlandırma çalışmalarının artırılması
- D) Enerji kaynağı olarak doğal gaz kullanımının teşvik edilmesi
- E) Otomobil egzozlarından ve fabrika bacalarından yayılan gazların denetlenmesi

18. Türkiye'de ekonomik açıdan yeterince gelişememiş ancak kalkınma potansiyeline sahip bölgeler mevcuttur. Bu tür bölgelerin gelişebilmesi için bölgesel kalkınma projeleri yapılmıştır. Hazırlanan kalkınma projeleri ile bölgelerin zayıf ve güçlü yönleri tespit edilmiştir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Doğu Karadeniz Projesi (DOKAP)'in uygulanacağı bölgenin en zayıf yönüdür?

- A) Denize kıyısının olması
- B) Yer şekillerinin engebeli olması
- C) Akarsuların rejimlerinin düzenli olması
- D) Orman örtüsünün geniş yer kaplaması
- E) Her mevsim yağışlı iklim özelliklerinin görülmesi

19.



Dünya şeklindeki konuma geldiğinde, Türkiye ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Yaz mevsimi yaşanmaktadır.
- B) Yıl içindeki en uzun gündüz yaşanır.
- C) Cisimlerin gölgesi öğle vakti oluşmaz.
- D) Güneş ışınları öğle vakti yıl içindeki en büyük açıyla gelir.
- E) Güneydeki illerden kuzeydeki illere doğru gidildikçe gündüz süreleri uzar.

© Güvender Yayınları

20. Türkiye'de; Kuzey Anadolu, Doğu Anadolu ve Batı Anadolu deprem kuşakları olmak üzere üç büyük deprem kuşağı vardır.

Buna göre, aşağıdaki yerleşim merkezlerinden hangisi Kuzey Anadolu Deprem Kuşağı'nda yer alır?

- A) İzmir
- B) Malatya
- C) Bolu
- D) Bingöl
- E) Adıyaman

21. Avrupa Kömür ve Çelik Topluluğu, aşağıdaki örgütlerden hangisinin kuruluş temellerini oluşturmaktadır?

- A) Avrupa Birliği'nin
- B) Avrupa Konseyi'nin
- C) Dünya Bankası'nın
- D) Avrupa Güvenlik ve İş Birliği Teşkilatı'nın
- E) Ekonomik Kalkınma ve İş Birliği Örgütü'nün

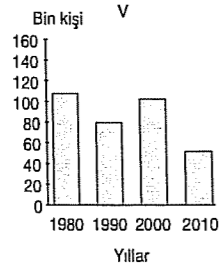
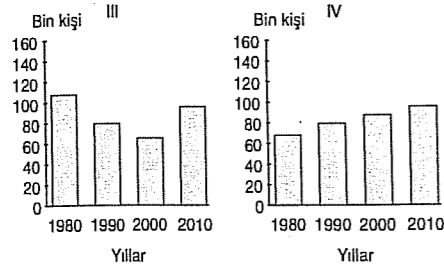
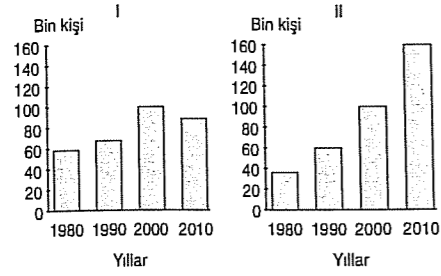
22. Uluslararası piyasalarda petrol ve doğal gazın fiyatı yükseltikçe Rusya ekonomisindeki büyüme hızlanmakta, fiyatlar düştükçe ekonomi küçülmektedir.

Bu durum, Rusya Federasyonu ile ilgili aşağıdakilerden hangisinin göstergesidir?

- A) Yer üstü kaynakları bakımından fakir olduğunun
- B) Petrol ve doğal gaz rezervlerinin artmaya başladığının
- C) İthal ettiği ürünlerin başında petrol ve doğal gazın geldiğinin
- D) İç tüketimde petrol ve doğal gaz bağımlılığının fazla olduğunun
- E) Ekonomisinin büyük oranda petrol ve doğal gaz ihracatına dayandığının



23. Aşağıdaki grafiklerde, beş kentin yıllara göre nüfusları gösterilmiştir.



Kırsal kesimlerden yoğun göç alan kentlerde nüfusun hızlı artmasına bağlı olarak trafik yoğunluğu, gecekondulaşma, çevre kirliliği, fabrikaların kent merkezinde kalması, yeşil alanların azalması ve alt yapı hizmetlerinin aksamaması gibi sorunlar yaşanmaktadır.

Buna göre, grafikleri verilen kentlerin hangisinde söz konusu sorunların daha fazla görülmesi beklenir?

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

© Güvender Yayınları

24. Aynı iklim bölgesinde bulunan yörelerin yağış rejimi özellikleri birbirine benzer.

Buna göre;

- I. Rize,  
II. İzmir,  
III. Antalya,  
IV. Kırşehir

illerinden hangilerinin yağış rejimi birbirine daha fazla benzer?

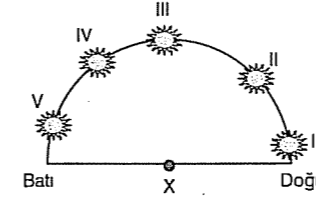
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 14 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 15

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıdaki şekilde, Güneş'in X bölgesinde gün içinde aldığı konumlar numaralandırılarak gösterilmiştir.



Yerel saat, bir yerin Güneş'in konumuna göre belirlenmiş saatidir.

Buna göre, X bölgesinin yerel saatini tespit etmek isteyen bir kişinin, Güneş'in hangi konuma gelmesini beklemesi gerekir?

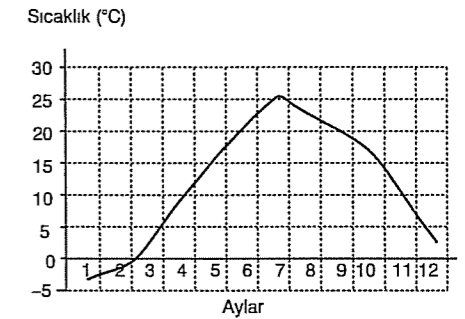
- A) I B) II C) III D) IV E) V

3. Erozyon, verimli tarım topraklarının göllere veya denizlere taşınmasına neden olur. Bu nedenle toprakların erozyona karşı korunması gerekir.

Aşağıdakilerden hangisi, erozyondan korunma yollarından biri değildir?

- A) Tarlalar eğim doğrultusunda sürülmelidir.  
B) Otlakların aşırı kullanılması engellenmelidir.  
C) Ani su taşkınlarına karşı önlemler alınmalıdır.  
D) Hızlı ve kontrolsüz akan akarsu yatakları ıslah edilmelidir.  
E) Bitki örtüsünün zayıf olduğu alanlarda ağaçlandırma yapılmalıdır.

4. Aşağıda, bir merkezin aylara göre ortalama sıcaklık grafiği gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere dayanarak, merkezle ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Kuzey Yarım Küre'dedir.  
B) Karasallığın etkisi fazladır.  
C) Yıllık sıcaklık farkı 25 °C'den fazladır.  
D) Mayıs ve eylül ayı sıcaklık ortalamaları aynıdır.  
E) Kış mevsiminin sıcaklık ortalaması 5 °C'nin altındadır.

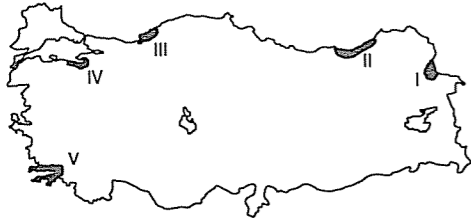
2. Dünya ormanları içinde önemli bir yere sahip olan tropikal yağmur ormanları 1950'lere kadar yeryüzünün % 15'ini kaplıyordu. Bu oran 1975'e doğru % 12'ye kadar düştü. 2000 yılında ise azalarak yeryüzünün yalnızca % 7'si kadarını kaplayacağı düşünülmüştü. Fakat günümüzde yağmur ormanları Dünya'nın % 6'sini kaplamaktadır.

Buna göre, tropikal ormanların azalmasının beraberinde aşağıdakilerden hangisinin artmasına neden olması beklenmez?

- A) Kuraklığın  
B) Erozyonun  
C) Sel ve taşkınların  
D) Küresel ısınmanın  
E) Biyolojik çeşitliliğin

© Güvender Yayınları

5. Karasal iklimin etkili olduğu iç bölgelerde yağışın fazla olmaması, yaz kuraklığının olması, kışların uzun sürmesi ve çok soğuk geçmesi toprak oluşumunu olumsuz etkiler. Bu nedenle karasal iklim bölgelerinde toprak oluşumu çok yavaştır.



Buna göre, haritada numaralandırılan yörelerin hangisinde, iklim koşulları nedeniyle toprak oluşumu daha yavaştır?

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

6. Uluslararası Para Fonu (IMF), fondan borç alan ülkelerin para politikalarına müdahale etme olanağına sahiptir. Bunu Güvenörler Heyeti aracılığı ile yapmaktadır. Güvenörler Heyeti'ni oluşturan üyelerin oy hakları eşit değildir. Bazı ülkelerin oy hakkı fazla iken bazılarının sınırlıdır.

Buna göre, IMF'nin Güvenörler Heyeti'ndeki üye ülkelerin oy hakkı, aşağıdakilerden hangisine göre belirlenmiştir?

- A) Nüfus miktarlarına  
B) Dış ticaret hacimlerine  
C) Fona üye olma tarihlerine  
D) Kişi başına düşen millî gelirlerine  
E) Fona katılımındaki sermaye paylarına

7. Aşağıdakilerden hangisi, bir bölgeye kurulacak hidroelektrik santralin yer seçiminde bulunması gereken özellikler arasında gösterilemez?

- A) Akarsuyun rejiminin düzenli olması  
B) Akarsuyun yatak eğiminin fazla olması  
C) Suyun birikebileceği bir çanağın olması  
D) Akarsu havzasının beslenme koşullarının yeterli olması  
E) Akarsuyun boyuna profilinde suyun düşürülebileceği yüksek kot farkının olması

8. - Japonya  
- Hindistan  
- Çin

Yukarıda verilen ülkelerin ortak özelliği, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Muson ikliminin etkili olması  
B) Sanayilerinin gelişmiş olması  
C) Nüfus artış hızlarının yüksek olması  
D) Tarımda çalışan nüfus oranının yüksek olması  
E) Nüfuslarının büyük bölümünü müslümanların oluşturması

9. Ege kıyılarının Akdeniz ve Karadeniz kıyılarından uzun olmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

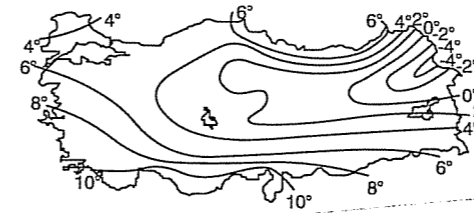
- A) Dağların kıyıya dik uzanması  
B) Dağların kırıklı yapıda olması  
C) Kıyıların girintili çıkıntılı olması  
D) Kıta sahanlığının geniş olması  
E) Ege kıyılarının IV. jeolojik zamanda oluşması

10. İnsanlar, geçmişte çevrelerinde bulunan doğal kaynakların çoğunun farkında bile değildi. Bu nedenle doğal kaynakların kullanım ile ilgili etkinlikler sınırlıydı. Zamanla doğal kaynakları keşfetmiş istek ve ihtiyaçları doğrultusunda kullanmaya başlamıştır. Buna bağlı olarak doğal kaynak kullanımını ile ilgili etkinlikler çeşitlenmiştir. Günümüzde neredeyse kullanılmayan doğal kaynak yok gibidir.

Buna göre, aşağıdaki doğal kaynakların kullanımını ile ilgili etkinliklerden hangisi diğerlerinden sonra ortaya çıkmıştır?

- A) Toprağın ekilip biçilmesi  
B) Denizlerde balıkçılık yapılması  
C) Ormanlardan yakacak elde edilmesi  
D) Akarsulardan elektrik enerjisi elde edilmesi  
E) Demir ve bakır gibi madenlerin ergitilip çeşitli araç gereçlerin yapılması

11. Aşağıdaki haritada, Türkiye'nin ocak ayı deniz seviyesine indirgenmiş sıcak değerleri gösterilmiştir.

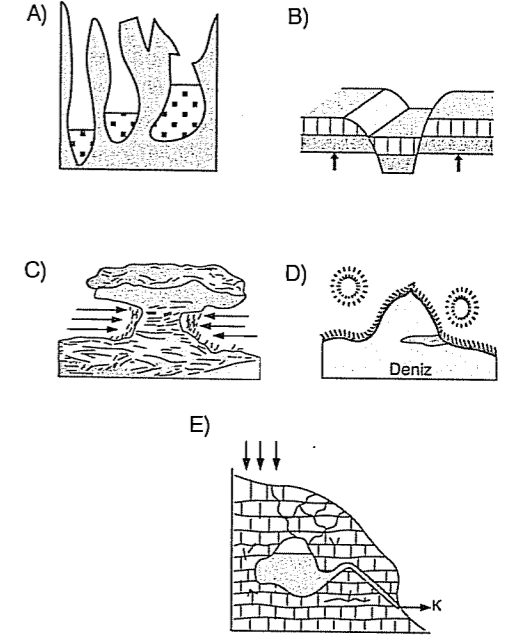


Aşağıdakilerden hangisi, haritadaki bilgilerden çıkarılacak bir sonuç değildir?

- A) En yüksek sıcaklıklar Akdeniz kıyısında.  
B) Batıdan doğuya gidildikçe sıcaklıklar azalır.  
C) Sıcaklık değerleri 2 derecelik aralıklarla çizilmiştir.  
D) İç bölgelerin sıcaklığı kıyı bölgelerden daha fazladır.  
E) Doğu Karadeniz'in sıcaklığı Batı Karadeniz'den fazladır.

12. Dünya'nın en uzun kırk hattı Afrika Kıtası'nda bulunmaktadır. Türkiye'de Hatay'dan başlayan kırk hattı, Afrika'nın doğusunda kuzey - güney yönünde uzanmaktadır.

Buna göre, yukarıda belirtilen fay hattı üzerinde yer alan ülkelerde aşağıdaki şekillerden hangisinin yaygın olarak görülmesi beklenir?



13. Ülkeleri gelişmişlik düzeylerine göre bölgelere ayırmak isteyen bir öğrenci, ülkelerle ilgili;
- iklim özellikleri,
  - kişi başına düşen ulusal gelir,
  - nüfus yoğunluğu,
  - çalışan nüfusun sektörlere göre dağılımı
- gibi özelliklerden hangilerini araştırması daha doğru olur?

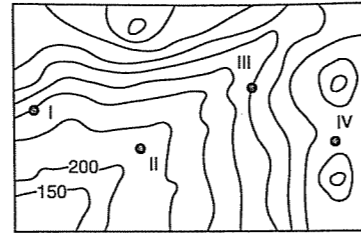
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

14. Çevre sorunları ile mücadelede gelişmiş, az gelişmiş ve gelişmekte olan tüm ülkelerin aktif katılımının sağlanması gerekmektedir. Çünkü;

Parçada boş bırakılan alana aşağıdakilerden hangisinin yazılması uygun olur?

- A) Az gelişmiş ülkeler gelişmiş ülkelerin yardımına muhtaçtır.  
B) Çevre sorunlarıyla mücadelede az gelişmiş ülkeler yetersiz kalmaktadır.  
C) Çevre sorunlarına neden olan etkenlerin başında hızlı sanayileşme gelmektedir.  
D) Çevre sorunları bölgesel olmaktan çıkıp tüm Dünya'yı etkileyecek boyutlara ulaşmıştır.  
E) Gelişmiş ülkelerde doğal kaynaklar daha hızlı tüketildiğinden daha fazla çevre sorununa rastlanır.

16.



Yukarıdaki haritada gösterilen noktalardan hangilerinin yükseltisi kesin olarak söylenemez?

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

© Güvender Yayınları

17. I. Ulaşım ağının genişliği  
II. Sanayi ve teknoloji üretimi  
III. Deniz turizminin gelişmişliği  
IV. Doğal gaz ve taş kömürü çıkarımı

Japonya, yukarıdakilerden hangileri bakımından Dünya'nın önde gelen ülkeleri arasında yer almaz?

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

18. Aşağıdaki özelliklerden hangisine sahip bir şehrin etki alanının geniş olduğu söylenemez?

- A) Diğer şehirlere fazla göç veren  
B) Sanayi ve ticareti gelişmiş olan  
C) Önemli şirket ve borsalar bulunan  
D) Hinterlandı geniş bir limana sahip olan  
E) Çevresiyle ulaşım bağlantıları gelişmiş olan

15. Bir köyü oluşturamayacak kadar küçük olan yerleşim birimlerine köy altı yerleşmeler denir. Köy altı yerleşmeleri kalma süresine göre devamlı ya da geçici özellik gösterebilir.

Buna göre, köy altı yerleşmelerinin ortaya çıkmasında aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu söylenemez?

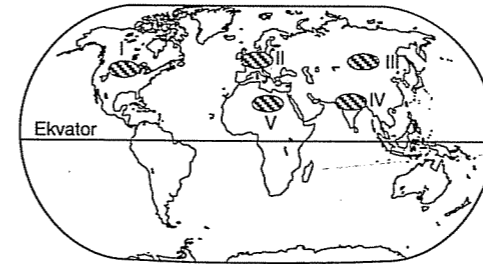
- A) Bahçe ve tarlalara yakın olma ihtiyacının  
B) Hayvanlara yeterli otlak ve mera sağlama ihtiyacının  
C) Devlete ait topraklardan arazi kazanmak için yapılan yerleşimlerin  
D) Aileler arasındaki huzursuzluk ve geçimsizlik sonucu meydana gelen ayrılmaların  
E) Köylerdeki sosyal ve ekonomik olanakların sınırlı olmasından kaynaklanan göçlerin

19. Atmosfer % 78 oranında azot (N) içerir. Fakat atmosferde serbest bulunan azot organizmalar tarafından doğrudan kullanılmaz. Azotun bitkiler tarafından kullanılabilmesi için bazı süreçlerden geçerek nitrit ve nitratlara dönüştürülmesi yani bağlanması gereklidir.

Buna göre, atmosferdeki azotun bağlanmasında aşağıdakilerden hangisi etkilidir?

- A) Toprak altında yaşayan canlıların salgıları  
B) Buzulların erimesi sonucunda ortaya çıkan ısı  
C) Bitkilerin karbondioksiti oksijene dönüştürmesi  
D) Bitki ve hayvan artıklarının ayrıştırıcı canlılar tarafından parçalanması  
E) Yıldırım ve volkanik faaliyetler sırasında ortaya çıkan elektrik deşarjları

20. İyi eğitim almış, yetişmiş iş gücünün başka ülkelere göç etmesine beyin göçü adı verilir. Beyin göçleri ülkeler arasındaki gelişmişlik farkının artmasına yol açar.

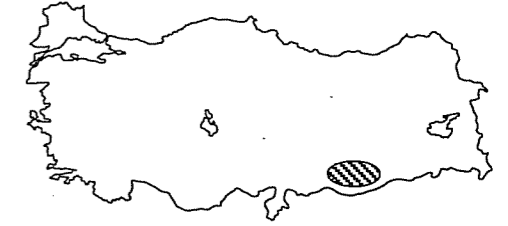


Ekonomik gelişmişlik özellikleri göz önüne alındığında, haritada taranarak numaralandırılan bölgelerden hangilerinin daha fazla beyin göçü aldığı söylenebilir?

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

© Güvender Yayınları

21. Aşağıdaki haritada taralı olarak gösterilen alanda önceleri buğday ve arpa tarımı yoğun olarak yapılırken, günümüzde pamuk tarımı yoğunluk kazanmıştır.



Buna göre, taralı alanla ilgili;

- I. Tarım yapılan süre kısalmıştır.  
II. Nadasa bırakılan alanlar genişlemiştir.  
III. Tarımsal gelir artmıştır.  
IV. Sulama olanakları gelişmiştir.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

22. Aşağıda, akarsuların neden olduğu sel ve taşkınlardan korunmaya karşı alınan yanlış bir uygulamanın doğurduğu olumsuz sonuç verilmiştir.

Akarsuyun taşıdığı alüvyonlar taşkın ovasına yayılmak yerine, akarsuyun içinde birikerek nehrin yüksekliğini çevresindeki alana göre artırır. Bu durum taşkın ovasında kurulmuş yerleşmeler için felaket riskini de beraberinde getirmektedir.

Buna göre, söz konusu yanlış uygulama aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akarsu havzasının ağaçlandırılması  
B) Akarsu kenarlarına setlerin yapılması  
C) Akarsuyun fazla sularının pompa ile çekilmesi  
D) Akarsuyun fazla sularının yer altına sızmasının sağlanması  
E) Akarsuyun oluşturduğu taşkın ovalarındaki yerleşmelerin ortadan kaldırılması

23. Avrupa Birliği ile üyelik müzakerelerini sürdüren ülkemizin en önemli avantajı, nüfusunun genç ve dinamik bir yapıya sahip olmasıdır. Ülkemiz bu nüfus yapısıyla giderek yaşanan ve iş gücü gereksinimi her geçen gün artan Avrupa ülkeleri için önemli bir alternatif oluşturmaktadır.

**Bu durum, Türkiye'nin aşağıdaki özelliklerinden hangisine bağlanabilir?**

- A) Doğum oranlarının azalmasına  
B) Kentsel nüfus oranının artmasına  
C) Ortalama yaşam süresinin uzamasına  
D) Nüfus artış hızının Avrupa ülkelerine göre yüksek olmasına  
E) Kişi başına düşen millî gelirinin Avrupa ülkelerinin pek çoğundan düşük olmasına

24. Türkiye'ye yurt dışından gelen bir turist grubu sırasıyla;
- Yerebatan Sarnıcı, Ayasofya Müzesi ve Sultan Ahmet Camii'ni,
  - Pamukkale travertenleri ve Karahayıt kaplıcalarını,
  - Aspendos Tiyatrosu ve Konyaaltı plajını,
  - Kapadokya Yöresi'ndeki peri bacalarını
- gezip görerek tatillerini geçirmişlerdir.

**Buna göre, turist grubunun gezdiği yerler arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?**

- A) İstanbul B) Denizli C) Muğla  
D) Nevşehir E) Antalya

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 15 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 16

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıda, bir ülkeye ait çeşitli nüfus özellikleri verilmiştir.
- I. Nüfus yoğunluğu 118 kişi/km<sup>2</sup> dir.
  - II. Altı yaş üstü okur yazarlık oranı % 70'dir.
  - III. Ortalama yaşam süresi erkeklerde 56 yıl, kadınlarda 59 yıldır.
  - IV. Kentsel nüfus oranı % 42, kırsal nüfus oranı % 58'dir.
  - V. Çalışan nüfusun % 49'u tarım, % 21'i sanayi % 30'u hizmet sektöründedir.

Nüfus özelliklerinden yararlanarak, ülkelerin gelişmişlik düzeyi hakkında bilgi sahibi olunabilir.

**Buna göre, verilen bilgilerden hangisi ülkenin gelişmişlik düzeyi ile ilgili bilgi vermez?**

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

2. Van Gölü, faylarla yarılmış bir çukurlukta oluşmuştur. Nemrut kraterinden çıkan lavlar, bu gölün gideğini kapatarak gölün yeni bir yapı kazanmasına ve geniş bir alana yayılmasına yol açmıştır. 3713 km<sup>2</sup> lik alanı ile Türkiye'nin en büyük gölüdür.

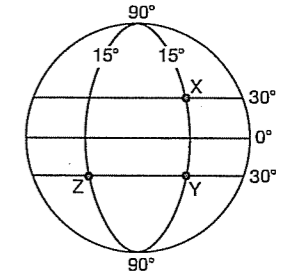
**Buna göre, Van Gölü'nün oluşumunda;**

- I. volkanizma,
- II. karstlaşma,
- III. tektonik hareketler,
- IV. buzullaşma

**gibi faktörlerden hangileri etkili olmuştur?**

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

3. Aşağıdaki küre üzerinde, farklı konumlarda bulunan X, Y ve Z noktaları gösterilmiştir.



**Küre üzerindeki konumlarına bakıldığında, X ile Y ve Z ile Y noktaları aşağıdakilerin hangisi yönüyle yıl boyunca benzerlik gösterir?**

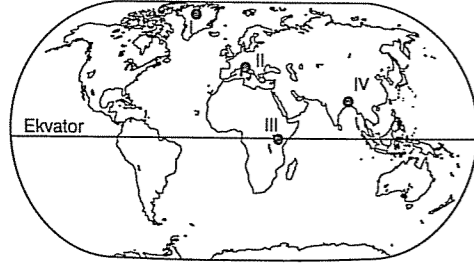
- | X ile Y                 | Z ile Y       |
|-------------------------|---------------|
| A) Yaşanan mevsim       | Yerel saat    |
| B) Yerel saat           | Ortak saat    |
| C) Gündüz süresi        | Gölge boyu    |
| D) Güneş'in doğuş saati | Gündüz süresi |
| E) Yerel saat           | Gündüz süresi |

4. Bilimsel veya görsel açıdan az rastlanan, kültürel değeri olan yer şekilleri, tükenme tehdidi altındaki bitki ve hayvan türlerinin yetiştiği alanlar doğal miras alanları olarak kabul edilir. 2009 yılı itibariyle Dünya Doğal ve Kültür Mirasları listesine 890 eser girmiştir. Türkiye'den ise sadece 9 eser listeye girebilmiştir.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Türkiye'deki doğal ve kültür miras alanlarından?**

- A) Uludağ (Bursa)  
B) Artemis tapınağı (İzmir)  
C) Divriği Ulu Camii (Sivas)  
D) Yedigöller Millî Parkı (Bolu)  
E) Manavgat Şelalesi (Antalya)

5. Bir bölgedeki hava olaylarını kısa süreli gözlemleyerek, o bölgenin iklim koşulları hakkında çıkarımlarda bulunulamaz. Çünkü hava olayları aylık, haftalık hatta günlük süreler içinde büyük değişimler gösterebilmektedir.



Yukarıdaki sonuç yargısı, haritada numaralandırılan merkezlerden hangileri için söz konusu değildir?

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

6. İnsanlar, son buzul döneminde Dünya üzerinde daha dağınık hâlde yaşıyorlardı. Buzul devrinin sonlarında sıcaklıkların artmasıyla buzul alanları azalmaya başlamış, Dünya'nın birçok yeri kuraklaşmıştır. Kuraklaşan bölgelerde dağınık hâlde yaşayan insanlar, su kaynaklarına yakın alanlardaki vadi boylarında toplanmak zorunda kalmışlardır. İnsanların toplu hâlde yaşamaya başlaması ilk medeniyetlerin ortaya çıkmasında önemli rol oynamıştır.

Parçaya göre;

- I. Kurak iklim bölgelerindeki su kaynaklarının yakınları ilk medeniyetlerin ortaya çıktığı alanlardandır.  
II. İlk medeniyetler son buzul döneminin öncesinde ortaya çıkmıştır.  
III. İnsanların toplu hâlde yaşamaya başlaması medeniyetlerin ortaya çıkmasına katkı sağlamıştır.  
IV. İklim koşullarındaki değişimler pek çok medeniyetin ortadan kalkmasına neden olmuştur.

yargılarından hangilerine ulaşamaz?

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

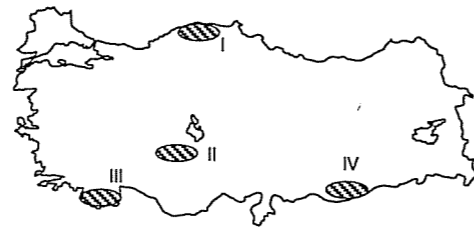
7. Dünya'daki enerji kaynakları ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Gelişmiş ülkelerde nükleer enerji kullanımı daha azdır.  
B) Sanayi Devrimi'yle birlikte enerji kaynaklarına olan talep artmıştır.  
C) Yer kabuğunun kırıklı yapıda olduğu arazilerde jeotermal enerji potansiyeli fazladır.  
D) Güneş enerjisinden yararlanma süreleri hava koşullarına bağlı olarak değişmektedir.  
E) Dünya enerji gereksiniminin büyük çoğunluğu yenilenemez kaynaklardan karşılanır.

8. Granit türü taşların yaygın olduğu bir bölge için aşağıdakilerden hangisi kesindir?

- A) Yağış rejimi düzenlidir.  
B) Doğal bitki örtüsü gürdür.  
C) Buzul aşındırması şiddetlidir.  
D) Nüfus yoğunluğu çok fazladır.  
E) Volkanik faaliyetler görülmüştür.

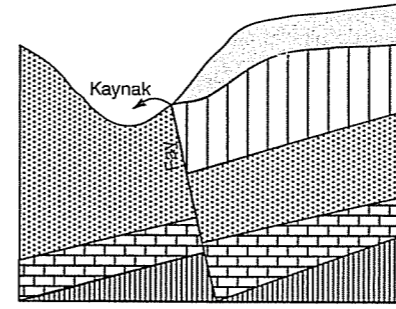
9. Bitki örtüsünün zayıf olduğu ve kuraklığın görüldüğü yörelerde rüzgâr erozyonunun etkileri daha belirgindir.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan yörelerin hangilerinde rüzgâr erozyonunun etkileri daha belirgindir?

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

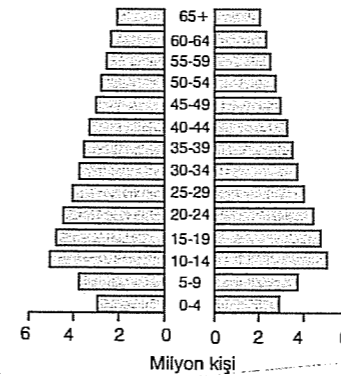
10. Aşağıda, bir kaynak türünün kesiti gösterilmiştir.



Bu kaynak türüyle ilgili, aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?

- A) Suları genellikle sıcaktır.  
B) Yer kabuğu kırıklarında oluşur.  
C) Genç oluşumlu arazilerde yaygındır.  
D) Suları mineral bakımından zengindir.  
E) Suları yeryüzüne basınçla fışkırarak çıkar.

11. Aşağıda, bir ülkedeki nüfusun yaş gruplarına göre dağılışı gösterilmiştir.



Buna göre, nüfus piramidi verilen ülkeyle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi yanlıştır?

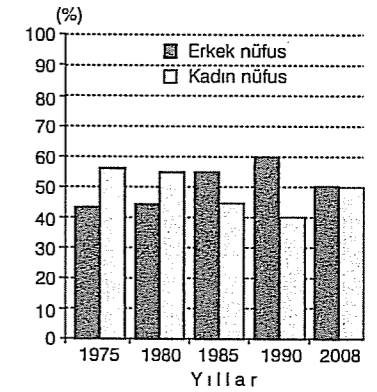
- A) Nüfus artış hızı düşmektedir.  
B) Ortalama yaşam süresi kısadır.  
C) Doğum ve ölüm oranları düşüktür.  
D) Kadın başına düşen bebek sayısı azdır.  
E) Genç nüfusun toplam nüfus içindeki payı azdır.

12. Son yıllarda büyük kentlerde gerek Toplu Konut İdaresi (TOKİ)'nin gerekse özel inşaat şirketlerinin yürüttüğü inşaat projeleri artış göstermektedir. Dayanıklı ve planlı inşa edilen bu konutlara her geçen gün talep artmaktadır. Bunda konut almayı kolaylaştıran konut kredisi olanaklarının artmış olmasının etkisi fazladır.

Bu durumun, büyük kentlerde aşağıdakilerden hangisine daha fazla katkı yapması beklenir?

- A) Park ve bahçelerin artmasına  
B) İşsizlik oranlarının azalmasına  
C) Sanayi sektörünün gelişmesine  
D) Kentlere olan göçlerin artmasına  
E) Plansız ve düzensiz yapılaşmanın azalmasına

13. Aşağıdaki grafikte, Türkiye'de 1975 - 2008 yılları arasında şehir nüfusu içinde erkek ve kadın nüfus oranları gösterilmiştir.



Grafığe göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Şehirlerde yaşayan kadın sayısının en fazla olduğu yıl 1975'tir.  
B) 1980'de şehirlerde yaşayanların yarıdan fazlasını kadınlar oluşturmaktadır.  
C) 1975 yılından 1990 yılına kadar şehirlerde yaşayan erkek nüfus oranı artmıştır.  
D) 2008 yılında şehirlerde yaşayan kadın ve erkek nüfusu arasındaki fark en azdır.  
E) Şehirlerde yaşayan kadın ve erkek nüfusu arasındaki farkın en fazla olduğu yıl 1990'dur.

14. Tüketim talebinin artması, üretim faaliyetlerinin artmasını ve dağıtım sektörünün gelişmesini beraberinde getirir.

Buna göre, bir ülkede tüketim talebinin artmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Nüfusun artmasının  
B) Enflasyonun artmasının  
C) Gelir düzeyinin artmasının  
D) İstek ve ihtiyaçların çeşitlenmesinin  
E) Tanıtım ve reklam sektörünün gelişmesinin

15. Güney Avrupa ülkelerine göre İskandinav ülkelerinde konut yapımında ahşap malzemenin yaygın olması, aşağıdakilerden hangisiyle da ha çok ilgilidir?

- A) Kırsal nüfusun fazla olmasıyla  
B) Nüfus yoğunluğunun az olmasıyla  
C) Deprem tehlikesinin daha az olmasıyla  
D) Orman zenginliğinin daha fazla olmasıyla  
E) Yıllık sıcaklık ortalamalarının daha düşük olmasıyla

16. Oksijen; solunum sırasında, kömür, gaz, petrol gibi maddelerin yanmasında ve organik maddelerin oksidasyonunda tüketilir. Atmosferin içerdiği oksijen miktarında bugüne kadar ölçülebilir bir değişiklik olmamıştır. Bu durum, tüketilen oksijen miktarı kadar oksijen üretildiğini göstermektedir.

Buna göre;

- I. fotosentez,  
II. kimyasal çözüme,  
III. fotoliz,  
IV. volkanizma

gibi olaylardan hangileri, oksijen üretimine katkı sağlamaktadır?

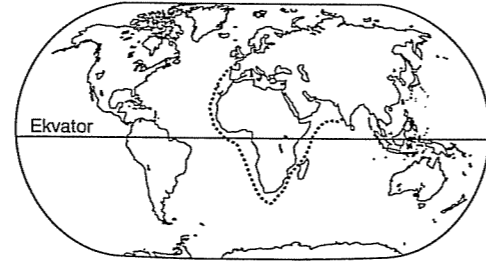
- A) I ve II  
B) I ve III  
C) II ve III  
D) II ve IV  
E) III ve IV

17. Yoğun göç alan yerleşim merkezlerinde şehirleşme süreci daha hızlı gelişir. Yerleşim merkezlerinin göç alma hızını ise temelde ekonomik faaliyetlerin niteliği belirler.

Buna göre, aşağıdaki özellikleri taşıyan yerleşim birimlerinden hangisinin şehirleşme sürecinin daha hızlı gerçekleştiği söylenebilir?

- A) Doğum oranları fazla olan  
B) Ilıman iklim özellikleri görülen  
C) Geniş ve verimli tarım arazileri bulunan  
D) Yer üstü kaynakları bakımından zengin olan  
E) Çeşitli sanayi kollarına ait tesislere sahip olan

18. Aşağıdaki haritada, 18. yüzyılda Hindistan'dan aldığı yükü Avrupa'daki bir limana götüren yük gemisinin izlediği yol gösterilmiştir.



Günümüzde bu geminin daha kısa yoldan Avrupa'ya ulaşması mümkündür.

Bu durumu, aşağıdaki gelişmelerden hangisi sağlamıştır?

- A) Macellan Boğazı'nın bulunması  
B) Motor gücü fazla olan gemilerin üretilmesi  
C) Pek çok limanın kara yolu ve deniz yolu bağlantılarının sağlanması  
D) Akdeniz ile Kızıldeniz'i birbirine bağlayan Süveyş Kanalı'nın açılması  
E) Atlas Okyanusu ile Büyük Okyanus'u birbirine bağlayan Panama Kanalı'nın açılması

19. Türkiye'de tarımsal verimi artırmak için çeşitli çalışmalar yapılmaktadır. Ancak bu çalışmalardan bazıları toprak ve su kirliliği sorununu ortaya çıkarmıştır.

Buna göre, tarımsal alanlarda aşağıdakilerden hangisinin yapılması toprak ve su kirliliğini artırır?

- A) Sulama olanaklarının artırılması  
B) Toprağın yılda birden fazla ekilip biçilmesi  
C) Kimyasal gübre ve zirai ilaç kullanımının artması  
D) Tarımsal makine ve araç kullanımının yaygınlaşması  
E) İslah edilmiş verimi yüksek tohumların kullanımının yaygınlaştırılması

20. Türkiye'de, hidroelektrik santrallerden elde edilen elektrik miktarında yıllara göre dalgalanmalar olurken, termik santrallerde üretilen elektrik miktarında önemli değişiklikler olmamaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun nedenidir?

- A) Termik santrallerin hava kirliliğine neden olması  
B) Hidroelektrik santrallerin dar ve derin vadilere kurulması  
C) Termik santrallerin tükenbilir enerji kaynaklarıyla çalışması  
D) Hidroelektrik santrallerdeki suyun bir bölümünün tarımsal sulama amacıyla kullanılması  
E) Hidroelektrik santrallerdeki su seviyesinin iklim koşullarına bağlı olarak değişkenlik göstermesi

21. Uluslararası ticarete, bir ülkeye ait ulaşım yollarının kullanılması transit ticareti ortaya çıkarmıştır. Türkiye, transit ticaretin gelişmesi için uygun koşullara sahiptir.

Buna göre, Türkiye'nin aşağıdaki özelliklerinden hangisi transit ticaretin gelişmesi için da ha fazla avantaj sağlar?

- A) Nüfus artış hızının fazla olması  
B) Üç tarafının denizlerle çevrili olması  
C) Akarsularının denge profiline ulaşmamış olması  
D) Dağların genel olarak doğu batı yönünde uzanış göstermesi  
E) Dünya'nın önemli üretim ve tüketim bölgeleri arasında yer alması

22. Japonya'nın bugünkü sivil teknolojik gelişmesi, temellerini bu tarihi dönemden alır. İkinci Dünya Savaşı'nı kaybeden Japonya için ordu kurmak ve silahlanmak Amerika tarafından yasaklanmıştır. Zaten taş taş üstünde kalmayan ülkede bu askeri teknoloji sivil hayata taşınmış ve sivil şirketler, eski Japon ordu düzeninde örgütlenmeye başlamıştır. Günümüzdeki Japonya'nın yapısını işte bu şirketler oluşturmuştur. Mesela, bugünkü Mitsubishi, aslında Japon donanmasına gemi yapan bir kurum iken, sivilleşmeyle birlikte teknolojisini geliştirip satan bir şirket konumuna gelmiştir. Benzer bir örnek olan Nikon da aslında Japon ordusuna dürbün, denizaltı periskoplarını ve benzer teçhizatı sağlamaktaydı.

Parçaya göre, Japonya ile ilgili aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Japonya, en fazla gelişmeyi iletişim teknolojileri alanında göstermiştir.  
B) Japon teknoloji firmalarının çoğunluğunun sahibi askeri yöneticilerdir.  
C) Japonya, askeri savaş araçlarının üretiminde Dünya'da en fazla paya sahiptir.  
D) Japonya, teknolojik ürünlerin üretiminde en fazla yerli kaynaklardan yararlanmaktadır.  
E) Japonya'nın teknolojik alanda gelişmesinin temelinde geçmişteki askeri endüstrisi vardır.



23. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'deki bazı atık türlerinin yıllık ortalama üretimi ve geri kazanma oranları verilmiştir.

	Üretilen Atık (bin ton)	Geri Kazanılan (bin ton)	Geri Kazanma Oranı (%)
Kâğıt - Karton	1 820	690	38
Cam	330	75	23
Metal	150	50	33
Plastik	550	180	33

Tablodaki bilgilere göre;

- I. Metal atıkların kazanılmasına harcanan emek ve zaman daha azdır.
- II. Cam atıkların kullanım alanı daha geniştir.
- III. Plastik atıklar, cam ve metal atıklardan fazla üretilmektedir.
- IV. Karton ve kâğıtların geri kazanma oranı diğerlerinden yüksektir.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

24. Sürdürülebilir kalkınma yaklaşımına göre, bir doğal kaynağın işletilmesinde aranan en önemli özellik aşağıdakilerden hangisidir?

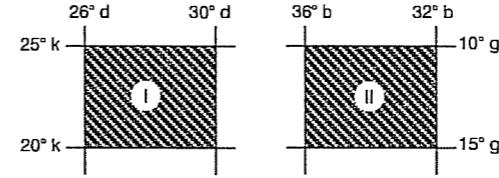
- A) Yenilenebilir olması  
B) Kullanım alanının geniş olması  
C) Yer altından çıkarılıp işletilmesi  
D) İşletim giderlerinin düşük olması  
E) Dünya'nın hemen her bölgesinde yaygın olarak bulunması

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 16 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 17

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1.



Yukarıda gösterilen I ve II numaralı bölgeler için, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Yengeç dönencesi I. bölgeden geçmektedir.  
B) I. bölgenin yerel saati, II. bölgeye göre ileridir.  
C) II. bölge, oğlak dönencesinin kuzeyinde yer almaktadır.  
D) Her iki bölgenin iz düşüm yüz ölçümleri birbirine eşittir.  
E) Her iki bölgenin kuzeyi ile güneyi arasındaki uzaklık birbirine eşittir.

2. - P dalgaları  
- S dalgaları  
- Yüzey dalgaları

Yukarıdaki dalga hareketleri, aşağıdakilerden hangisine bağlı olarak ortaya çıkar?

- A) Yer'in merkezinde meydana gelen patlamalara  
B) Okyanusların tabanlarında meydana gelen göçmelere  
C) Farklı yönde hareket eden hava kütlelerinin karşılaşmasına  
D) Yer kabuğu ile manto arasındaki izostatik dengenin bozulmasına  
E) Yer kabuğunda biriken enerjinin faylar boyunca ortaya çıkmasına

3. Türkiye'nin renklendirme yöntemine göre çizilen fiziki haritasında, Ege Denizi'nde açık mavi renk Karadeniz'e göre daha fazladır.

Bu durum, Ege Denizi'nin hangi özelliğinin göstergesidir?

- A) Buharlaşmanın fazla olduğunun  
B) Tuzluluk oranının fazla olduğunun  
C) Kıta sahanlığının geniş olduğunun  
D) Deniz tabanının faylarla parçalandığının  
E) Kuzey güney yönlü akıntıların görüldüğünün

4. Sıcaklık arttıkça hava kütesinin taşıyabileceği nem miktarı (maksimum nem) da artış gösterir.

Buna göre, yaz mevsiminde aşağıdaki illerimizin hangisinde havanın taşıyabileceği nem miktarı daha azdır?

- A) İzmir      B) Ankara      C) Mardin  
D) Kars      E) Antalya

5. Terra - rossa topraklarının bir özelliği genelde kırmızı rengine sahip olmasıdır.

Terra - rossa topraklarının kırmızı renkte olması, aşağıdakilerden hangisiyle açıklanır?

- A) Verimliliğinin az olmasıyla  
B) Kireç oranının yüksek olmasıyla  
C) Akdeniz iklim bölgelerinde oluşmasıyla  
D) Oluştugu kayaçların geçirimsizliğinin az olmasıyla  
E) İçinde bulundurduğu demir minerallerinin oksitlenmesiyle

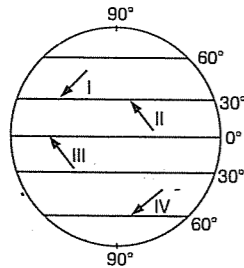
6. Aşağıda, turizm etkinliklerine ait bazı örnekler verilmiştir.

- Hafta sonları iş yorgunluğunu atmak için büyük kentlerin yakınlarındaki yörelere gidilmesi
- Pamukkale travertenlerini her yıl çok sayıda kişinin ziyaret etmesi
- 2010 yılında Güney Afrika Cumhuriyeti'nde düzenlenen Dünya Kupası'nı izlemek üzere Dünya'nın değişik bölgelerinden çok sayıda kişinin bu ülkeye gelmesi
- Mekke ve Medine şehirlerinin hac döneminde milyonlarca müslüman tarafından ziyaret edilmesi

Buna göre, verilen örnekler içinde turizme yönelen faktörler arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Spor aktiviteleri
- B) Dinlenme ve eğlence
- C) Doğal güzellikleri görme
- D) Kongre ve toplantılara katılma
- E) Dini gereklilikleri yerine getirme

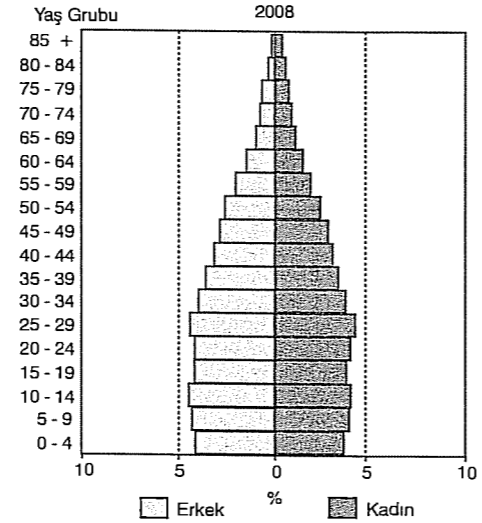
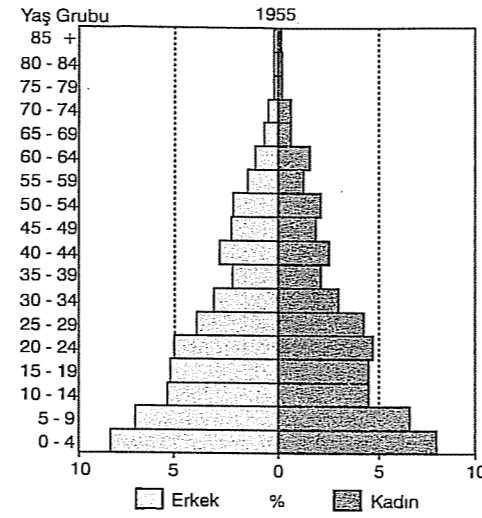
7. Rüzgârlar, doğdukları yerlerin sıcaklıklarını estikleri yerlere taşımaktadırlar.



Yalnızca enlem - sıcaklık ilişkisi göz önüne alındığında, küre üzerinde işaretli oklar yönünde esen rüzgârlardan hangileri estikleri yerlerde sıcaklığı düşürür?

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

8. Aşağıda, Türkiye'nin 1955 ve 2008 yıllarına ait nüfus piramitleri gösterilmiştir.



Nüfus piramitlerine bakarak, Türkiye'nin nüfus yapısında aşağıdaki değişikliklerden hangisinin meydana geldiği söylenemez?

- A) Doğum oranı azalmıştır.
- B) Bağımlı nüfus oranı artmıştır.
- C) Ortalama yaşam süresi uzamıştır.
- D) Genç nüfusun toplam nüfus içindeki payı azalmıştır.
- E) Olgun ve yaşlı nüfusun toplam nüfus içindeki oranı artmıştır.

9. Can ve mal kayıplarına yol açan doğa olayları doğal afet olarak adlandırılır. Doğal afetlerin çeşitli nedenleri olmakla birlikte pek çok doğal afetin oluşmasında insanların doğal dengeyi bozmasının etkisi yoktur?

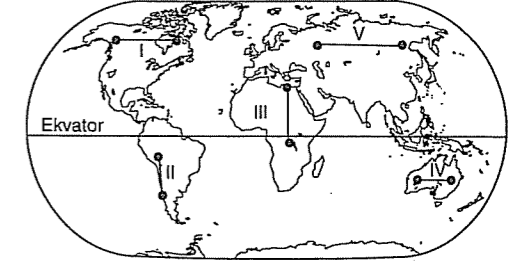
- A) Kuraklığın
- B) Toprak erozyonunun
- C) Volkanik patlamaların
- D) Sel ve taşkın olaylarının
- E) Toprak kaymaları ve yer göçmelerinin

10. Göçlere neden olan olaylardan biri de doğal afetlerdir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğal afetlerin neden olduğu göçlere örnek olarak verilebilir?

- A) Sanayi İnkılabı sonrasında Avrupa'ya yapılan göçler
- B) Türkiye'de 1960'lı yıllarda Avrupa ülkelerine yapılan göçler
- C) Coğrafi keşifler sonucunda keşfedilen kıtalara yapılan göçler
- D) Lozan Antlaşması'yla Türkiye ile Yunanistan arasında karşılıklı olarak yapılan göçler
- E) 4. ve 5. yüzyılda Hunların ve Moğolların Orta Asya'dan Dünya'nın değişik yerlerine yaptıkları göçler

11. Bitki türlerinin dağılışında iklim koşulları doğrudan etkili olduğundan, iklim çeşitliliğinin artması bitki türü çeşitliliğinin de artmasını sağlar.



Buna göre, haritada numaralandırılan doğrultulardan hangisi yönünde hareket edilirse, da-ha fazla bitki örtüsü çeşidi ile karşılaşılır?

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

12. 1955 yılında hizmete giren Elazığ çimento fabrikası şehrin gelişmesine bağlı olarak bugün şehir merkezinde kalmıştır. Fabrikanın çevreye verdiği zararlar doğrudan insan sağlığını tehdit etmektedir. O civardaki tarımsal faaliyetler, fabrika kaynaklı çevre kirliliğinden ve şehrin tarım arazilerinin olduğu alana doğru genişlemesinden olumsuz yönde etkilenmektedir.

Buna göre, Elazığ kentinde yaşanan sorunun temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çimento fabrikasının bacalarına filtre takılmaması
- B) Çimento fabrikasının çeşitli hastalıklara neden olması
- C) Elazığ şehrinin geleceğe dönük gelişim planlamasının yapılmaması
- D) Fabrikanın kuruluş yerinin belirlenmesinde iklim koşullarının göz önüne alınmaması
- E) Elazığ şehrinin çevresine göre alçakta olmasından dolayı hava akımlarının sınırlı olması

13. Buzul çağlarında buzulların kapladığı alanlar genişlediği için kara hayvanlarının yeryüzünde yayılış alanları daralmıştır. Buzul çağlarının sona ermesiyle hava sıcaklıkları artmış bunun etkisiyle de deniz seviyesinde meydana gelen değişimler, kıyılarda yaşayan bazı türlerin kitlesel olarak yok olmasına neden olmuştur.

Yukarıda verilen açıklamaya göre, canlıların dağılışında aşağıdakilerden hangisi etkili olmuştur?

- A) Yer şekilleri  
B) Toprak özellikleri  
C) Beşerî faaliyetler  
D) Kıtaların kayması  
E) Küresel iklim değişiklikleri

15. 1795'ten sonra İngiltere hükümeti çocuk sayısına göre aile yardımını artırmış, çok çocuklu aile yapısını özendirici teşvikler vermiştir.

İngiltere hükümeti bu uygulamayla, aşağıdakilerden hangisini daha fazla amaçlamıştır?

- A) Yaşlı nüfus oranını düşürmeyi  
B) Askeri ve siyasi gücünü artırmayı  
C) Tarımda insan gücüne duyulan ihtiyacı karşılamayı  
D) Çocuk ölümlerinin etkisiyle azalan nüfusu artırmayı  
E) Sanayileşme ile birlikte ortaya çıkan iş gücü açığını azaltmayı

16. Su kirliliğinde, aşağıdakilerden hangisinin pa-  
yı daha fazladır?

- A) Tıbbî atıkların  
B) Fabrika atıklarının  
C) Yangın ve patlamaların  
D) Kanalizasyon atıklarının  
E) Tarım topraklarındaki kimyasal atıkların

14. Aşağıda, bir kentimizde yapılan bir yatırımın sonuçları verilmiştir.

- Sanayi tesislerinin belli bir plan dâhilinde yerleşimi sağlanmıştır.
- Sanayinin gelişimine uygun, alt ve üst yapısı tamamlanmış ortamlar oluşmuştur.
- Sanayi tesislerinin çevre üzerindeki olumsuz etkisi azalmıştır.

Buna göre, bu kentte aşağıdaki yatırımlardan hangisinin yapıldığı söylenebilir?

- A) Oto sanayi sitesi açılmıştır.  
B) Alışveriş merkezleri açılmıştır.  
C) Toplu konutlar inşa edilmiştir.  
D) Organize sanayi bölgesi kurulmuştur.  
E) Ağır sanayi tesisleri yıkılarak yerine gıda ve dokuma fabrikaları açılmıştır.

17. Dünya'daki ilk şehirlerin kuruluş yerlerinin belirlenmesinde, aşağıdakilerden hangisi tercih edilmiştir?

- A) Ormanlık alanlar  
B) Denize kıyısı olan bölgeler  
C) Verimli tarım arazileri ve akarsu vadileri  
D) Ulaşım olanaklarının fazla olduğu bölgeler  
E) Ham madde ve enerji kaynaklarına yakın bölgeler

18. Türkiye'de yapılması planlanan veya uygulama aşamasında bulunan aşağıdaki yatırımlardan hangisinin, Türkiye'nin jeopolitik öneminin artmasına daha fazla katkı sağlanması beklenir?

- A) Tüm illere bilim ve sanatın gelişmesine katkı sağlayacak üniversitelerin açılması  
B) Kentsel dönüşüm projeleri ile gecekondu mahallelerinin ortadan kaldırılması  
C) Türkiye'yi kuzey güney doğrultusunda kesintisiz birbirine bağlayacak oto yolun inşa edilmesi  
D) GAP'la birlikte Güneydoğu Anadolu'daki tarım arazilerinin büyük bölümünün sulama olanağına kavuşması  
E) Orta Doğu, Orta Asya ve Hazar havzasındaki petrol ve doğal gazın batıya taşınmasında kullanılacak boru hatlarının Türkiye topraklarından geçmesi

20. Türkiye'de ekonomik özelliklere göre oluşturulan bölge sınıflandırmasında, aşağıdaki yörelerden hangisi tarım bölgesi içinde yer almaz?

- A) Konya Yöresi  
B) Ergene Yöresi  
C) Çukurova Yöresi  
D) Gediz Yöresi  
E) Kocaeli Yöresi

21. Türkiye'de bir yörenin yıllık yağış miktarı ile süt üretimi karşılaştırıldığında, genel olarak paralellik gösterdiği görülmüştür.

Buna göre, söz konusu yöre ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) Yağış rejimi düzenlidir.  
B) Suni yem tüketimi sürekli artmaktadır.  
C) Hayvan başına alınan süt verimi fazladır.  
D) Mera hayvancılığı yaygın olarak yapılmaktadır.  
E) Hayvanların büyük çoğunluğu yabancı ırklardan oluşmaktadır.

19. Aral Gölü 1960'lı yıllarda Dünya'nın dördüncü büyük gölüyken, 2000'li yıllarda alanının % 40'ını hacminin % 75'ini kaybederek hızla çöle dönmüştür.

Buna göre, Aral Gölü'nün küçülüp çölleşmesinde aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Yanlış sulama tekniklerinin  
B) Gölde aşırı su çekilmesinin  
C) Göldeki taban suyu seviyesinin yükselmesinin  
D) Aşırı sıcakların etkisiyle yaşanan buharlaşmanın  
E) Gölü besleyen akarsuların tarımsal sulamada kullanılmasının

22. Batı Avrupa'daki Sen, Ren ve Elbe gibi akarsular sularını denize ulaştırabilmektedirler. Yani açık havza durumundadırlar.

Buna göre, Batı Avrupa akarsularının açık havza içinde yer almasında aşağıdakilerden hangisi daha çok etkili olmuştur?

- A) Bitki örtüsünün gür olması  
B) Yağış miktarının fazla olması  
C) Her mevsim yağışlı iklimin görülmesi  
D) Kıyılarda gelgit genliğinin fazla olması  
E) Yer şekillerinin sade, yükseltinin az olması

23. Türkiye'nin yıllara göre tarımsal üretim miktarı ve tarım ürünlerinin ihracat miktarı artmaktadır. Buna karşılık tarım sektörünün millî gelir içindeki payı düşmektedir

Bu durumun **en önemli** nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kırsal nüfus oranının azalması
- B) Tarıma dayalı sanayi kollarının gelişmesi
- C) Tarımla geçimini sağlayan nüfusun artması
- D) Tarımsal üretimde iklim koşullarına bağımlılığın fazla olması
- E) Hizmet ve sanayi sektörlerinin millî gelir içindeki payının daha hızlı artması

24. Doğada kendiliğinden oluşmuş, insan aklı ve tekniğinin ürünü olmayan, meydana gelme aşamalarında insanın herhangi bir rolünün bulunmadığı bütün zenginlik kaynakları doğal kaynak olarak ifade edilir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisinin doğal kaynak olduğu **söylenemez**?

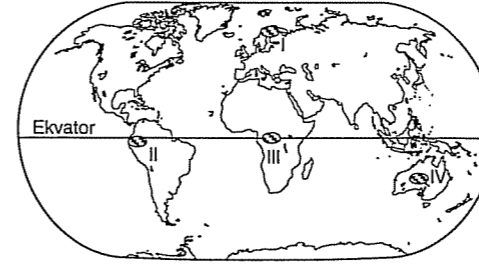
- A) Petrol
- B) Uranyum
- C) Kereste
- D) Toprak
- E) Akarsu

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 17 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 18

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Canlıların yeryüzündeki dağılışı coğrafi koşullarla yakından ilgilidir. Söz konusu coğrafi koşullardan en önemlisi iklimdir. İklim koşullarının benzer olduğu alanlarda canlı türleri de benzerlik gösterir.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangilerindeki canlı türleri birbiriyle **daha fazla benzerlik** gösterir?

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

2. Aşağıdakilerden hangisi, karma rejimli akaruların özellikleri arasında **gösterilemez**?

- A) Havzalarının geniş olması
- B) Denge profiline ulaşmış olmaları
- C) Çeşitli iklim bölgelerinden geçmeleri
- D) Beslenmelerinde birden fazla kaynağın etkili olması
- E) Yatakları boyunca birden fazla rejim özelliği görülmesi

3. Nemli bir iklim bölgesinde yapılan araştırmada kaya tuzu, jips, traverten, kalker gibi taş türlerinin yaygın olduğu gözlenmiştir.

Buna göre, bu bölge ile ilgili aşağıdakilerden hangisinin söylenmesi **kesinlikle doğru** olur?

- A) Göllerin gidegenleri yoktur.
- B) Yer kabuğu kırıklarla parçalanmıştır.
- C) Doğal bitki örtüsü steplerden oluşur.
- D) Kimyasal çözünme sonucunda oluşan karstik şekiller yaygındır.
- E) Şahit kaya, mantar kaya ve barkan gibi yer şekilleri yaygın olarak görülür.

4. Kuzey Yarımküre'de, 80° - 85° enlemlerine kadar yerleşmelere rastlanırken, Güney Yarımküre'de 60° enlemlerinden sonra yerleşmelere rastlanmaz.

Buna göre, Kuzey Yarımküre'de yerleşmelerin **daha geniş** alanlara yayılmasında, aşağıdakilerden hangisi etkili olmuştur?

- A) Dağlık arazilerin fazla olması
- B) Karaların geniş yer kaplaması
- C) İlk yerleşim merkezlerinin bulunması
- D) Zengin yer altı kaynaklarının bulunması
- E) Haziran, temmuz ve ağustos aylarının sıcak geçmesi

5. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'deki bazı toprak tiplerinin yüz ölçümüne göre oranları verilmiştir.

Kuşak	Toprak	Oran (%)
Kurak	Kahverengi step	19,70
Ot - Çayır Kuşağı	Kestane rengi step	5,80
Nemli Orman Kuşağı	Kireçsiz kahverengi Orman	10,20
Nemli Orman Kuşağı	Kahverengi Orman	15,80
Kuşak Dışı	Alüvyal ve kolüvyaller	10

**Tablodaki bilgilere göre;**

- Türkiye toprakları içinde en fazla pay yerli kaya (zonal) topraklarına aittir.
- Nemli orman kuşağı içinde kahverengi orman topraklarının oranı daha fazladır.
- Türkiye'de azonal topraklara rastlanmaz.
- Kahverengi orman toprakları en fazla yüz ölçüme Karadeniz ve Akdeniz kıyılarında sahiptir.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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

6. Tuz Gölü Yöresi, Menteşe Yöresi ve Hakkâri Yöresi Türkiye'de nüfusun seyrek olduğu başlıca yerlerdendir.

**Bu yörelerin seyrek nüfuslanmasında, aşağıdakilerden hangisinin ortak olduğu söylenebilir?**

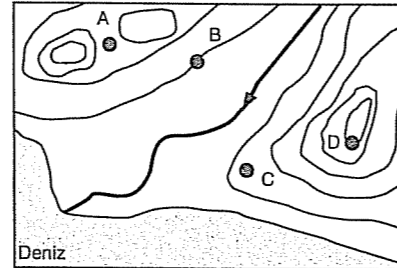
- A) Yer şekillerinin engebeli olması  
B) Tarım topraklarının verimsiz olması  
C) Kurak iklim koşullarının yaşanması  
D) Kış mevsiminin uzun ve sert geçmesi  
E) Ekonomik etkinliklerin yeterince gelişmemesi

7. Bir yerde günün en soğuk vakti, Güneş'in doğmasına yakın olan saatlerdir.

**Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun nedenidir?**

- A) Kara ve denizlerin ısınma ısılarının farklı olması  
B) Gün içinde basınç farklılıklarına bağlı olarak rüzgârların oluşması  
C) Güneş ışınlarının geliş açısının Ekvator'dan kutuplara doğru azalması  
D) Güneş'in battığı andan doğduğu ana kadar Yer'in ısı kaybının sürmesi  
E) Dünya'nın ekvator düzlemi ile yörünge düzlemi arasında 23° 27' lik açının olması

8. Aşağıdaki haritada, izohips eğrileri 75 metre yükselti farkı oluşturacak şekilde çizilmiştir.



**Buna göre, haritadaki A, B, C ve D merkezleri ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) D merkezinin yüksekliği 400 metredir.  
B) A merkezinin yükseltisi 150 metreden fazladır.  
C) A merkezi boyun, C merkezi sırt üzerinde yer almaktadır.  
D) D ve B merkezleri arasındaki yükselti farkı 300 metredir.  
E) Yükselti değerleri birbirine en yakın olan merkezler B ve C'dir.

9. Kaliforniya'da eskiden çöl alanı olan Central Valley verimli bir tarım alanına dönüşmüştür. Vadinin yukarı kısmındaki barajlarda depolanan sular, kanallarla güneydeki kurak alanlara bağlanmıştır. Daha önce çöl olan yerlerde turuncgiller yetiştirilmeye başlanmış, hayvanlar için otlak alanları oluşturulmuştur. Proje maliyetinin yüksek olması nedeniyle arazide yüksek verim elde edilen ve değer taşıyan ürünler yetiştirilmektedir.

**Parçaya göre, aşağıdakilerden hangisinin söylenmesi daha doğru olur?**

- A) Doğal sistemler dört doğal ortam içinde işlenmektedir.  
B) Doğal çevrenin kendini yenileyebilme hızı ve süresi azalmaktadır.  
C) Doğal çevre ile insan arasındaki etkileşim bazı bölgelerde sınırlıdır.  
D) İnsanların doğal sistemlerin işleyişi üzerindeki etkisi gelişen teknoloji ile artmıştır.  
E) Doğal çevre koşulları pek çok bölgede insanların yaşam koşullarını belirlemektedir.

10. Aynı türde ve saflıkta bir madenin işletilmesinde Almanya'da maksimum verim elde edilirken, Nijerya'da verim düşüktür.

**Bu durum, doğal kaynak kullanımında Almanya ve Nijerya'nın aşağıdakilerden hangisi yönüyle farklı olmalarına bağlanabilir?**

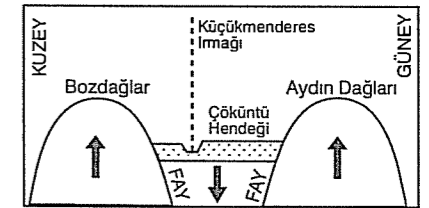
- A) Doğal kaynak değerinin  
B) Doğal kaynak rezervinin  
C) Doğal kaynakların kullanım alanlarının  
D) Doğal kaynakların işletildiği bölgelerin iklim koşullarının  
E) Doğal kaynakların işletilmesinde kullanılan yöntem ve teknolojilerin

11. Kullanım dışı kalan geri dönüştürülebilir atık malzemelerin, çeşitli geri dönüşüm yöntemleri ile ham madde olarak tekrar imalat süreçlerine kazandırılmasına geri dönüşüm adı verilir.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi geri dönüşümün yararlarından biri değildir?**

- A) Çevre kirliliği azalır.  
B) Üretim kalitesi artar.  
C) Ekonomiye katkı sağlar.  
D) Doğal kaynak kullanımını azalır.  
E) Ham madde ithalatına ödenen döviz gideri azalır.

12. Aşağıdaki şekilde, Aydın Dağları ve Bozdağlar ile Küçükmenderes Ovası gösterilmiştir.



**Şekle göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?**

- A) Aydın Dağları ve Bozdağlar I. jeolojik zamanda oluşmuştur.  
B) Bozdağlar ve Aydın Dağları kırılmalar sonucunda oluşmuşlardır.  
C) Küçükmenderes Ovası üzerinde bulunan yerleşmeler deprem tehdidi altındadır.  
D) Aydın Dağları ve Bozdağlar horst, Küçükmenderes Ovası ise graben özelliği göstermektedir.  
E) Aydın Dağları ve Bozdağlar'da aşındırma, Küçükmenderes Ovası'nda ise biriktirme faaliyetleri daha etkindir.

13. Küresel ısınmanın etkilerini daha net ortaya koyabilmek için, iklim modelleri geliştirilmiştir. Türkiye için geliştirilen iklim modellerine göre Türkiye'de kıyı bölgeleri dışında ortalama sıcaklıklarda 5 - 6 °C'lik artışlar öngörülmektedir. Kış mevsiminde sıcaklıklar doğuda 4 - 6 °C, buna karşılık yaz mevsiminde batıda 6 - 7 °C daha fazla artacaktır.

Buna göre, küresel ısınma sonucunda ülkemizde beklenen tehlikeler arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) Elektromanyetik kirliliğin artması
- B) Hidroelektrik üretiminin azalması
- C) Tarım ürünleri veriminin düşmesi
- D) Orman yangınlarının artış göstermesi
- E) Kullanılabilir su kaynaklarının azalması

14. Aşağıdaki tabloda, beş ilde hakim olan ekonomik faaliyetler işaretlenmiştir.

İl	Tarım	Sanayi	Turizm	Ticaret	Madencilik
Antalya	X		X		
Amasya		X			X
Adana	X	X	-	X	
Bursa	X	X	X	X	
Kocaeli		X		X	

Buna göre, hangi ilin karşısında işaretlenen ekonomik faaliyetler, o ilin ekonomisinde hakim değildir?

- A) Antalya
- B) Amasya
- C) Adana
- D) Bursa
- E) Kocaeli

15. I. Demircilik  
II. Doğal gaz üretimi  
III. Pamuklu dokuma  
IV. Petrokimya sanayii

İngiltere'yi Dünya'nın merkezi hâline getiren ilk yenilikçi değişimler, yukarıdaki alanların hangilerinde olmuştur?

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

16. Türkiye'de yıllık sıcaklık ortalamaları genel olarak güneyden kuzeye, kıyılardan iç kesimlere ve batıdan doğuya doğru düşmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi, bu yargıyı destekleyen bir örnek değildir?

- A) Denizli'de sıcaklığın Muş'tan yüksek olması
- B) Afyonkarahisar'da kar yağışlı gün sayısının İzmir'den çok olması
- C) Aynı dönemde ekilen buğdayın, Adana'da Samsun'dan önce hasat edilmesi
- D) Akdeniz kıyılarındaki zeytinin yetişme sınırının Güney Marmara'dan yüksek olması
- E) Yaz mevsiminde Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde sıcaklığın Akdeniz Bölgesi'nden yüksek olması

17. Türk kültürünü temsil eden simgeler incelendiğinde, resim ve heykel gibi sanat eserlerine az rastlanmaktadır.

Bu durum, Türk kültürü üzerinde aşağıdakilerden hangisinin etkisine bağlanabilir?

- A) Dini inançların
- B) Coğrafi konumun
- C) İklim özelliklerinin
- D) Ekonomik etkinliklerin
- E) Gelenek ve göreneklerin

18. Avrupa Birliği'nin belirlediği çevre politikaları kapsamında atık yönetimi uygulamalarının önemli bir yeri vardır.

Buna göre, Avrupa Birliği ülkelerinin sosyo ekonomik gelişmişlik düzeyleri göz önüne alındığında, atık yönetimi ile ilgili aşağıdakilerden hangisini benimsemeleri beklenmez?

- A) Atık miktarının minimum düzeye indirilmesini
- B) Atıkların türüne göre kaynağında ayrı ayrı toplanmasını
- C) Tüm atık türlerinin bir arada toplanıp açık havada yakılmasını
- D) Geri dönüşüm yöntemleri ile atıklardan ikincil ham maddeler üretilmesini
- E) Atıkların yerleşim merkezlerinin uzağında çeşitli işlemlere tabi tutulmasını

19. İnsanların geçimini sağladığı ekonomik faaliyetler birincil, ikincil ve üçüncül faaliyetler olmak üzere üç ana grupta incelenir. Bir meslek grubunun hangi ekonomik faaliyet içinde olduğunu belirlemek için bazı sorular sorulmaktadır.

Aşağıda, bir kişiye sorulan sorular ve bu soruların karşılığında verdiği yanıtlar verilmiştir.

- Topraktan veya denizden mi elde ediliyor?
- Hayır
- Bir şey imal ediliyor mu?
- Hayır
- İnsanlara hizmet ediliyor mu?
- Evet

Buna göre, bu kişinin aşağıdaki mesleklerden hangisini yaptığı söylenemez?

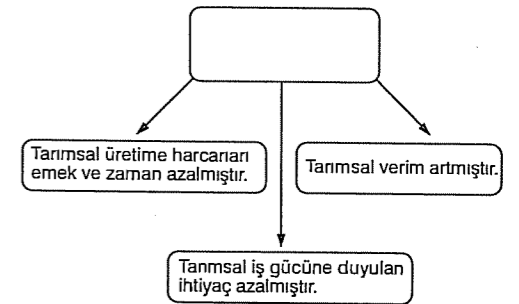
- A) Öğretmenlik
- B) Avukatlık
- C) Doktorluk
- D) Marangozluk
- E) Şoförlük

20. - Venezuela  
- Kuveyt  
- İran  
- Suudi Arabistan

Yukarıdaki ülkeler, aşağıdaki örgütlerden hangisinin kurucularındandır?

- A) Birleşmiş Milletler'in
- B) Uluslararası Para Fonu (IMF)'nin
- C) İslam Konferansı Örgütü (İKÖ)'nün
- D) Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü (OPEC)'nün
- E) Ekonomik Kalkınma ve İş Birliği Örgütü (OECD)'nün

21. Aşağıdaki kavram haritasında, Türkiye'deki bir tarımsal gelişmenin sonuçları gösterilmiştir.



Buna göre, kavram haritasında boş bırakılan alana aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Tarımsal nüfus oranının azalması
- B) Tarımsal sulama olanaklarının artması
- C) Tarımda makineleşmenin yaygınlaşması
- D) Tarımda suni gübre kullanımının artması
- E) Çayır, mera ve ormanların tarım arazisine dönüştürülmesi

22. Hava kirliliği, aşağıdakilerden hangisinin icadıyla birlikte artış göstermeye başlamıştır?

- A) Dinamo B) Matbaa  
C) Nükleer reaktör D) Traktör  
E) Buhar gücü ile çalışan makine

23. Mezopotamya ve Mısır medeniyelerinin ortaya çıkıp gelişmesinde aşağıdakilerden hangisi **daha etkili** olmuştur?

- A) Tarımsal etkinliklerin yapılması  
B) Akarsu taşımacılığının gelişmiş olması  
C) Bilim ve sanata ait çalışmaların yapılması  
D) Diğer medeniyetlerle etkileşimlerinin sınırlı olması  
E) Kuruldukları bölgede yarı kurak iklim özelliklerinin görülmesi

24. Yeryüzüne ulaşan zararlı ultraviyole ışınlarının artış göstermesi, aşağıdakilerden hangisine bağlanabilir?

- A) Asit yağmurlarının artmasına  
B) Orman yangınlarının artmasına  
C) Ozon tabakasının seyrelmesine  
D) Yer altı sularının aşırı kullanımına  
E) Toprak örtüsünün kullanılamaz duruma gelmesine

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 18 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 19

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi **35 dakikadır**.

1. Taş ocaklarında genellikle patlatmalı ve kesme olmak üzere iki yöntem kullanılmaktadır.

Buna göre, patlatmalı yöntemin terk edilip kesme yönteminin kullanılmaya başladığı bir taş ocağında;

- I. çevreye bırakılan atık miktarı,  
II. bitki örtüsü tahribi,  
III. üretim verimi,  
IV. kaza ve yaralanma riski

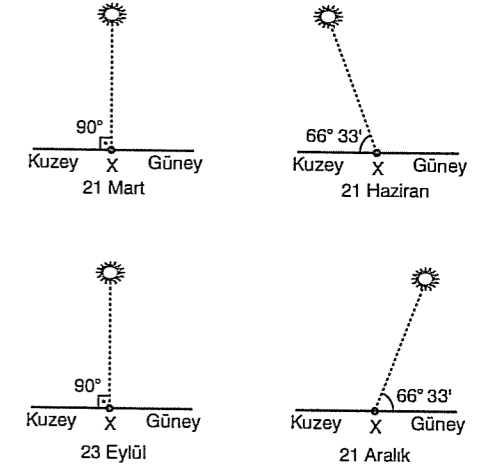
gibi niceliklerden hangilerinin azaldığı **söylenemez**?

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

2. Hidroelektrik santralin kurulduğu bir yörede aşağıdaki sorunlardan hangisinin ortaya çıkması **beklenmez**?

- A) Asit yağmurlarının oluşması  
B) Bitki ve hayvan türlerinin yaşam alanlarının sınırlanması  
C) Sudan kaynaklanan paraziter hastalıkların artış göstermesi  
D) Tarihî ve kültürel varlıkların sular altında kalarak kullanılmaz hâle gelmesi  
E) Tarım arazilerinde buharlaşmanın artmasına bağlı olarak tuzlanma ve çoraklaşmanın olması

3. Aşağıda, güneş ışınlarının X merkezine dört tarihte ki geliş açısı gösterilmiştir.



Buna göre, X merkezi aşağıdaki enlemlerden hangisi üzerinde yer alır?

- A) 0° Ekvator B) 23° 27' kuzey  
C) 66° 33' kuzey D) 23° 27' güney  
E) 66° 33' güney

4. Türkiye'deki akarsular, debileri bakımından fazla zengin sayılmaz. Ancak enerji potansiyeli bakımından oldukça zengindir.

Bu durum, aşağıdakilerden hangisi için **en güçlü** kanıttır?

- A) Akarsu rejimlerinin düzensizliğine  
B) Akarsu havzalarının geniş olduğuna  
C) Akarsuların kar sularıyla beslendiğine  
D) Akarsuların sık sık yatak değiştirdiğine  
E) Akarsu yataklarında eğimin fazla olduğuna

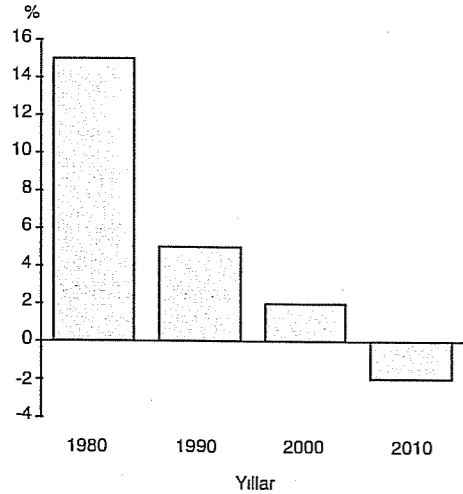


5. Bilgisayarın kullanım alanı genişledikçe bilgisayar üretimi ve bilgisayar kullanıcıları hızla artmaktadır. Ancak her kişisel bilgisayar, büyük bir kısmı monitörde olmak üzere yaklaşık 1,8 kg kurşun içermektedir. Bunların yanında az miktarda zehirli kadmiyum ve civa da bulunmaktadır.

Buna göre, gelecekte Dünya'daki çevre sorunları üzerinde aşağıdakilerden hangisinin etkisinin artacağı söylenebilir?

- A) Fabrika atıklarının B) Organik atıkların  
C) Ambalaj atıklarının D) Tıbbi atıkların  
E) Elektronik atıkların

6. Aşağıda grafikte, nüfus artış hızını düşürücü politikalar uygulayan bir ülkenin yıllara göre nüfus artış hızları gösterilmiştir.



Grafiğe göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılamaz?

- A) Nüfus artış hızı sürekli düşmüştür.  
B) Ülkenin nüfusu 2010 yılında azalmıştır.  
C) Ülke nüfusunun en fazla olduğu yıl 2000'dir.  
D) Nüfus artış hızının düşmesinde ülke dışına olan göçlerin payı fazladır.  
E) On yıllık dönemler içinde nüfus artış hızı en fazla 1980 ile 1990 yılları arasında düşmüştür.

7. New York'un küresel çapta etki alanı oluşturmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu söylenemez?

- A) Kuzey Amerika Kitası'nda yer almasının  
B) Sanayi ve ticaret hacminin geniş olmasının  
C) Uluslararası medya kuruluşlarının burada toplanmış olmasının  
D) Dünya'nın en önemli finans merkezi olan Wall Street'in burada yer almasının  
E) Dünya'nın önemli şirketlerinin ve sivil toplum örgütlerinin merkezlerinin bulunmasının

8. Montrö Boğazlar Sözleşmesi'nin maddelerinden bazıları şöyledir:

- Karadeniz'e kıyası olmayan devletlerin ticaret gemileri serbestçe geçerler. Savaş gemileri 8 - 15 gün önceden haber verilmek ve bir arada dokuz gemiyi ve belli tonajı aşmamak üzere geçebilir. Sözleşmeye uygun şekilde geçen savaş gemileri Karadeniz'de yirmi bir günden fazla kalamaz.
- Karadeniz'e kıyası bulunan devletlerin ticaret gemileri serbestçe geçerler. Savaş gemileri geçmeden sekiz gün önce Türkiye'ye haber verecekler, bir arada geçen gemilerin tonajı 15 000'den fazla olmayacaktır.

Bu durumun, İstanbul Boğazi'nda neden olduğu en önemli sorun aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Balık türlerinin sayısının azalması  
B) Deniz trafiği yoğunluğunun fazla olması  
C) Tehlikeli yük taşıyan gemilerin kolaylıkla geçiş yapabilmesi  
D) Yolcu ve yük taşıyan gemilerin geçişlerde kılavuz kaptan almaması  
E) Boğazın her iki yakası arasındaki taşımacılık faaliyetlerinin sınırlandırılması

9. Aşağıdaki kavram haritasında, İngiltere'de başlayan Sanayi Devrimi'nin sonuçları numaralandırılarak gösterilmiştir.



Buna göre, numaralandırılan bilgilerden hangileri yanlıştır?

- A) I ve II B) I ve IV C) III ve IV  
D) III ve VI E) V ve VI

10. Tektonik depremler, yer kabuğundaki kırık hatları boyunca oluşan yer hareketleri sonucunda meydana gelir.

Jeolojik yapıları göz önüne alındığında, aşağıdaki yerlerin hangisinde tektonik deprem olma olasılığı en azdır?

- A) Van Gölü  
B) Amik Ovası  
C) İzmit Körfezi  
D) Taşeli Yarımadası  
E) Büyük Menderes Grabeni

11. Aşağıda, bir ülkeye ait bazı özellikler verilmiştir.

- Enerji üretiminde hidroelektrik santrallerin payı % 50'den fazladır.
- İhraç ettiği ürünlerin içinde kâğıt ve mobilya ürünleri önde gelir.
- Geniş tarım arazilerine sahip olup tarımsal üretim her yıl artış göstermektedir.
- Çalışan nüfus içinde madencilikle geçinenler önemli bir paya sahiptir.

Ülkelerin ekonomileri ile doğal kaynakları arasındaki ilişkiler göz önüne alındığında, bu ülkedeki ekonomik faaliyetler üzerinde aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin etkili olduğu söylenemez?

- A) Toprakların  
B) Ormanların  
C) Akarsuların  
D) Çayır ve otlakların  
E) Yer altı kaynaklarının

12. Petrol, ilk önceleri harç malzemesi, ısıtma ve aydınlatma amacı ile kullanılırken günümüzde en önemli enerji kaynakları arasındadır. Bununla birlikte petrokimya sanayiinin ham madde kaynağını oluşturmaktadır.

Buna göre, doğal kaynaklar ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabılır?

- A) Kullanım alanı en geniş doğal kaynak petroldür.  
B) Doğal kaynakların kullanım alanları ve değeri zaman içinde değişir.  
C) Doğal kaynakların tüketim hızı az gelişmiş ülkelerde daha fazladır.  
D) Teknolojik gelişmelere bağlı olarak doğal kaynakların tüketimi azalmış, verimlilik artmıştır.  
E) Doğal kaynakların yanlış kullanımı pek çok çevre sorununun ortaya çıkmasına neden olmuştur.

13. İlk yüksek fırın 1745 yılında İngiltere'de kurulmuştur.

Bu durum, hangi sanayi kolunun gelişmesini ve hangi doğal kaynağın önem kazanmasını sağlamıştır?

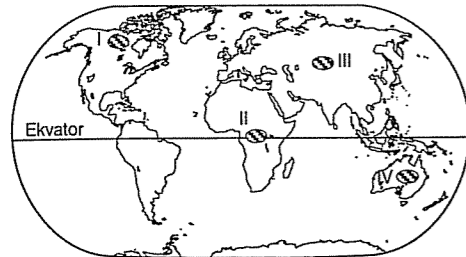
- A) Gıda sanayii - Toprak  
B) Otomotiv sanayii - Petrol  
C) Çimento sanayii - Toprak  
D) Kimya sanayii - Maden kömürü  
E) Demir çelik sanayii - Maden kömürü

14. I. Kanto Ovası  
II. Alp Dağları  
III. Ganj Ovası  
IV. Dekkan Platosu

Yukarıdaki yer şekillerinden hangileri, Hindistan'da yer alır?

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

15. Dünya'daki üretim bölgeleri ile tüketim bölgelerinin varlığı dış ticaretin ortaya çıkmasını sağlamıştır.



Buna göre, haritada numaralandırılan alanların hangilerinde dış ticaretin doğmasında orman ürünleri üretim bölgesi olmasının etkisi vardır?

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

16. Sulama olanaklarının fazla olduğu yerler sık nüfuslanmıştır.

Buna göre, aşağıdaki yerlerin hangisi yukarıdaki genellemeye uymaz?

- A) Afrika'da Nil Vadisi  
B) Güneydoğu Asya kıyıları  
C) Türkiye'de Çukurova ve çevresi  
D) Orta Doğu'da Fırat Nehri çevresi  
E) Güney Amerika'da Amazon Havzası

17. Güney Afrika Cumhuriyeti'nde, aşağıdaki doğal bitki türlerinden hangisine rastlanma olasılığı daha azdır?

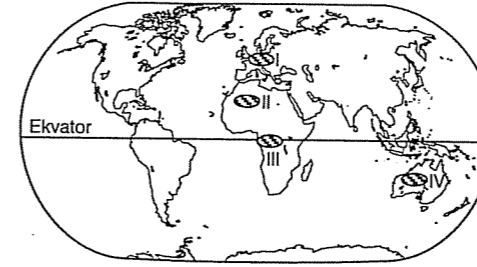
- A) Maki  
B) Bozkır  
C) Orman  
D) Tundra  
E) Kaktüs

18. Türkiye'de yük ve yolcu taşımacılığı kara yoluna göre daha ucuz olmasına rağmen demir yolları ağımız kara yoluna göre çok daha azdır. Bugün demir yollarımızın ana hat uzunluğu toplamı 9000 km civarındadır. Bu hatların çok az bir bölümü (yaklaşık 1750 km) elektrikli.

Buna göre, Türkiye'de demir yolu taşımacılığının yeterince gelişmemesinde aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) Demir yollarının ortalama hızlarının düşük olması  
B) Demir yolu raylarının sürekli bakım gerektirmesi  
C) Demir yolu taşıtlarının fren mesafesinin uzun olması  
D) Vagon ve lokomotif üretiminin devlete ait tesislerde yapılması  
E) Yüzey şekillerinin engebeli ve yüksek olması nedeniyle yapım giderlerinin fazla olması

19. Yağışın az, buharlaşmanın fazla olduğu bölgelerdeki akarsular, kara üzerinde son bulup denize dökülmediğinden kapalı havza oluştururlar.



Coğrafi özellikleri göz önüne alındığında, haritada numaralandırılan alanların hangilerinde, bu tür akarsuların görülmesi beklenmez?

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

20. Nüfusun bir önceki yıla göre gösterdiği değişime nüfus artışı adı verilir. Doğum oranlarının ölüm oranlarından yüksek olduğu ülkelerde nüfus artar.

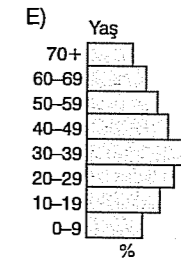
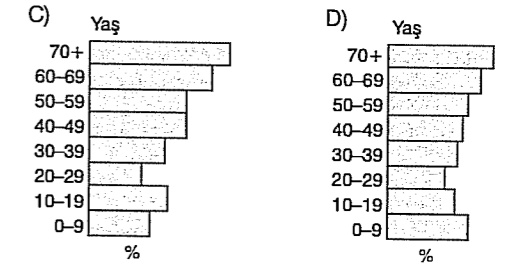
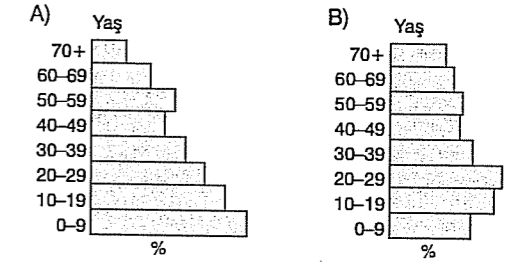
Buna göre, doğum oranının ölüm oranından yüksek olduğu, ancak nüfusun aynı oranda artmadığı bir ülke için aşağıdakilerden hangisi kesinlikle söylenebilir?

- A) Kırsal nüfus oranı fazladır.  
B) Ülke dışına işçi göçleri olmaktadır.  
C) İş gücüne duyulan gereksinim fazladır.  
D) Beslenme ve sağlık koşulları yetersizdir.  
E) Aile planlaması çalışmaları yaygınlaşmaktadır.

21. Aşağıda, bir ülkenin nüfusunun bazı özellikleri verilmiştir.

- Doğum oranları fazladır.
- Genç nüfusun oranı fazla, yaşlı nüfusun oranı azdır.
- Nüfusun ikiye katlanma süresi kısadır.
- Bağımlı nüfus oranı yüksektir.

Buna göre, söz konusu ülkenin nüfus piramidi aşağıdakilerden hangisi olabilir?



22. Akdeniz ve Ege kıyılarındaki tarım arazilerinin seracılığa elverişli olması, bu bölgelerin hangi özelliğine bağlanabilir?

- A) Kış mevsiminin yağışlı geçmesine  
B) Alüvyal toprakların yaygın olmasına  
C) Sulama olanaklarının gelişmiş olmasına  
D) Yaz mevsiminin kurak ve sıcak geçmesine  
E) Kış mevsimindeki sıcaklık ortalamalarının diğer bölgelerinkine göre yüksek olmasına

23. Anadolu'nun iç kesimlerdeki kırsal yerleşmelere ovalık alanlarda değil de genellikle dağ eteklerinde rastlanmaktadır.

**Bu durum, aşağıdakilerden hangisiyle daha fazla ilgilidir?**

- A) Ovalık arazilerde bitki örtüsünün cılız olmasıyla  
B) Dağ eteklerinde toprak veriminin yüksek olmasıyla  
C) Dağ eteklerinde erozyon şiddetinin fazla olmasıyla  
D) Dağ eteklerinde su kaynaklarının daha fazla olmasıyla  
E) Ovalık arazilerin tamamına yakınının tarıma ayrılmasıyla

24. Güneydoğu Anadolu Projesi'nin uygulandığı bölgede, öncelikle aşağıdaki sektörlerden hangisinin geliştirilmesi amaçlanmaktadır?

- A) Tarım ve sanayinin  
B) Ticaret ve turizmin  
C) Balıkçılık ve turizmin  
D) Bankacılık ve sigortacılığın  
E) Madencilik ve hayvancılığın

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 19 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 20

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Tarıma dayalı sanayi kollarının ham maddesini oluşturan tarımsal ürünlerin üretim miktarları, iklim koşullarına bağlı olarak değişiklik gösterir. Bu durum sanayi ürünlerinin üretim maliyetlerini de doğrudan etkilemektedir.

**Buna göre, Türkiye'deki sanayi kuruluşlarından hangisinin bu durumdan etkilenmesi beklenmez?**

- A) Rize'deki çay fabrikasının  
B) Konya'daki şeker fabrikasının  
C) Antalya'daki konserve fabrikasının  
D) Çanakkale'deki seramik fabrikasının  
E) İzmir'deki pamuklu dokuma fabrikasının

2. Dünya denizlerinin kirlenmesinde kaza yapan petrol tankerlerinin payı oldukça fazladır. Suyun hareketinin az olduğu deniz alanları kirlilikten daha fazla etkilenmektedir.

**Buna göre, bir petrol tankerinin;**

- I. koy,  
II. iç deniz,  
III. boğaz,  
IV. açık deniz

**gibi deniz alanlarının hangilerinde kaza yapması kirliliğin oluşturduğu etkinin daha uzun sürmesine neden olur?**

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

3. Türkiye'deki arazi kullanımı ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dağlık alanlardan genellikle ormancılık ve hayvancılık faaliyetlerinde yararlanılır.  
B) Kıyı bölgelerindeki ovalar genel olarak tarımsal faaliyetlerin yoğunlaştığı yerlerdir.  
C) Volkanik sahalarda yer alan ova ve platolar verimli topraklara sahip olduğu için tarıma elverişlidir.  
D) Türkiye'de kış turizminin gelişmesine en elverişli yerler, dağların denize paralel uzandığı kıyılardır.  
E) Türkiye'de yer şekillerinin farklılık göstermesi arazi kullanımının farklılık göstermesinin başlıca nedenidir.

4. Günümüzde alternatif enerji kaynaklarının önemi gittikçe artmaktadır.

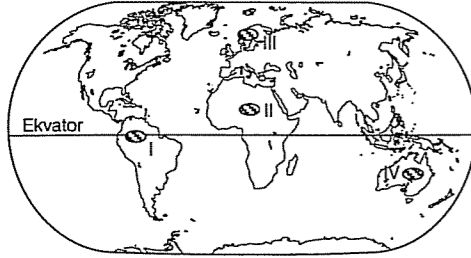
**Bu durum üzerinde;**

- I. yenilenemeyen kaynakların rezervlerinin azalması,  
II. alternatif enerji kaynaklarının çevre üzerindeki olumsuz etkisinin az olması,  
III. yenilenemeyen enerji kaynaklarının yeryüzündeki dağılışının düzensiz olması,  
IV. alternatif enerji kaynaklarının genellikle yer yüzeyinde bulunması

**gibi etkenlerden hangilerinin payı daha fazladır?**

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

5. Su, bitkiler için hayati önem taşır. Bitkiler ihtiyaç duydukları suyu yağış, hava ve toprağın neminden elde eder. Bitkilerin çoğunun bünyesinde bulunması gereken su miktarı belli bir oranın altına düştüğünde bitkiler yaşamsal fonksiyonlarını kaybeder.



Buna göre, haritada numaralandırılan alanların hangilerinde bitki örtülerinin seyrek olduğu söylenebilir?

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

6. Aşağıdaki tabloda, bazı merkezlerin yol yapım maliyetine, orman alanına, tarımda makine kullanımına ve sıcaklık farklarına ait özellikleri verilmiştir.

Merkez	Yol yapım maliyeti	Orman alanı	Tarımda makine kullanımı	Sıcaklık farkları
Rize	fazla	fazla	az	az
Konya	az	az	fazla	fazla
Edirne	az	az	fazla	fazla
Muğla	fazla	fazla	az	az
Bursa	az	az	fazla	az

Buna göre, merkezlerle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Rize ve Muğla'nın yağış rejimleri benzerdir.  
B) Rize ve Muğla'nın yer şekilleri daha engebelidir.  
C) Muğla'nın yağış miktarı Konya'ninkinden fazladır.  
D) Yol yapım maliyeti az olan illerde tarımda makine kullanımı fazladır.  
E) Konya ve Edirne illerinin karasallık dereceleri verilen diğer illere göre fazladır.

7. Sumatra'daki Toba Dağı, yaklaşık 73 000 yıl önce patlamış ve atmosfere yoğun bir şekilde kül ve gaz yayılmıştır. Patlamanın şiddetiyle gökyüzünün karardığı ve bölgede sıcaklık değerlerinin önemli ölçüde azaldığı sanılmaktadır.

Parçaya göre, aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Ekstrem olayların çoğunluğu jeolojik karakterlidir.  
B) Soğuk iklim bölgelerinde volkanlar geniş yer kaplamaktadır.  
C) Dünya'nın son buzul çağına girmesinde volkanik faaliyetler etkili olmuştur.  
D) Jeolojik karakterli ekstrem olaylar klimatolojik karakterli ekstrem olaylara neden olabilir.  
E) Bir hava olayı bazı bölgelerde normal olay olarak değerlendirilirken, başka bir yerde ekstrem olay olarak değerlendirilir.

© Güvender Yayınları

8. Dünya'daki başlıca su kaynaklarını okyanuslar, denizler, göller, barajlar, yer altı ve yer üstü suları oluşturur. Tüm bu su kaynakları, hava olayları ile sürekli katı, sıvı ve gaz halleri arasında değişime uğramaktadır. Yeryüzündeki okyanuslar, denizler, göller ve akarsulardan buharlaşan sular atmosfere karışarak bulutları oluşturur. Bulutlar içindeki su buharı(nem)nin bir bölümü yoğunlaşarak yeryüzüne yağış olarak düşer. Düşen yağışın bir bölümü yer altına sızarak yer altı sularına karışır. Bir bölümü yeryüzünde akarak göllere ve denizlere ulaşır. Bir bölümü de buharlaşarak tekrar atmosfere karışır.

Parçada, aşağıdaki olayların hangisinden söz edilmiştir?

- A) Suyun kullanım alanlarından  
B) Dünya'daki su kaynaklarının dağılımından  
C) Sular tarafından oluşturulan yer şekillerinden  
D) Su kaynaklarının fiziksel ve kimyasal özelliklerinden  
E) Suyun yeryüzü, yer altı ve atmosfer arasındaki dönüşüm hareketinden

9. Türkiye'de kalkınma projelerinin hazırlandığı bölgelerin ortak özellikleri arasında aşağıdakilerden hangisi yoktur?

- A) İşsizlik oranının yüksek olması  
B) Doğum oranlarının yüksek olması  
C) Yer şekillerinin engebeli ve yüksek olması  
D) Doğal kaynak potansiyellerinin gelişmeye elverişli olması  
E) Kişi başına düşen millî gelir düzeylerinin Türkiye ortalamasının altında olması

10. Bir ülkenin ekonomisinde tarımın büyük önem taşıdığına aşağıdakilerden hangisi kanıt olarak gösterilemez?

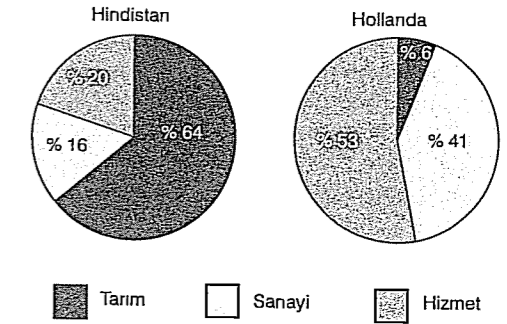
- A) Tarım sektöründe çalışan nüfusun fazla olması  
B) Tarıma elverişli arazilerin geniş yer kaplaması  
C) Tarımın millî gelir içindeki payının yüksek olması  
D) Tarım ürünlerinin ihracattaki payının yüksek olması  
E) Tarımsal projelere ülke bütçesinden ayrılan payın artması

11. Kentleşme ile beraber geniş bir alanın betonlaşması, yer altına suların sızmasını engellemektedir. Yağış suları da toprak tarafından emilemediği için.....

Parçada boş bırakılan alana, aşağıdakilerden hangisinin yazılması doğru olur?

- A) Akarsuların debileri düşer.  
B) Denize ulaşan su miktarı azalır.  
C) Kentlerde erozyon şiddeti artar.  
D) Kentlerde yer altı suyu kullanımı artar.  
E) Kentler sel ve taşkın tehdidi ile karşı karşıya kalır.

12. Aşağıdaki grafiklerde, Hindistan ve Hollanda'da çalışan nüfusun ekonomik faaliyet kollarına göre dağılımı gösterilmiştir.



Grafiklere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Hollanda'nın tarımsal üretimi Hindistan'ınkinden azdır.  
B) Hindistan'da çalışan nüfusun yarıdan fazlası tarım dışı sektörlerdedir.  
C) Hindistan'da sanayi sektöründe çalışanların oranı yıllara göre artmaktadır.  
D) Hollanda'da hizmet sektöründe çalışan nüfus miktarı Hindistan'dakinden fazladır.  
E) Hollanda'da sanayi sektöründe çalışanların oranı Hindistan'ınkinden iki katından fazladır.

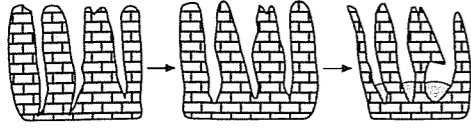
© Güvender Yayınları

13. Sanayileşme ve aşırı kentleşme sonucu hava, su ve toprağın kirlenmesi insan sağlığını olumsuz etkilemiştir. Bu nedenle sağlık turizmi son dönemde artan ve gelişen bir turizm türüdür.

Buna göre, aşağıdaki özellikleri taşıyan yerlerden hangisi sağlık turizmi için daha fazla tercih edilir?

- A) Jeotermal suların çıktığı yöreler  
B) Mağara ve galerilerin bulunduğu araziler  
C) Yaz mevsimi sıcak ve kurak geçen sahiller  
D) Bitki örtüsü çeşitliliğinin fazla olduğu yöreler  
E) Karla örtülü gün sayısı fazla olan dağlık araziler

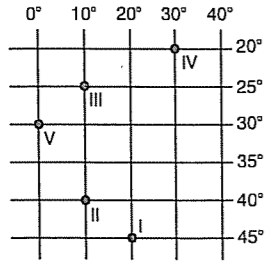
14.



Akdeniz Bölgesi'nde yaygın olarak bulunan yukarıdaki yer şekli ile ilgili, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Lapyası adı verilmektedir.  
B) Küçük boyutlu bir yer şeklidir.  
C) Kalkerin erimesi sonucu oluşmuştur.  
D) Oluşumunda kar ve yağmur suları etkilidir.  
E) Rüzgâr aşındırmasının etkili olduğu yerlerde yaygındır.

15. Aşağıdaki koordinat düzleminde bazı merkezler işaretlenmiştir.



Buna göre, bu merkezlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) I ve II. merkezlerde dört mevsim belirgindir.  
B) I. merkezin Güney Kutbu'na olan uzaklığı daha azdır.  
C) En fazla yerel saat farkı IV. ve V. merkezler arasındadır.  
D) II. ve III. merkezde Güneş'in öğle vakti ulaştığı yükselti aynıdır.  
E) IV. merkezin üzerinde bulunduğu paralel dairesinin çevre uzunluğu en fazladır.

16. Aşağıdaki tabloda, beş dağın kuzey ve güney yamaçlarındaki kalıcı kar sınırı yükseltileri verilmiştir.

Dağlar	Güney yamaç (metre)	Kuzey yamaç (metre)
I	3500	3000
II	2000	1800
III	1200	1450
IV	4000	3700
V	1500	1700

Tablodaki bilgilere göre, dağlardan hangisi hem Güney Yarım Küre'de hem de Ekvator'a en yakın konumdadır?

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

© Güvender Yayınları

17. Aşağıda, fonksiyonlarına göre bazı şehirlerin tanımları verilmiştir.

**Maden şehirleri:** Belirli bir yer altı kaynağının çıkarıldığı ve buna bağlı madencilik geliştiği şehirlerdir.

**Sanayi şehirleri:** Çeşitli sanayi kollarına bağlı fabrikaların bulunduğu yoğun nüfuslu şehirlerdir.

**Turizm şehirleri:** Yerli ve yabancı birçok turistin ziyaret ettiği ve konakladığı, çok sayıda turistik tesisin bulunduğu şehirlerdir.

**Ticaret şehirleri:** Her tür malların alınıp satıldığı, üretildiği ve depolandığı çok sayıda iş yerine sahip şehirlerdir.

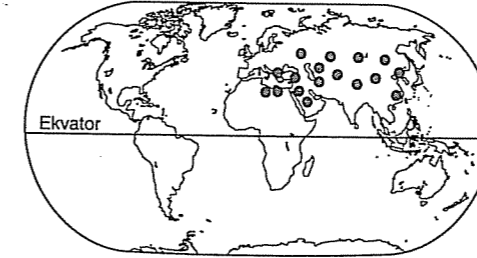
Buna göre, aşağıdaki şehirlerden hangisi verilen tanımlamalardan hiç birine örnek olarak gösterilemez?

- A) Zonguldak B) Muş C) Antalya  
D) Gaziantep E) Kocaeli

18. Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'deki sıcaklık - enlem ilişkisine ters düşen bir durum oluşturur?

- A) Karadeniz'in tuzluluk oranının Akdeniz'inkinden daha az olması  
B) İzmir'in ortalama sıcaklığının, İstanbul'unkinden yüksek olması  
C) Ankara'nın ortalama sıcaklığının, Samsun'unkinden düşük olması  
D) Türkiye'nin kuzeyi ile güneyi arasında 7° ile 8° lik sıcaklık farkının bulunması  
E) Kuzeyden esen rüzgârların serinletici, güneyden esen rüzgârların ısıtıcı etki yapması

19. Aşağıdaki haritada, Türk kültürüne ait eserlerin bulunduğu bazı merkezler gösterilmiştir.



Haritaya göre, Türk kültürü ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) Çok eski ve köklüdür.  
B) Hem göçebe hem yerleşik özellikler göstermektedir.  
C) At, çadır, lale, ebru Türk kültürünü yansıtan simgelerdir.  
D) Çok gelişmiş bir devlet sistemine ve adil hukuk düzenine sahiptir.  
E) Asya Kıtası'yla birlikte Afrika ve Avrupa kıtalarına kadar yayılmış göstermektedir.

20. Küçük bir yerleşim yeri, sanayinin gelişimine bağlı olarak büyük bir şehir hâline gelebilir.

Buna göre, sanayileşme ile birlikte hızla şehirleşen bir yerleşim birimi için;

- I. Sıcaklık ortalamaları düşmüştür.  
II. Atmosfere salınan karbondioksit ve metan gazları miktarı azalmıştır.  
III. Ailelerin yaşam tarzları ve kültürleri değişime uğramıştır.  
IV. Yerleşim biriminin kurulu olduğu alan genişlemiştir.

yargılarından hangilerine ulaşılabilir?

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

21. Enerji üretiminde kullanılan aşağıdaki tesislerden hangisinin bulunduğu yörede hava kirliliği başlıca çevre sorunudur?

- A) Termik santral  
B) Nükleer santral  
C) Rüzgâr santrali  
D) Jeotermal santral  
E) Hidroelektrik santral

© Güvender Yayınları

22. Roma kentinin küresel etki alanı üzerinde, aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) Ticari faaliyetlerin  
B) Turizm faaliyetlerinin  
C) Nüfusunun üç milyona yakın olmasının  
D) Roma İmparatorluğu'na başkentlik yapmasının  
E) Hristiyanlık dininin Katolik mezhebinin merkezi olan Vatikan'ın burada bulunmasının

## 23. Çukurova Yöresi;

- I. yoğun nüfuslu bölge,
- II. engebeli bölge,
- III. tarım bölgesi,
- IV. maden bölgesi

gibi gibi bölge türlerinden hangilerinin içinde yer almaz?

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

## 24. Bir deprem sonucunda doğada meydana gelen olaylar arasında, aşağıdakilerden hangisi gösterilemez?

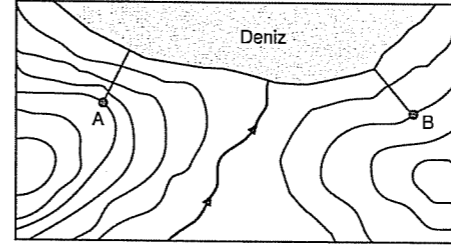
- A) Fay oluşumu
- B) Zemin sıvılaşması
- C) Erozyonun artması
- D) Yamaç ve çamur akıntısı
- E) Yer altı su seviyesinin değişmesi

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 20 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 21

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

## 1. Aşağıdaki haritada, bir bölgenin yer şekilleri izohips eğrileriyle gösterilmiştir.



İzohips haritasında gösterilen A ve B merkezlerini denize bağlayan her iki yolun uzunluğu da 2 km'dir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenebilir?

- A) Her iki yolun eğimi aynıdır.
- B) Yolların harita uzunlukları eşittir.
- C) A ve B merkezlerinin yükseltileri aynıdır.
- D) A merkezine göre B merkezinin yükseltisi daha fazladır.
- E) A ve B merkezlerinin kıyı çizgisi ile aralarındaki izohips sayıları aynıdır.

2. I. Coğrafi özellikler
- II. Ekonomik faaliyetler
- III. Matematik konum
- IV. Kültürel bağlantılar
- V. Askerî güç

Yukarıdakilerden hangisinin, devletlerin uluslararası alanda yürüttükleri siyaset üzerinde belirleyici etkisi daha azdır?

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

## 3. Hindistan'da pirinç tarımının büyük kısmı Bengal Havzası'nda yapılmaktadır.

Bu durum, Bengal Havzası'nın aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle daha çok ilgilidir?

- A) Kış mevsiminin ılık geçmesiyle
- B) Yağış miktarının fazla olmasıyla
- C) Yüzey şekillerinin engebeli olmasıyla
- D) Sanayi faaliyetlerinin gelişmiş olmasıyla
- E) Tarımla uğraşan nüfusun fazla olmasıyla

## 4. Dünya üzerinde değişik ekonomik faaliyetler yürütülmektedir. Bu faaliyetlerin temelinde yatan asıl unsur insanın ihtiyaçlarıdır. Beslenme, barınma, korunma gibi temel ihtiyaçların varlığı ekonomik faaliyetlerin çeşitlenmesini ve gelişmesini sağlamıştır. Ekonomik faaliyetler hiçbir zaman tek başına ele alınamaz. Çünkü .....

Yukarıda boş bırakılan yerin, aşağıdaki cümlelerin hangisiyle tamamlanması daha uygundur?

- A) İnsanların ihtiyaçları zamana göre değişmektedir.
- B) Ekonomik faaliyetlerin yürütüldüğü mekânlar farklıdır.
- C) Ekonomik faaliyet türleri ülkelere göre değişmektedir.
- D) Ekonomik faaliyetler doğal kaynaklara bağlı olarak gelişir.
- E) Bütün ekonomik faaliyetler birbiriyle doğrudan ya da dolaylı yönden ilişkilidir.

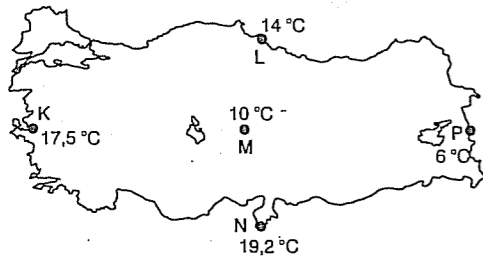
5. 30 Ocak 1923'te Türkiye ve Yunanistan'ın Lozan'da imzaladığı "Türk - Yunan Nüfus Mübadelesi"ne ilişkin Sözleşme ve Protokolü'nün birinci maddesi şöyledir:

"Türk topraklarında yerleşmiş bulunan Rum Ortodoks dininden Türk uyruklularla Yunan topraklarında yerleşmiş Müslüman dininden Yunan uyrukluların, 1 Mayıs 1923 tarihinden başlayarak, mecburi mübadelesine girişilecektir. Bu kimse-lerden hiçbiri, Türk hükümetinin izni olmadıkça Türkiye'ye; Yunan hükümetinin izni olmadıkça Yunanistan'a dönüp orada yerleşmeyecektir."

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Türkiye ile Yunanistan arasında imzalanan nüfus mübadelesi protokolü gereği yapılan göçlerin genel özelliklerinden biridir?

- A) Göçlerin zorunlu olması  
B) Ekonomik nedenlere dayalı olması  
C) Göçün yalnızca erkekleri kapsaması  
D) Göç nedeniyle iki ülke arasındaki ekonomik ilişkilerin gelişmesi  
E) Göçe katılanların büyük bölümünün bilim ve teknolojinin gelişmesine katkı sağlayabilecek kişilerden oluşması

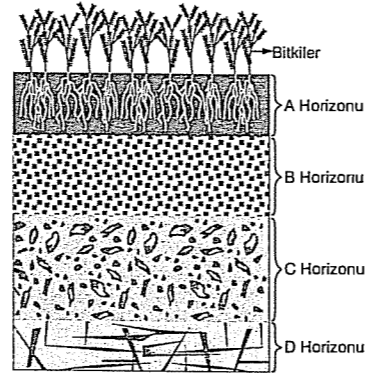
6. Aşağıdaki haritada, beş ayrı merkezin yıllık ortalama sıcaklıkları verilmiştir.



Buna göre, merkezlerden hangilerinin ortalama sıcaklıklarının farklı olmasının temel nedeni enlemdir?

- A) K ve M  
B) M ve P  
C) K ve P  
D) K ve L  
E) M ve L

7. Aşağıda, oluşumunu tamamlamış bir toprak kesitinde farklı özellikler gösteren horizonlar (katmanlar) gösterilmiştir.



Bu horizonlara ait bazı özellikler şunlardır:

- I. Yıkınma sonucu kireç ve tuz gibi minerallerin biriktiği kattır.  
II. Ana kayadan oluşan katmandır.  
III. Organik madde bakımından zengin olup koyu renklidir.

Buna göre, I, II ve III ile numaralandırılan özelliklerin hangi katmanlara ait olduğu, aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

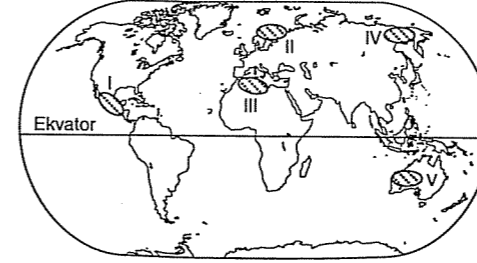
	I	II	III
A)	D	A	B
B)	B	D	A
C)	A	D	B
D)	B	A	D
E)	D	B	A

8. Dünya'daki bütün türlerin bir kısmı önümüzdeki 30 yıl içinde yok olma tehlikesiyle karşı karşıyadır.

Bu durumun en önemli nedeni, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yeni türlerin keşfedilmesi  
B) Biyolojik zenginliğin artması  
C) Millî park alanlarının oluşturulması  
D) Doğal afetlerin görülme sıklığının artması  
E) Türlerin yaşam alanlarının tahrip edilmesi

9. A şehri; tropikal fırtına, deprem ve tsunami gibi doğal afetler bakımından riskli bir bölgede yer almaktadır.



Buna göre, A şehri haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinde yer almaktadır?

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

10. İnkalar, şehirlerini ve kalelerini, dini inançları nedeniyle korumak ve savunabilmek için And Dağları'nın yüksek kesimlerdeki dik ve sarp yamaçlara inşa etmişlerdir. Bu yapıları devasa taş bloklarla çok hassas ve düzgün bir şekilde birbirleriyle birleştirilmiştir. İnkalar buldukları bölgenin coğrafi konumu nedeniyle Güneş'in hareketleri konusunda uzmanlaşmışlar ve Güneş saatini yapmışlardır. Yüksek kayalıklara yerleştirdikleri elips şeklindeki altın yansıtıcılarla astronomik gözlemler yapmışlar, Güneş'in yıllık hareketlerini incelemişlerdir.

Yukarıdaki açıklamaya göre, İnkalar Medeniyeti ile ilgili aşağıdaki yargıların hangisine ulaşabilir?

- A) Taş işçiliğinde ustalaşmışlardır.  
B) Akarsulardan ulaşımında yararlanmışlardır.  
C) Deniz ticareti, en önemli geçim kaynaklarıdır.  
D) Tarihte ilk defa vergi sistemini oluşturmuşlardır.  
E) Değişik bölgelerde ticaret kolonileri kurmuşlardır.

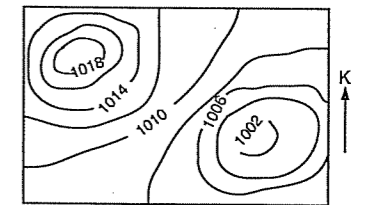
11. Paleolitik Çağ'da hayvanları avlamak ve tehlikelerden korunmak için kesici aletlere ihtiyaç duyan insanlar kaynak arayışına yönelmiştir. Çevredeki sileks (çakmak taşı) ve obsidyen (volkan camı) gibi kayalar bu amaçlar için kullanılan insanoğlu, ilk madencilik faaliyetlerini bu şekilde başlatmıştır.

Buna göre, söz konusu dönemde sileks ve obsidyen gibi kayaların yaygın olarak kullanılması, bu kayaların hangi özelliğiyle daha çok ilgilidir?

- A) Farklı minerallerden oluşmalarıyla  
B) Sert ve dirençli yapıda olmalarıyla  
C) Ticari değerlerinin yüksek olmasıyla  
D) Doğada yaygın olarak bulunmalarıyla  
E) Süs eşyası yapımına uygun olmalarıyla

12. Basınç merkezlerinin konumu, rüzgârın esiş yönünü etkileyen faktörlerden biridir.

Aşağıdaki haritada, bir yöredeki basınç merkezlerinin konumu gösterilmiştir.



Buna göre, yukarıda eş basınç eğrileriyle gösterilmiş haritada rüzgârın en çok hangi yönden esmesi beklenir?

- A) Kuzeydoğu  
B) Güneydoğu  
C) Doğu  
D) Kuzeybatı  
E) Güneybatı



13. Türkiye, aşırı sıcak ve soğuklar ile kuraklığın sıkça görülebildiği bir ülkedir.

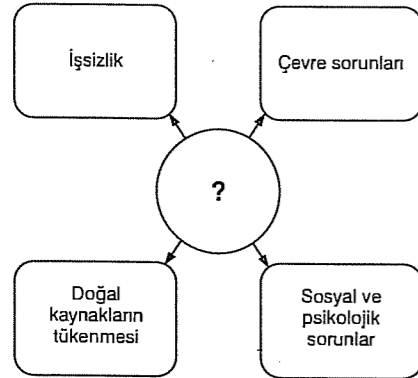
**Bu durum, Türkiye'nin;**

- I. yer şekillerinin kısa mesafelerde değişiklik göstermesi,
- II. hem tropikal, hem de kutupsal hava kütlelerinden etkilenmesi,
- III. orta enlemlerde yer alması,
- IV. doğal kaynak rezervlerinin bölge ve yörelere göre değişmesi

**durumlarının hangileriyle daha çok ilgilidir?**

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

14.



**Yukarıdaki şemada, soru işareti olan yere aşağıdakilerden hangisinin yazılması daha uygundur?**

- A) Teknoloji - eğitim ilişkisi  
B) Teknolojinin gelişim süreci  
C) Teknolojinin insana verdiği zararlar  
D) Teknolojinin insana sağladığı yararlar  
E) Teknoloji kullanımının ülkelere göre dağılımı

15. Türkiye, aşağıdaki uluslararası kuruluşlardan hangisinin kurucu üyelerinden biridir?

- A) Birleşmiş Milletler(BM)  
B) Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü(NATO)  
C) Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü(OPEC)  
D) Ekonomik Kalkınma ve İş Birliği Örgütü (OECD)  
E) Kuzey Amerika Ülkeleri Serbest Ticaret Antlaşması(NAFTA)

16. Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'de nüfusun büyük bölümünün şehirlerde toplanmasının ve kadınların iş hayatında daha fazla rol almasının sonuçlarından biridir?

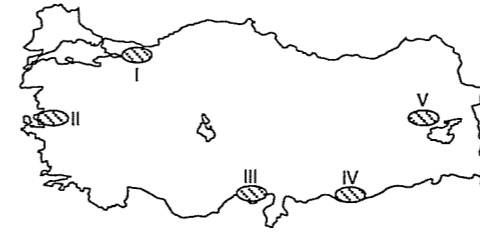
- A) Nüfus artış hızının düşmesi  
B) Tarıma dayalı sanayinin gelişmesi  
C) Ortalama yaşam süresinin uzaması  
D) Tarımsal nüfus yoğunluğunun artması  
E) Erkek nüfusun kadın nüfustan fazla olması

17. Japonya; (1)volkanik patlamalara, (2)engebeli arazi yapısına, (3)sık sık meydana gelen depremlere, (4)yer altı kaynakları bakımından fakir olmasına ve (5)Hiroşima ve Nagazaki kentlerine atılan atom bombalarına rağmen günümüzde Dünya'nın ekonomik bakımdan en güçlü ülkelerinden biridir.

**Buna göre, yukarıdaki metinde numaralandırılan özelliklerden hangisi, Japonya'nın ekonomik bakımdan gelişmesini olumsuz yönde etkileyen doğal faktörler arasında gösterilemez?**

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

18. Eğitim derecesinin fazla ve engebenin hâkim olduğu dağlık alanlarda ulaşımın gelişmemesi, Türkiye'de araziden yararlanmayı sınırlandıran önemli faktörlerdir.



**Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan yörelerin hangisindeki yer şekilleri, araziden yararlanmayı daha çok sınırlandırmıştır?**

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

19. Bölge tespitinde, her şeyden önce bölgelere ayıracağımız mekânın coğrafi birlik fikrini uyandıracak ortak özelliklerin neler olduğunu tespit etmek gerekir. Bu açıdan bakıldığında coğrafi unsurların özelliklerinde farklılıklar bulunmaktadır. Bazı coğrafi unsurlar sabittir, değişmez. Buna karşılık bazıları ise kısa veya uzun sürelerde değişiklik gösterebilir ve bunlar ikinci derecede önemlidir.

**Buna göre, aşağıdakilerden hangisi değişiklik gösteren coğrafi unsurlardan biridir?**

- A) Doğal bitki örtüsü      B) Yer şekilleri  
C) Nüfus yoğunluğu      D) İklim özellikleri  
E) Yer altı kaynakları

20. Endüstri kuruluşları ile binaların ısıtılmasında kullanılan fosil nitelikli yakıt maddelerinin yanması sonucu çıkan gazların oluşturduğu dumanın sisle karışmasıyla oluşan hava kirliliğine Londra tipi hava kirlenmesi denir.

**Buna göre;**

- I. petrol,
- II. uranyum,
- III. linyit,
- IV. taş kömürü

**gibi yer altı kaynaklarından hangileri, fosil yakıt olarak nitelendirilemez?**

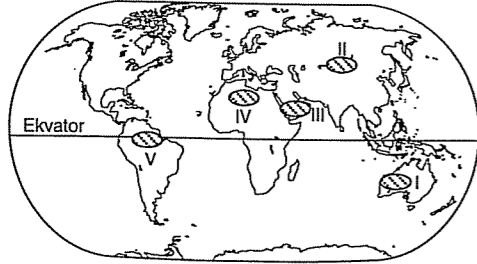
- A) Yalnız I      B) Yalnız II      C) I ve II  
D) II ve III      E) III ve IV

21. Çin ve Moğolistan gibi Orta ve Doğu Asya ülkelerinden başlayıp Bosna - Hersek ve Macaristan'a kadar uzanan coğrafyada Türk kültürüne ait eserlere rastlanmaktadır.

**Yalnızca bu bilgiye dayanarak, Türk kültürüyle ilgili aşağıdaki yargıların hangisine kesin olarak ulaşılabılır?**

- A) Geniş bir alana yayılmıştır.  
B) Dinî eserlere yaygın olarak rastlanır.  
C) Komşu kültürlerden fazla etkilenmemiştir.  
D) Sevgi ve hoş görüyü temel esas kabul eder.  
E) At, kilim, lale Türk kültürünün başlıca simgeleridir.

22. Bitkiler ihtiyaç duydukları suyu yağış, hava ve toprağın neminden elde eder. Bitkilerin çoğunun bünyesinde bulunması gereken su miktarı belli bir oranın altına düştüğünde bitkiler yaşamsal fonksiyonlarını kaybeder. Bu nedenle yeryüzünün kurak ve yarı kurak sahalarında bitki örtüsü cılız ve seyrek.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinde bitki örtüsü daha gürdür?

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

23. - Monitör  
- Bilgisayar  
- Entegre devreler  
- Televizyon

Yukarıdaki atıkların ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yalnızca metal parçalar içermeleri  
B) Doğaya zararlı madde içermemeleri  
C) Geri dönüşümlerinin çok kolay olması  
D) Elektronik atık olarak nitelendirilmeleri  
E) Gelişmiş ülkelere göre az gelişmiş ülkelerde daha yaygın olmaları

24. (1)Kapadokya Yöresi; yer altı şehirlerine, peri bacaları ve içlerine oyulmuş kiliselere; (2)İstanbul şehri, yüzlerce tarihî esere; (3)Adıyaman, Nemrut Dağı'ndaki binlerce yıllık devasa heykellere; (4)Hatay ise Efes, Foça, Bergama antik kentlerine ve birbirinden güzel köylere; (5)Harran'ın ülkemizdeki diğer köylerden farklı bir mimari yapıya sahip olması turizmin gelişmesine büyük katkı sağlamıştır.

Türkiye'nin turizm zenginliklerini anlatan yukarıdaki metinde, numaralandırılan bilgilerden hangisi yanlıştır?

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

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 21 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 22

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıdaki tabloda, bazı illerin yükselti, enlem ve boylam değerleri ile Ekvator'a uzaklıkları verilmiştir.

İller	I	II	III	IV
	Yükselti (metre)	Enlem	Boylam	Ekvator'a uzaklık(km)
Afyonkarahisar	1050	39° k	31° d	4329
Ankara	851	40° k	33° d	4440
Erzurum	1850	40° k	41° d	4440
Diyarbakır	650	38° k	40° d	4218

Buna göre, tabloda verilen illerin aralarındaki yerel saat farklarını hesaplayabilmek için, numaralandırılan özelliklerden hangileri kullanılır?

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

2. Üretim; yetiştirme ve imalat olmak üzere ikiye ayrılır.

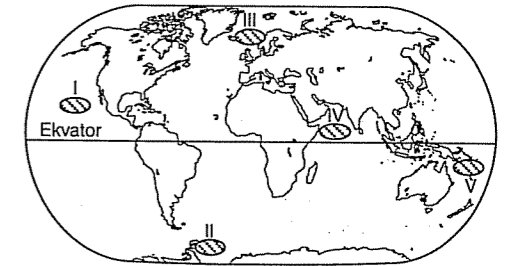
Aşağıdaki durumlardan hangisi, imalatın çevre koşullarına göre yapıldığına örnek olarak gösterilebilir?

- A) Nüfusun fazla olduğu ülkelerde tüketimin fazla olması  
B) Sıcak ve soğuk su akıntılarının karşılaşma alanlarında balıkçılığın yaygın olması  
C) İskandinav ülkelerinde ulaşımda köpeklerin çektiği kızaklardan yararlanılması  
D) Kuzey Afrika ülkeleri için üretilen ürünlerin yüksek sıcaklığa dayanıklılığının fazla olması  
E) Şeker pancarı tarımının yaygın olduğu bölgelerde besi ve ahır hayvancılığının yaygın olması

3. Aşağıdaki uluslararası kuruluşlardan hangisinin üyeleri, gönüllülük esasına göre çalışmaktadır?

- A) Greenpeace  
B) Avrupa Konseyi  
C) Birleşmiş Milletler  
D) Kuzey Atlantik Antlaşma Örgütü  
E) Ekonomik Kalkınma ve İş Birliği Örgütü

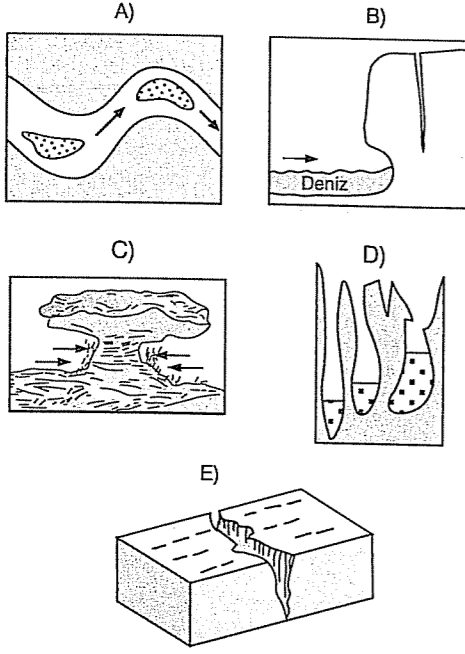
4. Fokların derilerinin altında kalın bir yağ tabakası bulunmaktadır. Bu tabaka soğuk sularda yaşayan fokların vücut ısısının çabuk düşmesini önler.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinin doğal koşulları, foklar için daha uygundur?

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

5. Aşağıdaki yer şekillerinden hangisinin yaygın olarak görüldüğü bir bölgede, rüzgâr aşındırmasının etkili olduğu kesin olarak söylenebilir?



© Güvender Yayınları

6. Neolitik Çağ'da doğada başıboş gezen hayvanlar evcilleştirilmiş ve kültür altına alınmıştır. Bu durum, aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin önemini daha çok artırmıştır?

- A) Ormanların  
B) Çayır ve otlakların  
C) Akarsu ve göllerin  
D) Maden yataklarının  
E) Verimli tarım topraklarının

7. Aşağıdaki ifadelerden hangisi, Türkiye'nin jeo-politik konumunu daha çok yansıtmaktadır?

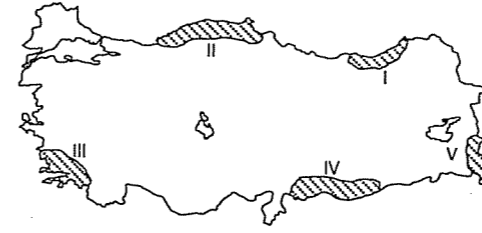
- A) Dış kuvvetlerin şekillendirici etkisinin fazla olduğu ülkelerden biridir.  
B) Bitki çeşitliliği açısından Dünya'nın önde gelen ülkelerinden biridir.  
C) Farklı jeolojik zamanlarda oluşmuş arazilere sahip olan genç bir ülkedir.  
D) Fay hatlarının fazla olması nedeniyle Dünya'nın deprem bakımından en riskli bölgelerinden biridir.  
E) Bulduğu coğrafi konum nedeniyle siyasi, ekonomik ve kültürel açıdan Dünya'nın en önemli ülkelerinden biridir.

8. Avrupa Kıtası sanayileşmiş bir bölge olarak öne çıkarken, Orta Doğu bölgesi petrol bölgesi olarak dikkati çeker. Böylece Avrupa'nın ileri sanayi ürünlerine Orta Doğu talip olurken, Avrupa bölgesi ise Orta Doğu'nun petrolüne bağımlılık gösterir.

Yukarıdaki açıklamaya göre, aşağıdaki yargıların hangisine ulaşılabilir?

- A) Bölge sınırları çoğu zaman kademeli bir geçiş gösterir.  
B) Bölgeler çoğu kez doğal özelliklerine göre gruplandırılırlar.  
C) Bir bölgenin sahip olduğu özellikler onun diğer bölgelerden izole olmasına neden olabilir.  
D) Bölge sınırları çizilirken kriter olarak alınan unsurun özellikleri değiştiğinde bölge sınırları da değişebilir.  
E) Dünya üzerinde çeşitli ölçütlere uyularak belirlenen bölgeler, birtakım ihtiyaçlar yönünden birbirlerine bağımlılık gösterebilir.

9.



Haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinde, ana yer şekillerini ova ve platolar oluşturmaktadır?

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

10. Haziran - kasım ayları arasında Florida'da saatte 80 - 120 km hızla ilerleyen tropikal hortumların çapı 300 ile 1000 km'yi bulur, güzergâhları binlerce km'ye uzanabilir ve etkileri bir hafta devam eder. Alçak basınç noktası civarında, hızı saatte 300 km'yi bulabilen çok kuvvetli rüzgârlar oluşur. Bunyelerine aldıkları nem yüksek irtifada yoğunlaşarak şiddetli yağmurlara dönüşür. Kasırga karaya ulaştığında giderek hız kaybetse de şiddetli rüzgârlar ve yağışlarla büyük hasara neden olabilir. Deniz seviyesi birkaç metre yükselir, bu da su baskınlarına yol açar.

Yukarıdaki açıklamada, Florida'da etkili olan hortumlarla ilgili aşağıdakilerin hangisinden söz edilmemiştir?

- A) Etki alanlarından  
B) Esmeye hızlarından  
C) Görüldüğü dönemlerden  
D) Neden oldukları doğal afetlerden  
E) Tarım ürünleri üzerindeki etkilerinden

11. I. durum: 1950'li yıllara kadar Çin, nüfusu siyasi ve askerî güç olarak gördüğü için yayılma politikası uyguluyordu.  
II. durum: 1950'li yıllardan sonra hızlı nüfus artışının ekonomik kalkınmayı engellediği görüşü ağırlık kazanmıştır.

Buna göre, Çin'de I. ve II. durumlarla ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) I. durumda nüfus artışı teşvik edilmiştir.  
B) II. durumda aile planlaması uygulanmıştır.  
C) "Her aileye tek çocuk" uygulaması I. duruma aittir.  
D) I. ve II. durumda uygulanan nüfus politikaları farklıdır.  
E) I. durumdaki nüfus artış hızı, II. duruma göre daha fazladır.

© Güvender Yayınları

12. Almanya'nın kuzey kıyılarında ılık ve yağışlı, iç bölgeler ile güneyde soğuk ve az yağışlı bir iklim görülür.

Buna göre, ülkenin güney kesimleri Ekvator'a daha yakın olmasına rağmen kuzey kesimlere göre daha soğuk olması, aşağıdakilerin hangisine bağlanabilir?

- A) Denize uzak olmasına  
B) Yükseltisinin az olmasına  
C) Bitki örtüsünün cılız olmasına  
D) Yer şekillerinin sade olmasına  
E) Yağış rejiminin düzensiz olmasına

13. Aşağıda, günümüz ekonomisinde ve geleceğin ekonomisindeki iş gücü profilleri verilmiştir.

**Günümüz ekonomisi:** Kalifiye veya tek alanda uzman

**Geleceğin ekonomisi:** Bilgi, tecrübe ve çok yönlü beceri sahibi, yenilikçi

**Buna göre, günümüz ekonomisindeki iş gücü profili ile geleceğin ekonomisindeki iş gücü profilinin;**

- I. eğitim düzeyi,  
II. iş tecrübesi,  
III. yaş ortalaması

**gibi özelliklerin hangisi bakımından farklı olacağı kesin olarak söylenebilir?**

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

15. Zonguldak'ın maden bölgesi olarak nitelendirilmesinde;

- I. demir,  
II. taş kömürü,  
III. bor mineralleri,  
IV. bakır

**gibi yer altı kaynaklarından hangilerine ait yatakların bulunması etkili olmuştur?**

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

14. Kuzey Anadolu Dağları, Toroslar ve Doğu Anadolu'nun yüksek, engebeli, dağlık morfolojisi kara yolu ve demir yolu ulaşımını zorlaştıran doğal coğrafi faktörlerdendir. Bu alanlarda kara yolu ve demir yolu yapım maliyeti düz alanlara göre daha fazladır.

**Buna göre, engebeli alanlarda yol yapım maliyetini artıran en önemli faktör aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Eğimli alanlarda alüvyal toprakların az olması  
B) Engebeli alanlarda bitki örtüsünün fakir olması  
C) Dağlık bölgelerde yamaç kaynaklarının fazla olması  
D) Yol güzergâhı boyunca uzanan yerleşim merkezlerinin sayısının az olması  
E) Yol güzergâhı boyunca yapılan köprü, tünel, viyadük vb. yapıların fazla olması

16. Aşağıdaki tabloda, üç ayrı ürünün yaygın olarak yetiştiği yerler, uyum sağladıkları iklim tipi ve kullanım alanlarıyla ilgili bilgiler verilmiştir.

Ürün	Yaygın olarak yetiştiği yerler	Uyum sağladığı iklim	Hangi alanda kullanılır
X	Ege ve Akdeniz kıyıları	Akdeniz	Yağ sanayii
Y	Güneydoğu Anadolu, Ege ve Akdeniz ovaları	Akdeniz	Dokumacılık
Z	İç bölgeler	Karasal	Un ve makama

**Tablodaki bilgilere göre X, Y ve Z ürünleri aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?**

- |    | X      | Y      | Z      |
|----|--------|--------|--------|
| A) | Zeytin | Pamuk  | Buğday |
| B) | Pamuk  | Zeytin | Buğday |
| C) | Pamuk  | Buğday | Zeytin |
| D) | Zeytin | Buğday | Pamuk  |
| E) | Buğday | Pamuk  | Zeytin |

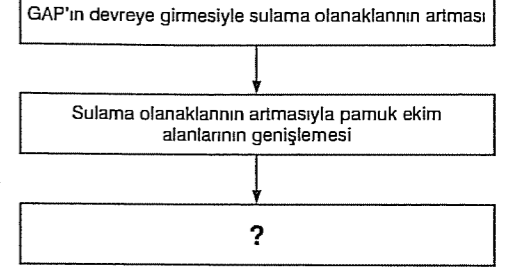
17. Neden: Bilinçsiz ve yasak avlanmanın yaygınlaşması

Sonuç: .....?.....

**Yukarıdaki sonuç bölümüne yazılabilecek en uygun cümle aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Su kaynaklarının azalması  
B) Hava ve çevre kirliliğinin artması  
C) Orman örtüsünün tahrip edilmesi  
D) Fosil yakıtların kullanımının artması  
E) Bazı hayvan türlerinin neslinin tükenmesi

- 19.



**Yukarıdaki şemada, süreci en doğru şekilde tamamlayan ifade aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Bölge dışına göçlerin artması  
B) Dokuma sanayiinin gelişmesi  
C) Tarımın iklime bağımlılığının artması  
D) Çiftçilerin gelir düzeylerinin düşmesi  
E) Un ve makarna fabrikalarının artması

18. Dünya Turizm Örgütü'nün 2004 yılı verilerine göre Almanya'ya gelen turist sayısı 21,5 milyon, Türkiye'ye gelen turist sayısı ise 20,3 milyondur. Aynı yıl Almanya turizmden 29,2 milyar dolar gelir elde ederken, Türkiye'nin turizm geliri 18,2 milyar dolar olmuştur.

**Yalnızca bu bilgiye dayanarak, aşağıdaki yargıların hangisine kesin olarak ulaşılabilir?**

- A) Almanya'da kültür turizmi daha çok gelişmiştir.  
B) Türkiye'nin turizm alt yapısı Almanya'dan daha ileridir.  
C) Almanya ekonomisinde turizm gelirlerinin payı daha fazladır.  
D) Almanya'da turist başına düşen gelir Türkiye'ye göre daha fazladır.  
E) Türkiye'nin doğal güzellikleri ve tarihî eserleri, Almanya'ya göre daha fazladır.

20. Birleşmiş Milletler Gelişme Programı tarafından hazırlanan yıllık gelişme raporuna göre uzun ve sağlıklı bir yaşam ölçümündeki en önemli kriter ortalama yaşam süresidir. Ortalama yaşam süresi ülkelerin gelişmişlik düzeyine göre farklılık göstermektedir.

**Buna göre, aşağıdaki ülkelerin hangisinde ortalama yaşam süresi diğerlerine göre daha kısadır?**

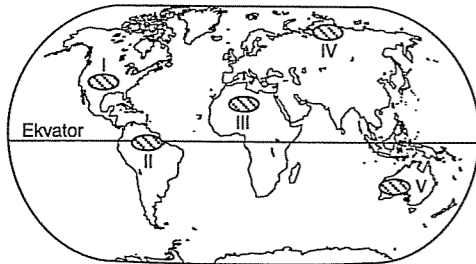
- A) Bangladeş      B) Japonya  
C) Hollanda      D) Almanya  
E) Avustralya

21. I. Akarsularımızın yatak eğimleri fazla olduğu için akış hızları fazladır.  
 II. Türkiye'de, yazın kuraklığa bağlı olarak göllerin su seviyelerinde azalmalar görülür.  
 III. Türkiye'deki sıcak su kaynaklarının dağılışı, fay hatları ve volkanik alanların dağılışı ile paralellik gösterir.  
 IV. Kıyılarımızda güneyden kuzeye gidildikçe enleme bağlı olarak deniz suyu tuzluluğu artar.  
 V. Akarsularımızın hızlı akışa sahip olması, ülkemizin hidroelektrik potansiyelinin fazla olmasına neden olmuştur.

Türkiye'nin su varlığı ile ilgili verilen yukarıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

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

22. Geçmişte olduğu gibi günümüzde de yerleşmelerin oluşum ve dağılışı çöl, sık orman, dağlık arazi ile buzullar tarafından sınırlandırılmaktadır.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinde sık ormanlar yerleşmeyi **daha çok** sınırlandırmaktadır?

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

23. ve 24. SORULARI AŞAĞIDA VERİLEN PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Karadeniz Bölgesi'nin son dönemlerde karşı karşıya kaldığı bulunduğu sorunlar arasında dar kıyı kesiminde aşırı yapılaşma, lokal tahribatlara sebep olan baraj yapımı, doğal yaşlı ormanların kesilmesi, turbalıkların yakacak olarak çıkarılması, tarım alanlarının açılması, ticari amaçlarla aşırı bitki toplama, maden işletmeciliği, turizm amaçlı yapılaşmalar ve rekreasyonel etkinlikler sayılabilir. Bölgenin dar kıyı şeridi yoğun bir yerleşime sahne olmaktadır. Burada çay, mısır ve fındık en önemli tarımsal ürünlerdir. Bölgenin doğa yürüyüşçüleri, dağcılar ve raftingciler için cazibesi giderek artmaktadır. Kültür ve Turizm Bakanlığı tarafından dağlardaki yaylaların bazıları turizm alanı ilan edilmiştir.

23. Parçaya göre, Karadeniz Bölgesi'nde son dönemde çeşitli sorunların ortaya çıkmasında, aşağıdakilerden hangisinin rolü **daha fazladır**?

- A) Yer şekillerinin  
 B) Doğal afetlerin  
 C) Kıyı akıntılarının  
 D) İklim koşullarının  
 E) Beşerî faaliyetlerin

24. Kültür ve Turizm Bakanlığı'nın, Karadeniz Bölgesi'ndeki bazı yaylaları turizm alanı ilan etmesinin, **öncelikle** aşağıdakilerin hangisine neden olması beklenir?

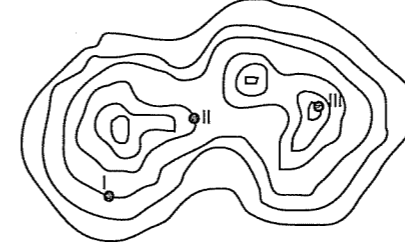
- A) Bölgedeki işsizliğin artmasına  
 B) Yaylalardaki yapılaşmanın azalmasına  
 C) Bölgeye gelen turist sayısının artmasına  
 D) Yaylalardaki ekolojik çeşitliliğin artmasına  
 E) Yaylalardaki hayvan türlerinin koruma altına alınmasına

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 22 BİTTİ.  
 CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 23

1. Bu testte 24 soru vardır.  
 2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi **35 dakikadır**.

1.



Eş yükselti eğrileriyle çizilmiş yukarıdaki haritada numaralandırılan noktaların, yükseltisi **fazla olandan az olana** sıralanışı aşağıdakilerden hangisidir?

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

2. Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'nin jeopolitiğini oluşturan unsurlardan önemli su yollarına göre durumuyla ilgilidir?

- A) Ilıman iklim kuşağında bulunması  
 B) Askerî gücünün caydırıcı özellikte olması  
 C) İstanbul ve Çanakkale boğazlarına sahip olması  
 D) Yer altı ve yer üstü su potansiyelinin fazla olması  
 E) Arazisinin büyük bölümünün genç oluşumlu olması

3. Dünya'nın herhangi bir bölgesinin çekilen görüntülerinin anında bir yer istasyonuna ve oradan da istenilen merkeze aktarılması olan optik gözlemin, aşağıdakilerden hangisi açısından tehdit oluşturduğu söylenebilir?

- A) Ülkelerin güvenliği  
 B) İlk yardım hizmetleri  
 C) Arama kurtarma çalışmaları  
 D) Doğal afet zararlarının azaltılması  
 E) Orman yangınlarının önlenmesi ve kontrol edilmesi

4. Şiddetli depremler ya da volkanizma nedeniyle okyanus tabanında kırılan büyük plakalar, okyanusta büyük dalgalar meydana getirir. Bu dalgaların saatteki hızı zaman zaman 800 km'ye kadar ulaşır. Kıyıya doğru ilerleyen dalgalar sığ sahille ulaşmalarında hızları düşer fakat dalga boyu yükseklikleri artar. Bu dev dalgalar kıyıya ulaştıklarında çok büyük tahribata neden olur. Bu dev dalgalar, deniz dibinde meydana gelen volkanik patlamalar sonucunda da oluşabilir. Örneğin, 22 Mayıs 1960'ta Şili açıklarındaki bir deprem sonucu oluşan dalgalar, sadece Şili kıyılarını değil, Pasifik Okyanusu'nda 15 saatte 12 500 km yol alarak Hawaii Adaları'nı da etkilemiş, 22 saat sonra da Japonya kıyılarına sular altında bırakmıştır.

Yukarıdaki açıklamada, sözü edilen ekstrem olay aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kuraklık B) Aşırı soğuk  
 C) Tsunami D) Kütle hareketi  
 E) Hortum

5. – Yüksellere doğru çıkıldıkça sıcaklık her 100 metrede 0,5 °C azalır.  
– Deniz seviyesine indirgenmiş sıcaklıkta, yükseltinin sıcaklık üzerindeki etkisi ortadan kaldırılarak her yer deniz seviyesinde gibi kabul edilir.

Yukarıdaki tabloda, beş merkezin gerçek sıcaklık değerleri ile yükseltleri verilmiştir.

Merkezler	Gerçek Sıcaklık (°C)	Yükselti (Metre)
I	13	1800
II	10	600
III	7	100
IV	6	1800
V	12	2400

Buna göre, deniz seviyesine indirgenmiş sıcaklık değeri **en yüksek** olan merkez aşağıdakilerden hangisidir?

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

7. Günümüzde birbirinden çok uzakta olan fabrikalar bir merkezden kolayca yönetilebilmektedir. Hatta bazı işlerde evler, ofis gibi kullanılmaktadır.

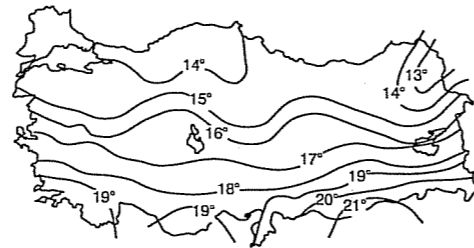
Buna göre, yukarıdaki durumların gerçekleşmesinde;

- I. bilgisayar,  
II. mektup,  
III. internet,  
IV. telgraf

gibi iletişim araçlarından hangilerinin payı **daha fazladır**?

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

8. Aşağıdaki haritada, Türkiye'nin deniz seviyesine indirgenmiş yıllık ortalama sıcaklık değerleri gösterilmiştir.



Buna göre, haritadaki sıcaklık dağılımında aşağıdakilerden hangisinin etkisi **daha fazladır**?

- A) Yer şekilleri – Jeolojik yapı  
B) Doğal bitki örtüsü – Enlem  
C) Enlem – Denizellik - karasallık  
D) Jeolojik yapı – Doğal bitki örtüsü  
E) Denizellik - karasallık – Yer şekilleri

6. I. 2008 yılı verilerine göre Türkiye'de nüfusun % 75'i kentlerde, % 25'i kırsal kesimde yaşamaktadır.  
II. Türkiye'de 2007 yılı verilerine göre çalışan nüfusun % 27,1'i tarımda, % 19,4'ü sanayide, % 53,5'i hizmet sektöründe çalışmaktadır.  
III. Türkiye'de 65 yaş ve üzeri nüfusun oranı 2005 yılında % 5,7'dir. Bu oranın 2050 yılında % 17,6'ya ulaşacağı tahmin edilmektedir.

Yukarıdaki verilerden hangileri, Türkiye nüfusunda yaşlanma olgusunu yansıtmaktadır?

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

9. Nüfusun kalabalıklaşmasıyla köyler ve şehirler kurulmaya başlandı. Bu durum uzaklarla haberleşme teknik ve yöntemlerini bulma ihtiyacını doğurdu. Böylece dumanla haberleşme, Afrika yerlilerinde olduğu gibi davullarla haberleşme vb. yöntemler ortaya çıktı. Mısırlılar, haberleşmede ilk olarak posta güvercinlerini kullandılar. Bu yöntem yüzyıllar boyunca kullanıldı. Güvercinler, askerî yazışmalarda ve devlet yazışmalarında çok önemli görevler üstlendiler. Haberleşmesi daha iyi olan bir toplum savaşlarda her zaman daha hazırlıklı olabiliyordu.

Yukarıdaki açıklamaya göre, iletişimle ilgili aşağıdaki yargıların hangisine ulaşılabilir?

- A) İletişim, önce yazılı olarak başlamıştır.  
B) Geçmiş dönemlerde iletişimde hayvanlardan yararlanılmıştır.  
C) Sözlü kültürde bilgiler, yazılı kültüre göre daha doğru aktarılmaktadır.  
D) Yazıyı bilen ve kullanan toplumlar haberleşme yönüyle diğer toplumlardan geri kalmışlardır.  
E) Geçmiş dönemlerdeki savaşların büyük kısmı iletişim olanaklarına sahip olma düşüncesiyle ortaya çıkmıştır.

10. Üyeleri arasında;

- tarım,  
– ulaştırma,  
– dış politika,  
– güvenlik

gibi alanlarda **ortak** politikalar oluşturulan uluslararası örgüt aşağıdakilerden hangisidir?

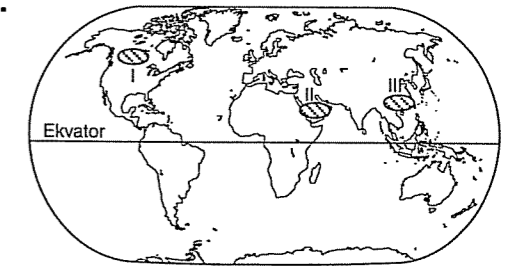
- A) Avrupa Birliği  
B) İslam Konferansı Örgütü  
C) Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü  
D) Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü  
E) Karadeniz Ekonomik İş Birliği Örgütü

11. Nijerya, 4° - 14° kuzey paralelleri arasında bulunmaktadır.

Buna göre, aşağıdaki durumlardan hangisi Nijerya'nın yukarıdaki özelliğiyle **daha çok** ilgilidir?

- A) Nijer Nehri'nin kıyıda delta ovaları oluşturması  
B) Nüfusun bölgeler arasında dengesiz dağılımı  
C) Kuzeydoğu kesimlerinde kapalı havzaların bulunması  
D) En önemli yer altı kaynaklarının petrol ve doğal gaz olması  
E) Yıllık sıcaklık ortalamalarının 22 °C ile 32 °C arasında değişmesi

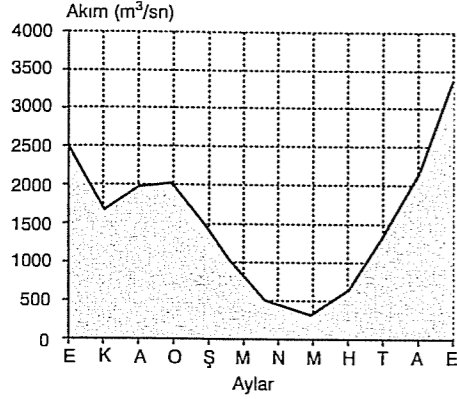
- 12.



Haritada taranarak numaralandırılan alanlarda yaygın olarak üretilen ham maddeler, aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

	I	II	III
A) Petrol		Kereste	Pirinç
B) Kereste		Petrol	Pirinç
C) Petrol		Pirinç	Kereste
D) Kereste		Pirinç	Petrol
E) Pirinç		Kereste	Petrol

13. Aşağıda, bir akarsuyun aylara göre ortalama akım değerleri gösterilmiştir.



Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bu akarsuyun düzensiz rejime sahip olduğuna kanıt olarak gösterilebilir?

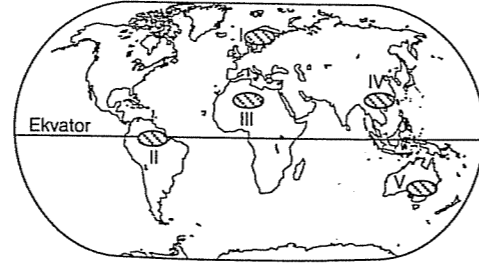
- A) Akarsuyun en yüksek akıma eylül ayında ulaşması  
B) Yıl içinde mevsimlere göre akım değişiminin fazla olması  
C) Ortalama akım miktarının 1000 m³/sn'den fazla olması  
D) Aralık ve ocak aylarındaki akım değerlerinin birbirine yakın olması  
E) Nisan ve mayıs aylarında akım miktarının 500 m³/sn'nin altına düşmesi

14. I. İnkâ  
II. Mısır  
III. Çin  
IV. Mezopotamya

Yukarıdaki medeniyetlerden hangilerinin kurulduğu yerler, Türkiye'ye daha yakındır?

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

15. 10 °C'nin altındaki sıcaklıklarda sütün bozulması gecikeceği için araçların soğutma için harcadığı enerji azalır. Bu nedenle maliyet düşer.



Buna göre, diğer koşullar eşit kabul edildiğinde haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinde süt üretiminin maliyeti diğerlerine göre daha düşüktür?

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

16. Dünya'da ve ülkemizde özellikle nüfus ve sanayinin yoğun olduğu büyük yerleşim yerleri önemli çevre sorunları ile karşı karşıya kalıyor. Bir taraftan artan nüfus beraberinde hızlı kentleşmeyi getirirken, diğer taraftan endüstri ve teknolojiye gelişmeler Dünya'daki kaynakların hızla tükenmesine yol açıyor. Sonuç olarak çevredeki doğal kaynaklar daha çok tüketiliyor ve atıklar çığ gibi büyüyor.

Buna göre, sanayinin gelişmişlik durumu ve nüfus özellikleri göz önüne alındığında, aşağıdaki illerin hangisindeki atık miktarının daha az olması beklenir?

- A) Mersin  
B) İzmir  
C) Bursa  
D) İstanbul  
E) Kilis

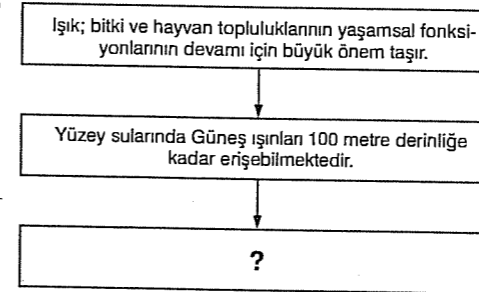
17. Aşağıda, bazı iller ile bu illerin yer aldığı bölge grupları eşleştirilmiştir.

- I. Adana - Tarım bölgesi  
II. Bursa - Sanayi bölgesi  
III. Antalya - Turizm bölgesi  
IV. Zonguldak - Maden bölgesi  
V. Gümüşhane - Sanayi bölgesi

Buna göre, numaralandırılan eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

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

- 18.



Yukarıdaki diyagramda, soru işareti olan bölüme yazılabilecek en uygun cümle aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Mercanlar, Dünya ekosisteminin en karmaşık, en zengin beslenme damarlarından.  
B) Okyanuslar, göller ve nehirler buharlaşma yoluyla atmosferdeki nemin yaklaşık % 90'ını karşılar.  
C) Akarsuyun yer altına sızan kısmı akiferleri, yüzeysel akışa geçen kısmı da deniz ve okyanusları besler.  
D) Bu nedenle deniz ve okyanuslarda bitki ve hayvan türlerinin büyük bölümü yüzeye yakın kısımlarda yaşar.  
E) Okyanuslar, atmosferle sürekli ısı alışverişinde olduğundan Ekvator'daki ısı enerjisinin dağılmasına katkıda bulunur.

19. ve 20. SORULARI AŞAĞIDA VERİLEN PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Yaşamın temel kaynağı olan su; tarımsal üretim, endüstriyel kullanım, enerji üretimi, ulusal güvenlik gibi konularda önemli bir yere sahiptir. Suyun yeterli ve uygun kalitede olması ekonomik ve sosyal kalkınma için de gereklidir. Su, yenilenebilir bir kaynaktır. Bu anlamda sürdürülebilir kullanımı mümkündür. Ancak çok önemli bir doğal kaynak olan suyun azlığı da fazlası da çeşitli sorunlara yol açar. Bu problemlerin önemli bölümü suyun hatalı kullanımından kaynaklanmaktadır.

19. Parçada, su kaynaklarıyla ilgili aşağıdakilerin hangisinden söz edilmiştir?

- A) Kullanım alanlarından  
B) Kimyasal ve fiziksel özelliklerinden  
C) Dünya'daki rezervlerinin dağılımından  
D) Su kaynaklarına bağlı ortaya çıkan siyasi sorunlardan  
E) Su kaynaklarının dağılışı ile bitki örtüsünün dağılımındaki benzerliklerden

20. Aşağıdakilerden hangisi, parçada sözü edilen suyun fazlalığından kaynaklanan sorunlara örnek olarak gösterilebilir?

- A) Rüzgâr erozyonu  
B) Kuraklık  
C) Sel ve taşkınlar  
D) Çölleşme  
E) Topraklarda tuzlanma



21. Yeniden değerlendirilme olanağı olan atıkların çeşitli fiziksel veya kimyasal işlemlerden geçirilerek ikincil ham maddeye dönüştürülerek tekrar üretim sürecine dahil edilmesine geri dönüşüm denir. Geri dönüşüm sayesinde, kaynakların gereksiz kullanılması önlenir ve atıklar kaynağında ayrıştırıldığı için atık çöp miktarı azalacaktır. Katı atık miktarlarının azaltılması nedeniyle çevre kirliliğinin önemli ölçüde önlenmesi de sağlanacaktır. Demir, çelik, bakır, kurşun, kâğıt, plastik, kauçuk, cam, elektronik atıklar gibi maddelerin geri dönüşüm ve tekrar kullanılması, doğal kaynakların tüketim miktarını azaltacaktır. Örneğin kullanılan kâğıdın tekrar kâğıt imalatında kullanılması hava kirliliğini % 74 - 94, su kirliliğini % 35, su kullanımını % 45 azalttığı ve bir ton atık kâğıdın kâğıt hamuruna katılmasıyla ağacın kesilmesi önlenebilmektedir.

Yukarıdaki açıklamada, aşağıdakilerin hangisinden söz edilmemiştir?

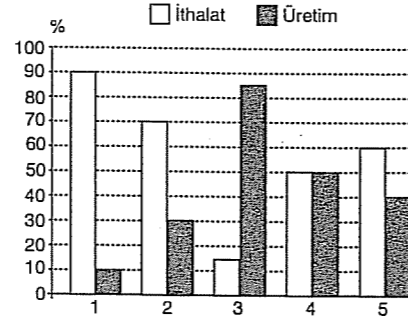
- A) Geri dönüşümün tanımından  
B) Geri dönüşümde kullanılabilecek madde türlerinden  
C) Geri dönüşüm ile çevre kirliliği arasındaki bağlantıdan  
D) Gelişmiş ülkelerde uygulanan geri dönüşüm metotlarından  
E) Geri dönüşüm ile doğal kaynak kullanımı arasındaki ilişkiden

22. I. Sanayi  
II. Hayvancılık  
III. Ticaret  
IV. Tarım  
V. Madencilik

Yukarıdaki ekonomik faaliyetlerden hangilerinin, Almanya'nın nüfus dağılımındaki belirleyici etkisi daha azdır?

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

23. Türkiye'nin 2008 yılı ham petrol tüketimi 24 milyon tondur. Bunun 2,2 milyon tonu yerli üretimden sağlanırken, 21,8 milyon tonu ithalat yoluyla karşılanmıştır.



Buna göre, grafikte numaralandırılan bölümlerden hangisi, Türkiye'nin 2008 yılı petrol tüketiminin oransal dağılımını göstermektedir?

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

24. İnşaat sektörü, eğlence sektörü, uçaklar, trenler, otomobiller, sanayi kuruluşları gürültü kirliliğine neden olan kaynaklardır.

Buna göre;

- I. taşıt ve makine seçiminde az gürültü yapanların tercih edilmesi,  
II. geri dönüşüm uygulamalarının yaygınlaştırılması,  
III. inşaatlarda ses izolasyonunun yaygınlaştırılması,  
IV. atık toplama araçlarının yaygınlaştırılması

gibi uygulamalardan hangileri, gürültü kirliliğinin azaltılmasına daha çok katkı sağlar?

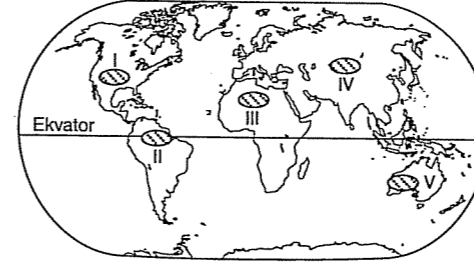
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 23 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 24

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Bir yerin coğrafi koşulları ile o yerdeki konutlarda yaygın olarak kullanılan yapı malzemesi arasında yakın bir ilişki vardır. Örneğin, orman yönüyle zengin olan sıcak ve nemli iklim bölgelerinde ahşap yapılar daha çok görülür.



Yukarıdaki genellemeye göre, haritada taranarak numaralandırılan yerlerin hangisinde ahşap yapıların daha yaygın olması beklenir?

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

2. I. Sümela Manastırı  
II. Pamukkale Travertenleri  
III. İshak Paşa Sarayı  
IV. Kapadokya Peribacaları  
V. Selimiye Camii

Türkiye'yi sembolize eden yukarıdaki unsurlar doğal ve beşerî oluşumlu olarak gruplandırılırsa, hangileri aynı grupta yer alır?

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

3. Güney Afrika Cumhuriyeti üretimi azalttı, altın fiyatları son on yılın en yüksek değerine ulaştı. Yukarıdaki gazete haberinden yola çıkarak, aşağıdaki yargıların hangisine ulaşılabilir?

- A) Bir malın üretiminin azalması, fiyatların düşmesine neden olur.  
B) Bir ürüne olan talebin artması, o ürünün üretiminin azalmasına neden olur.  
C) Güney Afrika Cumhuriyeti, Dünya altın piyasasında belirleyici konuma sahiptir.  
D) Güney Afrika Cumhuriyeti'nde çıkarılan altının büyük bölümü yurt dışında işlenir.  
E) Güney Afrika Cumhuriyeti'nin ihracatının yarısından fazlasını altın madeni oluşturur.

4. Orta Asya'dan gelip Anadolu'yu yurt tutan Türkler göç yollarında kültürleşme yoluyla kültür alışverişinde bulunarak bunları Anadolu'ya taşımışlardır. Taşınan Orta Asya ve göç yolları kültürü yeni yurt Anadolu kültürü ve İslâm kültürü yüzyıllar boyu süren kültürleşme sürecinde yoğunlaşarak yeni bir Anadolu kültürü oluşturmuştur.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Anadolu kültürüne ait yapılardan biri değildir?

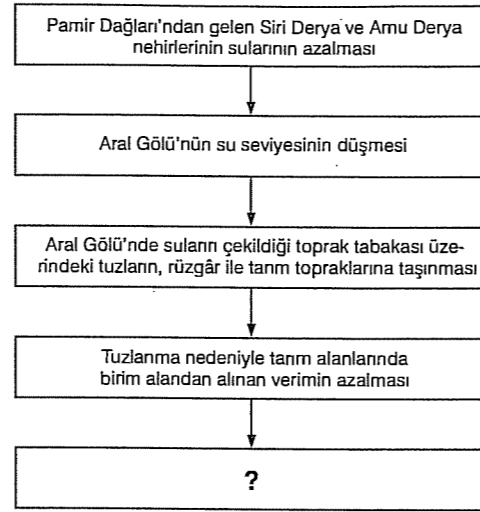
- A) Kervansaray B) Piramit  
C) Cami D) Hamam  
E) Medrese

5. Teknolojik gelişme ve buluşlar insan yaşamını temelinden değiştirmiştir. Bu nedenle teknolojinin insanlık tarihinde çok önemli bir yeri vardır. Teknolojik buluşlar aynı zamanda insanların iş yapma yeteneklerini çok büyük oranda artırmıştır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi teknolojinin insan yaşamında meydana getirdiği değişimlere örnek olarak gösterilemez?

- A) Otomobilin ulaşım hızını artırması  
B) Pulluğun tarımsal üretimi artırması  
C) İnternetin hızlı ve kolay iletişim sağlaması  
D) Doğal güzelliklerin insanları turizme yönlendirmesi  
E) Biçerdöverin ürün hasadını kolaylaştırması ve süresini kısaltması

7. Aşağıdaki şemada, Aral Gölü çevresinde birbirine bağlı olarak gerçekleşen bazı durumlar verilmiştir.



Buna göre, şemada soru işareti olan yere aşağıdakilerden hangisinin yazılması daha uygundur?

- A) Göl çevresinde sanayi faaliyetlerinin gelişmesi  
B) Gölden elde edilen su ürünlerinin artış göstermesi  
C) Göl çevresindeki tarım alanlarında ürün çeşidinin artması  
D) Sulann çekildiği alanlarda yeni tarım alanlarının oluşturulması  
E) Verimin azalmasına bağlı olarak diğer bölgelere olan göçlerin artması

6. Türkiye'nin coğrafi konumundan kaynaklanan sosyokültürel faktörler nedeniyle komşusu olan ülkeler ile arasında zaman zaman bazı anlaşmazlıklar ortaya çıkmaktadır.

Buna göre, Fırat Nehri'nin sularının paylaşımı Türkiye ile aşağıdaki ülkelerin hangisi arasında anlaşmazlığın ortaya çıkmasına neden olmuştur?

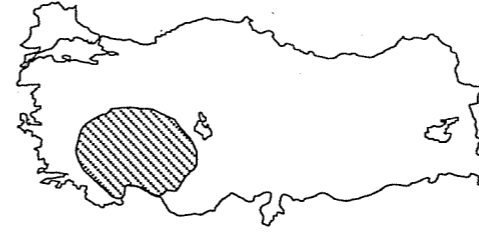
- A) Ermenistan  
B) Yunanistan  
C) Gürcistan  
D) Bulgaristan  
E) Suriye

8. Dünya'nın bir yerinden alınan ham madde başka bir ülkede işlenir. Mamul maddeye (ürüne) dönüşen ham madde diğer ülkelere (tüketim alanına) çeşitli araçlarla taşınır.

Yukarıdaki açıklamada, üretim, dağıtım ve tüketimin gelişmesinde rol oynayan etmenlerden hangisi örneklendirilmiştir?

- A) Ulaşım  
B) Moda  
C) Sermaye birikimi  
D) İş gücü  
E) Pazarlama teknikleri

9. Bir grup bilim adamı, aşağıdaki haritada taranarak gösterilen bölgedeki göllerin sularının fiziksel ve kimyasal özellikleri konusunda araştırma yapacaklardır.



Buna göre, aşağıdaki göllerin hangisi inceleme yapılacak göllerden biri olamaz?

- A) Sapanca  
B) Eğirdir  
C) Beyşehir  
D) Burdur  
E) Acıgöl

10. En eski şehirlerin nüfusu günümüz şehirlerine oranla çok azdı. Örneğin, Mezopotamya'da Sümerlere ait şehir nüfusu genel olarak 7 - 20 bin arasında değişmekteydi. Eski Yunan'da ise Dünya'nın en büyük şehirlerinden biri olan Atina'nın nüfusu 40 bin civarındaydı. Günümüze doğru şehir nüfusu hızlı bir artış göstermektedir. Örneğin, Londra'nın nüfusu 1800 yılında bir milyon iken 1850 yılında iki milyona, 1890 yılında beş milyona, 1965 yılında ise 11,5 milyona yükselmiştir.

Buna göre, şehirleşmenin son iki yüz yılda önceki dönemlere göre daha hızlı olmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) Madencilik gelişmesinin  
B) Turizmin yaygınlaşmasının  
C) İletişim olanaklarının artmasının  
D) Sanayi faaliyetlerinin gelişmesinin  
E) Tarımda yeni metotların geliştirilmesinin

11. Ekosistem, birbiriyle ilişkili canlı ve cansız unsurlardan oluşur. Ekosistem, bu unsurlar arasındaki madde ve enerji dolaşımı ile kendini besler ve yeniler. Madde döngüsü ve enerji dolaşımı ile hava, su, toprak, bitkiler ve diğer canlılar arasında sürekli bir alışveriş olur.

Buna göre, madde döngüsü ve enerji dolaşımının ekosistem açısından en önemli yararı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Ekosistemdeki türler arasında etkileşime neden olması  
B) Biyoçeşitliliği oluşturan unsurlar arasındaki dengenin sağlanması  
C) Biyolojik çeşitliliği tehdit eden insan kaynaklı faktörlerin etkisinin azaltılması  
D) Yeryüzündeki doğal zenginliklerin tekrar tekrar kullanılabilmesine ve yaşamın sürmesine olanak sağlaması  
E) Ekosistem içindeki değişik elemanların oynadıkları rollerin zaman içinde sürekli gelişim göstermesine neden olması

12. Aşağıdaki şemada, Türkiye'deki üç farklı yer şeklinin bulunduğu yer ve oluşum şekli ile ilgili bilgiler verilmiştir.

Yer şekli	Bulunduğu yer	Oluşum şekli
①	Orta Karadeniz	Akarsu biriktirmesi
Haymana Platosu	②	Penplenleşme
Ağrı Dağı	Doğu Anadolu	③

Buna göre, şemada numaralandırılan yerlere yazılması gereken bilgiler aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

- |                  | 1            | 2          | 3 |
|------------------|--------------|------------|---|
| A) Ergene Ovası  | Doğu Anadolu | Volkanizma |   |
| B) Çukurova      | İç Anadolu   | Kıvrılma   |   |
| C) Bafra Ovası   | İç Anadolu   | Volkanizma |   |
| D) Sakarya Ovası | Kıyı Ege     | Kıvrılma   |   |
| E) Bafra Ovası   | Doğu Anadolu | Kıvrılma   |   |

13. Volkanik faaliyetlerin oluşumunda ve devamında ekstrem durumların yaşanması doğa süreçleri üzerinde önemli etkiler bırakabilmektedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi volkanik faaliyetlerin doğa süreçleri üzerindeki etkisine örnek olarak gösterilebilir?

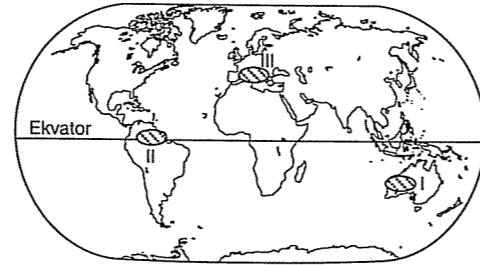
- A) Yerleşim alanlarının ve tarlaların sular altında kalması, yer altı su seviyelerinin yükselmesi, barajların taşması  
B) Akarsuların, göllerin, göletlerin donması, enerji üretiminin aksaması ve büyük ekonomik kayıpların yaşanması  
C) Kuvvetli rüzgârların meydana gelmesi ve bu rüzgârlara bağlı oluşan dalgaların kıyıda su baskınlarına neden olması  
D) Patlamalar sonucu bol miktarda malzemenin yeryüzüne püskürmesi ile duman ve küllerin atmosferi kaplayarak güneş ışınlarının yeryüzüne gelişini engellemesi  
E) Tarımsal ürünlerde, otlaklarda ve ormanlık alanlarda azalma, yangınlarda artma, su seviyesinde düşme, hayvanların ölüm oranında yükselme, balık türlerinin zarar görmesi veya yok olması

15. Doğal kaynaklara olan talep gelişen teknolojiye ve ihtiyaçlara bağlı olarak zaman içinde değişmiştir. Doğal kaynaklara esas önemini kazandıran faktörler Dünya nüfusunun artışı ve çağdaş sanayideki teknik gelişmelerdir.

Buna göre, aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin önem kazanması, diğerlerine göre daha önceki dönemlere rastlar?

- A) Taş kömürü B) Tarım alanları  
C) Petrol D) Doğal gaz  
E) Radyoaktif mineraller

16. Taner, coğrafya dersi için hazırladığı ödevde su kaynakları durumuna göre K, L ve M bölgelerini oluşturmuştur.



K bölgesi; su kaynakları yeterli olan, L bölgesi; mevsimlik kuraklık yaşayan, M bölgesi; sürekli kuraklık yaşayan bölgeler içinde yer almaktadır.

Buna göre Taner'in hazırladığı ödevdeki K, L ve M bölgeleri haritada taranarak numaralandırılan alanların hangileri olabilir?

- |    | I | II | III |
|----|---|----|-----|
| A) | K | L  | M   |
| B) | K | M  | L   |
| C) | M | L  | K   |
| D) | L | K  | M   |
| E) | M | K  | L   |

14. Aşağıdaki bölgelerden hangisi, çoğunlukla Akdeniz ve Ege kıyıları boyunca uzanış gösterir?

- A) Maki bölgesi  
B) Kırsal bölgeler  
C) Maden bölgesi  
D) Sık nüfuslu bölgeler  
E) Karasal iklim bölgesi

17. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de üç ayrı ürünün 2005 - 2009 yılları arasındaki verim değerleri (kg/ dekar) verilmiştir.

	Yıllar				
	2005	2006	2007	2008	2009
Buğday	232	236	213	220	254
Arpa	260	262	213	201	243
Mısır	700	711	683	718	718

Tablo incelendiğinde, yıllara göre buğday ve arpanın verim değerlerindeki değişimin mısırdağı değişime göre daha fazla olduğu görülür.

Bu durum, aşağıdakilerin hangisiyle daha çok ilgilidir?

- A) Mısır'ın yağ sanayiinde kullanılmasıyla  
B) Mısırın buğday ve arpaya göre daha kısa sürede yetişmesiyle  
C) Buğday ve arpa hasadında makine kullanımının yaygın olmasıyla  
D) Buğday ve arpa hasadının bölgelere göre farklılık göstermesiyle  
E) Buğday ve arpadaki verimin yağış koşullarına daha çok bağımlı olmasıyla

18. Burası petrol arama ve işletme imtiyazları elde etmek, hatta tümüne sahip olmak için ülkelerin birbirleriyle mücadele ettikleri bir bölgedir. Bu bölgeyi kontrol eden güç sadece kendi enerji açığını karşılamaz. Aynı zamanda bu bölgenin petrollerine bağımlı olan diğer ülkeleri de kontrol altında tutar.

Yukarıdaki açıklamada sözü edilen bölge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orta Doğu  
B) Batı Avrupa  
C) Latin Amerika  
D) Güneydoğu Asya  
E) İskandinav Yarımadası

19. Türkiye'de uygulama aşamasında olan GAP (Güneydoğu Anadolu Projesi) ile fizibilite aşamasında olan DAP (Doğu Anadolu Projesi), DOKAP (Doğu Karadeniz Bölgesel Gelişim Projesi), ZBK (Zonguldak, Bartın, Karabük Projesi) ve Yeşilirmak Havza Gelişim Projeleri bulunmaktadır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bu projelerle ulaşılmak istenen hedeflerden biri değildir?

- A) İstihdam olanaklarını artırmak  
B) Ekonomik faaliyetleri çeşitlendirmek  
C) Bölge halkının gelir düzeyini artırmak  
D) Kırsal kesimden kente göçleri teşvik etmek  
E) Doğal kaynakların verimli değerlendirilmesini sağlamak

20. Aşağıdaki haritada, İngiltere'deki kömür yataklarının dağılışı taranarak gösterilmiştir.



Buna göre, taralı alanlarda öncelikle aşağıdaki sanayi kollarından hangisi gelişme göstermiştir?

- A) Çimento B) Orman ürünleri  
C) Demir - çelik D) Petrokimya  
E) Süt ürünleri

21. Günümüzde biyolojik çeşitliliğin azalmasının nedenlerinden biri, türlerin ticari değerlerinin olması ve bu amaçla tüketilmesidir.

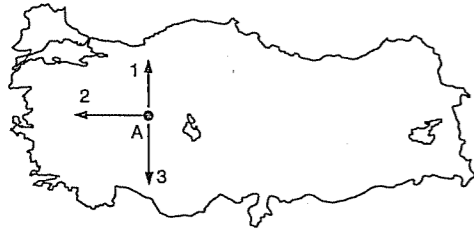
Buna göre;

- I. baykuş,
- II. köstebek,
- III. fil,
- IV. balina

gibi hayvan türlerinden hangileri yukarıdaki açıklamaya örnek olarak gösterilebilir?

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

22. Aşağıdaki haritada, 21 Haziran tarihinde A noktasından farklı yönlere giden üç araştırmacının hareket yönleri gösterilmiştir.



Araştırmacıların yolculukları boyunca gözlemlediği bazı özellikler aşağıda verilmiştir.

- I. 1 numaralı doğrultuda giden araştırmacı gündüz sürelerinin uzadığını gözlemlemiştir.
- II. 2 numaralı doğrultuda giden araştırmacı Ekvator'a olan uzaklığın azaldığını gözlemlemiştir.
- III. 3 numaralı doğrultuda giden araştırmacı güneş ışınlarının yere düşme açısının büyüdüğünü gözlemlemiştir.

Buna göre, araştırmacıların gözlemlerinden hangisi yanlıştır?

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

23. Aşağıda, bitki örtüsü tahribinin su döngüsüne etkisiyle ilgili birbirini doğuran olaylar sırasıyla verilmiştir.

- I. Bitki örtüsü beşerî etkenlerle tahrip edilir.
- II. Yağmur suları yeterince emilemediğinden yüzeysel akışa geçer.
- III. Bitkilerden terleme yoluyla atmosfere verilen nem miktarı artar.
- IV. Yer altı suları yeterince beslenemez.
- V. Yer altı su seviyeleri düşer.

Buna göre, kaç numaralı olayın bu sıralamada yeri yoktur?

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

© Güvender Yayınları

24. Sulak alanlar, buldukları çevrenin nem oranını yükselterek başta yağış ve sıcaklık gibi iklim elementleri üzerinde olumlu etki yapar. Bu alanlar; tortulları, besin maddelerini ve zehirli maddeleri tutarak su kalitesini yükseltir.

Buna göre, bir bölgedeki sulak alanların kurtulmasının, o bölgede öncelikle aşağıdakilerin hangisine neden olması beklenir?

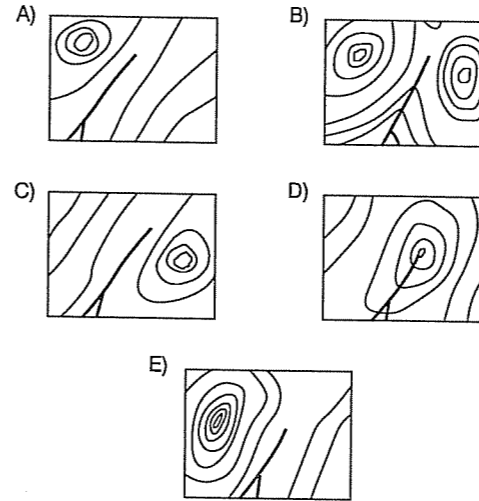
- A) Heyelanların artmasına
- B) Nem oranının azalmasına
- C) Biyolojik çeşitliliğin artmasına
- D) Sıcaklık farklarının azalmasına
- E) Yer altı su seviyelerinin yükselmesine

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 24 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 25

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıda eş yükselti eğrileriyle çizilmiş topoğrafya haritaları verilen bölgelerin hangisinde tepesi sayısı daha fazladır?



3. I. Nüfus özellikleri  
II. Ekonomik faaliyetler  
III. Yer şekilleri  
IV. İklim özellikleri

Yukarıdakilerden hangileri, bölgelerin oluşturulmasında kullanılan fiziki kriterler arasında gösterilemez?

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

© Güvender Yayınları

2. Türkiye, dış politikasında daima barışçıl politikalar izlemektedir. Ancak geçmiş dönemlerde bir adaya garantörlük hakkını kullanarak askerî müdahalede bulunmuş ve asker çıkarmıştır.

Yukarıdaki açıklamada sözü edilen ada, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Rodos      B) Midilli  
C) Kıbrıs      D) Gökçeada  
E) Bozcaada

4. Günümüzde bütün Dünya ülkelerinin en çok üzerinde durduğu konulardan biri de nüfustur. Artan Dünya nüfusu bir yandan sınırlı doğal kaynakları tüketirken diğer yandan nüfus ve özellikleri ülkeler için önemli olmaya devam etmektedir. Yirminci yüzyılın ortalarına kadar ülkeler, nüfusun sayısal olarak fazlalığını güçlü olmak için gerekli ve yeterli bir faktör olarak görüyorlardı. Ancak günümüzde nüfusun sayısal fazlalığından çok, nitelikleri üzerinde durulmaktadır. Nüfus miktarı ve özellikleri ile ülkelerin kalkınmaları arasında ilişki kurulmaktadır. Özellikle hızlı nüfus artışı bazı ülkeler için önemli sorunların ortaya çıkmasına neden olmaktadır.

Buna göre, bir ülkede nüfus artış hızının kalkınma hızına göre yüksek olması durumunda, aşağıdakilerden hangisi gerçekleşmez?

- A) İşsizlik artar.  
B) Göç gönderme oranı artar.  
C) Doğal kaynakların tüketimi artar.  
D) Kişi başına düşen millî gelir artar.  
E) Nüfusa bağlı yapılan yatırımlar artar.

5.



Haritada taranarak numaralandırılan yörelerde yaygın olan ekonomik faaliyetler göz önüne alındığında, hangisinde sanayi ve hizmet sektöründe çalışan nüfus daha azdır?

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

6. Farklı ülkelerde meydana gelen aynı büyüklükteki depremlerin verdiği zarar, çok farklı boyutlarda olabilir. Bu durumun ortaya çıkmasında ülkenin gelişmişlik düzeyi ile depreme karşı alınan önlemlerin farklılığı neden olmaktadır.

Buna göre, Japonya, Türkiye ve Haiti'de aynı şiddette meydana gelen depremlerin oluşturduğu hasar derecesi, aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

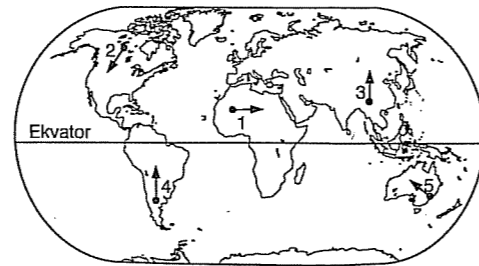
Japonya	Türkiye	Haiti
A) Az	Fazla	Orta
B) Fazla	Orta	Az
C) Orta	Az	Fazla
D) Az	Orta	Fazla
E) Orta	Fazla	Az

7. Libya'daki Büyük Yapay Nehir Projesi'ne 1984 yılında başlanmıştır. Proje çöl bölgesinde günde 5 milyon m<sup>3</sup>/gün su taşıyacak ve ekilebilir alanları 150 000 hektar artıracak şekilde oluşturulmuştur. Bu çerçevede güneydeki yer altı sularının sulama yapmak amacıyla kuzeyde yer alan sahil kesimlerdeki tarımsal alanlara taşınması amaçlanmaktadır. Bu proje Dünya'nın en büyük su nakil projesidir. Proje tamamlandığında su taşınım hattının uzunluğu 4 000 km'ye ulaşacaktır.

Buna göre, Büyük Yapay Nehir Projesi tamamlandığında, Libya'da aşağıdakilerin hangisinde kesinlikle artış görülmesi beklenir?

- A) Tarımsal üretimde  
B) Sel ve taşkın olaylarında  
C) Madencilik faaliyetlerinde  
D) Doğal kaynak rezervlerinde  
E) Sanayide çalışan nüfus oranında

8. Rüzgârlar geldikleri yönle göre sıcaklığı yükseltici veya düşürücü etki yapar. Ekvator yönünden gelen rüzgârlar sıcaklığı artırırken, kutup yönünden gelenler sıcaklığı düşürür.



Buna göre, haritada işaretlenen noktalardan oklar yönünde hareket eden rüzgârların hangisi, sıcaklığı artırıcı yönde etki yapar? (Yer şekillerinin sıcaklığa etkisi düşünülmemeyecektir.)

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

9. Türkiye'nin iki katı nüfusa sahip olması için 36 yıl gerekmektedir.

Buna göre, Türkiye'de önümüzdeki dönemde aşağıdakilerden hangisinin gerçekleşmesi, yukarıda verilen sürenin kısalmasına neden olur?

- A) Okuryazar nüfusun artması  
B) Nüfus artış hızının yükselmesi  
C) Kırsal nüfus oranının azalması  
D) Tarımda çalışan nüfus oranının artması  
E) Çalışan nüfus içindeki kadın nüfus oranının artması

10. Aşağıdaki yer altı kaynaklarından hangisinin ticaretinin yapılması ve kullanılması, uluslararası alanda daha çok sorunlara yol açmaktadır?

- A) Taş kömürü B) Uranyum  
C) Bakır D) Krom  
E) Bor mineralleri

11. Küreselleşme hareketleri, geleceğin ekonomik yapısını büyük oranda değiştirecektir. Yakın bir gelecekte çok geniş ve karmaşık bir uluslararası ticaret ağı oluşacak, ticari örgütlenme artacak ve Dünya büyük bir pazar hâline gelecektir.

Bu öngörünün gerçekleşmesi, öncelikle aşağıdakilerin hangisine bağlıdır?

- A) Nüfus artış hızının düşmesine  
B) Tarım alanlarının genişlemesine  
C) Kentsel nüfus oranının artmasına  
D) İletişim teknolojisinin gelişmesine  
E) Doğal kaynakların rezervlerinin artmasına

12. Atmosferdeki ozon gazı için çok hassas bir denge söz konusudur. Ozon gazı, atmosferin üst katmanlarında bir tabaka oluşturarak Güneş'ten gelen öldürücü ışınları filtre eder. Ancak bu gaz tabakasının seyrelmesi ya da delinmesi söz konusu olduğunda kendisinden beklenen işlevleri yerine getiremez ve güneş ışınları canlılar için gerçek bir tehlike hâline gelir. Bunun yanı sıra güneş ışığında fotokimyasal tepkimeye giren egzoz gazları, kirliliği havadaki dumandan bulutlarında ozon ve azot dioksit oluşturmaktadır. Böylece atmosferin yeryüzüne yakın alt kısımlarında da bir ozon kirliliği meydana gelmektedir. Son yıllarda Dünya'daki en önemli çevre sorunlarının başında ozon kirliliği ile ozon tabakasındaki seyrelmeler ve delinmeler gelmektedir.

Buna göre, son yüzyıl içinde ozon kirliliğinin artmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) Sulak alanların kurutulmasının  
B) Turizm etkinliklerinin artmasının  
C) Sanayi faaliyetlerinin artmasının  
D) Tarım alanlarının genişlemesinin  
E) Alternatif enerji kaynaklarının yaygınlaşmasının

13. Bilim adamları yakın bir gelecekte tropik bölge hastalıklarının serin iklim bölgelerine doğru yayılma göstereceğini ifade etmektedir.

Buna göre, söz konusu ön görünün gerçekleşmesinde, aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?

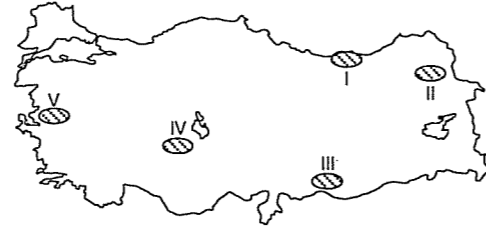
- A) Küresel ısınmanın artmasının  
B) Volkanik etkinliklerin artmasının  
C) Depremlerin artış göstermesinin  
D) Bazı canlı türlerinin neslinin tükenmesinin  
E) Ekosistemlerde yeni canlı türlerinin keşfedilmesinin

14. İnsanların tüketim gücü reklamcılığın gıdasıdır. Reklam, bir üründen ya da hizmetten yararlanmayı teşvik eden önemli bir faktördür.

Buna göre, yeni çıkan bir ürünün bütün iletişim araçları kullanılarak reklamının yapılması, o ürünle ilgili aşağıdakilerin hangisine **daha çok** katkı sağlar?

- A) Kalitesinin artmasına  
B) Tüketiminin artmasına  
C) Pazar payının düşmesine  
D) Üretim tekniklerinin değişmesine  
E) Ham madde kullanımının azalmasına

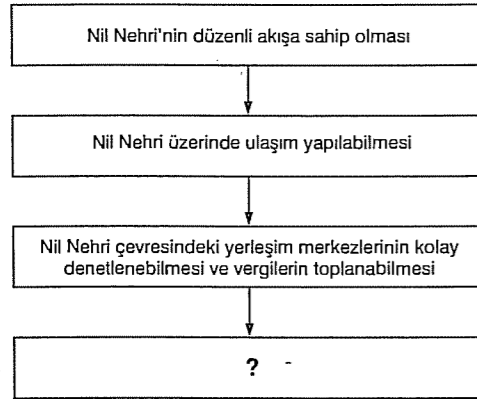
16. Yaz mevsiminin yağışlı geçtiği yerlerde yüksek boylu gür otlaklar oluşur. Bu durum büyükbaş hayvancılık için elverişli bir ortam oluşturur.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan yörelerin hangilerinin doğal koşulları büyükbaş hayvancılık için **daha elverişlidir**?

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

15. Aşağıdaki şemada, Mısır Uygarlığı ile ilgili bazı durumlar neden - sonuç ilişkisi içinde verilmiştir.



Buna göre, şemada soru işareti olan yere aşağıdakilerden hangisinin yazılması **daha uygundur**?

- A) Askerî bakımdan zayıflaması  
B) Kültürel etkinliklerin azalması  
C) Takas usulü ticaretin keşfedilmesi  
D) Uygarlığın hızlı büyüyüp güçlenmesi  
E) Komşu kültürlerle etkileşimin artması

17. Türkiye, yer şekilleri bakımından çeşitlilik gösterir. Gerek iç kuvvetlerin oluşturduğu yer şekillerine, gerekse dış kuvvetler tarafından oluşturulan yer şekillerine hemen her bölgede rastlanmaktadır. Bazı yer şekilleri çok geniş alan kaplarken, bazılarının kapladığı alan daha dardır.

Buna göre, Türkiye'de aşağıdakilerden hangisinin kapladığı alan, diğerlerine göre **daha geniştir**?

- A) Dağlar      B) Obruklar  
C) Kıyı setleri      D) Delta ovaları  
E) Heyelan set gölleri

18. İstanbul'da bankacılık ve borsa faaliyetleri çok gelişmiştir. İstanbul Menkul Kıymetler Borsası önemli ticari kuruluşlardan biridir. Son yıllarda gösterdiği gelişmelerle Türkiye ekonomisine büyük katkı sağlamaktadır. Bankacılık ve finans sektörü büyük ölçüde ticari faaliyetlere bağlı olarak çalışmaktadır. Türkiye'de iç ticaretin % 40'ı, ithalatın yarısından fazlası, ihracatın % 60'ı İstanbul'dan gerçekleşmektedir.

Yukarıdaki açıklamaya göre, İstanbul'la ilgili aşağıdaki yargıların hangisine ulaşılabilir?

- A) Yalnızca ticari fonksiyonu ile ön plana çıkmıştır.  
B) Ticari faaliyetler açısından Türkiye'nin en büyük şehridir.  
C) Ticareti yapılan ürünlerin yarısından fazlasını tarım ürünleri oluşturur.  
D) Yer altı kaynaklarının fazlalığı ticaretin gelişmesine neden olmuştur.  
E) Ulaşım olanaklarının az olması, ticari faaliyetlerin gelişmesini engellemiştir.

20. Dünya yer altı kaynakları piyasasındaki değişmeler ve dalgalanmalar Rusya Federasyonu'nun ekonomisini önemli ölçüde etkilemektedir.

Bu durum, aşağıdakilerin hangisiyle **daha çok** ilgilidir?

- A) Nüfus artış hızının düşük olmasıyla  
B) Dış ticaretinin bazı yıllar açık vermesiyle  
C) Yer altı kaynaklarının ülke geneline dengesiz dağılımıyla  
D) Topraklarının doğu batı doğrultusunda geniş alan kaplamasıyla  
E) İhracatının büyük bir kısmını petrol ve doğal gazın oluşturmasıyla

19. Günümüzde sürdürülebilir kullanım tür ve yöntemleri gözetilerek ormanlardan yararlanılmaya çalışılmaktadır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi sürdürülebilir kullanım tür ve yöntemlerinden biridir?

- A) Ormanların bir bölümünün yerleşime açılması  
B) Orman ürünleri kullanımının yaygınlaştırılması  
C) Orman alanlarındaki maden yataklarının işletilmesi  
D) Ormanlardan kesilen her ağaç için bir ağaç dikilmesi  
E) Ormanların bir bölümünün hayvancılık faaliyetlerine ayrılması

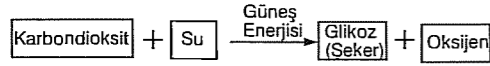
21.

Çevre sorunu	Etkileri	Alınması gereken önlemler
?	- Solunum yolu hastalıkların, - Sera etkisi, - Asit yağmurların, - Ormanların tahribi	- Fabrikaların bacalarına filtre takmak, - Toplu taşımayı yaygınlaştırmak, - Alternatif enerji kaynaklarını kullanmak

Yukarıdaki şemada, soru işareti olan yere aşağıdakilerden hangisinin yazılması **en uygundur**?

- A) Su kirliliği      B) Anız yakma  
C) Hava kirliliği      D) Toprak kirliliği  
E) Çarpık kentleşme

22. Aşağıdaki şemada, fotosentez süreci gösterilmiştir.



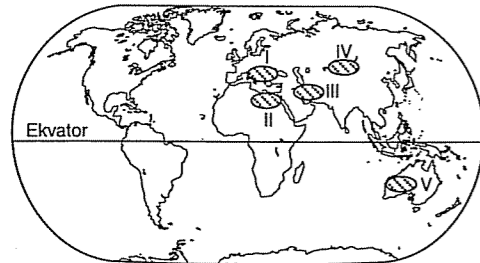
Buna göre, fotosentez sürecinde;

- I. Su üretilir.
- II. Güneş enerjisinden yararlanır.
- III. Oksijen açığa çıkar.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

23. Dünya çapında faaliyet gösteren bir turizm firması, turistik turların tamamını Türk kültürüne ait eserlerin bulunduğu ülkelere düzenlemektedir.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisi, turizm firmasının turizm amaçlı tur düzenlediği alanlardan biri olamaz?

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

24. I. Nüfusun büyük bölümü sanayi ve hizmet sektöründe çalışır.  
II. Çocuk ölüm oranı Dünya ortalamasının altındadır.  
III. Nüfusun büyük bölümü kentsel alanlarda yaşar.  
IV. Nüfus yoğunluğu fazladır.  
V. Ortalama yaşam süresi kısa, yaşlı nüfus oranı azdır.

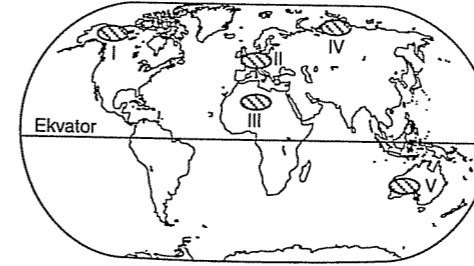
Hollanda'nın nüfus özellikleriyle ilgili yukarıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

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

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 26

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi **35 dakikadır**.

1. Geniş yapraklı ağaçlardan oluşan ormanlık alanlardaki topraklar humus bakımından zengindir.



Buna göre, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisindeki topraklar humus bakımından daha zengindir?

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

2. Yer kabuğunu meydana getiren parçalara levha adı verilir. Türkiye'nin çevresinde Avrasya, Arap ve Afrika levharı yer alır. Magmada sıcaklık ve basınca bağlı olarak oluşan konveksiyonel akıntılar yer kabuğunu oluşturan levhaların hareket etmesine neden olur.

Buna göre Avrasya, Arap ve Afrika levhalarının hareket etmesi, Türkiye'de aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin meydana gelmesine neden olur?

- A) Çiğ olaylarının  
B) Sel ve taşkınların  
C) Yer sarsıntılarının  
D) Kütle hareketlerinin  
E) Orman yangınlarının

3. Aşağıdakilerden hangisi, Türk kültürünün Orta Asya'dan başka alanlara yayılmasının temel nedenlerinden biridir?

- A) Komşu kültürlerden etkilenmesi  
B) Hoş görü ve Dünya barışını esas alması  
C) İlk ortaya çıktığı bölgenin denize uzak olması  
D) Tarım ve hayvancılığın en önemli geçim kaynağı olması  
E) Türklerin Orta Asya'dan Dünya'nın değişik bölgelerine göç etmesi

4. Maden çıkarılması ve işlenmesi faaliyetleri sırasında birtakım çevre bozulmaları ortaya çıkmaktadır. Doğal arazi yapısının değiştirilmesi ile beraber bitki örtüsü, toprağın verimli olan üst kısmı yok edilmekte, topraktaki asit oranı değişime uğramakta, toprakta zehirli madde (sülfat) birikmekte ve kil oranının artması ile toprak verimsizleşmekte, yer üstü ve yer altı suları kirlenmektedir. Bu faaliyet ile kısmen hava kirliliği de oluşmaktadır. Madencilik faaliyetleri ile bozulan çevrenin, geri kazanma ile eski dengesi kurulamasa bile verilen zararı en aza indirmek olanaklıdır.

Buna göre, madenciliğin çevreye verdiği zararı azaltmak için öncelikle aşağıdaki çalışmalardan hangisi yapılmalıdır?

- A) Sulak alanların kurutulması önlenmelidir.  
B) Tarım ilaçlarının kullanımı sınırlandırılmalıdır.  
C) Geri dönüşüm uygulamaları yaygınlaştırılmalıdır.  
D) Maden bölgelerinin ulaşım alt yapısı yenilenmelidir.  
E) Maden çıkarımı için açılan boşluklar doldurularak ağaçlandırma yapılmalıdır.



5. Aşağıdaki tabloda, bazı merkezlerde kaydedilen en yüksek ve en düşük sıcaklık değerleriyle, bu değerlerin hangi aylarda ölçüldüğü verilmiştir.

Merkezler	En yüksek sıcaklık (°C)	En yüksek sıcaklığın ölçüldüğü ay	En düşük sıcaklık (°C)	En düşük sıcaklığın ölçüldüğü ay
Diyarbakır	46,2	Temmuz	-24,2	Ocak
Şanlıurfa	46,8	Temmuz	-12,4	Şubat
Erzurum	35,6	Temmuz	-37,2	Aralık
Ağrı	39,9	Ağustos	-45,6	Ocak
İzmir	43,0	Ağustos	-8,2	Ocak
Antalya	45,0	Temmuz	-4,6	Şubat

Tablodaki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Antalya'da şubat ayı sıcaklık ortalaması - 4,6 °C'dir.  
 B) Erzurum'da en düşük sıcaklık aralık ayında ölçülmüştür.  
 C) Temmuz ayında en yüksek sıcaklık Şanlıurfa'da kaydedilmiştir.  
 D) Ağrı ve İzmir'de en yüksek sıcaklık değerinin ölçüldüğü ay ağustostur.  
 E) Tabloda verilen merkezlerin hiç birinde en yüksek sıcaklık değeri 50 °C'yi geçmemiştir.

7. Aşağıdakilerden hangisi, sularda kimyasal kirlenmenin görüldüğünün kesin göstergesidir?

- A) Suyun bulanıklaşması  
 B) Su sıcaklığının artması  
 C) Suyun tadının değişmesi  
 D) Suyun kokusunun değişmesi  
 E) Su içinde kurşun, cıva gibi ağır metallerin birikmesi

8. I. Bafra Deltası  
 II. Van Gölü  
 III. Çanakkale Boğazı  
 IV. Taşeli Platosu  
 V. Kapıdağ Yarımadası

Yukarıdakilerden hangisi, Türkiye'nin jeopolitik önemini daha çok artırmıştır?

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

© Güvender Yayınları

9. – Mısır'daki Giza Piramitleri'nin yanına otoyol yapılmasının engellenmesi  
 – Meksika'da gri balinaların üreme alanındaki tuz ocağının kapatılması  
 – Afrika'daki Victoria Çağlayanı'na baraj yapılmasının engellenmesi

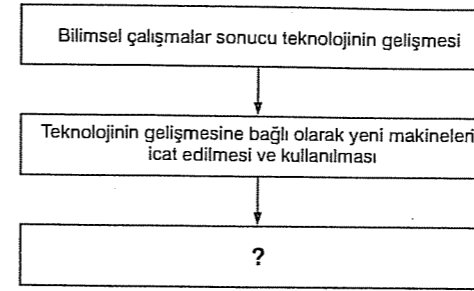
Yukarıdaki uygulamalar, aşağıdakilerin hangisine örnek olarak gösterilebilir?

- A) Hızlı nüfus artışının kentleşmeye etkisine  
 B) Ekonomik faaliyetler arasındaki etkileşime  
 C) Üretim, tüketim ve dağıtım arasındaki ilişkiye  
 D) Doğal kaynaklar ile sanayileşme arasındaki ilişkiye  
 E) Doğal ve kültürel mirasın korunmasına yönelik uygulamalara

6. Aşağıdakilerden hangisi, Antalya ve çevresinin turizm bölgesi olarak nitelendirilmesinin nedenlerinden biri değildir?

- A) Dağların kıyıya paralel uzanması  
 B) Konaklama tesislerinin fazla olması  
 C) Deniz turizmi olanaklarının fazla olması  
 D) Yerli ve yabancı ziyaretçi sayısının fazla olması  
 E) Doğal güzelliklere ve tarihi eserlere sahip olması

10.



Yukarıdaki şemada, süreci tamamlayan en uygun ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Üretimin azalması  
 B) Ürün kalitesinin düşmesi  
 C) Üretim süresinin uzaması  
 D) İşçi ücretlerinin yükselmesi  
 E) İş gücüne duyulan ihtiyacın azalması

11. Aşağıda, IMF'nin(Uluslararası Para Fonu) amaçları verilmiştir.

- Dünya para meselelerinin çözülmesi için ülkeler arasında iş birliği sağlamak  
 – Dünya ticaretinin dengeli şekilde gelişmesini sağlayarak üye devletlerin istihdamını artırmak ve yüksek büyüme hızına ulaşmasına olanak hazırlamak  
 – Ülkelerin ödeme güçlüğü çekmemesi için gerekli çözümler üretmek  
 – Devalüasyonlara engel olmak

Buna göre, IMF'nin hangi alanda faaliyet gösterdiği söylenebilir?

- A) Kültür B) Askerî  
 C) Çevre D) Ekonomi  
 E) Siyasal

12. I. Organik gübre kullanılarak üretilen tarım ürünleri  
 II. Sera gazı içeren parfümler  
 III. Ahşap ev malzemeleri  
 IV. Bitkisel kökenli ilaçlar  
 V. Pamuklu dokuma ürünleri

Yukarıdakilerden hangisinin kullanımı, ozon tabakasına zarar vermektedir?

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

13. Aşağıdaki haritada, dört ayrı gezi grubunun yolculuk yaptığı şehirlerin konumları gösterilmiştir.



Gezi gruplarından,

- I. grup Zonguldak'tan Trabzon'a,  
 – II. grup Balıkesir'den Muğla'ya,  
 – III. grup Antalya'dan Adana'ya,  
 – IV. grup Trabzon'dan Adana'ya

en kısa yolu izleyerek uçakla yolculuk yapmışlardır.

Bu bilgiye göre, gezi gruplarının yolculuk yaptığı yönlerle ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

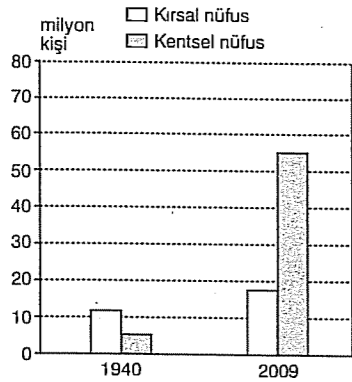
- A) I. grup batıdan doğuya yolculuk yapmıştır.  
 B) III. grup doğudan batıya yolculuk yapmıştır.  
 C) II. grup kuzeyden güneye yolculuk yapmıştır.  
 D) Batı - doğu yönünde yolculuk yapan iki grup vardır.  
 E) IV. grup kuzeydoğudan güneybatıya yolculuk yapmıştır.

© Güvender Yayınları

14. Aşağıdakilerden hangisi, Japonya'da bitki çeşitliliğinin fazla olmasının nedenlerinden biridir?

- A) Fay hatlarının yaygın olması  
B) Volkanik arazilerin bulunması  
C) Çok sayıda ada üzerinde kurulmuş olması  
D) Başlangıç meridyeninin doğusunda yer alması  
E) Ülkenin kuzey güney doğrultusundaki genişliğinin fazla olması

15. Aşağıdaki grafikte, Türkiye'de 1940 ve 2009 yıllarındaki kırsal ve kentsel nüfus miktarları verilmiştir.



Grafik incelendiğinde 1940 ile 2009 yılları arasında Türkiye'de kırsal nüfusun % 42, kentsel nüfusu ise % 995 oranında arttığı görülür.

Buna göre, kentsel nüfusun kırsal nüfusa göre daha hızlı artmasında, aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) Kırsal kesimde evlenmelerin azalması  
B) Kentlerde doğum oranlarının fazla olması  
C) Kırsal kesimde çocuk ölümlerinin fazla olması  
D) Kırsal kesimden kentlere göçlerin fazla olması  
E) Kentlerde ortalama yaşam süresinin uzun olması

16. Çukurova'da haziran ayında yapılan buğday hasadı yükseltisinin fazla olması nedeniyle Doğu Anadolu'da temmuz ayında yapılmaktadır.

Buna göre, yükseltinin fazla olması buğday hasadını neden geciktirmektedir?

- A) Sıcaklığı düşürdüğünden  
B) Erozyonu hızlandırdığından  
C) Yağış miktarını azalttığından  
D) Nem oranını düşürdüğünden  
E) Yağış rejimini değiştirdiğinden

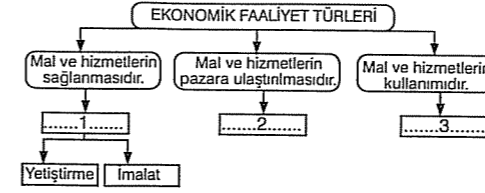
© Güvender Yayınları

17. Ruhr Bölgesi'nin tipik "eski sanayi" kentlerinden olan Gelsenkirchen'deki otelin penceresinden karşı tepelere bakıldığında bitmiş olan dönemin izleri görülmektedir. Kömür madenlerinin dev vinçleri, çelik fabrikalarının uzun bacaları, karanlık duvarlı dev binalar dev heykeller gibi yerli yerinde duruyorlar... Eski döneme ait bu kalıntıları değerlendirmek ve Almanya'nın geçirdiği ekonomik ve sosyal aşamaları göstermek amacıyla hükümet ve özel kuruluşlar, çeşitli projeler geliştirmektedir. Bu projelerden biri de eski sanayi alanının park olarak düzenlenmesidir.

Yukarıdaki metne göre, Gelsenkirchen kentiyile ilgili aşağıdaki yargıların hangisine kesin olarak ulaşılabilir?

- A) Nüfus yoğunluğu azdır.  
B) Yoğun şekilde göç vermektedir.  
C) En önemli geçim kaynağı tarımdır.  
D) Endüstri alanları terk edilmiş hâdedir.  
E) Nüfusun büyük bölümü madencilikte çalışmaktadır.

18. Aşağıda, ekonomik faaliyet türleriyle ilgili kavram haritası verilmiştir.



Buna göre, kavram haritasında 1, 2 ve 3 ile gösterilen yerlere yazılması gereken terimler, aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

	1	2	3
A)	Üretim	Tüketim	Dağıtım
B)	Tüketim	Dağıtım	Üretim
C)	Dağıtım	Üretim	Tüketim
D)	Üretim	Dağıtım	Tüketim
E)	Dağıtım	Tüketim	Üretim

19. Dünya'da ekosistemlerin çeşitliliğinin sağladığı devamlılık, insan faaliyetlerinin etkisiyle giderek daha fazla tehdit altına girmektedir. Doğal kaynaklar ve biyolojik çeşitlilik bozulma, azalma ve yok olma aşamalarından oluşan tahsisiz bir süreç içindedir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki açıklamada belirtilen sürecin temel nedenlerinden biridir?

- A) Yeni ekosistemlerin oluşması  
B) Depremler ve volkanik faaliyetler  
C) Ekosistemler arasındaki etkileşimler  
D) Türlerle ait yeni özelliklerin keşfedilmesi  
E) Hızlı nüfus artışı ile kaynakların bilinçsiz kullanılması

20. Burası tarih boyunca farklı kavimlerin bir arada yaşadığı bir bölge olmuştur. Bölgeye uzun süre devam eden sürekli göçler, hem siyasi iktidarın belirli bir çizgi izlemesini engellemiş hem de kültürel ve teknolojik anlamda kent ve toplumların gelişimini körüklemiştir. Bölge Dünya'nın en tanınmış ve köklü medeniyetlerinden birkaçına ev sahipliği yapmıştır. Sümerler, Akadlar, Persler, Babilliler, Aramiler ve Asurlular bunlardan bazılarıdır. Bunların dışında daha birçok halk ve kavim Fırat ve Dicle nehirlerinin çevresinde kök salmıştır.

Buna göre, yukarıdaki açıklamada sözü edilen bölge aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kuzey Afrika  
B) Latin Amerika  
C) Mezopotamya  
D) Kuzeybatı Avrupa  
E) Güneydoğu Asya

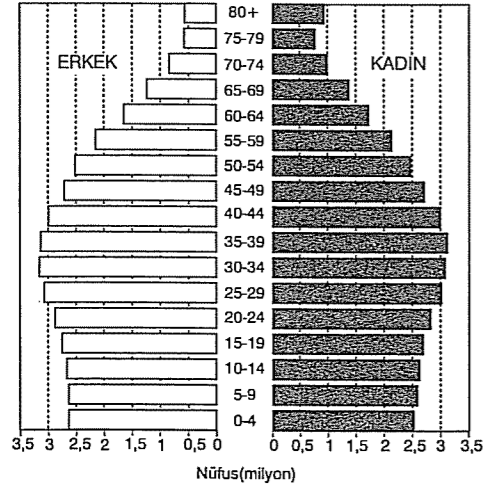
21.



Haritadaki merkezlerin ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Limanlarının bulunması  
B) Petrokimya sanayiinin gelişmiş olması  
C) Uluslararası hava alanlarına sahip olmaları  
D) Demir yolu ulaşımıyla iç kesimlere bağlanmaları  
E) Nüfuslarının büyük bölümünün sanayide çalışması

22. Aşağıda, Türkiye'nin 2020 yılı tahmini nüfus projeksiyonu verilmiştir.



Buna göre, Türkiye'de 2020 yılında aşağıdaki yaş gruplarından hangisinde toplam nüfusun 6 milyon kişiden fazla olması beklenmektedir?

- A) 0 - 4  
B) 15 - 19  
C) 35 - 39  
D) 60 - 64  
E) 75 - 79

24. Aşağıdaki haritada, Türkiye'de orman alanlarının dağılışı gösterilmiştir.



Buna göre, aşağıdaki yerlerden hangisi orman yönüyle diğerlerine göre daha zengindir?

- A) Iğdır Yöresi  
B) Menteşe Yöresi  
C) Ergene Havzası  
D) Tuz Gölü çevresi  
E) Şanlıurfa - Gaziantep çevresi

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 26 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

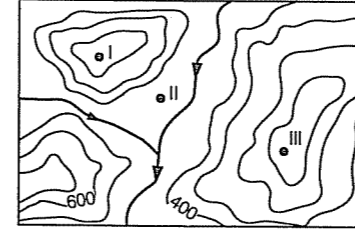
23. İngiltere için, aşağıdaki tanımlamalardan hangisi daha uygundur?

- A) "Sanayinin Beşiği İngiltere"  
B) "Az Gelişmiş Bir Ülke: İngiltere"  
C) "Geleneksel Tarım Ülkesi: İngiltere"  
D) "İş Gücünün En Ucuz Olduğu Ülke: İngiltere"  
E) "Dünya'da Nüfusun En Hızlı Arttığı Ülke: İngiltere"

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 27

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Fiziki haritalarda, yeryüzü şekilleri gösterilirken yükselti basamakları renklendirilir.



Buna göre, haritadaki I, II ve III noktalarının buldukları yerlerin renkleri aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- |            | I       | II      | III     |
|------------|---------|---------|---------|
| A) Sarı    | Yeşil   | Turuncu | Turuncu |
| B) Yeşil   | Turuncu | Sarı    | Sarı    |
| C) Sarı    | Turuncu | Yeşil   | Yeşil   |
| D) Turuncu | Sarı    | Yeşil   | Yeşil   |
| E) Yeşil   | Sarı    | Turuncu | Turuncu |

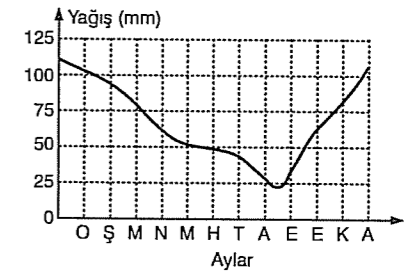
2. Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'de Cumhuriyet dönemi öncesinde yapılan demir yollarının genel özelliklerinden biridir?

- A) Turizm merkezlerini birbirine bağlaması  
B) Daha çok yolcu taşımacılığına yönelik olması  
C) Büyük bölümünün doğu bölgelerde yoğunluk kazanması  
D) Yapımının yabancı devletler tarafından gerçekleştirilmesi  
E) Çoğunlukla Akdeniz ve Karadeniz kıyılarında uzanış göstermesi

3. Son yıllarda çevre konusunda duyarlılığın artmasında ve bireylerin bilinçlenmesinde, aşağıdaki kuruluşlardan hangisinin yürüttüğü çalışmaların katkısı daha fazladır?

- A) Uluslararası Para Fonu (IMF)  
B) Yeşil Barış Örgütü (Greenpeace)  
C) Petrol İhraç Eden Ülkeler Örgütü (OPEC)  
D) Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü (NATO)  
E) Karadeniz Ekonomik İş Birliği Teşkilatı (KEİ)

4. Aşağıda, Kuzey Yarımküre'de bulunan bir merkeze ait yıllık yağış grafiği verilmiştir.



Yalnızca grafikteki bilgilere göre, bu merkezle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

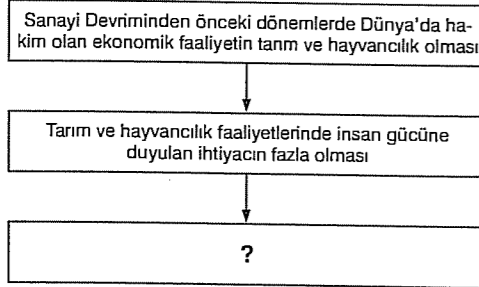
- A) Yağış rejimi düzensizdir.  
B) En yağışlı dönem kış mevsimidir.  
C) Kışın görülen yağışlar kar şeklindedir.  
D) Yıllık yağış miktarı 500 mm'nin üzerindedir.  
E) Kuraklığın en fazla hissedildiği dönem ağustos - eylül arasındadır.

5. Tropikal yağmur ormanları biyomunun bitki örtüsü, sürekli yeşil kalan yayvan yapraklı ağaçlardan oluşan ormanlardır. Ormanların altında da otsu ve kısa boylu bitkiler yer alır. Bu ormanlar bitki örtüsünün yoğunluğu nedeniyle yeryüzünün oksijen deposu olarak bilinir. Ayrıca kıtalar üstündeki en büyük su deposu işlevini görür.

Buna göre, tropikal yağmur ormanlarında bitki örtüsünün gür ve çeşitli olmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) Yağış miktarının fazla olması  
B) Hayvan türünün fazla olması  
C) Yüzey şekillerinin sade olması  
D) Toprak örtüsünün kalın olması  
E) Güneşlenme süresinin kısa olması

6.



Yukarıdaki şemada, soru işareti olan yere aşağıdaki ifadelerden hangisinin yazılması daha uygundur?

- A) Çok çocuklu kalabalık ailelerin ortaya çıkması  
B) Üretimde teknoloji kullanımının yaygın olması  
C) Kırsal kesimden kentlere göçlerin yaygınlaşması  
D) Toprağı ham madde olarak kullanan sanayi kollarının yaygınlaşması  
E) Üretilen ürünlerin büyük bölümünün fabrikalarda ham madde olarak kullanılması

7. İngiltere'de her beş bebekten birinin göçmen ana-babalardan doğduğu, bu oranın çok sayıda göçmenin yaşadığı başkent Londra'da yarıya kadar çıktığı açıklandı. Hükümetin elindeki istatistikler üzerinde yapılan çalışmaların sonuçlarına göre, Londra'da doğan her iki bebekten biri göçmen ana-babalardan Dünya'ya geliyor. Kentin bazı bölgelerinde ise doğum yapan her 10 anneden yedisinin "başka ülkelerde doğmuş" olduğuna işaret eden uzmanlar, özellikle Manchester, Birmingham, Slough gibi çok sayıda yabancı ve göçmenin yaşadığı kentlerde oranların, göçmenlerin inanılmaz bir hızla çoğaldığına işaret ettiğini bildirdi.

Yukarıdaki gazete haberine göre, İngiltere'yle ilgili aşağıdaki yargıların hangisine kesin olarak ulaşılabilir?

- A) Nüfus yoğunluğu azdır.  
B) İş bulma olanakları azdır.  
C) Ekonomik faaliyetler yeterince gelişmemiştir.  
D) Diğer ülkelere göre fazla miktarda göç almaktadır.  
E) Nüfus artış hızı Dünya ortalamasının üzerindedir.

© Güvender Yayınları

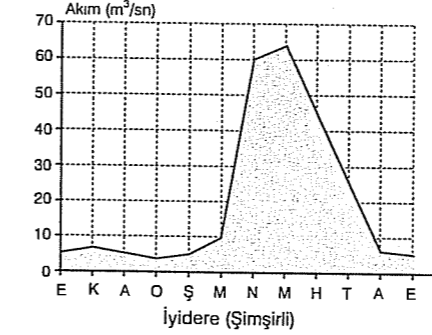
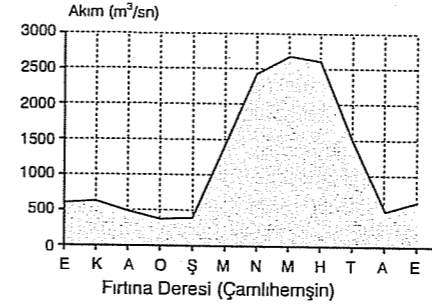
8. Türkiye'de;

- I. Iğdır Yöresi,  
II. İstanbul - Kocaeli arası,  
III. Doğu Karadeniz kıyıları  
IV. Adana - Mersin çevresi

gibi yerlerden hangileri, sanayi bölgesi tanımamasına daha çok uyar?

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

9. Aşağıda, Fırtına Deresi ile İyidere'nin aylara göre ortalama akım grafikleri verilmiştir.



Yalnızca grafiklerdeki bilgilere göre, aşağıdaki yargıların hangisine kesin olarak ulaşılabilir?

- A) Fırtına Deresi'nin akımı daha azdır.  
B) Her iki akarsuyun beslendikleri kaynak türü farklıdır.  
C) Her iki akarsuda en yüksek akım Mayıs ayında ölçülmüştür.  
D) Fırtına Deresi taşımacılığa İyidere'ye göre daha elverişlidir.  
E) İyidere'nin aylık ortalama akım miktarı 50 m³/sn'den fazladır.

10. Türkiye için geliştirilmiş iklim modellerine göre küresel ısınma sonucu ülkemizde beklenen en önemli tehlike aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Depremlerin artması  
B) Su kaynaklarının azalması  
C) Güneşlenme süresinin kısalması  
D) Yazların daha serin, kışların ılık geçmesi  
E) Doğal kaynakların rezervlerinin azalması

11. Yakın dönemde Baltık ülkelerindeki göller, İngiltere'den kaynaklanan asit yağmurları ile asitleşmiş ve bu göllerde birçok balık türü yok olmuştur.

Buna göre, İngiltere'de aşağıdaki faaliyetlerden hangisi asit yağmurlarının meydana gelmesinin nedeni olarak gösterilebilir?

- A) Kanalizasyon atıklarının sulara bırakılması  
B) Şehir çöplerinin toprak altında depolanması  
C) Tarım alanlarında sulamanın yaygınlaştırılması  
D) Evsel atıkların geri dönüşümle değerlendirilmesi  
E) Ağır sanayi kuruluşlarından havaya çeşitli gazların yayılması

© Güvender Yayınları

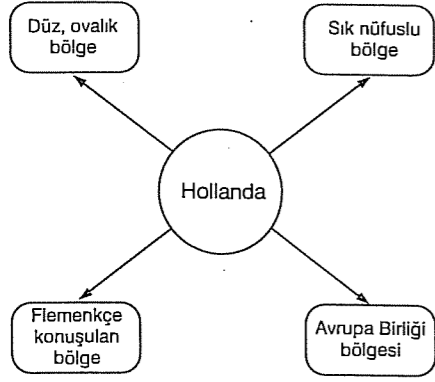
12. Aşağıda, kuraklığın etkilerine bazı örnekler verilmiştir.

- Kuraklık nedeniyle verim düşmekte, sulama yapılamamakta dolayısıyla; ürün niteliğinde ve ürün miktarında azalmaya neden olmaktadır.
- Su miktarındaki azalma elektrik üretiminin azalmasına neden olur.
- Özellikle sulak alanlarda kurumalar, ormanlık alanlarda ve kuraklıktan etkilenecek bitki türlerinde azalmalar ihtimal dâhilindedir.
- Barajlardaki suyun azalmasıyla şehir şebekelerine verilen su miktarı azalır.

Buna göre, yukarıda kuraklığın aşağıdakilerden hangisini etkilemesine örnek verilmemiştir?

- A) Bitki örtüsünü  
B) Tarım faaliyetlerini  
C) Yer altı kaynaklarını  
D) Hidroelektrik üretimini  
E) İçme ve kullanma suyunu

13. Aşağıdaki şemada, Hollanda'nın yer aldığı bazı bölge grupları verilmiştir.



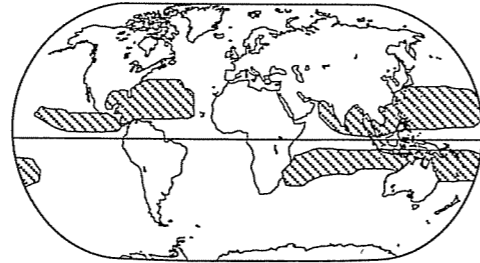
Buna göre, Hollanda'nın yer aldığı bölge gruplarının oluşturulmasında, aşağıdaki kriterlerden hangisi kullanılmamıştır?

- A) Yer şekilleri  
B) Su özellikleri  
C) Nüfus özellikleri  
D) Kültürel özellikler  
E) Siyasi ve jeopolitik özellikler

15. Aşağıdakilerden hangisi, doğanın korunması ve çevre kirliliğinin azaltılması konusunda yanlış bir uygulamadır?

- A) Ormanların korunması ve genişletilmesi  
B) Yenilenebilir enerji kaynakları yerine fosil yakıtların tercih edilmesi  
C) Biyolojik çeşitlilik ve ekolojik dengenin önemini kavratacak eğitim programlarının oluşturulması  
D) Zarar görmüş, bozulmuş ekosistemlerin restorasyonu ve geri kazanımı için kaynak temin edilmesi  
E) Doğayı kirleten ve doğada uzun süre yok olmayan ambalajlar yerine geri dönüşümlü ambalajların tercih edilmesi

- 16.



Yukarıdaki haritada, aşağıdaki ekstrem durumlardan hangisinin etkili olduğu alanların dağılışı gösterilmiştir?

- A) Aşırı soğukların  
B) Aşırı kar yağışının  
C) Şiddetli kuraklığın  
D) Şiddetli rüzgârların  
E) Kütle hareketlerinin

14. Uluslararası ilişkilerde ticaret ve yatırım ağlarının etkisi gittikçe önem kazanmaktadır. Birçok kurum veya kuruluş kendi ülkesi dışındaki ülkelere yatırımlar yapmaktadır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi bir firmanın başka ülkelerde yatırım yapmasının gerekçelerinden biri olamaz?

- A) İş gücünün ucuz olması  
B) Pazar olanaklarının fazla olması  
C) Kültürel çeşitliliğin fazla olması  
D) Yatırımlara devlet tarafından teşvik verilmesi  
E) Ham madde ve enerji fiyatlarının ucuz olması

17. Ülkenin kuzeyinde yer yer Himalâya Dağları'nın uzantılan görülür. Bu dağlar üzerindeki en yüksek nokta Nanda Devi Tepesi'dir. Himalâyalarla, Dekkan Platosu arasında doğu - batı doğrultusunda uzanan Ganj Ovası bulunur. Bu ova Ganj Nehri'nin taşıdığı alüvyonların buradaki çöküntü alanını doldurmasıyla oluşmuştur. Dekkan adı verilen aşınmış platoyu, kuzey ovalarından Vindiya Dağları ayırır. Platonun batı ve doğu kıyıları boyunca Gat Dağları uzanır. Batı Gatlar'dan, doğuya doğru alçalarak uzanan Dekkan Platosu, Doğu Gatlar adı verilen alçak sıradağlarla son bulur. Narmada, Godavari, Mahanadi ve Krisna gibi akarsular tarafından parçalanmış platonun kenarlarında delta ovaları ve dar kıyı düzlükleri bulunur.

Yukarıdaki parçada, aşağıdaki ülkelerden hangisinin yer şekilleriyle ilgili bilgi verilmiştir?

- A) Hollanda  
B) Nijerya  
C) Almanya  
D) Japonya  
E) Hindistan

18. Aşağıdaki tabloda, bazı doğal kaynak türleri ile bu doğal kaynaklara bağlı yürütülen faaliyetler eşleştirilmiştir.

	Doğal kaynak	Doğal kaynağa bağlı yürütülen faaliyet
I	Deniz	Su ürünleri üretimi
II	Toprak	Tarım
III	Çayır ve mera	Enerji üretimi
IV	Orman	Kâğıt, kereste, tomruk üretimi
V	Akarsu	Su sporları

Buna göre, numaralandırılan eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

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

19. Çin'de 1953 yılı sayımlarında nüfus 583 milyon olarak açıklanırken artış hızını düşürmek için özellikle şehirlerde ilk olarak doğum kontrol kampanyası başlamış fakat etkili olmamıştır. Nüfus artış hızı planlandıktan daha yüksek çıktığı için 1979'da, resmen ilan edilmeyen tek çocuk siyaseti izlenmeye başlanmıştır. Daha sonra kırsal kesimden yakınmalar gelince kırsal kesimdeki ailelere dört yıl sonra bir çocuk daha edinme hakkı tanınmıştır.

Buna göre, Çin'de kırsal kesimde aile planlaması uygulamalarının kentlere göre daha esnek olması, aşağıdakilerin hangisiyle daha çok ilgilidir?

- A) Kentlerde okuryazar nüfusun fazla olmasıyla  
B) Kentlerde iş bulma olanaklarının fazla olmasıyla  
C) Kırsal kesimde geçim zorluklarının fazla olmasıyla  
D) Kırsal kesimde sağlık hizmetlerinin yetersiz olmasıyla  
E) Kırsal kesimde iş gücüne duyulan ihtiyacın fazla olmasıyla

20. Hollanda'nın bazı bölgelerinde deniz kıyısına yüksek maliyetli setlerin inşa edilmesinin temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akarsular üzerinde ulaşım yapılması  
B) Rüzgâr enerjisinden elektrik elde edilmesi  
C) Hayvancılığın modern yöntemlerle yapılması  
D) Kıyılarında sıcak okyanus akıntılarının etkili olması  
E) Bazı bölgelerde arazinin deniz seviyesinin altında olması

21. I. Karakaya  
II. Sarıyar  
III. Atatürk  
IV. Demirköprü  
V. Kralkızı

Yukarıdakilerden hangileri, Güneydoğu Anadolu Projesi'yle (GAP) hayata geçen hidroelektrik santraller arasında gösterilemez?

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

22. Aşağıda eşleştirilen alanlardan hangisinin merkezi konumunda Türkiye bulunmaktadır?

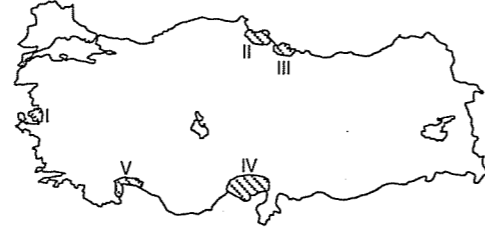
- A) Orta Doğu - Balkanlar - Kafkaslar  
B) Balkanlar - Orta Avrupa - Batı Avrupa  
C) Kafkaslar - Doğu Avrupa - Kuzey Asya  
D) Orta Doğu - Güneydoğu Asya - Doğu Afrika  
E) Kuzey Amerika - Okyanusya - Güneydoğu Asya

23. I. Kömür  
II. Rüzgâr enerjisi  
III. Petrol  
IV. Hidroelektrik enerjisi

Yukarıdaki enerji kaynaklarından hangilerinin, hava kirliliği ve iklim değişkenliğine katkısı **daha fazladır**?

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

24. Kıyı ovaları; kıyılarda yer alan, yükseltisi az ve genellikle alüvyonlarla kaplı ovalardır. Bunlar genellikle kıyılardaki dağlardan inerek denize dökülen akarsuların oluşturduğu delta düzlükleridir.



Buna göre, haritada numaralandırılan ovalardan hangisi delta ovaları olarak **nitelendirilemez**?

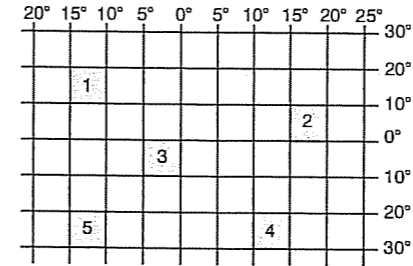
- A) I      B) II      C) III      D) IV      E) V

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 27 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 28

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıdaki şekilde, beş ayrı bölgenin matematik konumları gösterilmiştir.



Buna göre, numaralandırılan bölgelerle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi **yanlıştır**?

- A) 4 ve 5 numaralı bölgelerin iz düşüm alanları eşittir.  
B) 1 numaralı bölge başlangıç meridyeninin batısında yer alır.  
C) 1 numaralı bölge, 3 numaralı bölgenin kuzey-batısında yer alır.  
D) 4 numaralı bölgenin sınırları içinden Yengeç dönencesi geçmektedir.  
E) 1 ve 3 numaralı bölgelerin güney sınırlarından geçen paralellerin uzunlukları aynıdır.

2. Dünya genelinde ticaretin yoğunlaştığı bölgelerden biri Batı Avrupa'dır. Bu bölge, büyük bir pazar alanı olduğu gibi aynı zamanda yatırımların hem kaynağı hem de yoğunlaştığı ve fazla miktarda üretimin yapıldığı yerdir.

Buna göre, aşağıdaki yerlerden hangisinin Batı Avrupa ile olan ticaret hacmi diğerlerine göre **daha azdır**?

- A) Kuzey Amerika      B) Uzak Doğu  
C) Avustralya      D) Orta Doğu  
E) Güneydoğu Asya

3. I. BM (Birleşmiş Milletler)  
II. NATO (Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü)  
III. İKÖ (İslam Konferansı Örgütü)  
IV. NAFTA (Kuzey Amerika Ülkeleri Serbest Ticaret Anlaşması)  
V. KEİ (Karadeniz Ekonomik İş Birliği Teşkilâtı)

Yukarıdaki uluslararası kuruluşlardan üye sayısı **en fazla** ve **en az** olanlar aşağıdakilerin hangisinde **doğru eşleştirilmiştir**?

	En fazla	En az
A)	I	II
B)	IV	III
C)	V	II
D)	I	IV
E)	II	I

4. Aşağıdaki tablolarda, akarsularla ilgili bazı tanımlar ve terimler verilmiştir.

1. Akarsuyun doğduğu yer  
2. Akarsuyun denize döküldüğü yer  
3. Akarsuyun akım düzeni  
4. Akarsuyun sularını topladığı alan  
5. Akarsuyun içinden aktığı yatak

a. Havza  
b. Rejim  
c. Vadi  
d. Ağız  
e. Kaynak

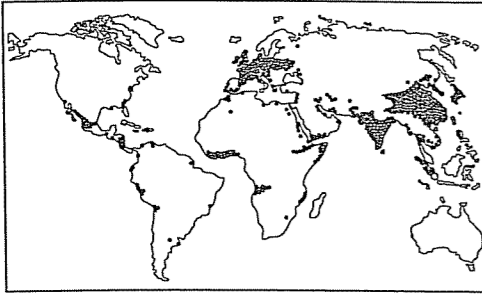
Buna göre,

- I. 1 - d,  
II. 2 - e,  
III. 3 - b,  
IV. 4 - c,  
V. 5 - a,

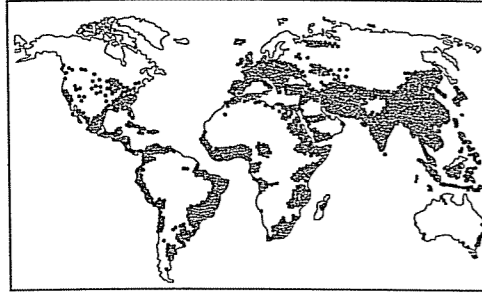
eşleştirmelerinden hangisi **doğrudur**?

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

5. Aşağıdaki haritalarda, Dünya'da nüfusun 1830 ve 1999 yıllarındaki dağılışı gösterilmiştir.



1830



1999

Haritalardaki dağılıma göre, aşağıdaki yerlerin hangisi hem 1830'da hem de 1999'da Dünya'nın sık nüfuslanan yerleri arasındadır?

- A) Batı Avrupa kıyıları  
B) İskandinav Yarımadası  
C) Afrika'nın doğu kesimleri  
D) Avustralya'nın iç kesimleri  
E) Kuzey Amerika'nın kuzey kesimleri

6. I. Güneş  
II. Kömür  
III. Rüzgâr  
IV. Petrol

Yukarıdaki enerji kaynaklarından hangilerinin kullanımında, atmosfere veya herhangi bir alıcı ortama direkt bir kirlenici (zehirli gazlar, sera gazları vb.) emisyonu bulunmamaktadır?

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

7. Dünya nehirleri üzerinde kurulan barajların sayısı 1950 yılında 5270 iken 1985'te 36 562'ye yükselmiştir.

Buna göre, Dünya genelinde baraj sayısının artmasının en önemli sonucu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sel ve taşkınların artması  
B) Sulanabilen alanların azalması  
C) Kara içi sulardaki balık üretiminin azalması  
D) Tarım alanlarında gübre kullanımının azalması  
E) Yeryüzüne düşen yağışın akarsular aracılığıyla göllere ve denizlere ulaşmasının kısıtlanması

8. Doğanın sınırlayıcı ve belirleyici baskısı altında yaşayan Paleolitik Çağ insanları, ekonomik açıdan avcı ve toplayıcı toplulukları temsil ederler. Çay taşı, çakmak taşı, hayvan kemikleri ve ağaç gibi doğal maddelerden yapılan ilk aletlerin kullanılmaya başlandığı ve insanların mağara, kaya sığınağı gibi yerlerde kaya sığınaklarının bulunmadığı yerlerde ise açık havada kurdukları sığınaklarda büyük gruplar biçiminde yaşadıkları bilinmektedir. Besin üretmeyi bilmeyen bu insanlar, yalnızca yaşadıkları ortamda bulunan yabani sebze, meyve ve köklerle avladıkları hayvanları yiyerek beslenmişlerdir. İklim ve çevre koşullarının değişkenliği nedeniyle, yeni besin kaynakları aramak ve av hayvanlarını izleyerek, küçük gruplar hâlinde konar - göçer bir tarzda yaşamışlardır.

Yukarıdaki açıklamaya göre, Paleolitik Çağ'la ilgili aşağıdakilerden hangisi öğrenilemez?

- A) Yiyecek türleri  
B) Nüfus artış hızı  
C) Geçim kaynakları  
D) Barınma ortamları  
E) Kullanılan kayaç türleri

9. İyonlar ve Yunanlılar zamanla gemi yapımında ustalaşmış ve Akdeniz kıyılarındaki ürünleri toplayarak ihtiyacı olan toplumlara pazarlamaya başlamışlardır. Böylece farklı uygarlıklar arasında, ticari mallar taşınırken aynı zamanda kültürel gelişmeler bir merkezden diğerine nakledilmiştir.

Yukarıdaki açıklamaya göre, İyonya ve Yunan medeniyetleriyle ilgili aşağıdakilerin hangisine kesin olarak ulaşılabilir?

- A) Deniz ulaşımını yaygın olarak kullanmışlardır.  
B) Barut, demir, kâğıt gibi malzemeleri icat etmişlerdir.  
C) Ölen kralları için piramit şeklinde mezarlar inşa etmişlerdir.  
D) Güneş'in hareketlerini gözlemleme konusunda uzmanlaşmışlardır.  
E) Akarsu taşkınlarından sonra bozulan tarlaların sınırlarını yeniden tespit etmek için matematikten yararlanmışlardır.

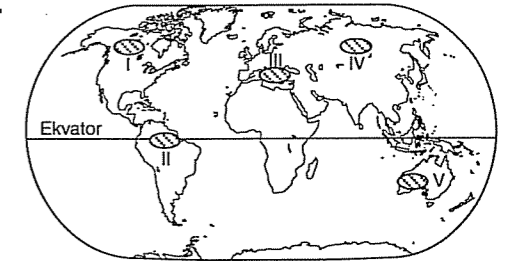
10. Aşağıdaki grafikte, üç ülkenin gelişmişlik düzeyiyle ilgili bazı göstergeler verilmiştir.

Ülkeler	İnsani Gelişim Endeksi	Ortalama İnsan Ömrü	Okuryazar Oranı	Satın Alma Gücü (ABD doları)
X	0,968	79,8	99	41 420
Y	0,772	72,5	90,9	6 757
Z	0,384	42,8	38,7	1 242

Buna göre X, Y ve Z ülkeleri aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

- | X           | Y        | Z        |
|-------------|----------|----------|
| A) Norveç   | Mozambik | Çin      |
| B) Mozambik | Çin      | Norveç   |
| C) Çin      | Norveç   | Mozambik |
| D) Mozambik | Norveç   | Çin      |
| E) Norveç   | Çin      | Mozambik |

- 11.



Haritada taranarak numaralandırılan alanların hangileri aynı biyom içinde yer alır?

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

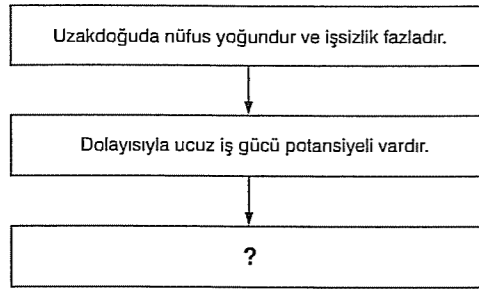
12. Jeopolitik, siyasi coğrafyadan doğan bir bilim dalıdır. Bu bilim siyasi coğrafyanın devletlere sağladığı avantaj ve dezavantajları inceler.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisinin Türkiye'nin jeopolitiğine avantaj sağladığı söylenemez?

- A) Yer şekillerinin doğu batı yönünde uzanması  
B) İstanbul ve Çanakkale boğazlarına sahip olması  
C) Önemli kara ve deniz yollarının kavşak noktasında yer alması  
D) Petrol ve doğal gaz bakımından zengin olan ülkelere yakın olması  
E) Yer altı ve yer üstü suları bakımından çevresindeki ülkelere göre daha zengin olması



13.



Yukarıdaki şemada, süreci tamamlayan **en uygun** cümle aşağıdakilerden hangisidir?

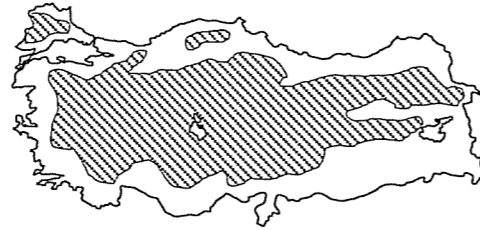
- A) Bu bölgede ürün çeşidi azdır.  
 B) Bu durum üretim maliyetini düşürür.  
 C) Üretimde geleksel metotlar kullanılmaz.  
 D) Bu nedenle ham madde kullanımı azdır.  
 E) Üretim yoğunlukla dış piyasalara yöneliktir.

15. Almanya'da yaşam standartları çok yüksektir. Ücretli bir işçinin aylık ortalama brüt geliri 2500 avro, maaşlı çalışanlarınsa 3400 avro civarındadır. Almanya, fiyat istikrarıyla da tanınmıştır. 2004 yılı enflasyonu % 1,7 seviyesinde kalmıştır. Çalışanların % 81'i bir meslek eğitimi sahibiyken bunların % 17'si bir üniversite ya da yüksek okul mezunudur. Son derece yüksek bir dinamizme sahip olan hizmet sektöründe yaklaşık 28 milyon kişi çalışmaktadır.

Yukarıdaki bilgiler, Almanya'nın aşağıdaki özelliklerinden hangisi hakkında **daha çok** bilgi verir?

- A) Doğal kaynakları      B) Yüzeş şekilleri  
 C) Gelişmişlik düzeyi      D) Jeolojik yapısı  
 E) Kültürel özellikleri

16. Aşağıdaki haritada, Türkiye'de şeker pancarı tarımı yapılan alanlar taranarak gösterilmiştir.



Buna göre, şeker pancarı tarımıyla ilgili aşağıdaki yargıların hangisine ulaşılabilir?

- A) Bir yıl fazla, bir yıl az ürün alınır.  
 B) Kış ılıklığı isteyen bir tarım ürünüdür.  
 C) Üretimi devlet kontrolünde yapılan ürünlerden biridir.  
 D) Kıyı bölgelerde yağışlı iklim koşullarının görülmesi, tarımını sınırlandırmıştır.  
 E) Tarımı yapılan alanların büyük bölümü karasal iklim bölgesinde yer almaktadır.

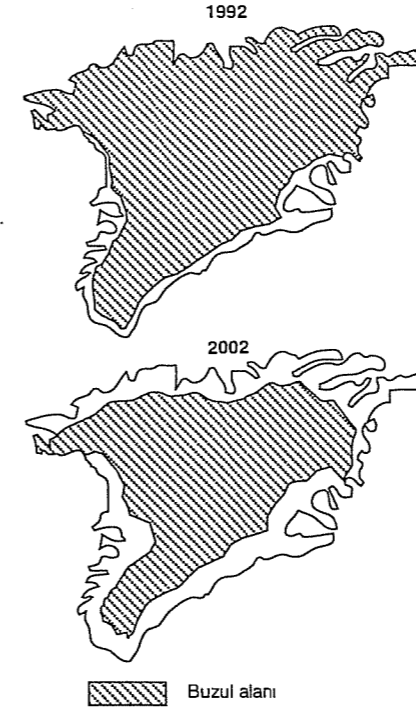
14. Aşağıda, Hindistan'ın Gujarat eyaletindeki çiftçilerin iki farklı dönemde tarım alanlarına su temin etmek için kullandığı yöntemler verilmiştir.

1. dönem: Siğ su kuyularından deri kovalar kullanılarak boğalarla su çekilmesi  
 2. dönem: Elektrikli pompalar kullanarak yerin 300 metre derininden su çekilmesi

Buna göre, 2. dönemdeki uygulamaların aşağıdakilerin hangisine neden olması beklenir?

- A) Yağış miktarının artmasına  
 B) Sel ve taşkınların artmasına  
 C) Su rezervlerinin azalmasına  
 D) Orman alanlarının genişlemesine  
 E) Yer altı su seviyelerinin yükselmesine

17. Aşağıdaki haritalarda, Grönland Adası'ndaki buzul alanlarının 1992 ve 2002 yıllarındaki durumu gösterilmiştir.



Buna göre, 1992 - 2002 yılları arasında Grönland Adası'ndaki buzul alanlarının azalması, aşağıdakilerden hangisinin göstergesi olabilir?

- A) Deprem etkinliğinin arttığının  
 B) Volkanik etkinliklerin başladığının  
 C) Şiddetli rüzgârların görüldüğünün  
 D) Sıcaklık değerlerinin yükseldiğinin  
 E) Soğuk okyanus akıntılarının etkili olduğunun

18. Nükleer santral, reaktör vb. tesislerin faaliyetleri sonucu ortaya çıkan, alfa, beta radyasyon çıkararak çevre kirlenmesine neden olan, besin zincirine girerek organizmalara zarar veren küçük hacimdeki maddelere ne ad verilir?

- A) Alg      B) Alüvyon  
 C) Radyoaktif artık      D) Aerosol  
 E) Kumul

19. Uyduların gelişmesiyle dijital televizyon ve radyo yayıncılığı başlamıştır. Taşınabilir küçük uydu antenleriyle haberler Dünya'nın her tarafındaki stüdyolara iletebilir ve canlı yayınlanabilir hâle gelmiştir. Bu sayede Dünya'nın her yerinden naklen uydu yayını yapabilmek olanaklı olmuştur. 20. yüzyılda bilgisayar yaşamımıza girdi. Böylece bilgi depolama ve bilgiyi işleme hızlandı. Ülkeler binlerce kilometrelik mesafelere ulaşan İnternet ağı ile birbirine bağlandı. İnternet'le sınırlar ortadan kalktı. Belli bir ülke içinde bulunmaksızın o ülke içindeki bilgi kaynaklarına veya insanlara ulaşmak kolaylaştı.

Yukarıdaki açıklamaya göre, uydu yayıncılığının ve İnternet'in yaygınlaşması öncelikle aşağıdakilerin hangisinin gelişmesine katkı sağlamıştır?

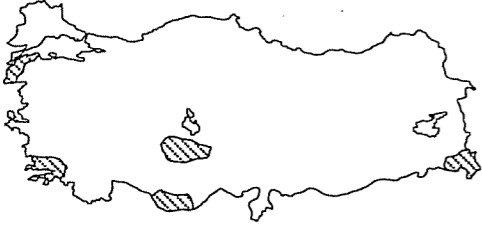
- A) İletişimin      B) Tarımın  
 C) Ulaşımın      D) Turizmin  
 E) Eğitimin

20. Hindistan'ın kuzeybatı kıyısında yedi ada üzerinde kurulmuş olan Bombay, Dünya'nın en kalabalık kentlerinden biridir. Bombay'ın nüfusu, 2003 yılında yapılan sayımlara göre yaklaşık 17 milyondur. 2015'te bu sayının yaklaşık 26 milyon olması beklenmektedir. Ülkenin diğer kentlerine göre yaşam standartlarının daha yüksek olması, buraya çok sayıda insanın göç etmesine neden olmaktadır. Bu nedenle kent, farklı toplulukların ve kültürlerin çeşitliliğini yansıtır. Bombay, 1940 yılından beri sürekli büyümekte ve hızlı büyüyen tüm kentlerde olduğu gibi birtakım sorunları da içinde barındırmaktadır.

Buna göre, Bombay şehrinin hızla büyümesi bu şehirde aşağıdakilerin hangisinde artışa neden **olmaz**?

- A) Hava kirliliğinde  
 B) Çevre kirliliğinde  
 C) Trafik yoğunluğunda  
 D) İş bulma olanaklarında  
 E) Gecekondu semtlerinde

21.



Aşağıdaki bölge tanımlamalarından hangisi, haritada taranarak gösterilen alanların **tümü** için geçerlidir?

- A) Maki bölgesi
- B) Turizm bölgesi
- C) Karasal iklim bölgesi
- D) Seyrek nüfuslu bölge
- E) Serbest ticaret bölgesi

22. Türkiye'de Cumhuriyetin ilanından günümüze kadar uygulanan nüfus politikaları 1963'ten önce ve 1963'ten sonra olmak üzere iki bölüme ayrılabilir. 1963'ten önce nüfus artış hızını yükseltici, 1963'ten sonra nüfus artış hızını düşürücü politikalar uygulanmıştır.

Buna göre;

- I. çok çocuklu ailelere vergi muafiyetinin getirilmesi,
- II. evlenme yaşının erkekler için 17, kadınlar için 15'e indirilmesi,
- III. gebeliği önleyici araçların ithalini ve satılmasını önleyen kanunların kaldırılması

uygulamalarının yapıldığı dönemler, aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

	1963'ten önce	1963'ten sonra
A)	I	II
B)	I	III
C)	II	I
D)	III	I
E)	III	II

23. Türkiye'de, aşağıdaki durumlardan hangisinin ortaya çıkmasında iklim koşullarının belirleyici etkisi **daha fazladır**?

- A) Karstik şekillerin en yaygın olduğu yer Orta ve Batı Toroslar'dır.
- B) Akdeniz ve Karadeniz bölgelerinde dağlar denize paralel uzanır.
- C) Van Gölü ve çevresi sularını dışarıya gönderemeyen kapalı havzalardan biridir.
- D) Batı Anadolu'da fay hatlarının geçtiği alanlarda zaman zaman yer sarsıntıları görülür.
- E) Türkiye'nin iç kesimlerinde ormanlar az yer tutar ve yalnızca belirli yerlerde göze çarpar.

24. Turizm, 1980'li yıllardan sonra ekonomik, sosyal ve çevresel yönleri ile birlikte ele alınmaya başlanmıştır. Çünkü Türkiye'nin sahip olduğu doğal ve tarihi zenginliklerin turizme yansımadağı görülmüştür.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi söz konusu dönemde turizmin ekonomiye katkısını artırmak amacıyla yapılan düzenlemelerden biridir?

- A) Turizm teşvik kanunlarının çıkarılması
- B) Yabancı üniversitelere öğrenci gönderilmesi
- C) İşsizliği azaltmaya yönelik projeler geliştirilmesi
- D) İthalat yapılan ürünlerdeki gümrük vergilerinin artırılması
- E) Koruma altındaki bölgelerde yapılaşmaya izin verilmemesi

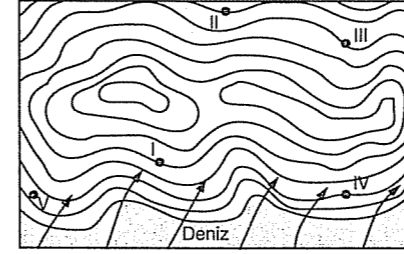
COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 28 BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 29

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi **35 dakikadır**.

1. Föhn rüzgârları, bir dağ yamacı boyunca alçalarak her 100 metrede sıcaklığı 1 °C artırarak kurutucu etki yapar.



Buna göre, haritada oklar yönünde esen rüzgârların, numaralandırılan merkezlerin hangilerinde kurutucu etki yapması beklenir?

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

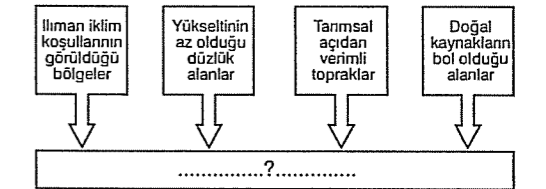
3. Aşağıda, bilim adamlarının geleceğe dönük öngörülerinden biri verilmiştir.

"Okyanus ve denizlerden daha fazla su buharlaşacak ve Dünya daha rutubetli olacaktır. Bunun sonucunda yağışlar artacaktır."

Buna göre, bilim adamları aşağıdakilerden hangisine bakarak böyle bir öngörüde bulunmuş olabilir?

- A) Küresel ısınmanın artmasına
- B) Sulak alanların genişlemesine
- C) Doğal kaynakların rezervlerinin azalmasına
- D) Ekolojik tarım faaliyetlerinin yaygınlaşmasına
- E) Alternatif enerji kaynaklarının kullanımının artmasına

4.



Yukarıdaki şemada, soru işareti olan yere, aşağıdakilerden hangisinin yazılması **daha uygundur**?

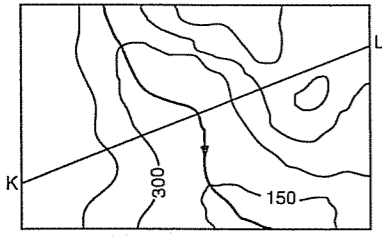
- A) Seyrek nüfuslanmıştır.
- B) Yerleşmeye daha elverişlidir.
- C) Çevresine daha çok göç verir.
- D) Yerleşme açısından olumsuz koşullara sahiptir.
- E) Ekonomik faaliyetlerin gelişmesine elverişli değildir.

2. Bu alanlar, ekolojik işlevleri bakımından yaşamsal öneme sahip olup, kendilerinden çok uzakta olan diğer ekosistemleri etkilemektedir. Oksijen, karbon, su çevrimleri ile Dünya genelinde iklim koşullarını dengede tutma açısından hayati önem taşımaktadır.

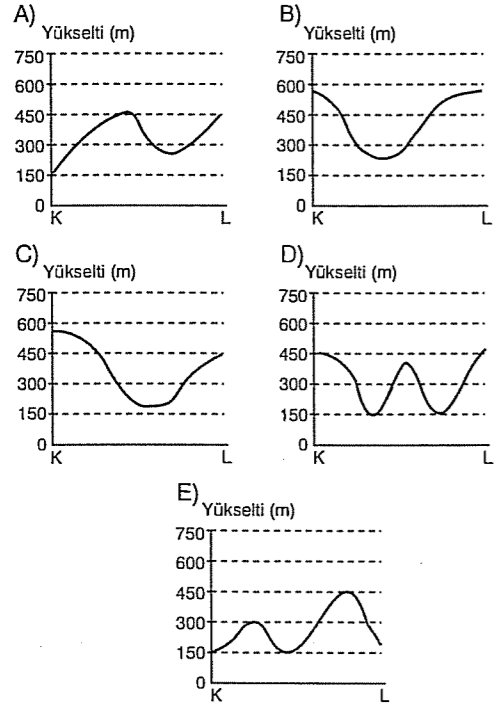
Yukarıdaki açıklamada, aşağıdakilerin hangisinden söz edilmiştir?

- A) Karstik alanlardan
- B) Sürekli buzul alanlarından
- C) Kumullarla kaplı alanlardan
- D) Tropikal yağmur ormanlarından
- E) Fay hatlarının yaygın olduğu bölgelerden

5.



Yukarıdaki izohips haritasında K - L doğrultusunun profili aşağıdakilerden hangisidir?



6. Bir ürüne ait aşağıdaki özelliklerden hangisi, o ürünün Türkiye koşullarına uyumlu olduğunun kesin göstergesidir?

- A) Makineli tarıma uygun olması
- B) Üretimin bir bölümünün ihraç edilmesi
- C) Sanayide ham madde olarak kullanılması
- D) Hemen her bölgede tarımının yapılabilmesi
- E) Üretiminde yıllara göre dalgalanmaların fazla olması

7.

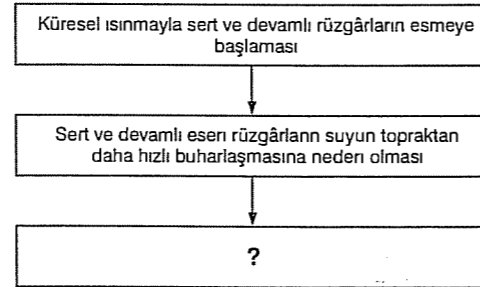
Yaşadığım şehirde sanayileşme hareketleri başladı. Sanayileşmenin hız kazanması ile yaşadığım yer büyük bir göçe maruz kaldı. Bu göç başta çarpık yapılaşma olmak üzere pek çok ekonomik ve sosyal sorunu beraberinde getirdi. Alt yapı hizmetleri aksadı, ulaşım, eğitim vb. hizmetler sağlıklı bir şekilde yürütülmeye başlandı.

Yukarıdaki açıklamada, aşağıdakilerin hangisinden söz edilmiştir?

- A) Doğal afetler ile göç arasındaki ilişkiden
- B) Doğal kaynakların sanayileşmeye etkisinden
- C) Sanayileşme ve teknoloji kullanımı arasındaki ilişkiden
- D) Sanayileşme, ulaşım ve dağıtım arasındaki bağlantıdan
- E) Sanayileşme, göç ve şehirleşme arasındaki etkileşimden

© Güvender Yayınları

8.



Yukarıdaki diyagramda süreci tamamlayan en uygun ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Buharlaşmanın artmasıyla kuraklığın şiddetlenmesi
- B) Buharlaşmanın artmasıyla bitki örtüsünün gürleşmesi
- C) Buharlaşmaya bağlı olarak erozyon şiddetinin azalması
- D) Buharlaşmaya bağlı olarak yer altı su seviyelerinin yükselmesi
- E) Buharlaşmanın artmasına bağlı olarak güneşlenme süresinin kısalması

9. Okan, coğrafya ödevi için aşağıdaki tabloyu hazırlamıştır. Ödevinde sıcaklık ve yağış durumuna göre bitki türlerinin dağılışını gösterecektir.

		YAĞIŞ			
		Kurak	Yarı kurak	Yarı nemli	Nemli
SICAKLIK	Sıcak				2
	İlman		1		
	Soğuk				

Buna göre, Okan ödevi için hazırladığı yukarıdaki tabloda, 1 ve 2 numaralı alanlara aşağıdaki bitki türlerinden hangisini yazmalıdır?

- |                   | 1 | 2              |
|-------------------|---|----------------|
| A) Bozkır         |   | Tundra         |
| B) Tundra         |   | Maki           |
| C) Maki           |   | Kaktüs         |
| D) Tropikal orman |   | Bozkır         |
| E) Bozkır         |   | Tropikal orman |

© Güvender Yayınları

11. Nijerya'nın kuzey kesimleri yarı çöl özelliği göstermektedir.

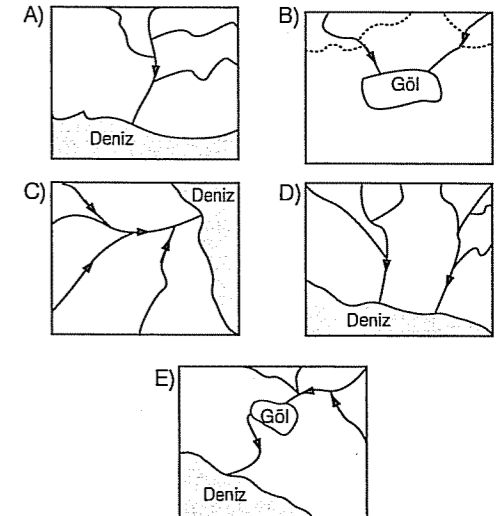
Bu durum, aşağıdakilerin hangisiyle açıklanabilir?

- A) Bitki örtüsünün cılız olmasıyla
- B) Yağış rejiminin düzensiz olmasıyla
- C) Yüzey suları bakımından fakir olmasıyla
- D) Güneş ışınlarının düşme açısının küçük olmasıyla
- E) Kuzeyinin Büyük Sahra'dan gelen sıcak hava kütlelerinden etkilenmesiyle

© Güvender Yayınları

12. Akarsuyun kollarıyla birlikte sularını topladığı ve aktığı alana havza adı verilir. Sularını denizlere ya da denizlerle bağlantılı göllere ulaştırabilen akarsu havzalarına açık havza, ulaştırılmayan havzalara ise kapalı havza denir.

Buna göre, aşağıda verilen akarsulardan hangisinin havzası kapalı özellik gösterir?



10. Türkiye'nin yakın çevresinde yaşanan çatışmaların temel nedeni olan petrol ve doğal gaz boru hatlarının geçtiği yol üzerinde olması ve gelecekte önemi daha çok artacak ve yaygın olarak kullanılacak bazı doğal kaynaklara sahip olması, içte ve dışta birçok sorunla karşılaşmasına neden olmaktadır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yukarıdaki metinde geçen "gelecekte önemi daha çok artacak ve yaygın olarak kullanılacak" doğal kaynaklardan biridir?

- A) Linyit
- B) Mermer
- C) Taş kömürü
- D) Tuz
- E) Bor mineralleri

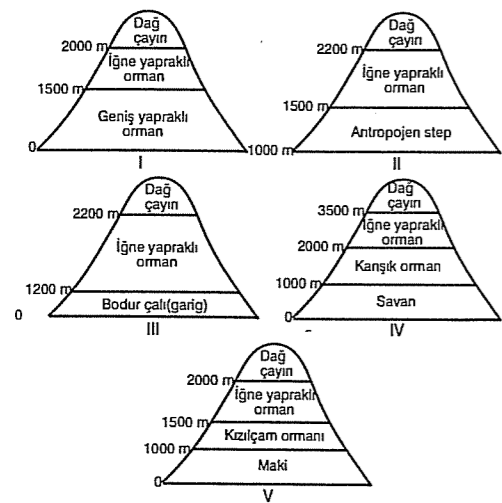
13. Türkiye'de bitki örtüsü özellikleri göz önünde bulundurularak oluşturulan bölge sınıflandırmasında;

- I. Edirne,
- II. Muğla,
- III. Adana,
- IV. Giresun

illerinden hangileri, aynı bölge grubunda yer alır?

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

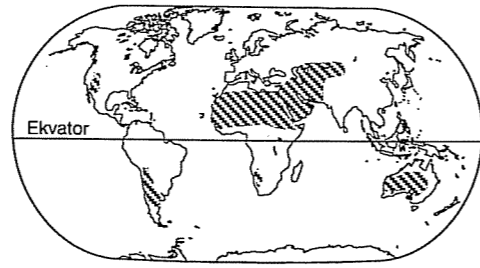
14. Aşağıdaki profillerde, beş bölgede bitkilerin yükseliye bağlı olarak bir yamaç boyunca oluşturduğu kuşaklar gösterilmiştir.



Buna göre, bitki kuşaklarının dağılışı gösterilen bölgelerden hangisi, kesinlikle Türkiye sınırları içinde yer almaz?

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

15.



Yukarıdaki haritada taranarak gösterilen alanlarla ilgili, aşağıdaki tanımlamaların hangisi daha uygundur?

- A) Yoğun nüfuslu bölgeler
- B) Bitki örtüsü maki olan bölgeler
- C) Şiddetli kuraklık yaşayan bölgeler
- D) Tarımsal üretimi fazla olan bölgeler
- E) Muson ikliminin etkili olduğu bölgeler

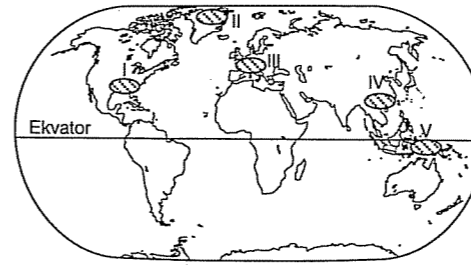
16.

- I. Dünyadaki ilk şehir yerleşmeleri Mısır, Hindistan ve Güneydoğu Asya'nın akarsu vadilerinde tarımın gelişmesiyle başlamıştır.
- II. İngiltere'de ortaya çıkan Sanayi Devrimi modern şehirleşme sürecini hızlandıran önemli bir dönüm noktası olmuştur.
- III. Şehirlerin etki alanının geniş ya da dar olmasını belirleyen temel faktör iklim özellikleridir.
- IV. Yeryüzünde ortaya çıkan en eski şehirler ve şehirleşme hareketleri zirai faaliyetlerin sonucudur.
- V. Sanayileşme hareketinin gelişmesi ile şehirleşme oranı artmış ve şehirlerin fonksiyonel değişimi hızlanmıştır.

Tarihsel süreçte şehirlerin kurulması, gelişmesi ve fonksiyonel özellikleriyle ilgili, yukarıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

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

17.



Yalnızca nüfuslanma ve yerleşme durumları göz önüne alındığında, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinde insan ve doğa etkileşiminin daha az olduğu söylenebilir?

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

18. Doğu Anadolu Projesi (DAP) 16 ili kapsayan bir projedir. Projenin uygulandığı bölgenin gelişmişlik düzeyi ve büyüme hızı Türkiye ortalamasının altındadır. Projenin amacı bölgenin sosyal, kültürel ve ekonomik açıdan kalkınmasını sağlamaktır. DAP bünyesinde yer alan illerde ekonomi tarım ve hayvancılığa dayanmaktadır. Dolayısıyla bölgenin kalkınabilmesi için tarım ve hayvancılığın geliştirilmesi gerekmektedir. Bölgede ham maddesi dışarıdan temin edilecek sanayi kollarının gelişme olasılığı son derece zayıftır.

Yukarıdaki açıklamaya göre, Doğu Anadolu Projesi (DAP) kapsamındaki illerde aşağıdaki sanayi kollarından hangisinin gelişme olasılığı daha azdır?

- A) Et kombinalarının
- B) Süt ve süt ürünlerinin
- C) Petrokimya sanayiinin
- D) Yünlü dokuma sanayiinin
- E) Un ve makarna sanayiinin

19. Aşağıda, üretimi etkileyen bazı beşerî faktörler verilmiştir.

- I. Sermaye birikiminin fazla olması
- II. İş gücünün az olması
- III. Sanayi tesislerinin fazla olması
- IV. Teknolojik gelişmelerin yetersiz olması

Buna göre, numaralandırılan faktörlerden hangileri, üretimi olumsuz yönde etkiler?

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

20. Rusya Federasyonu'nda yapılan ilk demir yollarının güzergâhının belirlenmesinde, aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin etkisi daha fazla olmuştur?

- A) Kömür      B) Doğal gaz  
C) Petrol      D) Orman  
E) Radyoaktif mineraller

21. "Karadeniz Ekonomik İş Birliği Teşkilâtı'na Karadeniz'e kıyısı olmayan ülkeler de üyedir." diyen bir kişi;

- I. Arnavutluk,
- II. Gürcistan,
- III. Azerbaycan,
- IV. Ukrayna

gibi ülkelerden hangilerini örnek olarak verebilir?

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

22. Aşağıda, petrolün çevreye olan etkilerinden bazıları numaralandırılarak verilmiştir.

1. Petrol ürünlerinin kullanımı hava kirliliğine yol açar.
2. Petrolün araştırılması ve sondaj yapılması kara ve okyanusun doğal ortamını bozabilir. Petrol çıkarımı sırasında platform kazaları meydana gelebilir.
3. Tanker kazaları sonucu denizler kirlenir, petrol boru hatlarında patlamalar meydana gelebilir.

Buna göre, yukarıdaki etkilerin meydana geldiği aşamalar aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

	Üretim	Dağıtım	Tüketim
A)	1	2	3
B)	1	3	2
C)	2	1	3
D)	2	3	1
E)	3	1	2

24. Olimpiyat oyunları, uluslararası spor karşılaşmaları, yarışmalar, turnuvalar, değişik spor organizasyonları, alpinizm (dağ sporları), kanotaj (yelken sporu), kempçilik (kamping) vb. etkinlikler spor turizmini oluşturan ve insanları seyahat etmeye yönelten başlıca spor aktiviteleridir. Günümüzde ülkeler olimpiyat oyunları başta olmak üzere uluslararası spor karşılaşmalarının düzenlenmesi konusunda birbirleriyle yarışmaktadır.

Buna göre, bir ülkede olimpiyat oyunlarının düzenlenmesi o ülkede;

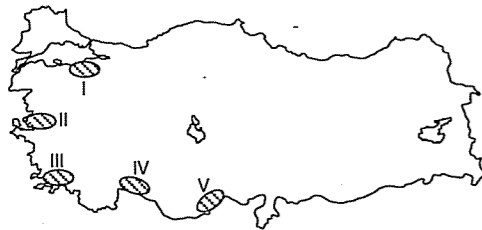
- turist sayısı,
- ülkenin tanıtımı,
- çevre kirliliği,
- işsizlik

gibi durumlardan hangilerinin artmasına neden olur?

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

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 29 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

23.



Haritada taranarak numaralandırılan yörelerin hangisinde, deniz turizmi sezonu diğerlerine göre daha geç başlar, daha erken sona erer?

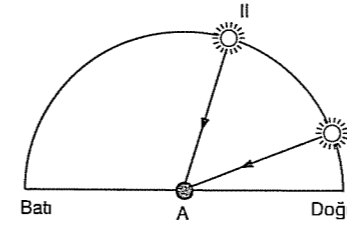
- A) I      B) II      C) III      D) IV      E) V

© Güvender Yayınları

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 30

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıdaki şekil, güneş ışınlarının günün farklı saatlerinde A noktasına geliş doğrultularını göstermektedir.



Buna göre, Güneş'in I numaralı konumdan II numaralı konuma gelinceye kadar geçen sürede, A noktasındaki cismin gölge boyunun değişimi aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Gölge boyu değişmez.  
B) Gölge boyu sürekli uzar.  
C) Gölge boyu sürekli kısalır.  
D) Gölge boyu önce kısalır, sonra uzamaya başlar.  
E) Gölge boyu önce uzar, sonra kısalmaya başlar.

2. Avrupa'da içme suyu sağlayan kuyuların büyük bir bölümü suyun kimyasal yapısının değişmesi nedeniyle kapatılmıştır.

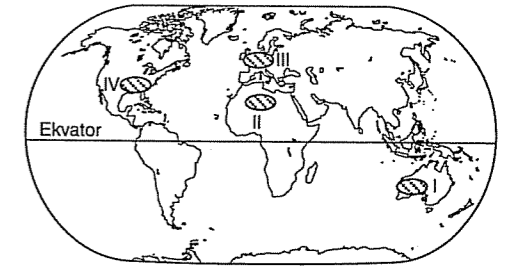
Buna göre, suların kimyasal yapısının değişmesinde, aşağıdakilerden hangisinin payı daha fazladır?

- A) Tarım faaliyetlerinin  
B) Turizm etkinliklerinin  
C) Sanayi faaliyetlerinin  
D) Hidroelektrik santrallerin  
E) Besi ve ahır hayvancılığının

3. Türkiye'deki iklim özellikleri göz önüne alındığında, aşağıdakilerden hangisi Erzurum'da zeytin yetiştirilememesi ile aynı nedene bağlanamaz?

- A) Kars'ta incir yetiştirilememesi  
B) Ağrı'da seracılık yapılamaması  
C) Şanlıurfa'da muz tarımının olmaması  
D) Hakkâri'de turuncgil tarımının olmaması  
E) Antalya'da şeker pancarı yetiştirilememesi

4. Asit yağmurlarına neden olan başlıca etmenler endüstriyel faaliyetler, konutlarda ısınma amaçlı olarak kullanılan fosil yakıtlar, motorlu taşıtlardan çıkan egzoz gazları ve termik santrallerdeki faaliyetlerdir.



Buna göre, nüfuslanma ve sanayileşme durumları göz önüne alındığında, haritada taranarak numaralandırılan alanların hangilerinde asit yağmurlarının görülme olasılığı daha azdır?

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

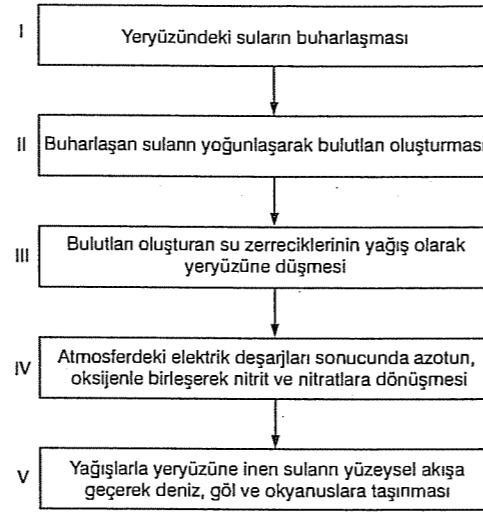
© Güvender Yayınları

5. Güney Afrika Cumhuriyeti'nin toplam kıyı uzunluğu 2 798 km'yi bulmaktadır. Kıyılar fazla girintili çıkıntılı olmayıp genelde düzdür.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Güney Afrika Cumhuriyeti'nde kıyıların genelde düz olmasının sonuçlarından biridir?

- A) Akarsuların ulaşımına elverişli olmaması  
B) Kıyılarında doğal liman sayısının az olması  
C) Kıyı kesimlerinde sıcaklık farklarının az olması  
D) Doğu kıyılarında sıcak su akıntılarının etkili olması  
E) Güneyden gelen hava akımlarının sıcaklığı düşürmesi

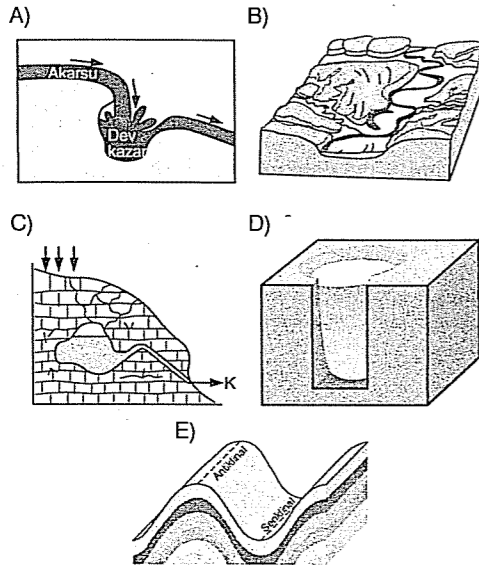
7. Aşağıdaki şemada, su döngüsünün aşamaları numaralandırılarak gösterilmiştir.



Buna göre, numaralandırılan aşamalardan hangisi su döngüsüne ait değildir?

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

6. Yer şekilleri, kayaç türleri, jeolojik yapı gibi özellikler göz önüne alındığında, aşağıdaki oluşumlardan hangisinin Toros Dağları'nda görülme olasılığı diğerlerine göre daha azdır?



© Güvender Yayınları

8. Türkiye, son yıllarda Kafkasya'daki enerji kaynaklarının batılı ülkelere ulaştırılmasında, konumunun verdiği avantajları etkin bir şekilde kullanmaktadır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yukarıda belirtilen duruma verilebilecek en iyi örnektir?

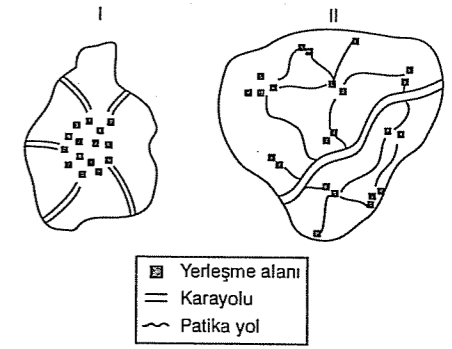
- A) Batı illerinde yeni doğal gaz hatlarının döşenmesi  
B) Bakü - Ceyhan petrol boru hattının işletmeye açılması  
C) Kerkük - Yumurtalık petrol boru hattının işletmeye açılması  
D) İthal edilen doğal gazın bir bölümünün sanayide kullanılması  
E) Kırklareli ve Aksaray'da doğal gaz depolamaya yönelik planlama yapılması

9. Kentleşme, nüfusun kentlerde toplanmasını ve kent alanlarının genişlemesi sürecini ifade eder.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi sağlıksız kentleşmenin göstergelerinden biridir?

- A) Çok katlı konutların yaygın olması  
B) Ekonomik faaliyetlerin çeşitlilik göstermesi  
C) Sosyal aktivite mekânlarının yaygın olması  
D) Sanayi tesisleri ile konutların birarada bulunması  
E) Ulaşımında yaygın olarak toplu taşıma araçlarının kullanılması

11. Aşağıdaki şekillerde, iki farklı kır yerleşmesi gösterilmiştir.



Yalnızca şekildeki bilgilere göre, yerleşmelerin aşağıdakilerden hangisi bakımından farklı olduğu kesin olarak söylenebilir?

- A) Konut tipleri  
B) Nüfus miktarı  
C) Nüfus artış hızı  
D) Yerleşme dokuları  
E) Yürütülen ekonomik faaliyetler

© Güvender Yayınları

10. Son buzul devrinde insanlar, Dünya üzerinde daha dağınık hâlde yaşıyorlardı. Buzul devrinin sonlarında sıcaklıkların artması ve iklim koşullarının değişmesi nedeniyle buzul alanları azalmaya başlamıştır. 10 - 12 bin yıl öncesinden bugüne kadar Büyük Sahra, Arabistan Çölleri ve Orta Asya başta olmak üzere Dünya'nın birçok yerinde iklim gittikçe kuraklaşmıştır. İklim değişikliği ile birlikte kuraklaşan bölgelerde dağınık hâlde yaşayan insanlar, su kaynaklarına yakın alanlardaki vadi boylarında toplanmışlardır.

Yukarıdaki açıklama, aşağıdakilerin hangisine örnek olarak gösterilebilir?

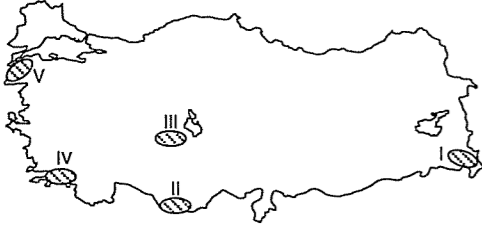
- A) Uygarlıklar arasındaki etkileşimin kültürel özelliklere yansımaya  
B) İklimin bitki örtüsü başta olmak üzere doğal çevre üzerindeki etkisine  
C) Ekonomik faaliyetlerin tarihsel süreç içerisindeki gelişim aşamalarına  
D) Savaşların uygarlıkların kurulmasında veya ortadan kalkmasındaki rolüne  
E) İklim değişikliklerinin uygarlıkların doğmasındaki ve gelişmesindeki rolüne

12. Doğal miras; estetik, kültürel, bilimsel, ekonomik unsurlarla zenginleşen doğal güzelliklerin ve biyolojik çeşitliliğin oluşturduğu değerlerdir. Bilimsel veya görsel açıdan az rastlanan küresel değeri olan jeolojik ve morfolojik oluşumlar, tükenme tehdidi altındaki hayvan ve bitki türlerinin yetiştiği yerler doğal miras alanları olarak kabul edilir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi doğal miras niteliğine daha çok uygundur?

- A) Antalya kıyılarındaki falezler  
B) Kapadokya Yöresi'ndeki peri bacaları  
C) Tendürek Dağı'ndaki volkanik kayaçlar  
D) Büyükmenderes havzasındaki alüvyonlar  
E) İstanbul - Kocaeli arasındaki otoyol viyadükleri

13. Aşağıdaki haritada, Türkiye'de nüfus yoğunluğu az olan bazı yöreler numaralandırılarak gösterilmiştir.



Buna göre, numaralandırılan yörelerin hangisinde nüfus yoğunluğunun az olmasında yer şekillerinin engebeli oluşu ile kış mevsiminin çok soğuk ve kar yağışlı olması birlikte etkili olmuştur?

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

14. İnsanlar, beslenme, üreme ve barınma gibi temel ihtiyaçlarını karşılayabilmek amacıyla yaptıkları bütün etkinliklerini çağlar boyunca hakim olan iklim ve çevre koşullarına göre düzenlemişlerdir. Ancak iklimde görülen bazı dalgalanmalar ve beklenilmeyen ekstrem (uç) olayların yaşanması, canlıların yaşamı üzerinde çok olumsuz sonuçlar doğurmaktadır. Bir yerde o güne kadar görülmeyen veya çok seyrek olarak görülen sıcak ve soğukların belli bir süre yaşanması, başta insanlar olmak üzere bütün canlılar ile doğal ve yapay çevreyi olumsuz yönde etkilemektedir. İnsan, zaman zaman yaşanan, sürekli ya da geçici olarak görülen sıcaklık değişimleri karşısında nemin de etkisiyle çaresiz kalmaktadır.

Buna göre, aşağıdaki yerlerin hangisinde yıl içinde hem aşırı sıcakların hem de aşırı soğukların görülme olasılığı daha fazladır?

- A) Orta kuşakta  
B) Dönenceler arasında  
C) Kutuplara yakın bölgelerde  
D) Dağların yüksek kesimlerinde  
E) Ekvatorial bölgenin alçak kesimlerinde

15. Orta Doğu'da yer alan ve "sınır aşan akarsu" olarak nitelendirilen;

- I. Fırat,  
II. Dicle,  
III. Nil,  
IV. Asi

nehirlerinden hangilerinin sularının paylaşımı Türkiye'yi ilgilendirmez?

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

16. Karadeniz'e kıyısı olan ülkeler özellikle Sovyetler Birliği'nin dağılmasından sonra kurulan yeni cumhuriyetler deniz ticaretine büyük önem vermektedirler. Bunun için en kısa yoldan sıcak denizlere ulaşmak istemektedirler.

Bu durum, Türkiye'nin sahip olduğu aşağıdaki doğal kaynaklardan hangisinin önemini da ha çok artırmıştır?

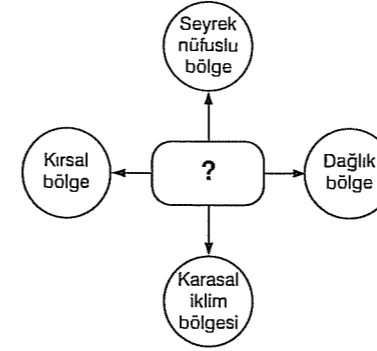
- A) Fırat ve Dicle nehirlerinin  
B) Bafra ve Çarşamba ovalarının  
C) Bandırma ve Erdek körfezlerinin  
D) İskenderun ve Mersin limanlarının  
E) İstanbul ve Çanakkale boğazlarının

17. - Su dengesini düzenler.  
- Sel ve taşkınları azaltır.  
- Su ve rüzgâra karşı toprağı tutarak taşınmasını önler.  
- İçerisinde yer alan flora ve faunayı korur.  
- Havadaki karbondioksit dengesini korur.

Yukarıda bazı yararları verilen doğal kaynak, aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Orman B) Akarsu C) Deniz  
D) Göl E) Çayır

18. Aşağıdaki şemada, Türkiye'de bir ilin yer aldığı bölge grupları gösterilmiştir.



Buna göre, soru işareti olan yere aşağıdaki illerden hangisinin yazılması daha uygundur?

- A) Çanakkale B) Zonguldak  
C) Hakkâri D) İzmir  
E) Antalya

19. Demografik analizlerde, çok uzun dönemli projeksiyonların anlamlı olmaması aşağıdaki illerden hangisiyle açıklanabilir?

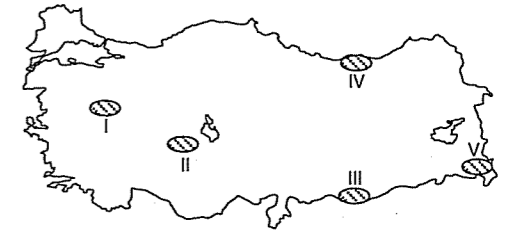
- A) Nüfus sayımı yöntemlerinin zaman içinde değişmesiyle  
B) Konut tipleri ve yapı malzemesinin bölgelere göre değişmesiyle  
C) Yerleşme özelliklerinin bölgelere ve yörelere göre farklılık göstermesiyle  
D) Nüfus sayımlarıyla elde edilen verilerin nüfus projeksiyonlarının hazırlanmasında kullanılmasıyla  
E) Ülkelerin siyasi, sosyal ve ekonomik yapılarında meydana gelen değişikliklerin nüfus projeksiyonlarında da değişikliklere neden olmasıyla

20. .... Örneğin, konserve tesisleri çoğu kez meyve ve sebze yetiştirilen bölgelerde kurulur. Sanayileşmiş ülkelerde hayvanlar yetiştirildikleri yerlerde kesilip paketlenerek ve büyük ölçüde dondurularak pazarlara yollanır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi yukarıda örneklendirilen durumun başlangıç cümlesi olabilir?

- A) Dağıtımdaki teknolojik gelişmeler, üretimi ve tüketimi karşılıklı olarak etkiler.  
B) Sanayileşmiş ülkelerdeki iş gücü maliyeti, az gelişmiş ülkelere göre daha fazladır.  
C) Yer şekillerinin engebeli olması, ulaşımın gelişmesini engelleyen faktörlerden biridir.  
D) Bir ürüne olan talebin artması, o ürünün ana vatanı dışındaki yerlerde de yetiştirilmesine neden olur.  
E) Ham maddenin bozulabilir olduğu yerlerde tesisler genellikle ham madde kaynağına yakındır veya kolay ulaşabilecek bir yerdedir.

21. Bir bölgede toprağı belirli bir süre için tamamen veya kısmen su altında bırakan; ani, büyük ve düzensiz su akıntısına sel adı verilir. Sel sularının akarsu yatağının dışına çıkarak alçak kesimlerdeki tarım alanlarına ve yerleşim birimlerine taşmasına taşkın adı verilir.



Buna göre, iklim koşulları ve yüzey şekilleri göz önüne alındığında haritada taranarak numaralandırılan alanların hangisinde sel ve taşkın riskinin diğerlerine göre daha fazla olduğu söylenebilir?

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



22. 2030 yılına kadar Dünya enerji talebinin 2007'ye göre % 60 oranında artması beklenmektedir.

Buna göre, enerji talebinin artmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

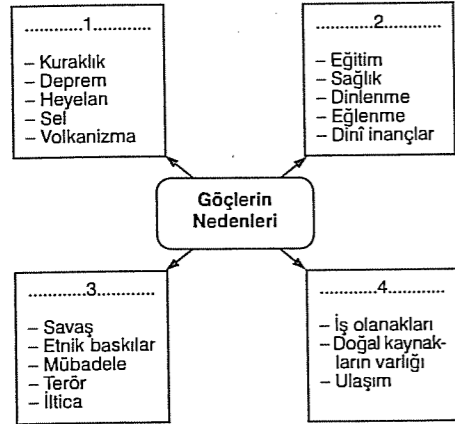
- A) Nüfusun artmasının  
B) Sanayi faaliyetlerinin artmasının  
C) Ulaşım hizmetlerinin yaygınlaşmasının  
D) Su kaynakları potansiyelinin artmasının  
E) Isınma için kullanılan kaynakların kullanımının artmasının

24. Bir bölgede turizm faaliyetlerinin gelişmesi, o bölgedeki alt yapı ve üst yapıyı olumlu etkiler.

Buna göre, turizmin geliştiği bir yörede aşağıdaki değişimlerden hangisi, yukarıdaki açıklamaya örnek olarak gösterilemez?

- A) Yeni ulaşım yollarının yapılması  
B) Kültürel eserlerin tanıtımının artması  
C) Eğlence mekânlarının sayısının artması  
D) Su, kanalizasyon vb. sistemlerin yenilenmesi  
E) Otel, motel, pansiyon gibi konaklama tesislerinin sayısının artması

23.



Yukarıdaki şemada, 1 ve 4 numaralı yerlere yazılması gerekenler aşağıdakilerin hangisinde doğru eşleştirilmiştir?

- |                      |                   |
|----------------------|-------------------|
| 1                    | 4                 |
| A) Doğal nedenler    | Ekonomik nedenler |
| B) Sosyal nedenler   | Siyasi nedenler   |
| C) Doğal nedenler    | Sosyal nedenler   |
| D) Ekonomik nedenler | Siyasi nedenler   |
| E) Siyasi nedenler   | Doğal nedenler    |

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 30 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

© Güvender Yayınları

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 31

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Yağmur ormanlarının bulunduğu ülkelerde orman ürünleri sanayii gelişmiştir.

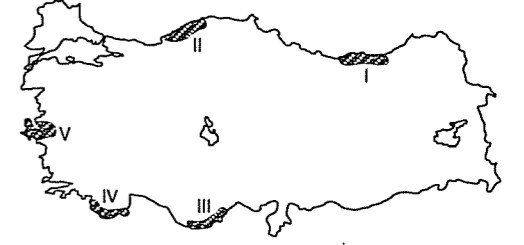
Buna göre;

- I. Brezilya,  
II. Hollanda,  
III. Endonezya,  
IV. Kazakistan

gibi ülkelerin hangilerinde orman ürünleri sanayiinin daha çok geliştiği söylenebilir?

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

3. Bir dağ yamacı boyunca yükselen nemli havanın soğuyarak yoğunlaşması sonucunda oluşan yağışlara yamaç yağışları denir.



Türkiye'nin yer şekilleri göz önüne alındığında, haritada numaralandırılmış yörelerin hangisinde bu yağış türü en az gözlenir?

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

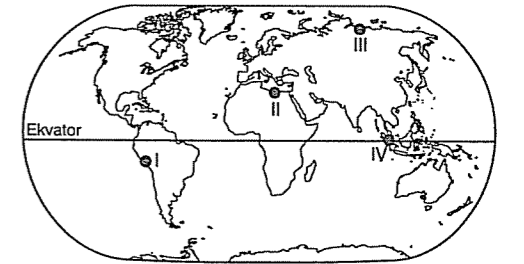
2. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de 2004 - 2008 yılları arasında sebze bahçeleri, bağlar, meyve ve zeytine ait ekili - dikili alanlar verilmiştir.

Ekili ve Dikili Alanlar (Bin Hektar)				
Yıl	Sebze Bahçeleri	Bağlar	Meyve	Zeytin
2004	805	520	1558	644
2005	806	516	1598	662
2006	853	513	1670	712
2007	815	485	1671	753
2008	836	483	1693	774

Tablodaki bilgilere dayanarak, aşağıdakilerden hangisi söylendiğinde yanlış olur?

- A) Meyve alanları bütün yıllarda en fazladır.  
B) Zeytin tarımı alanları 2008 yılında en fazladır.  
C) 2004 yılından sonra bağ alanları sürekli azalmıştır.  
D) Sebze bahçelerinin kapladığı alan her yıl birbirinden farklıdır.  
E) Meyve tarımından elde edilen gelir sebze tarımındakinden fazladır.

4. Okyanus tabanlarında meydana gelen şiddetli depremler sonucu oluşan ve tsunami adı verilen dev dalgalar, kıyı ülkeler için büyük tehlike oluşturmaktadır.

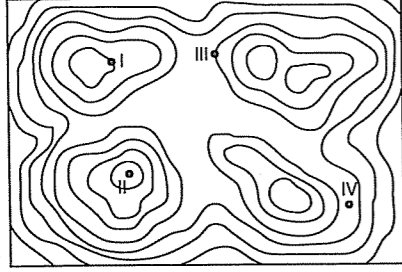


Coğrafi koşulları göz önüne alındığında, haritada numaralandırılan bölgelerin hangilerinde tsunami tehlikesi olasılığı daha yüksektir?

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

© Güvender Yayınları

5. Aşağıdaki haritada, eş yükselti eğrileri 50 metre yükselti farkı oluşturacak şekilde çizilmiştir.



Buna göre, hangi noktalar arasındaki yükselti farkı **daha azdır**?

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

6. Aşağıdakilerin hangisinde, bir medeniyet **bulunmadığı** kıtaya birlikte verilmiştir?

- A) Çin - Asya  
B) Mısır - Afrika  
C) İndus - Avrupa  
D) Mezopotamya - Asya  
E) İnkâ - Güney Amerika

7. Aşağıdakilerden hangisi, doğal kaynakların değerinin ve kullanımının zaman içinde **değişmesine bir örnek değildir**?

- A) Asit yağmurları sonucu binaların ve asfalt yolların zarar görmesi  
B) Bitkilerin kültür altına alınmasıyla verimli toprakların önem kazanması  
C) Demir - çelik sanayiinin gelişmesiyle birlikte kömürün kullanımının artması  
D) İçten yanmalı ve içten patlamalı motorların icadıyla petrolün öneminin artması  
E) Su dinamosunun icadıyla akarsuların enerji üretimindeki kullanımının önem kazanması

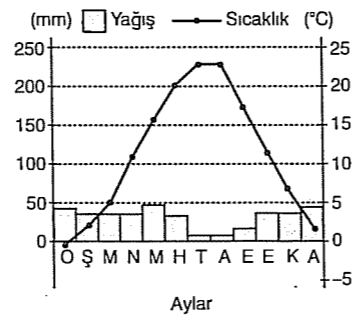
© Güvender Yayınları

8. (1)Doğu Karadeniz kıyısında yoğun nüfuslu bir ilimizdir. (2)Trabzon - İran transit yolunun başlangıcında yer alır. (3)Gerisinde Doğu Karadeniz Dağları bulunur. (4)Trabzon - Sarp arasındaki sahil yolu il merkezini, Karadeniz kıyısındaki diğer ilçelere ve illere bağlar. (5)İlin ekonomisinde balıkçılık ve tarım faaliyetleri ağırlıktadır.

Trabzon'un Doğu Karadeniz kıyısındaki illere göre daha gelişmiş olmasında, yukarıdaki özelliklerinden hangilerinin etkisi **daha fazladır**?

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

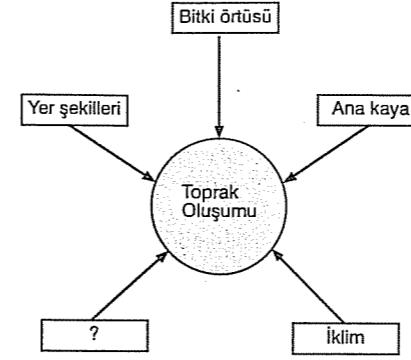
9. Tarım alanlarında verimi artırmak için sulama, gübreleme, tohum ıslahı, makine kullanımı, toprak bakımı gibi faktörler etkili olmaktadır.



Buna göre, yukarıdaki sıcaklık ve yağış grafiğinin bulunduğu yörede, tarımda verimi artırmak için **öncelikle** aşağıdakilerden hangisinin uygulanması gerekir?

- A) Sulamanın artırılması  
B) Çiftçi sayısının artırılması  
C) Gübre kullanımının artırılması  
D) Makine kullanımının artırılması  
E) Nadas uygulamasının yaygınlaştırılması

- 10.



Yukarıdaki şemada "?" ile gösterilen kutucuğa aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Humus B) Boylam C) Zaman  
D) Çekirdek (Nife) E) Manto

11. Aşağıdakilerden hangisi, Rusya Federasyonu'nun genel özelliklerinden biri **değildir**?

- A) Ulaşım olanaklarının gelişmiş olması  
B) Ova ve platolar bakımından fakir olması  
C) Sınırlarının doğu - batı yönünde geniş olması  
D) Petrol ve doğal gaz yatakları bakımından zengin olması  
E) Kuzey kesimlerinde tundra iklimi görülen bölgelerin olması

12. Türkiye'nin başlıca yeryüzü şekillerini sıradağlar ve platolar oluşturur.

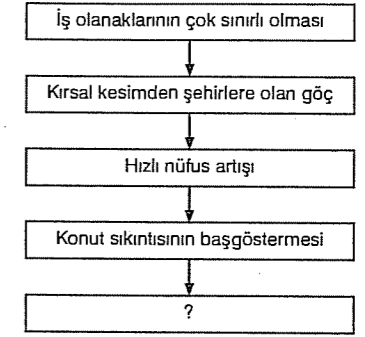
Bu durum Türkiye'de;

- I. iklim özelliklerinin çeşitlilik göstermesi,  
II. tektonik depremlerin görülmesi,  
III. gerçek yüz ölçümü ile iz düşüm yüz ölçümü arasındaki farkın fazla olması,  
IV. tek bir ulusal saatin bulunması

özelliklerinden hangilerinin ortaya çıkmasında etkili olmuştur?

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

13. Aşağıdaki şemada, bir bölgede göç hareketlerine bağlı olarak ortaya çıkan olaylar zinciri gösterilmiştir.



Bu zincirdeki neden - sonuç ilişkileri göz önüne alındığında, "?" ile gösterilen kutucuğa aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Çevre sorunlarının azalması  
B) Genç nüfus oranının azalması  
C) Verimli tarım alanlarının artması  
D) Gecekondu mahallelerinin artması  
E) Doğal kaynakların tüketiminin azalması

14. Aşağıdaki tabloda, üç ilin yıllık sıcaklık ortalamaları ve yükselteleri verilmiştir.

İller	Sıcaklık (°C)	Yükselti (m)
Kastamonu	9,8	800
Ankara	11,8	902
Mardin	15,8	1080

Bu illerin deniz seviyesine indirgenmiş sıcaklıklarının **büyükten küçüğe** sıralanışı, aşağıdakilerin hangisinde **doğru** olarak verilmiştir?

- A) Kastamonu - Ankara - Mardin  
B) Ankara - Kastamonu - Mardin  
C) Kastamonu - Mardin - Ankara  
D) Ankara - Mardin - Kastamonu  
E) Mardin - Ankara - Kastamonu

© Güvender Yayınları

15. Özel konum, Dünya üzerindeki bir yerin matematik konumuyla açıklanmayan özellikleridir.

**Bu tanım esas alındığında, Türkiye'nin aşağıdaki özelliklerinden hangisinin özel konumla ilgisi yoktur?**

- A) Yer şekillerinin  
B) Ulusal saatinin  
C) Tarihî öneminin  
D) Jeolojik özelliklerinin  
E) Jeopolitik konumunun

16. Meksika'nın başkenti olan Mexico City, 1930'da 200 km<sup>2</sup> lik bir alan kaplıyordu ve nüfusu 1 milyondu. 1970'te, yüz ölçümü 650 km<sup>2</sup> ye, nüfusu 8 350 000'e ulaştı. 1982'de 800 km<sup>2</sup> lik bir alana yayılıyor ve 15 - 17 milyon insanı barındırıyordu. 1990'da ise, bütün kontrol çabalarına karşın, merkezde nüfus 8 236 900 idi. Günümüzde çevredeki metropol alanlarıyla birlikte kentin nüfusu 19 milyon kişiyi aşmıştır. Kentin yerleşim alanı ise 2400 km<sup>2</sup> ye ulaşmıştır. Kentteki yüksek doğum oranının yanı sıra kırsal kesimden ve başka kentlerden göç edenler nüfustaki hızlı artışta rol oynamaktadır. Kentin sanayileşmiş kuzey tepelerine tırmanan küçük halk tipi evlerin sıralandığı alanlar ve özellikle de kentin doğusunda birden bire ortaya çıkan konut semtleri, günümüz kentinin hem yoksul hem de sefil bir görünümünü sergiler.

Meksika'daki büro memurlarının % 80'ini, sanayi kesimindeki istihdamın % 50'sini Mexico City sağlar. Siyasal ve iktisadi merkezleşme çok büyük olduğundan, kent, GSMH'nin hemen hemen yarısını sağlamaktadır. Yönetimler, karar merkezleri, büyük okullar, sanayiler Mexico City'nin anakent kesiminde toplanmaktadır.

**Parçaya göre, Mexico City ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?**

- A) İdari fonksiyonu vardır.  
B) Bulunduğu ülkede etki alanı geniştir.  
C) Hızlı bir şehirleşme süreci geçirmektedir.  
D) Dünya'nın kalabalık şehirleri arasında yer alır.  
E) Nüfus artış hızının yüksek olması, düzenli kentleşmeyi sağlamıştır.

**17. ve 18. SORULARI AŞAĞIDAKİ PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.**

İnsanoğlunun binlerce yıldan beri doğayı değiştirme çabaları başlangıçta nüfusun azlığı ve teknolojinin doğayı tahrip edecek derecede güçlü olmayışı gibi nedenlerle ekosistemlerin yapı ve işlevlerini değiştirememiştir. Ancak, günümüz teknolojisinin ulaştığı boyutlar, nüfusun artması vb. nedenler yer altı suyundan başlayarak atmosferin ozon tabakasına kadar çok büyük zararların meydana gelmesine neden olmuştur. İnsanlar, bu zararların kısa vadede kendi aleyhine dönüşünü, ciddi boyutlarda üzerinde yaşam sürdürdükleri toprak ile yaşamışlardır. En önemli doğal kaynaklardan biri olan toprak, özellikle Sanayi Devrimi'nden sonra, arazinin yanlış kullanımı ve yanlış uygulamalarla kaybedilmeye başlanmıştır.

1 cm toprağın oluşması 100 - 400 yıl almakta, bu toprağın verimli hâle gelmesi ise 3 - 12 bin yıl gerektirmektedir. Dünya genelinde yanlış arazi kullanımını nedeniyle 550 milyon hektar arazinin verimsiz alanlara dönüştüğü bildirilmektedir.

**17. Parçada, aşağıdakilerden hangisine değinilmemiştir?**

- A) Toprağın önemine  
B) Çevre sorunlarının ana nedenlerine  
C) Heyelanların neden olduğu toprak kayıplarına  
D) Toprak kullanımındaki yanlışlıkların sonuçlarına  
E) Sanayileşmenin doğal çevreye olan olumsuz etkisine

**18. İnsanların doğal çevre üzerindeki değiştirici etkisinin giderek artmasının nedenleri arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?**

- A) Hızlı nüfus artışı  
B) Teknolojinin hızla gelişmesi  
C) Ham madde ihtiyacının artması  
D) Çeşitli canlı türlerinin yok olması  
E) İnsanların çeşitli gereksinimlerinin artması

19. Aşağıdaki tabloda, beş bölgenin hidroelektrik potansiyeli verilmiştir.

Bölge	Hidroelektrik Potansiyel (milyar kws/yıl)
I	32,4
II	16,1
III	23,5
IV	7,2
V	5,2

**Bu bölgelerde bulunan akarsu sayıları ve akım miktarları birbirlerine yakın olduğuna göre, bölgelerin hangisinde yer şekillerinin daha engelbeli olduğu söylenebilir?**

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

20. Dışa açılma politikasının uygulanmaya başlandığı 1978 yılından bu yana Çin ekonomisi her yıl yüzde dokuzu aşan büyüme hızıyla sürekli olarak geliyor. Çin, 1980'lerin başlarında, kolektif tarım uygulamasını durdurdu ve özel teşebbüse yeniden izin verdi. 1970'li yılların sonlarında başlatılan ekonomik reform, Çin ekonomisini rekor düzeyde genişletti. 2004 yılında bile Çin'in ekonomisi 1978 yılına kıyasla yirmi katlık bir büyüme göstermişti. Yüksek ithalat seviyeleri yerel pazardaki rekabeti artırdı. Şirketleri daha üretken olmaya ve uluslararası standartlarda üretim yapmaya yönlendirdi. Reform öncesi dönemde devlet fiyatları kontrol altında tutuyor, doğrudan verimliliğe müdahale ediyordu. Fakat bugün artık her bir malın fiyatı pazar içinde belirleniyor. Çin son yirmi yılda çok ciddi yatırımlar yaptı. Bu yatırımlar ise alışılmadık oranda bir tasarrufla sağlandı. Bugün Çin'in millî tasarruf oranı % 35 - 40 düzeyinde. Ekonomi son derece açık. Kotalar ve ithalat izinleri artık yok. Bugün hükümetin ithalat üzerine koyduğu vergi oranı % 10'dan daha az.

**Parçaya göre, Çin Halk Cumhuriyeti'nin ekonomik yönden gelişmesinde, aşağıdakilerden hangisi önemli bir etken değildir?**

- A) Yatırımların artırılması  
B) Özelleştirme çalışmaları  
C) Tarihî kalıntıların bulunması  
D) İthalatın serbest bırakılması  
E) Serbest piyasa ekonomisine geçilmesi

21. Modern nüfus sayımlarında nüfusun;

- miktarı,  
- cinsiyet durumu,  
- eğitim durumu,  
- iş durumu,  
- köy - kent durumu,  
- göç durumu vs.

özellikleri belirlenir.

**Bu durum, nüfus sayımlarının temel amacının aşağıdakilerden hangisi olduğunu kanıtlar?**

- A) Askere alınacak erkek nüfusun belirlenmesi  
B) Nüfusun alt yapı eksikliklerinin belirlenmesi  
C) Çalışan nüfusun geçim düzeyinin belirlenmesi  
D) Nüfusun niceliğiyle birlikte niteliklerinin tespit edilmesi  
E) Yerleşmeler arasındaki konut tipleri farkının belirlenmesi

22. Aşağıdaki haritada, Türkiye'yi sembolize eden bazı unsurların yerleri gösterilmiştir.



**Buna göre, hangi unsurun bulunduğu yer yanlış gösterilmiştir?**

- A) Safranbolu evleri  
B) Ayasofya Müzesi  
C) Sümela Manastırı  
D) Pamukkale travertenleri  
E) Kapadokya peri bacaları

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 32

23. Ülke sınırlarını aşan akarsularda ülkeler arasında suların paylaşımı konusunda sorunlar yaşanmaktadır.

Coğrafi koşulları göz önüne alındığında;

- I. Nil,
- II. Kızılırmak,
- III. Fırat,
- IV. Mississippi

gibi akarsuların hangilerinde bu tür sorunlar yaşanmaz?

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

24. Aşağıdaki tabloda, üç ülkede çalışan nüfusun ekonomik faaliyet kollarına göre dağılım oranları (% olarak) verilmiştir.

	X ülkesi	Y ülkesi	Z ülkesi
Birincil Faaliyet	65	1	21
İkincil Faaliyet	10	31	29
Üçüncül Faaliyet	25	68	50

Buna göre tabloda verilen X, Y ve Z ülkeleri aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- | X ülkesi       | Y ülkesi    | Z ülkesi    |
|----------------|-------------|-------------|
| A) Somali      | Almanya     | Bulgaristan |
| B) Almanya     | Somali      | Bulgaristan |
| C) Somali      | Bulgaristan | Almanya     |
| D) Bulgaristan | Almanya     | Somali      |
| E) Bulgaristan | Somali      | Almanya     |

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 31 BİTTİ.

CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Konya Havzası'nda yağışların azalması, sıcaklık ve bilinçsizce su tüketimi sonucunda büyük bir çevre felaketiyle karşılaşmaktadır.

Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun sonuçları arasında yer almaz?

- A) Yer altı su seviyesinin azalması
- B) Obruk oluşumlarının hızlanması
- C) Tarımsal üretimde verimin azalması
- D) Topraktaki kireç ve tuz birikiminin azalması
- E) Havza içindeki göllerin ve akarsuların kuruması ya da su miktarlarının çok düşük seviyelere inmesi

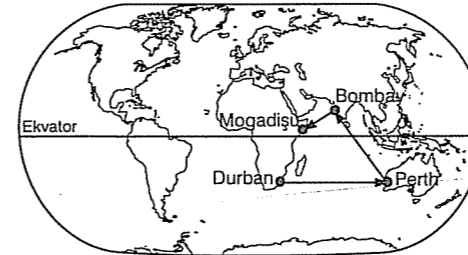
3. Aşağıdaki tabloda, beş ülkenin 2009 yılındaki nüfusları ile 2050 yılında gerçekleşmesi beklenen nüfusları verilmiştir.

Ülke	2009 nüfusu (milyon kişi)	2050 tahmini nüfusu (milyon kişi)
I	1 330	1 392,3
II	127,3	112,2
III	237,5	284,6
IV	1 147	1 592,7
V	82,9	79

2050 yılına kadar olan süreç göz önüne alındığında, hangi ülkede nüfusu artırıcı politikalara daha çok ihtiyaç duyulur?

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

2. Aşağıdaki haritada, bir geminin Durban Limanı'ndan başlayıp Mogadişu Limanı'nda sonlandırdığı yolculuğu sırasında uğradığı limanlar gösterilmiştir.



Buna göre, gemi yolculuğu boyunca hangi yönlerde hareket etmiştir?

- A) Batı, Güneybatı, Kuzeydoğu
- B) Doğu, Kuzeybatı, Güneybatı
- C) Batı, Kuzeydoğu, Güneydoğu
- D) Güney, Güneybatı, Kuzeydoğu
- E) Doğu, Kuzeydoğu, Güneydoğu

4. Mega şehir kavramı, Birleşmiş Milletler tarafından ilk kez 1970'lerde kırsal olmayan bölgelerde yaşayanların sayısının 8 milyon veya daha üzeri olması durumunda kullanılmıştır. 1990'larda alt sınırı 8 milyondan 10 milyona çıkmıştır. Bazı tanımlara göre ise bu yerleşmelerde nüfus yoğunluğu 2000 kişi/km<sup>2</sup> olmalıdır. Dünya üzerinde mega şehirlerin dörtte üçü sanayileşme bakımından az gelişmiş ülkelerde yer almaktadır. 2015 yılında Bombay'da 22,6 milyon, Dakka'da 22,8 milyon, Sao Paulo'da 21,2, Delhi'de 20,9 ve Mexico City'de 20,4 milyon kişinin yaşaması beklenmektedir.

Buna göre, az gelişmiş ülkelerde mega şehirlerin gelişmiş ülkelere göre daha fazla olması bu ülkelerin;

- I. nüfus artış hızının yüksek olması,
- II. iç göç hareketlerinin fazla olması,
- III. yüz ölçümlerinin farklılık göstermesi,
- IV. iklim özelliklerinin farklılık göstermesi

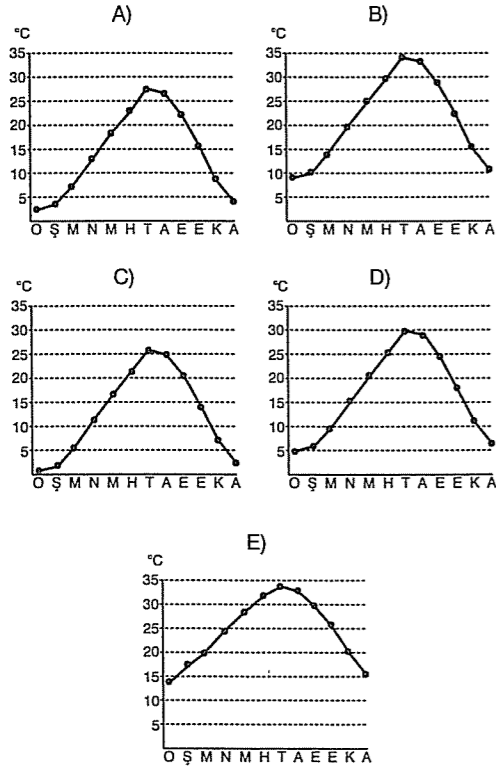
özelliklerinden hangileriyle daha ilgilidir?

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

5.

Aylar	Sıcaklık (°C)	Aylar	Sıcaklık (°C)
Ocak	2,5	Temmuz	27,3
Şubat	3,9	Ağustos	26,9
Mart	7,4	Eylül	22,4
Nisan	12,8	Ekim	15,5
Mayıs	18,3	Kasım	9,1
Haziran	23,7	Aralık	4,4

Yukarıda aylık sıcaklık ortalamaları verilen bir gözlemevinin aylara göre sıcaklık grafiği aşağıdakilerden hangisidir?



6.

- I. Matbaanın icadı
- II. Renkli televizyonun icadı
- III. Kişisel bilgisayarın icadı
- IV. Telefonun icadı

Yukarıdaki teknolojik gelişmelerin kronolojik sıralaması, aşağıdakilerden hangisidir?

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

7.

- I. **Neolitik Çağ:** Tarım yapılmış ve hayvanlar evcilleştirilmiştir. Köyler kurulmuş ve nüfus artmıştır.
- II. **Kalkolitik Çağ:** Şehir yerleşmeleri kurulmuştur. Devletler arası sıkı ve iyi örgütlü ticari ilişkiler ortaya çıkmıştır.
- III. **Paleolitik Çağ:** İnsanlar küçük gruplar hâlinde ve göçebe olarak yaşamışlardır.
- IV. **Mezolitik Çağ:** İnsanlar göç etmeden yaşamak için doğal koşulları uygun yerler bulmuşlardır.

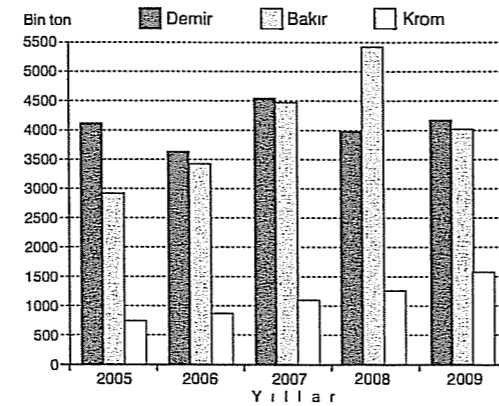
Yukarıda verilen tarih öncesi çağlarla ilgili olaylar göz önüne alındığında, bu çağların eskiden yeniye sıralanışı, aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

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

© Güvender Yayınları

8.

Aşağıdaki grafikte, Türkiye'de 2005 - 2009 yılları arasında tuvönan demir, bakır ve krom üretimi gösterilmiştir.



Grafik incelendiğinde, aşağıdaki yargılardan hangisi söylenemez?

- A) Krom üretiminde sürekli artış vardır.  
B) Yıllık ortalama demir üretimi 3 500 000 ton'dan fazladır.  
C) Demir ve bakır üretimleri arasındaki en fazla fark 2008 yılındadır.  
D) Demir üretimi yalnızca 2007 ve 2009 yıllarında artma göstermiştir.  
E) Verilen yıllardaki toplam krom üretimi, 2005 yılındaki demir üretiminden azdır.

9. Aşağıdaki Türkiye haritasında, bir dalda üretim yapan sanayi kuruluşlarının bulunduğu başlıca merkezler gösterilmiştir.



Buna göre, sanayi kuruluşlarında aşağıdakilerden hangisinin üretildiği söylenebilir?

- A) Gübre      B) İlaç      C) Otomotiv  
D) Tekstil      E) Meyve suyu

10. Bursa ilinin turistik değerlerini kaplıcalar, ılıcalar, kayak merkezleri, kuş cennetleri ve tarihî eserler oluşturur.

Buna göre, Bursa iliyle ilgili olarak aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşamaz?

- A) Sulak alanlar bulunur.  
B) Kırıklı araziler bulunur.  
C) Turizm olanakları sınırlıdır.  
D) Eski yerleşim alanları bulunur.  
E) Kış sporlarının yapılmasına uygun yüksek dağlar bulunmaktadır.

11. Türkiye'de nüfus artış hızı; 1985 yılında % 24,9, 1990 yılında % 21,7, 2000 yılında % 18,3 ve 2009 yılında % 14,5 olarak gerçekleşmiştir.

Buna göre, Türkiye'de nüfus artışı hızının sürekli düşmesinde aşağıdakilerden hangisinin etkili olduğu söylenemez?

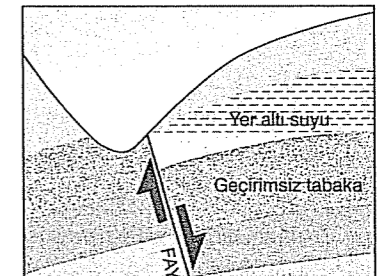
- A) Doğum oranlarının azalmasının  
B) Kentsel nüfus oranının artmasının  
C) Ortalama yaşam süresinin uzamasının  
D) Kadınlardaki çalışma oranının artmasının  
E) Aile planlaması uygulamalarının yaygınlaşmasının

12. I. İş gücü, pazarlama ve ulaşım olanaklarının gelişmiş olması nedeniyle birçok fabrikanın İstanbul - Kocaeli - Sakarya güzergâhında kurulmuş olması  
II. Kâğıt ve demir - çelik fabrikalarında fazla su tüketimi olması nedeniyle bu fabrikaların kuruluş yerinin belirlenmesinde su kaynaklarına yakınlığın göz önünde bulundurulması  
III. Türkiye'de konserve ve salça fabrikalarının büyük bölümünün sebze ve meyve tarımı yapılan bölgelerde toplanması  
IV. ABD'de uçak motoru, pervane gibi parçaları imal eden tesislerin ülkenin kuzeydoğusunda faaliyette bulunurken; gövde imal eden fabrikalar ve birleştirme tesislerinin ılıman iklim koşullarının etkili olduğu güneybatıda yer alması.

Yukarıdakilerden hangileri, üretim faaliyetleri üzerinde beşerî unsurların etkisine örnek gösterilir?

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

13. Aşağıdaki kesit, bir kaynak türüne aittir.



Coğrafi özellikleri göz önüne alındığında, bu tür kaynakların aşağıdaki yörelerin hangisinde daha yaygın olması beklenir?

- A) Ergene Ovası      B) Taşeli Platosu  
C) Tuz Gölü Çanağı      D) Konya Ovası  
E) Büyükenderes Grabeni

© Güvender Yayınları

14. - Dağların kıyı çizgisine paralel olduğu kıyılarda "boyuna kıyılar", dağların kıyı çizgisine dik olduğu kıyılarda "enine kıyılar" görülür.
- Çok derin akarsu vadilerinin epirojenik hareketler sonucu sular altında kaldığı bölgelerde "ria tipi kıyılar" oluşmuştur.
  - Buzul vadilerinin epirojenik hareketler sonucu sular altında kaldığı bölgelerde "fiyort tipi kıyılar" oluşmuştur.

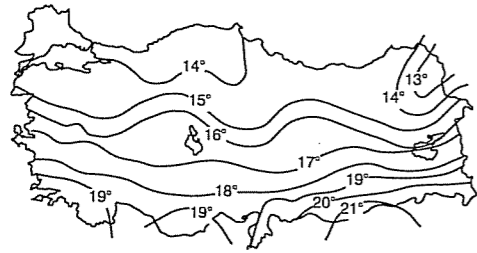
Yukarıdaki bilgilere göre, farklı kıyı tiplerinin oluşmasında;

- çözülme,
- tektonik hareketler,
- toprak tipleri,
- yer şekillerinin uzanışı

etmenlerinden hangileri etkili olmuştur?

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

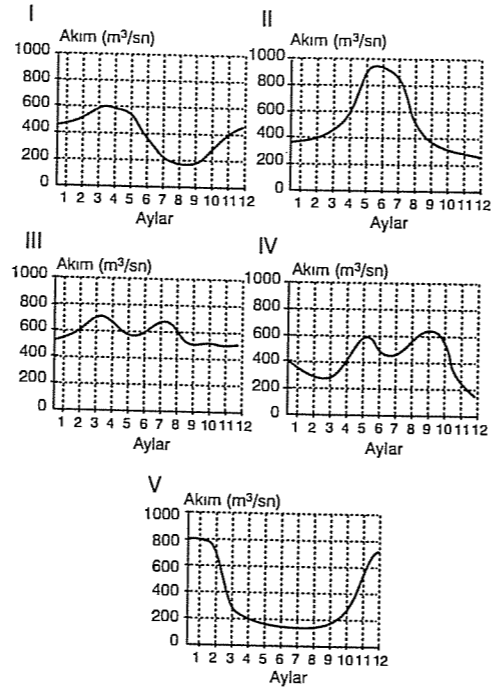
15. Aşağıda, Türkiye'nin indirgenmiş yıllık ortalama izoterm (eş sıcaklık) haritası gösterilmiştir.



Haritadaki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- İzoterm eğrileri enlemlere paralel olarak uzanır.
- Karadeniz kıyıları, Ege kıyılarından daha sıcaktır.
- En yüksek sıcaklık ortalamaları Güneydoğu Anadolu'dadır.
- İzoterm eğrileri, ikişer derece sıcaklık farkı oluşturacak şekilde çizilmiştir.
- Sıcaklık ortalamaları batı bölgelerden doğu bölgelere doğru düzenli olarak artmaktadır.

16. Aşağıda yıllık akım grafikleri verilen beş akarsu yalnızca yağmur sularıyla beslenmektedir. Bu akarsular üzerinde eşit koşullarda kurulmuş beş farklı hidroelektrik santral bulunmaktadır.



Buna göre, hangi akarsu üzerinde kurulu olan hidroelektrik santraldeki elektrik üretiminin yıl içinde daha az değişmesi beklenir?

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

17. Aşağıda, Türkiye'ye ait bazı özellikler verilmiştir.

- Depremlerin sık görülmesi
- Akarsuların denge profiline ulaşmamış olması
- Ortalama yükseltisinin fazla olması
- Linyit yataklarının geniş yer kaplaması

Bu özellikler, Türkiye ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisini doğrular?

- Bir yarımada olduğunu
- Yakın jeolojik zamanda oluştuğunu
- Akdeniz iklim özelliklerinin görüldüğünü
- Dağların doğu batı doğrultusunda uzandığını
- Kuzey Yarım Küre'nin orta kuşağında bulunduğunu

18. Aşağıdaki tabloda, elektrik üretiminde enerji kaynaklarının kullanımı sırasında havaya bırakılan karbondioksit miktarları verilmiştir.

Enerji kaynağı	Çıkan karbondioksit miktarı (g/kw saat)
Rüzgâr	20
Güneş pili	200
Hidroelektrik	4
Nükleer	25
Doğal gaz	380
Petrol	760
Taş kömürü	790
Linyit	910

Tabloya göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- En verimli enerji kaynağı linyittir.
- Kömür en temiz enerji kaynağıdır.
- Hava kirliliğine en az yol açan kaynak su gücüdür.
- Enerji üretimi arttıkça havaya bırakılan karbondioksit miktarı azalmaktadır.
- Fosil yakıtların kullanımı sırasında havaya bırakılan karbondioksit miktarı, yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı sırasında bırakılardan daha azdır.

19. Çin'de Yang Çe Nehri üzerinde kurulan Üç Boğaz Barajı ülke ekonomisine önemli katkılar sağlamaktadır. Nehir, her yıl 523 milyon ton alüvyon taşımaktadır. Ancak barajın inşası sonucu nehrin akımı yavaşlamış ve nehrin delta bölgesine ulaşan alüvyon miktarı azalmıştır.

Bu durumun Yang Çe Nehri'nin deltasında;

- su sıkıntısı,
- gübre kullanımı,
- tarımsal verim,
- tarımsal gelir

niceliklerinden hangilerinin azalmasına neden olmuştur?

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

20. Daha önce geçim kaynağı tarım ve hayvancılık olan bir yörede taş kömürünün bulunmasıyla bazı değişiklikler olmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi bu değişikliklerden biri olamaz?

- İşçi göçlerinin gelmesi
- Konut ihtiyacının artması
- Çevre sorunlarının azalması
- Tarım arazilerinin yerleşime açılması
- Maden ocağı ve demir - çelik fabrikasının kurulması

21. - Orta Afrika'da yer alan,  
- nüfusunun % 40'ı 15 yaşın altında olan,  
- Dünya'nın en çok etnik grup barındıran ülkeleri arasında yer alan,  
- zengin petrol ve doğal gaz yatakları bulunan,  
- ekonomik yönden geri kalmış olan

ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Nijerya      B) Mısır      C) Ürdün  
D) Hindistan      E) Bangladeş

22. Japonya tarımda dışa bağımlıdır. Dünya'nın en çok tarımsal ürün ithal eden ülkelerinden birisidir.

Bu durum üzerinde ülkenin;

- arazisinin % 70'ten fazlasının dağlık olması,
- nüfusunun fazla olması,
- balık tüketiminin fazla olması,
- intensif tarım faaliyetlerinin gelişmiş olması

özelliklerinden hangileri başlıca etkenlerdir?

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

23. Almanya'nın nüfus bakımından en kalabalık bölgesi olan Ruhr, bir zamanlar fabrika bacaları, vinç kuleleri ve yüksek fırınları ile dikkati çekerken, son yıllarda köklü bir değişim geçirerek, geleceği parlak sanayi dallarının bulunduğu bir bölge hâline gelmiştir. Avrupa'da çevre teknolojisinin ileri gelen bir merkezi olmuştur. Ruhr Bölgesi, aynı zamanda, 600'den fazla işletmesi ve 1300 civarında yazılım firması ile önemli bir sigorta, maliye ve fuar merkezi hâline gelmiştir.

**Ruhr Bölgesi'ndeki bu değişim, aşağıdakilerden hangisine neden olmamıştır?**

- A) Sosyal ve kültürel değişime
- B) Çevre sorunlarının artmasına
- C) Hizmet sektörünün gelişmesine
- D) Ticaret faaliyetlerinin canlanmasına
- E) Terk edilmiş sanayi alanlarının yeniden farklı amaçlarla toplumun kullanımına kazandırılmasına

24. Doğa olayları herhangi bir yerde normal sürecini yaşarken bazen bu seyrin dışına çıkarak o güne kadar görülmemiş ya da çok seyrek görülen olaylar şeklinde gerçekleşmektedir. Doğa olaylarının bu şekilde gerçekleşmesi "ekstrem olay" olarak ifade edilmektedir.

**Buna göre, Türkiye'de yaşanabilecek aşağıdaki olaylardan hangisi ekstrem olay olarak nitelenemez?**

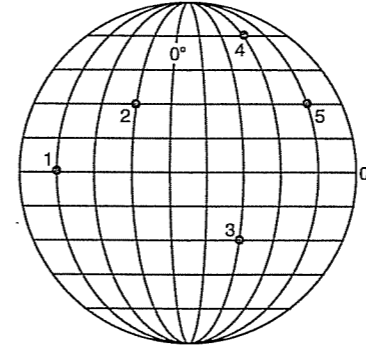
- A) Ağrı Dağı'nın püskürmeye başlaması
- B) Antalya'da yoğun kar yağışının görülmesi
- C) Konya Ovası'nda 7 şiddetinde deprem görülmesi
- D) Kış mevsiminde Uludağ'daki kar kalınlığının 2 metreye ulaşması
- E) İzmir'de temmuz ayında bir gün içinde en yüksek sıcaklığın 48 °C olarak ölçülmesi

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 32 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 33

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıdaki küre üzerinde verilen meridyenler ve paraleller, onar derece açı farkı oluşturacak şekilde çizilmiştir.



**Buna göre, numaralandırılan noktalardan hangisi 20° doğu meridyeni ile 20° güney paralelinin kesiştiği yerde bulunur?**

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

2. **Bitkilerin özelliği:** Yıl boyunca yeşil kalan, boyları 50 - 60 metreyi bulan ve geniş yapraklı olan ağaçlar.

**Coğrafi dağılışı:** Amazon Havzası, Afrika'da Senegal'den Gine Körfezi'ne kadar olan saha ile Kongo Havzası, Güneydoğu Asya adaları

**Yukarıdaki özellikler, aşağıdaki doğal bitki örtülerinden hangisine aittir?**

- A) Maki
- B) Tundra
- C) Tayga ormanları
- D) Ekvatorial yağmur ormanları
- E) Orta kuşağın karışık ormanları

3. Fransa'da 19. yüzyıl boyunca nüfus genel olarak artma eğilimi göstermiş, ancak 20. yüzyılda nüfusun azaldığı belirgin dönemler ortaya çıkmıştır.

**Aşağıdakilerden hangisi, bu dönemlerin oluşmasındaki başlıca etkenlerden biridir?**

- A) İş gücüne olan ihtiyacın artması
- B) I. ve II. Dünya savaşlarının çıkması
- C) Yabancı işçi göçlerine izin verilmesi
- D) Beslenme ve sağlık koşullarının iyileştirilmesi
- E) Ailelere çocuk başına parasal yardım yapılması

4. Aşağıdaki tabloda, bazı illerimizin gerçek sıcaklık ortalamaları ile deniz seviyesinden yükseklikleri verilmiştir.

İller	Gerçek Sıcaklık (°C)	Yükselti (metre)
Eskişehir	10,9	801
Isparta	12	987
Kayseri	10,4	1093
Erzurum	5,9	1758
Malatya	13,6	948

**Tablodaki bilgilere göre, iller hakkında aşağıdakilerden hangisi söylenemez?**

- A) Bütün illerin indirgenmiş sıcaklıkları 15 °C'den daha fazladır.
- B) İndirgenmiş sıcaklıkları birbirine en yakın olan iller Eskişehir ve Erzurum'dur.
- C) Malatya'nın deniz seviyesine indirgenmiş sıcaklığı diğerlerinden daha fazladır.
- D) Gerçek sıcaklık ile indirgenmiş sıcaklıklar arasındaki en fazla fark, Erzurum'a aittir.
- E) Bütün illerin gerçek sıcaklığı ile indirgenmiş sıcaklıkları arasındaki fark 4 °C'den fazladır.



5. I. İklim  
II. Yer şekilleri  
III. İş olanakları  
IV. Eğitim ve sağlık olanakları

Yukarıdakilerden hangileri, yerleşmeyi sınırlandıran doğal faktörler içinde yer almaz?

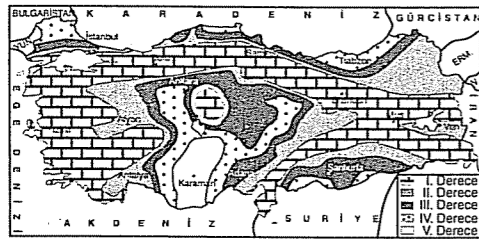
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

6. Turizm; ödemeler dengesine etkisi, istihdam ve gelir oluşturması, katma değerinin çok yüksek olması, altyapı ve üstyapıya olumlu etkileriyle özellikle gelişmekte olan ülkeler açısından önemli bir sektör konumuna gelmektedir.

Parçada, turizmin hangi etkisinin olumlu yönleri vurgulanmıştır?

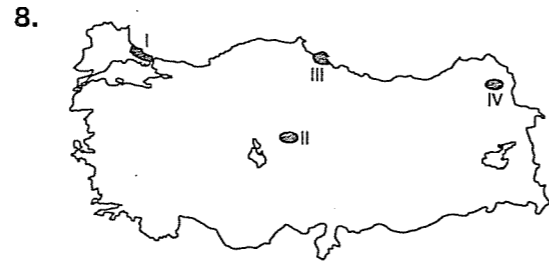
- A) Ekonomik B) Kültürel C) Politik  
D) Ekolojik E) Sosyal

7. Aşağıdaki harita, Türkiye'deki deprem bölgelerinin dağılımını göstermektedir.



Buna göre, aşağıdaki bölgelerin hangisinde büyük depremlerin görülme olasılığı daha fazladır?

- A) Batı Anadolu  
B) Taşeli Yarımadası  
C) Batı Karadeniz kıyıları  
D) Doğu Karadeniz kıyıları  
E) Trakya Yarımadası'nın kuzeyi



Haritada numaralandırılan yörelerin hangilerinde, pamuk tarımının yapılmamasının nedenleri arasında yükseltinin fazla olması gösterilemez?

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

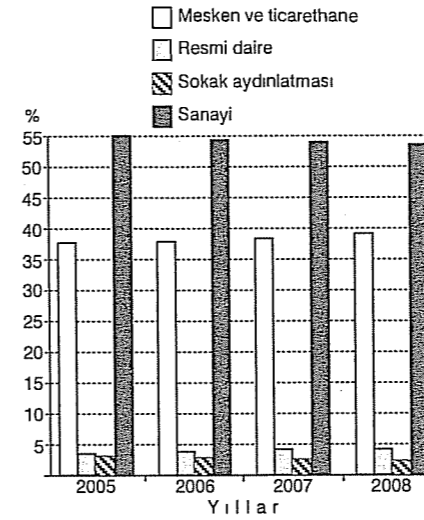
© Güvender Yayınları

9. New York 19,5 milyon nüfusla ABD'nin Kaliforniya ve Teksas'tan sonra en kalabalık üçüncü eyaletidir. New York nüfusunun % 6,5'i 5 yaşın altında, % 24,7'si 18'in altında ve % 12,9'u 65 ve üzeri yaşta. Kadın nüfusunun oranı % 51,8'dir. New York nüfusunu % 15,8 ile Afrika asıllı Amerikalılar, % 14,4 ile İtalyanlar, % 14,2'sini Güney Amerika ve Meksika kökenliler, % 12,9'unu İrlandalılar, % 11,1'ini Almanlar oluşturmaktadır. New York bankacılık ve finans sektöründe Dünya lideri olup Dünya'nın en büyük borsası olan New York Stock Exchange buradadır. Bir ulaşım merkezi olan New York şehri JFK Uluslararası Havaalanı ve çok gelişmiş bir demir yolu ve kara yolu ağına sahiptir. Connecticut ve New Jersey'i içine alan New York şehri 3 eyaletli bir metropoldür. Hatta bu etki Pensilvanya'ya dek uzanır.

Parçaya göre, New York ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) Bölgesel etki alanı dardır.  
B) Göç alma oranı düşüktür.  
C) Küresel etki alanı geniştir.  
D) Erkek nüfus oranı yüksektir.  
E) Monoton bir nüfus yapısı vardır.

10. Aşağıdaki grafikte, bir ülkede 2005 - 2008 yılları arasında tüketilen elektrik enerjisinin kullanım alanlarına göre dağılım oranları gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?

- A) Her yıl, sanayide kullanılan elektrik enerjisinin payı % 50'den fazladır.  
B) Sanayide tüketilen elektriğin büyük bölümü termik santrallerden elde edilmektedir.  
C) Sokak aydınlatmasında kullanılan elektriğin payı, resmi dairelerde kullanılan elektriğin payından azdır.  
D) Resmi dairelerde ve sokak aydınlatmasında kullanılan elektrik enerjisi paylarının birbirine en yakın olduğu yıl 2005'dir.  
E) Her yıl, mesken ve ticarethanelerde tüketilen elektrik enerjisinin payı, sanayide tüketilenin yarısından fazla olmuştur.

© Güvender Yayınları

11. Türkiye'nin aşağıdaki özelliklerinden hangisi, jeopolitik önemi üzerinde daha fazla etkilidir?

- A) Akdeniz ikliminin yayılış sahasında bulunması  
B) İstanbul ve Çanakkale boğazlarına sahip olması  
C) Aynı anda değişik mevsim özelliklerinin yaşanması  
D) Batıdan doğuya doğru gidildikçe genel olarak yükseltinin artması  
E) Akdeniz ve Karadeniz kıyılarında dağların kıyıya paralel uzanması

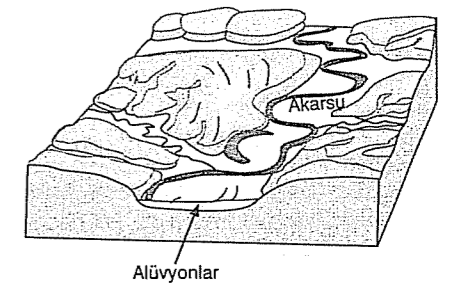
12. I. Daha az ışık alan, küçük ve genç ağaçların oluşturduğu katmandır. Birçok bitki türü için uygun ortam sağlar.  
II. Işık istekleri fazla olan ağaçların yaprak ve dallarının bulunduğu katmandır.  
III. Otlardan, ağaç kökleri ve dökülmüş yapraklardan oluşan katmandır.

Tropikal yağmur ormanlarındaki canlıların yaşam biçimlerine göre düzenlenen yukarıdaki katmanların en üstten en alta sıralanışı aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

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

© Güvender Yayınları

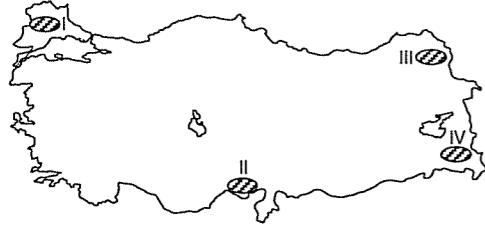
13. Aşağıda, bir akarsu ve bu akarsuyun bulunduğu vadi gösterilmiştir.



Akarsuyun vadisinin geniş tabanlı olması ve tabanının alüvyonlarla kaplı olması, bu akarsuyla ilgili aşağıdakilerden hangisini kanıtlar?

- A) Rejiminin düzenli olduğunu  
B) Derine aşındırmanın arttığını  
C) Akımının giderek güçlendiğini  
D) Yana aşındırmanın arttığını ve akış hızının azaldığını  
E) Akarsuyun giderek denge profilinden uzaklaştığını

14. Fiziki haritalarda yükseltisi 1500 metreden yüksek yerler kahverengiyle gösterilir.



Buna göre, haritada numaralandırılan yerlerin hangilerinde yer şekillerinin yükseltisi **daha çok** kahverengi tonlarla gösterilir?

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

15. Aşağıdaki ülkelerin hangisinde altın üretiminde meydana gelebilecek dalgalanmalar, Dünya altın piyasasını **daha çok** etkilemektedir?

- A) Kanada      B) Romanya      C) Afganistan  
D) İspanya      E) Güney Afrika C.

16. Kültür, toplumların yaşam tarzı hâline gelen değerlerin bütünüdür. Bir kültürün doğduğu yere o kültürün "kültür ocağı" denir. Türk kültürünün doğduğu yer Orta Asya'dır. Bu nedenle günümüzdeki Türk kültüründe yaşayan bazı değerlerin geçmişi Orta Asya'ya kadar uzanmaktadır.

Buna göre, Türk kültüründe görülen aşağıdaki değerlerden hangisinin Orta Asya kaynaklı olduğu **söylenemez**?

- A) Vakıf anlayışının benimsenmesi  
B) Bazı davranışların uğursuz sayılması  
C) Halı ve kilim el dokumacılığının devam etmesi  
D) At biniciliğinin yaygın olması ve ata değer verilmesi  
E) Kutsal sayılan çeşitli yerlere bez, ip, mendil vs. asılması

17. Sanayi kuruluşları, motorlu araçlar ve konutlardan çıkan karbondioksit içerikli gazların sisle karışması sonucu oluşan hava kirliliğine "Londra Tipi Hava Kirliliği" adı verilir. Bu kirliliğin yoğun olarak görüldüğü şehirlerde solunum yolu hastalıkları, cilt ve gözlerde tahrişler, yapılarda çeşitli bozulmalar oluşur.

Buna göre, Londra Tipi Hava kirlenmesinin görüldüğü bir şehirde;

- I. fosil yakıt kullanımının yaygınlaştırılması,  
II. yakıtlara kalite standartlarının getirilmesi,  
III. merkezi ısıtma sistemlerinin terk edilmesi,  
IV. egzoz emisyon ölçümlerinin sıklaştırılması

uygulamalarından hangileri, bu kirliliği önleme çareleri arasında yer alır?

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

© Güvender Yayınları

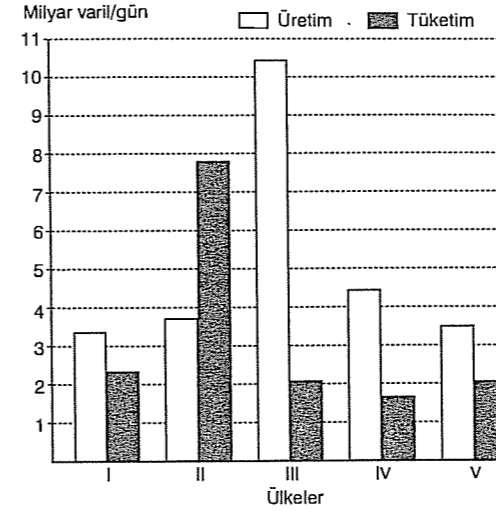
18. Aşağıdaki tabloda, ülkemizde 2006 - 2008 yılları arasında bazı sektörlerdeki ihracat miktarları (milyon dolar olarak) verilmiştir.

	YILLAR		
	2006	2007	2008
Gıdalar ve canlı hayvanlar	6 595	7 822	9 155
Madeni yakıtlar ve yağlar	3 566	5 148	7 532
Kimyasal ürünler	2 738	4 739	6 122
Makine ve ulaştırma araçları	26 386	34 251	39 147
Çeşitli mamul eşyalar	16 746	20 019	20 795

Yalnızca tablodaki bilgilere göre, aşağıdakilerden hangisi **söylenemez**?

- A) Bütün ürünlerin ihracat miktarlarında sürekli artış olmuştur.  
B) Verilen yılların tümünde en az ihracat miktarı kimyasal ürünlerdedir.  
C) Madeni yakıtlar ve yağlardaki ihracat miktarı her yıl % 50'den fazla artmıştır.  
D) Çeşitli mamul eşyaların üç yılın toplamındaki ihracat miktarı 50 milyar dolardan fazladır.  
E) Gıdalar ve canlı hayvanların 2006 yılı ihracat miktarı, kimyasal ürünlerin her bir yıldaki ihracat miktarından fazladır.

19. Aşağıdaki grafikte, beş ülkenin günlük petrol üretimleri ile tüketimleri gösterilmiştir.



Buna göre, hangi ülkenin ithalatında petrolün önemli bir yeri vardır?

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

© Güvender Yayınları

20. Endonezya'nın Borneo Adası'ndaki tropikal yağmur ormanlarının, kaçak ağaç kesimi ve orman yangınları nedeniyle 5 yıl içinde yok olabileceği beklenmektedir. Küresel Orman Programı Başkanı Chris Elliott, "Ormanların bu ölçekte yok olmasının sonuçları, sadece hayvan türlerinin önemli kaybına değil, aynı zamanda su kaynaklarının azalmasına ve yerel topluluklar için gerekli olan turizm gibi ekonomik fırsatların azalmasına yol açacaktır." ifadesini kullandı.

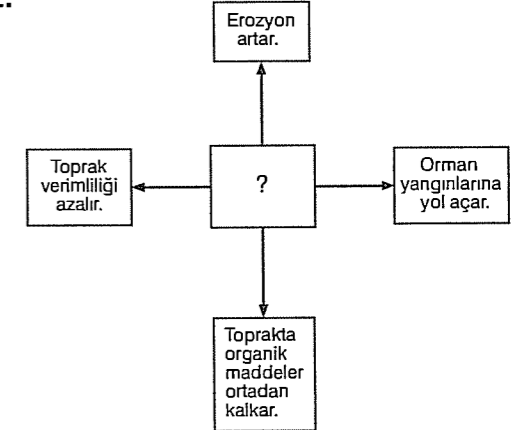
Chris Elliott bu sözleriyle ormanların tahrip edilmesinin yol açacağı;

- I. ekonomi,  
II. ekoloji,  
III. nüfus,  
IV. toprak

kayıplarından hangilerini vurgulamıştır?

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

- 22.



Bir çevre sorununun yol açtığı sonuçlarla ilgili yukarıdaki diyagramda "?" kutucuğa aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Heyelan      B) Hava kirliliği  
C) Atık birikimi      D) Anız yakma  
E) Çiğ düşmesi

23. I. Safranbolu evleri  
II. Cennet obruğu  
III. Pamukkale travertenleri  
IV. Mevlana müzesi

Yukarıdakilerden hangileri, ülkemizdeki doğal oluşumlu turistik değerlere örnek olarak gösterilebilir?

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

24. İngiltere ve Hollanda ile ilgili, aşağıdaki karşılaştırmalardan hangisi yanlıştır?

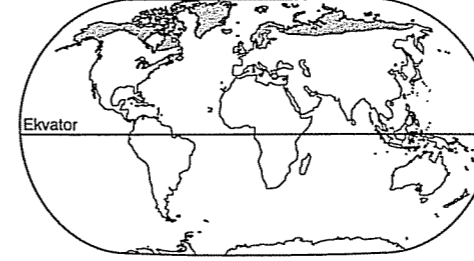
- A) Şehirleşme oranları yüksektir.  
B) Kıyılarında gelgit genliği fazladır.  
C) İhracatlarında petrolün önemi fazladır.  
D) İliman okyanus iklimi özellikleri görülür.  
E) Oluşumlarını eski bir jeolojik dönemde tamamlamışlardır.

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 33 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 34

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1.



Haritada işaretlenen bölge için;

- I. iklim özelliklerine göre soğuk iklim bölgesi,  
II. bitki örtüsüne göre savan bölgesi,  
III. nüfus özelliğine göre seyrek nüfuslu bölge,  
IV. ekonomik özelliğine göre sanayileşmiş bölge

- nitelemelerinden hangileri yapılabilir?  
A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

2. Akdeniz kıyıları, medeniyetlerin ilk kurulduğu alanlardan biridir. Tarım alanlarının az olması, akarsuların varlığı, kıyılarında liman olmaya elverişli ada ve yarımadalardan bulunması bu bölgede birbirinden farklı medeniyetlerin kurulmasında etkili olmuştur. Bu medeniyetlerden bazıları yer altı ve yer üstü kaynakları bakımından zengin olduklarından deniz ticaretine yönelmişler ve ihtiyaçlarının bir bölümünü denizden karşılayarak denizci karakterli uygarlıklar hâline gelmişlerdir.

Paraçaya göre, Akdeniz uygarlıklarının ilk kurulduğu alanların seçiminde;

- I. beşerî unsurlar,  
II. yer şekilleri,  
III. coğrafi konum,  
IV. bitki örtüsü

faktörlerinden hangileri etkili olmuştur?

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

3.

Doğada her şey birbirine bağlıdır. Canlılar arasındaki beslenme ilişkilerinin bir zincirin halkaları şeklinde gösterilmesi, doğadaki canlıların birbirlerine bağımlılığını vurgular. Doğa bir denge içindedir ve insan bilerek veya bilmeyerek bu canlı zincirin bir halkasını yok ettiği zaman, bu dengeyi bozmuş, zincirin öteki halkalarını da etkilemiş olur.

Paraçadan;

- I. doğanın bütünlüğü ilkesi,  
II. doğayı koruma bilincinin önemi,  
III. doğal kaynakların kullanım şekilleri,  
IV. doğayı oluşturan dört temel unsur

bilgilerinden hangileri elde edilebilir?

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

4.

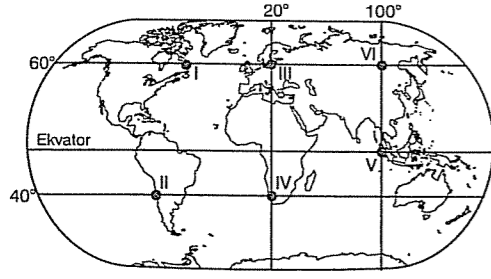
Aşağıdaki tabloda, dört ilin yıllık ortalama bağıl nemleri ve yıllık ortalama yağış miktarları verilmiştir.

İller	Yıllık bağıl nem (%)	Yıllık yağış miktarı (mm)
Antalya	64	1052
Muğla	61	1196
Trabzon	72	833
Samsun	75	650

Tablo incelendiğinde, aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) Dört ilin de yağış rejimi düzenlidir.  
B) Dört ilde de aynı iklim özellikleri görülür.  
C) Yağış miktarı en az olan ilin bağıl nemi de en azdır.  
D) Bir ilin yağış miktarı tek başına bağıl neminin göstergesi olamaz.  
E) İllerin yağış miktarlarına göre ve bağıl nemlerine göre sıralaması ayındır.

5.



Yukarıdaki haritada numaralandırılan noktalardan hangilerinin sıcaklık ortalamalarının birbirlerine göre farklı olması enlemle açıklanamaz?

- A) I ve II      B) II ve III      C) II ve IV  
D) III ve IV      E) V ve VI

6. Türkiye, doğal bitki türleri bakımından çok zengin bir çeşitliliğe sahiptir.

Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun nedenlerinden biri değildir?

- A) Aktif fay hatlarının bulunması  
B) Yükselti değerlerinin değişmesi  
C) Farklı toprak türlerinin görülmesi  
D) Farklı iklim özelliklerinin görülmesi  
E) Yer şekillerinin çeşitlilik göstermesi

7. Erozyon, kuraklık, deprem, eğitim ve sağlık göçlerin nedenlerinden bazılarıdır.

Yukarıda, göçlerin;

- I. doğal,  
II. sosyal,  
III. siyasi,  
IV. ekonomik

nedenlerinden hangilerine değişilmiştir?

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

8. Birleşmiş Milletler (BM), Haiti'nin kolera salgınıyla mücadele edebilmesi için acilen yardıma ihtiyaç duyduğunu bildirdi. BM İnsani Yardım Koordinasyon Dairesi (OCHA) Sözcüsü Elisabeth Byrs, Haiti'nin mali durumunun salgınla mücadele için yetersiz olduğunu söyledi. Byrs, Haiti'de son derece acil bir durum bulunduğunu, herşeyin an meselesi olduğunu vurgulayarak, salgının yayılmaya devam ettiğine dikkati çekti. Birleşmiş Milletler'in 10 gün önce 164 milyon dolar yardım çağrısında bulunduğunu hatırlatan Byrs, bugüne dek ancak 6,8 milyon dolar yardım toplandığını kaydetti.

Birleşmiş Milletler örgütünün bu tutumu, aşağıdaki kuruluş amaçlarından hangisine yöneliktir?

- A) Uluslararası barışı sağlamaya  
B) Uluslararası hukuki anlaşmazlıkları çözmeye  
C) Halkların kendi geleceğini belirlemesine saygılı olmaya  
D) İnsan hak ve özgürlüklerine karşı saygıyı teşvik etmeye  
E) Uluslararası sosyal ve insani sorunların çözümünde iş birliği yapmaya

© Güvender Yayınları

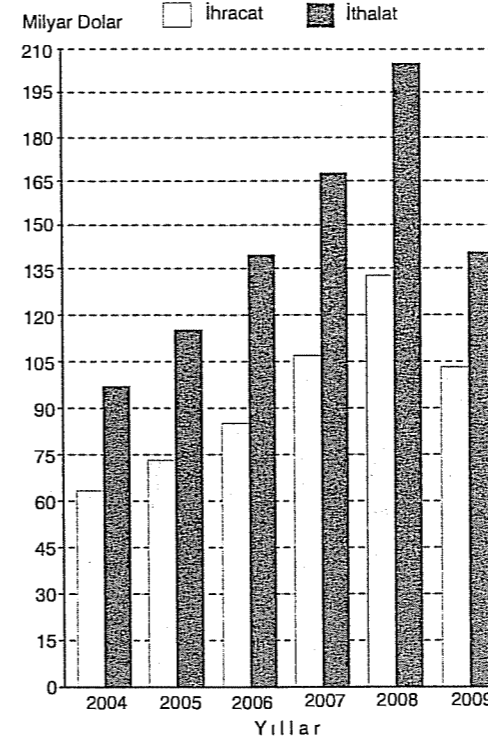
9. Aşağıdaki tabloda, Asya Kitası'ndaki beş akarsu-yun döküldükleri yerler verilmiştir.

Akarsu	Döküldüğü yer
Seyhun	Aral Gölü
Yenisey	Kuzey Buz Denizi
Yangçe	Büyük Okyanus
Ganj	Hint Okyanusu
Lena	Kuzey Buz Denizi

Buna göre, hangi akarsuyun kapalı havzada yer aldığı söylenebilir?

- A) Seyhun      B) Yenisey      C) Yangçe  
D) Ganj      E) Lena

10. Aşağıdaki grafikte, Türkiye'nin yıllara göre ihracat ve ithalat miktarları gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) Türkiye'nin ihracat ve ithalati her yıl artmıştır.  
B) Dış ticaret açığının en fazla olduğu yıl 2009'dur.  
C) İhracat ve ithalatın en fazla olduğu ülke Almanya'dır.  
D) 2004 yılındaki ithalat miktarı 2006 yılındaki ihracat miktarından fazladır.  
E) Dış ticaret hacmi 2007 yılında 200 milyar doların altında gerçekleşmiştir.

11. Bir ülkedeki konutların yapımında kullanılan malzemelerin seçiminde diğer koşullar kadar ülkenin gelişmişlik düzeyi de etkilidir.

Buna göre, aşağıdaki ülkelerden hangisindeki konutların yapımında kullanılan malzemelerin seçiminde doğal koşulların daha etkili olması beklenir?

- A) Fransa      B) Hollanda      C) Nijerya  
D) İngiltere      E) Almanya

12. Aşağıdakilerden hangisi, Türkiye'deki yeryüzü şekillerinin genel özellikleri arasında yer almaz?

- A) Akarsu vadilerinin genellikle kanyon şeklinde olması  
B) Ortalama yükseltisinin batıdan doğuya doğru artması  
C) Dağ sıralarının genellikle doğu-batı doğrultulu olması  
D) Büyük akarsuların denize döküldükleri yerlerde geniş delta ovalarının bulunması  
E) Sıradağların arasındaki tektonik çukurlarda geniş alüvyal düzlüklerin bulunması

13. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de 2004 - 2008 yılları arasında hayvan türlerine göre deri üretimi (bin adet) verilmiştir.

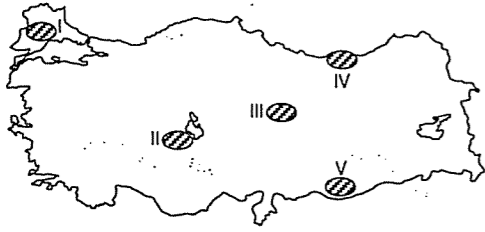
	Yıllar				
	2004	2005	2006	2007	2008
Siğir	2010	1780	1912	2178	1897
Manda	10,8	9,8	10,6	10,5	7,9
Koyun	4265	4492	5168	6884	6051
Keçi	595	719	841	1293	802

Tablodaki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?

- A) Siğirdan elde edilen deri adedi en fazla 2007 yılında olmuştur.  
B) Deri üretiminin birbirine en yakın olduğu hayvan türleri koyun ve keçidir.  
C) 2005 yılında, yalnızca siğir ve mandadan elde edilen deri adedi azalmıştır.  
D) Mandadan beş yılın toplamında elde edilen deri adedi, keçiden bir yılda elde edilen deri adedinden azdır.  
E) Verilen yıllarda, koyundan elde edilen deri adedi, diğer dört hayvan türünden elde edilen deri adedinin toplamından fazladır.

© Güvender Yayınları

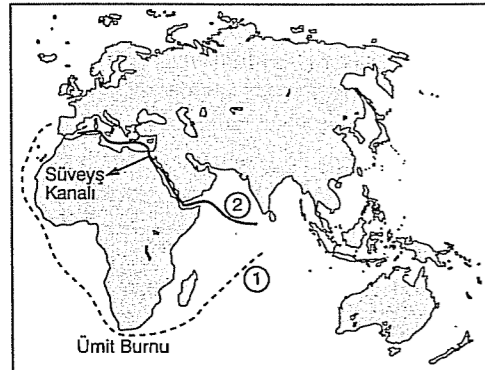
14. Türkiye'de ahşap meskenlere, daha çok ormanların yaygın olduğu bölgelerdeki kırsal yerleşmelerde rastlanır.



Buna göre, haritada numaralandırılan taralı yörelerin hangisindeki kırsal yerleşmelerde ahşap meskenlerin yaygın olması beklenir?

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

15. Aşağıdaki haritada, Avrupa ile Hindistan - Çin arasındaki deniz ticaretinde kullanılan iki yol verilmiştir.



- 1 nolu yol: Süveyş Kanalı'nın açılmasından önce  
— 2 nolu yol: 1869'da Süveyş Kanalı'nın açılmasından sonra

Buna göre, 2 nolu deniz yolunun faaliyete geçmesi;

- I. Akdeniz limanları önemini kaybetmiştir.  
II. Ümit Burnu'nun ekonomik önemi artmıştır.  
III. Zamandan tasarruf sağlanmıştır.  
IV. Avrupa ile Hindistan arasındaki deniz yolu kısalmıştır.

durumlarından hangilerine neden olmuştur?

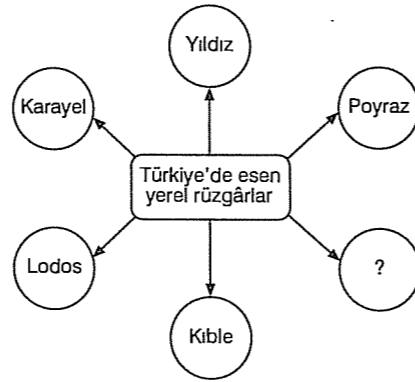
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

16. I. Finlandiya  
II. Danimarka  
III. İngiltere  
IV. Fransa

Yukarıdaki ülkelerden hangileri arasında Manş Denizi yer alır?

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

- 17.



Yukarıdaki şemada "?" ile gösterilen yere, aşağıdakilerden hangisi yazılabilir?

- A) Mistral B) Keşişleme C) Bora  
D) Tornado E) Sirokko

18. Mehmet Bey, ihtiyacı olan pantolonu alabilmek için birçok mağazayı dolaşmış en sonunda bütçesine uygun bir pantolon bulabilmiştir. Oysa Serdar Bey ihtiyacı olan yeni pantolonları, her zaman yaptığı gibi özel kumaşlardan üretilmiş seçkin ürünlerin satıldığı bir mağazadan almıştır.

Yukarıdaki durum, aşağıdakilerden hangisine bir örnektir?

- A) Üretim üzerinde doğal faktörlerin etkisine  
B) Tüketim üzerinde doğal unsurların etkisine  
C) Dağıtım üzerinde beşerî unsurların etkisine  
D) Üretim ve dağıtım sektörlerinin etkileşimine  
E) Tüketim üzerinde beşerî unsurların etkisine

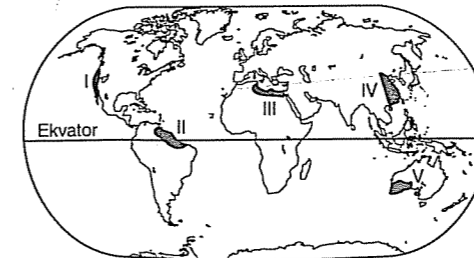
19. Aşağıdaki tabloda, beş ülkenin doğal nüfus artış oranları verilmiştir.

Ülke	Doğal nüfus artışı (binde)
Fransa	3
Kenya	37
İngiltere	2
Japonya	4
Meksika	11

Yalnızca bu bilgilerden yararlanarak, aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşılabilir?

- A) En fazla göç alan ülke Kenya'dır.  
B) Japonya'nın nüfusu gerilemektedir.  
C) Doğum oranı en yüksek ülkeler Kenya ve Meksika'dır.  
D) Fransa ve İngiltere'nin nüfus yoğunlukları birbirine yakındır.  
E) Fransa'daki genç nüfus oranı, Meksika'ninkinden fazladır.

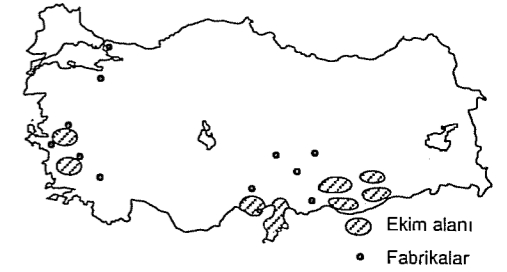
20. Gelgit esnasında, suların kabarma ve çekilme düzeyleri arasındaki dikey yükselti farkına gelgit genliği denir. İç denizlerin kıyısında genlik 30 - 80 cm iken, kıyı denizlerde 8 - 20 metredir.



Buna göre, haritada numaralandırılan kıyıların hangisinde gelgit enerjisinde yararlanma olanağı en azdır?

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

21. Aşağıdaki haritada, bir tarım ürününün yetiştiği başlıca yerler ve bu ürünü işleyen fabrikaların yeri gösterilmiştir.



Bu tarım ürünü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Tütün B) Zeytin  
C) Üzüm D) Pamuk  
E) Şeker pancarı

22. - Organik ürün kullanımının yaygınlaştırılması  
- Katı atıkların geri dönüşüm için kaynağında sınıflandırılması  
- Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımına öncelik verilmesi  
- Biyolojik çeşitlilik ve ekolojik dengenin önemini kavratacak eğitim programlarının oluşturulması  
- Doğal kaynakların sürdürülebilir kullanımı anlayışının benimsenmesi

Yukarıdaki uygulamalar, öncelikle aşağıdakilerden hangisine yöneliktir?

- A) Doğal mirasları korumaya  
B) Kültür miraslarını korumaya  
C) Turizm alanlarını genişletmeye  
D) Kırsal yaşam tarzını özendirilmeye  
E) Tarımsal üretimi ve verimi artırmaya

## 23. ve 24. SORULARI AŞAĞIDAKİ PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Şehirde fiziki mekân birliği, farklı kültürdeki ve tabakadaki bireylerin karşılıklı ilişkilerini zorunlu kılar. Göçle başlayan nüfus hareketleri, bir çok alanda toplumsal değişmeyi hızlandıran ve şekillendiren bir süreçtir. Dolayısıyla nüfus, şehirlerde, kozmopolit ve farklılaşmış bir toplum yapısının oluşmasında en önemli belirleyicilerdendir. Şehirlere gelen göçmenler, şehirlileşme sürecinde, ekonomik ve sosyal bakımdan değişim geçirirler. Çeşitli meslek gruplarının, iş bölümünün ve uzmanlaşmanın arttığı şehir toplumlarında statüler, iyi aileden olup olmama durumuna göre değil, mesleğe, sahip olunanlara veya başarılarına göre belirlenmektedir.

Şehirler, farklı etnik grupları, kültürleri, sosyal tabakaları, meslek grupları gibi sosyo - ekonomik ve kültürel yapılanmaları içeren heterojen bir yapıya sahiptir.

23. Şehirlerin nüfus yapısının heterojen olmasında aşağıdakilerden hangisi temel etkindir?

- A) Çevre sorunlarının yaşanması
- B) Az nüfuslu ailelerin yaygın olması
- C) İnsanların farklı mesleklerde çalışması
- D) Nüfus artışlarının daha çok göçlerle olması
- E) Yerleşme dokularının toplu yerleşme şeklinde olması

## 24. Parçada, birbiriyle ilişkileri üzerinde durulan kavramlar, aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Ticaret - Ulaşım
- B) Ekonomi - Eğitim
- C) Şehirleşme - Göç
- D) Kalkınma - Sanayi
- E) Şehirleşme - Çevre sorunları

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 34 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 35

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi **35 dakikadır**.

1. Aşağıdaki tabloda, dört merkezin paralel ve meridyen dereceleri verilmiştir.

Merkez	Paralel derecesi	Meridyen derecesi
K	40° kuzey	30° doğu
L	20° güney	20° batı
M	70° güney	80° doğu
N	10° kuzey	10° batı

Tablo incelendiğinde, aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) K ve M merkezlerinde yerel saat aynıdır.
- B) M ve N merkezlerinde aynı anda aynı mevsim yaşanır.
- C) 21 Haziran'da en uzun gündüz süresi K merkezindedir.
- D) Gece ve gündüz süreleri arasındaki farkın en fazla olduğu merkezler K ve N'dir.
- E) L ve N merkezleri arasındaki yerel saat farkı, K ve L merkezleri arasındaki yerel saat farkına eşittir.

2. Güneş ışınlarının atmosferde aldığı yol arttıkça kırılma, yansımaya ve emilme miktarı artar. Buna bağlı olarak ısınma azalır. Dünya'nın şekline bağlı olarak kutup çevresine ulaşan güneş ışınlarının atmosferdeki yolu en uzundur.

Matematik konuları göz önünde bulundurulduğunda, aşağıdaki ülkelerin hangisine yıl içinde gelen güneş ışınlarının atmosferdeki yolu en uzundur?

- A) İngiltere
- B) Nijerya
- C) Çin
- D) Avustralya
- E) Hindistan

3. Bitkiler besinlerini kendileri üretmek zorundadır. Bu nedenle yapraklarındaki klorofil aracılığı ile güneş ışığını toplarlar. Toplanan güneş ışığı kimyasal enerjiye dönüştürülerek, genelde nişasta olarak depolanır ve gelişmek, büyümek için yakıt olarak kullanılır. Bitki Güneş'ten aldığı ışık enerjisi ile karbondioksit ve sudan yararlanarak zengin içerikli bir besin olan glikoz (şeker) elde etmektedir. Besin elde etme adına gerçekleşen bütün bu kimyasal süreç "fotosentez" olarak ifade edilir.

Buna göre, fotosentez için gerekli temel maddeler aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Glikoz ve su
- B) Nem ve basınç
- C) Isı ve ışık
- D) Ses ve ısı
- E) Hidrojen ve nişasta

4. Aşağıdaki haritada, Türkiye'de orman yangını riski en yüksek olan bölgeler gösterilmiştir.

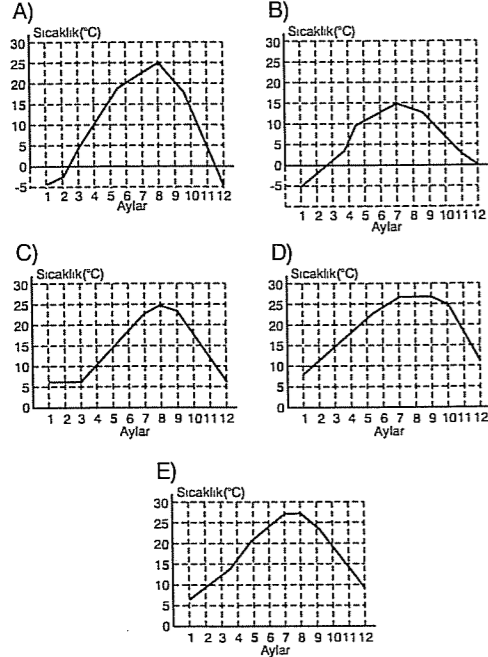


Buna göre, aşağıdaki yörelerin hangisinde orman yangını riski daha düşüktür?

- A) Taşeli Yarımadası
- B) Menteşe Dağları
- C) Çatalca Yarımadası
- D) Kaçkar Dağları
- E) Gelibolu Yarımadası

5. Türkiye'de bir yörede kış erken gelir, çok soğuk olur. Kar ortalama 80 gün toprak üstünde kalır. Yaz da erken gelir, çok sıcak olur, karlar hızla erir.

Buna göre, yukarıda özellikleri verilen iklim tipinin sıcaklık grafiği aşağıdakilerden hangisine benzer?



6. Bölgemizde hayvancılık, balıkçılık, ormancılık ve madencilik önemli geçim kaynaklarıdır. Sanayi faaliyetlerinin yok denecek kadar az olduğu bölgemizin ülke ekonomisine katkısı düşüktür.

**Yalnızca bu bilgiye göre, söz konusu bölgeyle ilgili olarak;**

- Nüfus yoğunluğu yüksektir.
- Göç alma oranı fazladır.
- Ekonomik yönden gelişmemiştir.
- Çalışan nüfusun büyük bölümü birincil faaliyetlerde.

**yargılarından hangileri doğrudur?**

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

7. Yüksek dağların zirveye yakın kesimlerinde buzul aşındırması sonucu oluşmuş küçük çukurlara sirk (buzul yalağı) adı verilir.

Buna göre, aşağıdaki dağların hangisinde sirklere rastlanmaz?

- A) Kaçkar Dağı      B) Ağrı Dağı  
C) Süphan Dağı      D) Bolkar Dağları  
E) Aydın Dağları

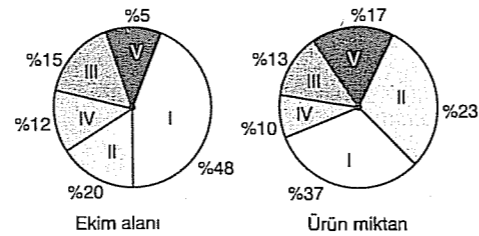
8. Ekvatorial bölgede yer alan Boliviya'nın başkenti La Paz, And Dağları üzerinde 4000 metre yükseltide kurulmuştur.

**Aşağıdakilerden hangisi, bu durumun temel nedenidir?**

- A) And Dağları'nda su kaynaklarının bulunması  
B) La Paz şehrinin idari fonksiyonunun bulunması  
C) Alçak kesimlerinde sıcaklığın ve nemin fazla olması  
D) Boliviya'da madencilik faaliyetlerinin yapılabilmesi  
E) Eski medeniyetlerden kalma alışkanlıkların devam etmesi

© Güvender Yayınları

9. Aşağıdaki grafiklerde, bir bölgedeki beş tarım ürününün ekim alanları ile ürün miktarlarının oranları verilmiştir.



**Buna göre, birim alandaki verim miktarı hangi üründe daha fazladır?**

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

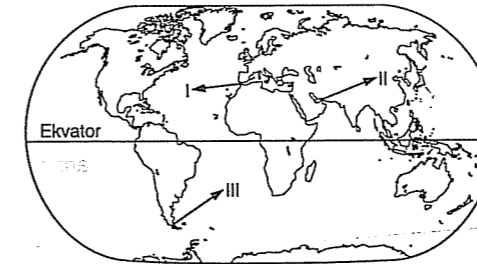
10. Aşağıdaki tabloda, bir ilin doğal bitki örtüsünü oluşturan bitki türlerinden bir bölümü verilmiştir.

Çalı Türleri	Otsu Bitkiler	Geniş Yapraklılar	İğne Yapraklılar
Mersin	Ada çayı	Meşe	Kızılcım
Zakkum	Kekik	Çınar	Fıstık çamı
Defne	Biberiye	Kestane	Karaçam
Erguvan	Lavanta çiçeği	İhlamur	Ardıç
Menengiç	Süpürge çalısı	Günlük	Sedir

**Tablodaki bilgilere göre, bu ilin iklimi ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) Yazlar sıcak ve kurak, kışları ılık ve yağışlıdır.  
B) Yazları serin, kışları ılıman ve her mevsim yağışlıdır.  
C) Yazları sıcak ve kurak, kışları soğuk ve kar yağışlıdır.  
D) Yaz ve kış mevsimleri arasındaki sıcaklık farkı fazla ve en yağışlı mevsim yazdır.  
E) Yaz ve kış mevsimleri arasındaki sıcaklık farkı az ve en yağışlı mevsim ilkbahardır.

11. Aşağıdaki haritada, üç boğazın yerleri numaralandırılarak gösterilmiştir.



**Haritada numaralandırılan boğazlar, aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- | I              | II          | III         |
|----------------|-------------|-------------|
| A) Cebelitarık | Hürmüz      | Macellan    |
| B) Macellan    | Hürmüz      | Cebelitarık |
| C) Cebelitarık | Macellan    | Hürmüz      |
| D) Hürmüz      | Cebelitarık | Macellan    |
| E) Hürmüz      | Macellan    | Cebelitarık |

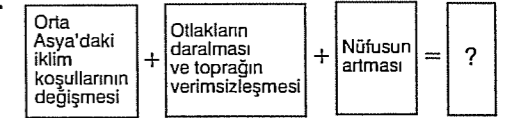
12. Bengal Deltası, Dünya'nın en yoğun nüfuslu bölgelerinden birisidir.

**Bu durum Bengal Deltası'nın;**

- kışların kurak geçmesi,
  - su kaynaklarının bol olması,
  - alüvyal toprakların yaygın olması,
  - tsunami olaylarının sık görülmesi
- özelliklerinden hangileriyle daha çok ilgilidir?**

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

- 13.



**Yukarıdaki diyagramda "?" ile gösterilen kutu-çuğa, aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?**

- A) Göçlerin mekânsal etkileri  
B) Coğrafi keşiflerin nedenleri  
C) Kavimler göçünün sonuçları  
D) Kavimler göçünün nedenleri  
E) Mübadele göçlerinin sonuçları

© Güvender Yayınları

14. Yurt dışından Türkiye'ye gelen bir turist grubu, sırasıyla önce peri bacalarını, daha sonra Damla-taş mağarasını ve en son Pamukkale travertenlerini görmeyi planlamaktadır.

**Buna göre, turist grubu planladığı gezide sırasıyla aşağıdaki illerden hangilerine gitmelidir?**

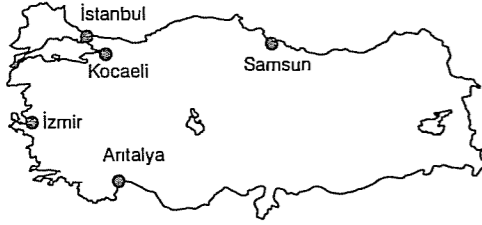
- A) Niğde, Antalya, Adana  
B) Kayseri, Denizli, Burdur  
C) Aksaray, Burdur, Denizli  
D) Nevşehir, Mersin, Isparta  
E) Nevşehir, Antalya, Denizli



15. İhracatında tarım ürünleri ve ham madde ürünlerinin daha çok yer tuttuğu bir ülke için, aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Nüfus artış hızı fazladır.  
B) Sanayileşme oranı yüksektir.  
C) Ortalama yaşam süresi kısadır.  
D) Çalışan nüfusun yaş ortalaması düşüktür.  
E) Yerleşme büyük ölçüde doğal faktörlere bağlıdır.

16.



Haritada gösterilen limanlardan hangisinin iç kesimlerle demir yolu bağlantısı yoktur?

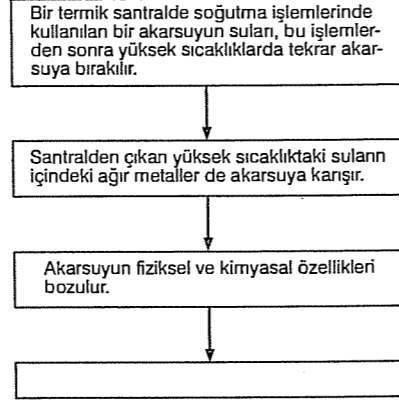
- A) Antalya B) İstanbul C) Samsun  
D) İzmir E) Kocaeli

17. Doğu Anadolu'nun sebze ve meyve ambarı olarak bilinen Muş ve Iğdır ovaları fare istilasına uğradı. Fare sayısının artmasındaki en büyük nedenin anız yangınları olduğunu belirten Iğdır Tarım İl Müdürlüğü Bitki Koruma Şube Müdürü Berna Turak, "Anız yangınları ile beraber farenin doğal düşmanı olan yılan ve tilki nüfusu azaldı. Bunun üzerine son bir yılda fare sayısında % 100'e varan artış oldu" dedi.

Muş ve Iğdır ovalarında görülen yukarıdaki durum, anız yakılmasının aşağıdaki sonuçlarından hangisine bir örnektir?

- A) Erozyonun artmasına  
B) Çevre kirliliğinin artmasına  
C) Toprak veriminin azalmasına  
D) Doğal dengenin bozulmasına  
E) Orman alanlarının yok tahrip olmasına

18. Aşağıdaki şemada, bir yörede kurulmuş termik santralin yol açtığı olaylar zinciri gösterilmiştir.



Bu zincirdeki neden - sonuç ilişkileri göz önüne alındığında, boş bırakılan kutucuğa aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Akarsuda biyoçeşitlilik azalır.  
B) Akarsuyun su seviyesi düşer.  
C) Akarsuda tatlı su balıkçılığı gelişir.  
D) Akarsuyla sulanan tarım alanlarında verim artar.  
E) Akarsu doğrudan nitelikli içme suyu olarak kullanılır.

© Güvender Yayınları

19. Apalaş Dağları (ABD), Ruhr Havzası (Batı Avrupa) ve Sibiry (Rusya Federasyonu) kömür yatakları bakımından zengin bölgelerdir.

Bu durum, söz konusu bölgelerde aşağıdakilerden hangisinin gelişmesine olanak sağlamıştır?

- A) Selüloz üretiminin  
B) Petrokimya sanayiinin  
C) Demir çelik sanayiinin  
D) Mermer işlemeciliğinin  
E) Seramik ve porselen üretiminin

20. 30 - 90 desibel arası ses; uykusuzluk, öfke, zihinsel yorgunluk, solunum hızlanması ve baş ağrısına neden olmaktadır.

90 - 180 desibel arası ses; ruhsal, sinirsel bozukluklara, işitme ve denge kayıplarına, iç kulak ve beyinde ciddi tabiratlara neden olmaktadır.

Gürültü kaynağı	Çıkardığı ses (db)
Buzdolabı	50
Yoğun trafik	70
Normal konuşma	60
Elektrikli testere	110
Havalandırma	50

Buna göre, tabloda verilen desibel değerlerine sahip gürültü kaynaklarından hangisinin sesine uzun süre maruz kalan bir kişi daha çok zarar görür?

- A) Buzdolabı B) Yoğun trafik  
C) Havalandırma D) Elektrikli testere  
E) Normal konuşma

22. Bitki ve hayvan kaynaklı atıklara, organik atık adı verilir. Evlerden ve iş yerlerinden toplanarak çöp alanlarına taşınan atıkların önemli bir bölümünü bu atıklar oluşturur. Organik atıklar, doğada mikroorganizmalar yardımıyla kolayca bozularak temel bileşenlerine ayrılır. Organik atıklar biriktirilip ara sıra karıştırılarak kontrollü olarak bozulmaları sağlandığında, bitkiler için çok zengin bir gübre elde edilebilir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi organik atıklardan biri değildir?

- A) Bahçe toprağı B) Kalem piller  
C) Yemek artıkları D) Meyve kabukları  
E) Bitki kökleri

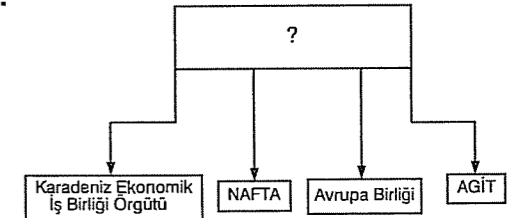
© Güvender Yayınları

21. Bir yerleşim merkezine organize sanayi bölgesi kurulması planlanmaktadır. Bunun için gerekli arazi planlaması yapılacaktır.

Aşağıdakilerden hangisi, bu organize sanayi bölgesinin kurulmasından sonra şehirde hava kirliliği oluşmaması için arazi planlamasında öncelikle göz önünde bulundurulması gereken bir özelliktir?

- A) Rüzgâr yönü B) Jeolojik yapı  
C) Maden kaynağı D) Bitki örtüsü  
E) Toprak kabiliyeti

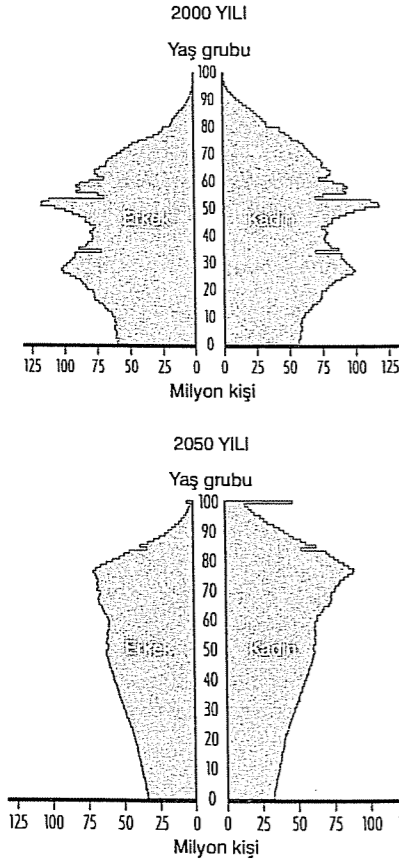
23.



Yukarıdaki diyagramda "?" ile gösterilen kutucuğa, aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Yerel örgütler  
B) Askerî örgütler  
C) Çevre örgütleri  
D) Küresel örgütler  
E) Bölgesel örgütler

24. Aşağıdaki grafiklerde, Dünya nüfusunun 2000 yılındaki nüfusunun ve 2050 yılında beklenen nüfusunun yaş gruplarına göre dağılımı gösterilmiştir.



© Güvender Yayınları

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 35 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

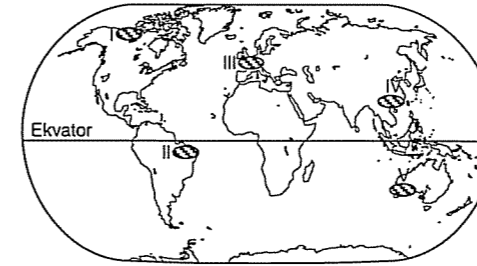
Grafikler incelendiğinde, aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) Erkek ve kadın nüfus birbirine eşitlenecektir.  
B) Dünya nüfusu içinde göç hareketleri duracaktır.  
C) Dünya'da ortalama yaşam süresi giderek azalacaktır.  
D) Dünya'da doğum oranlarının azalması beklenmektedir.  
E) 2050 yılındaki Dünya nüfusu 2000 yılındakinin iki katından fazla olacaktır.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 36

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. 60° - 80° enlemleri arasında etkili olup yaz ve kış olmak üzere iki mevsim yaşanır. Yazlar 2 - 3 ay gibi kısa sürerken, kışlar 8 - 9 ay gibi uzun sürer. Kış sıcaklıkları - 40 ile - 50 °C civarındadır. En sıcak ayın ortalaması 10 °C'yi geçmez.



Yukarıda genel özellikleri anlatılan iklim tipi, haritada numaralandırılan bölgelerin hangisinde görülür?

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

3. İstanbul globalleşme sürecindeki bir kent olabilir mi? Bu sorunun cevabını verebilmek için İstanbul'un artılarını ve eksilerini tespit etmek gerekir. Aslında İstanbul'un bir global kent olmak için gerekli koşulları vardır. Bunlar; .....

Parçanın devamında sıralanabilecek koşullar arasında aşağıdakilerden hangisi yer almaz?

- A) Elverişli bir coğrafi konumunun olması  
B) Özel sektör ağırlıklı kurumsallaşmış iş hayatının yaygın olması  
C) Yoğun nüfus ve sanayileşmeden kaynaklanan çevre sorunlarının bulunması  
D) Birikim sonucu ortaya çıkmış bir yaşam biçiminin ve şehir kültürünün olması  
E) Oturmuş yerleşik eğitim kurumlarının bulunması ve 100 yılın üzerinde geleneği olan eğitim birikiminin olması

© Güvender Yayınları

2. Aral Gölü'nü besleyen iki önemli akarsu olan Amuderya ve Siriderya nehirleri üzerinde çok sayıda baraj inşa edilmiştir. Bu akarsuların, tarım alanlarının sulanmasında fazla miktarda kullanılması sonucunda söz konusu akarsular Aral Gölü'ne ulaşmadan kurumaya başlamıştır.

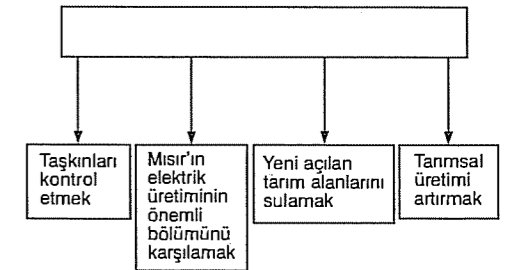
Bu durum bölgede;

- I. tarım,  
II. madencilik,  
III. balıkçılık,  
IV. kara yolu ulaşımı

alanlarının hangilerini olumsuz yönde etkilemiştir?

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

4.



Yukarıdaki diyagramda, boş bırakılan kutucuğa yazılması gereken en uygun ifade aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aswan Barajı'nın inşa edilmesi  
B) Üç Boğaz Barajı'nın inşa edilmesi  
C) Nil Nehri'nin kıyılarına setler inşa edilmesi  
D) Nil Nehri havzasındaki yerleşim alanlarının artırılması  
E) Nil Deltası'ndaki ekim alanlarında gübre kullanımının artırılması

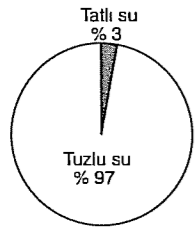
5. Yeryüzünden yükseklere doğru çıkıldıkça her 100 metrede sıcaklık 0,5 °C azalır.

Aşağıdakilerden hangisi, yukarıda verilen bilgiyle açıklanabilir?

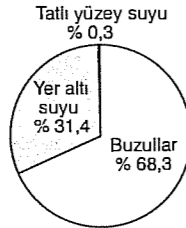
- A) Konya Ovası'nın, Çukurova'dan daha az yağış alması  
B) Iğdır Ovası'nda yağmur yağarken Ağrı Dağı'nda kar yağması  
C) Antalya'nın sıcaklık ortalamasının, İstanbul'unkinden fazla olması  
D) Aynı yükseltilerde, Toroslar'ın güney yamaçlarının kuzey yamaçlarından daha sıcak olması  
E) Kuzey Anadolu Dağları'ndan Karadeniz kıyılarına doğru esen rüzgârların kurutucu etki yapması

6. Aşağıdaki grafiklerde, Dünya'daki su dağılımları gösterilmiştir.

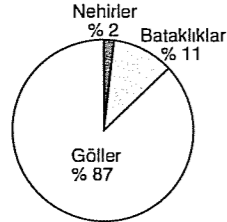
DÜNYA'DAKİ SULAR



TATLI SULAR



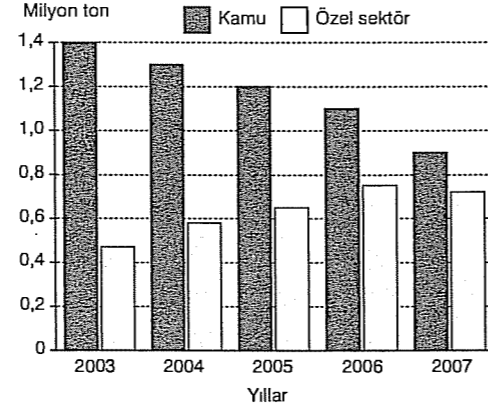
TATLI YÜZEY SULARI



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?

- A) Tatlı suların bir bölümü yer altındadır.  
B) Tatlı suların büyük bölümü donmuş hâtedir.  
C) Tatlı su varlığı içinde en büyük pay göllere aittir.  
D) Dünya'daki tatlı su varlığı içinde en az pay nehirlere aittir.  
E) Dünya'daki su varlığının büyük bölümünü tuzlu sular oluşturur.

7. Aşağıdaki grafikte, Türkiye'de 2003 - 2007 yılları arasındaki kamu ve özel sektör fabrikaları tarafından üretilen şeker miktarı gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?

- A) Şeker üretiminde özel sektörün payı sürekli artmıştır.  
B) Kamu fabrikalarında üretilen şeker miktarı sürekli azalmıştır.  
C) 2007 yılında Türkiye'nin toplam şeker üretimi 1,5 milyon tondan fazladır.  
D) Şeker üretiminde kamu fabrikalarının payının en fazla olduğu yıl 2003'tür.  
E) 2006 yılında özel sektör fabrikalarında üretilen şeker, toplam şeker üretiminin % 50'sini karşılar.

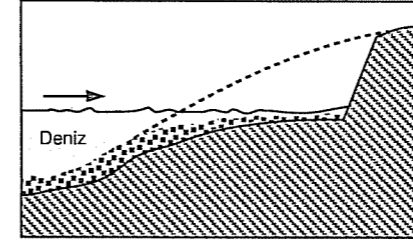
© Güvender Yayınları

8. Türkiye 1952 yılında, küresel bir örgüte üye olmasının gereği olarak Kore Yarımadası'ndaki savaşın durdurulması için asker göndermiştir.

Türkiye'nin aşağıdaki örgütlerden hangisine üye olması, böyle bir tutum sergilemesine neden olmuştur?

- A) Birleşmiş Milletler  
B) Uluslararası Para Fonu  
C) İslâm Konferansı Örgütü  
D) Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü  
E) Ekonomik Kalkınma ve İş Birliği Örgütü

9. Aşağıda, Türkiye kıyılarında görülen bir yer şekli gösterilmiştir.



Bu yer şeklinin yaygın olarak görüldüğü kıyılarımızla ilgili aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Kıta sahanlığı dardır.  
B) Dalga aşındırması fazladır.  
C) Akarsu biriktirmesi fazladır.  
D) Genellikle boyuna kıyı tipi görülür.  
E) Kıyının gerisinde kıyıya yakın ve paralel dağlar bulunur.

10. Japonya'da yer şekillerinin büyük bölümünü dağların oluşturması, bu ülkede aşağıdakilerden hangisine neden olmamıştır?

- A) Muson ikliminin görülmesine  
B) Ovalık alanların kısıtlı olmasına  
C) Akarsularının derin vadiler oluşturmasına  
D) Hidroelektrik potansiyelinin fazla olmasına  
E) Kara ve demir yollarının yapımında tünel, viyadük ve köprülerin sıkça kullanılmasına

11. Türkiye'yi etkileyen;

- I. poyraz,  
II. İodos,  
III. karayel,  
IV. sam yeli

gibi rüzgârlardan hangileri, sıcaklığı düşürücü yönde etki yapar?

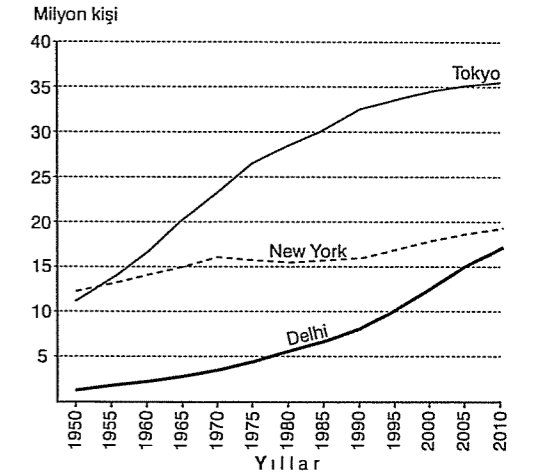
- A) I ve II  
B) I ve III  
C) II ve III  
D) II ve IV  
E) III ve IV

12. 1712'de buhar makinesi, 1833'te pulluk, 1873'te dinamo, 1895'te patlamalı motor ve 1910'da içten yanmalı motor icat edilmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi, yukarıdaki süreçte ortaya çıkan gelişmelerden biri değildir?

- A) Fosil yakıtların önemi artmıştır.  
B) Avcılık, toplayıcılık ve taş işçiliği önem kazanmıştır.  
C) Sanayileşmeden kaynaklanan çevre sorunları artmıştır.  
D) Akarsulardan elektrik enerjisi üretilmeye başlanmıştır.  
E) Çayır ve otlak alanları sürülerek tarım alanları hâline dönüştürülmüştür.

13. Aşağıdaki grafikte, Dünya'nın en kalabalık üç megakentinin 1950 - 2010 yılları arasındaki nüfus miktarları gösterilmiştir.

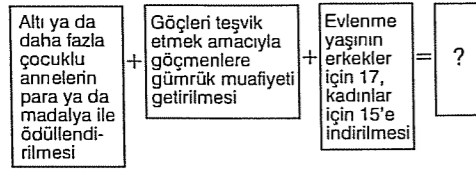


Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılabılır?

- A) Nüfusu 15 milyonu ilk önce aşan şehir New York'tur.  
B) Tokyo'nun nüfusunun 2015 yılında 40 milyon olması beklenmektedir.  
C) 2005 yılından sonraki yıllık nüfus artış hızı en fazla olan şehir Delhi'dir.  
D) Her yıl, New York ve Delhi'nin nüfusları toplamı Tokyo'nunkinden fazladır.  
E) 1950 - 1965 yılları arasında Delhi ve Tokyo'nun nüfus artış oranları aynıdır.

© Güvender Yayınları

14. Aşağıdaki diyagramda, Türkiye'de 1923 - 1938 yılları arasında uygulanan nüfus politikalarından bazıları gösterilmiştir.



Bu politikaların amacının belirtileceği "?" ile gösterilen kutucuğa aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Yaşlı nüfus oranını artırmak  
B) Nüfus artış hızını yükseltmek  
C) Şehir nüfus oranını azaltmak  
D) Genç nüfus oranını azaltmak  
E) Çalışan nüfusun yaş ortalamasını yükseltmek

15. I. Alüvyal toprakların varlığı  
II. Dicle ve Fırat nehirlerinin geçmesi  
III. Çevreden gelebilecek saldırılara elverişli olması  
IV. Rüzgâr erozyonunun etkisine açık olması

Mezopotamya'nın yukarıdaki özelliklerinden hangileri, ilk çağ medeniyetlerine ev sahipliği yapmasındaki **en önemli** etkenlerdir?

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

16. Yağış miktarının çok az ve sıcaklığın çok yüksek olduğu bölgelerde nüfuslanma seyrekdir.

Buna göre, aşağıdaki bölgelerin hangisinde yukarıdaki nedene bağlı olarak nüfuslanma seyrekdir?

- A) İndus Vadisi B) Nil Vadisi  
C) Arap Yarımadası D) Grönland  
E) Amazon Havzası

17. İnsanların çalıştığı faaliyetler; birincil, ikincil ve üçüncül faaliyetler olmak üzere üç ana gruba ayrılır. Benzer ekonomik faaliyetler aynı ana grupta yer alır.

Buna göre, aşağıdaki faaliyetlerden hangisi diğerlerinden **farklı** bir ana grupta yer alır?

- A) Köyün çobanının koyun sürüsünü otlatması  
B) Bir grup işçinin motorlu taşıt lastiği üreten bir fabrikada çalışması  
C) Buğday çiftçisinin sonbahar yağmurlarından önce toprağını sürerek ekime hazırlaması  
D) Balıkçıların av mevsiminde her gün balık avlamak üzere balıkçı tekneleriyle denize açılması  
E) Geçimini odun satarak sağlayan kişilerin ormanlık alanlardaki odunluk ağaçları keserek odun hâline getirmeleri

© Güvender Yayınları

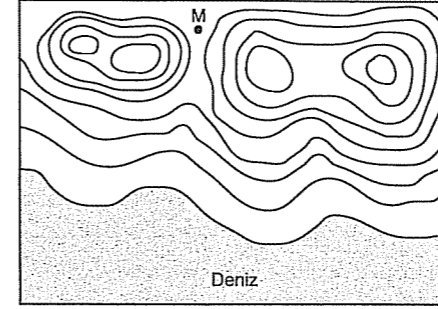
18. Aşağıdaki tabloda, günümüzün ve geleceğin ekonomik unsurlarının bazı özellikleri gösterilmiştir.

Değişim Unsuru	Günümüz Ekonomisi	Geleceğin Ekonomisi
Sektörel Yapı	Tarım ve sanayi	Hizmet
Üretim ve Rekabet Alanı	Küresel	Ulusal
Teknolojiyi Belirleyen Faktörler	Makineleşme	Dijitalleşme
Büyümeyi Belirleyen Faktörler	Sermaye, İş Gücü	Yenilik, İcatlar ve Bilgi
Üretim Organizasyonu	Kitlesele Üretim	Tam zamanında Üretim

Tabloda günümüz ve geleceğin ekonomisiyle ilgili değişim unsurlarından hangilerinin yerleri değiştirilirse yapılan yanlışlık giderilmiş olur?

- A) Küresel ve ulusal unsurların  
B) Makineleşme ile dijitalleşmenin  
C) Tarım ve sanayi sektörleriyle hizmet sektörünün  
D) Kitlesele üretim ile tam zamanında üretim unsurlarının  
E) Sermaye ve iş gücü ile yenilik, icatlar ve bilgi unsurlarının

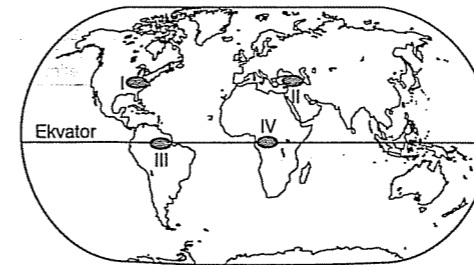
19. Aşağıdaki haritada, eş yükselti eğrileri 75 metre yükselti farkı oluşturacak şekilde çizilmiştir.



Buna göre, haritadaki M noktası hangi yükselti-ler arasında yer alır?

- A) 75 - 150 B) 150 - 225  
C) 225 - 300 D) 300 - 375  
E) 375 - 450

20. Doğal unsurlar, insanların karakterlerinin oluşumunda etkilidir. Dört mevsimin belirgin olarak yaşandığı bölgelerdeki insanlar kışın soğukla, yazın sıcakla mücadele etmek, kış mevsimi için yiyecek hazırlamak zorundadır. Bu faaliyetler, bu bölgelerde yaşayan insanların mücadelecili bir karakter kazanmalarını sağlamıştır.



Coğrafi koşulları göz önüne alındığında, haritada numaralandırılan bölgelerin hangilerindeki insanların böyle bir özellik gösterdiği söylenebilir?

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

21. – Kızıldeniz'i Akdeniz'e bağlar.  
– Basra Körfezi'ni Hint Okyanusu'na bağlar.  
– Atlas Okyanusu'nu Büyük Okyanus'a bağlar.  
– Kuzey Amerika Kıtası ile Asya Kıtası arasında bulunur.

Yukarıda, aşağıdaki su yollarından hangisinin özelliği **verilmemiştir**?

- A) Süveyş Kanalı B) Hürmüz Boğazı  
C) Bering Boğazı D) Panama Kanalı  
E) Babülmendep Boğazı

- 22.



Haritada numaralandırılan yörelerde yaygın olarak tarımı yapılan ürünler, aşağıdakilerin hangisinde **doğru** olarak verilmiştir?

- |             | I        | II      | III |
|-------------|----------|---------|-----|
| A) Pirinç   | Buğday   | Tütün   |     |
| B) Arpa     | Ayçiçeği | Pirinç  |     |
| C) Pirinç   | Domates  | Patates |     |
| D) Ayçiçeği | Zeytin   | Fındık  |     |
| E) İncir    | Fındık   | Pamuk   |     |

23. Dünya'daki nükleer santrallerin dağılışı ülkelerin;

- I. nüfus yapısı,  
II. yüz ölçümü,  
III. iklim koşulları,  
IV. gelişmişlik düzeyi,  
V. güneşlenme süresi

özelliklerinden hangisiyle **doğrudan** ilgilidir?

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

24. Aşağıdaki tabloda, X ve Y ülkelerine ait beşerî göstergeler verilmiştir.

	Okuryazar oranı (%)	Şehirsel nüfus oranı (%)	Çocuk ölüm oranı (‰)	Yıllık ortalama doğum oranı (‰)
X	99	87	5,2	8,5
Y	61	43	72	42

Buna göre, X ve Y ülkeleri aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

	X	Y
A)	Hindistan	Çin
B)	Nijerya	Almanya
C)	Çin	Almanya
D)	Almanya	Nijerya
E)	Hindistan	İngiltere

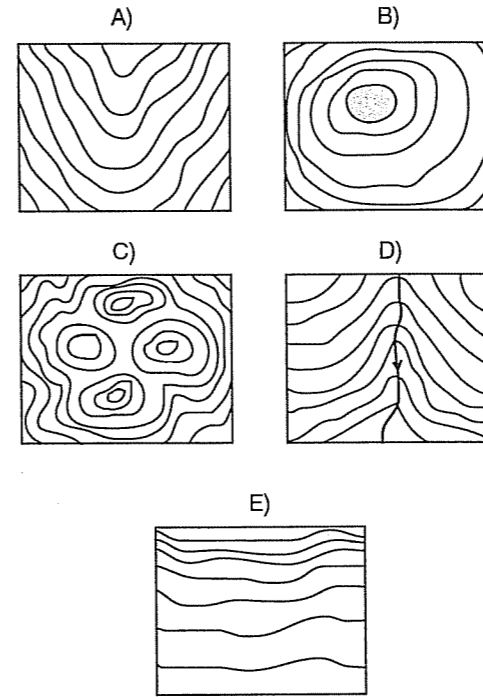
COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 36 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 37

- Bu testte 24 soru vardır.
- Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Çevresindeki tepeler arasında kalan ve yükseltisi onlardan daha az olan yerler boyun olarak adlandırılır.

Buna göre, aşağıdaki topoğrafya haritalarından hangisinde boyun oluşumu görülür?



2. İngiltere kıyılarının gerçek uzunluğuyla kuş uçuşu uzunluğu arasındaki fark fazladır.

Bu durum, ülkenin kıyılarının aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle ilgilidir?

- Nüfuslanmanın fazla olmasıyla
- Ortalama yükseltinin az olmasıyla
- Yer yer ormanlık alanların bulunmasıyla
- Koy, körfez ve yarımada çok olmasıyla
- Ilıman okyanus iklimi özelliklerinin görülmesiyle

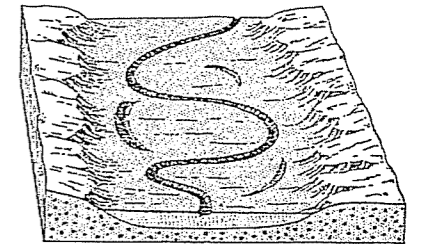
3. - Avrupa'da yeni siyasi oluşumların meydana gelmesi  
- Orta Asya Türk cumhuriyetlerinin bağımsızlıklarına kavuşması  
- Balkanlarda ve Orta Doğu'da yeni gelişmelerin olması  
- Küresel ve bölgesel yeni kuvvet dengelerinin oluşması

Yukarıdaki gelişmeler, aşağıdakilerden hangisi sonucunda ortaya çıkmıştır?

- Sadabat Paktı'nın dağılması
- Birleşmiş Milletler Teşkilâtı'nın kurulması
- Sovyetler Birliği'nin ve Varşova Paktı'nın dağılması
- Karadeniz Ekonomik İş Birliği Teşkilâtı (KEİ)'nin kurulması
- Kuzey Atlantik Antlaşması Örgütü (NATO)'nün kurulması

4. Akarsular yatak eğimlerinin azaldığı yerlerde genellikle menderesler çizerek, alüvyonlarla doldurulmuş verimli tarım alanları oluşturarak akar. Böyle yerlerde akarsular, tabanlı vadiler oluşturur.

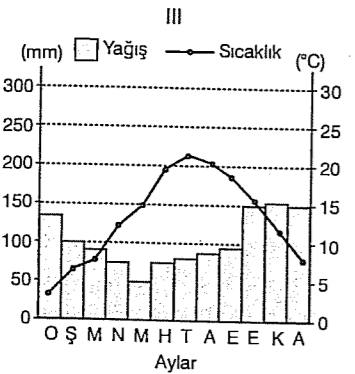
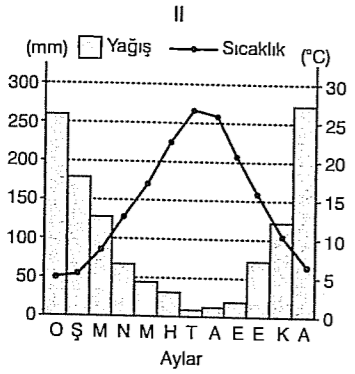
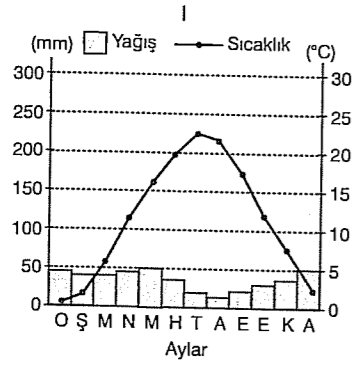
Aşağıdaki şekil, bu şekilde oluşmuş bir vadiyi ve vadi tabanı içinde menderesler çizen bir akarsuyu göstermektedir.



Coğrafi koşulları göz önüne alındığında, aşağıdaki akarsulardan hangisinin havzasında bu tür vadi oluşumlarının daha az görülmesi beklenir?

- Çoruh
- Gediz
- Bakırçay
- Ergene
- Susurluk

5. Aşağıda, üç kentin aylık ortalama sıcaklık ve yağış grafikleri verilmiştir.



Bu grafiklerin her biri Muğla, Ankara ve Zonguldak kentlerinden hangisine aittir?

	I	II	III
A) Ankara		Muğla	Zonguldak
B) Muğla		Ankara	Zonguldak
C) Zonguldak		Ankara	Muğla
D) Ankara		Zonguldak	Muğla
E) Muğla		Zonguldak	Ankara

6. – Sulanın içindeki eriyik malzemelerin çökmesi ile oluşur.  
– Kayaçların parçalanması ile oluşan kırıntılı malzemelerin çökmesi ile oluşur.  
– Bitki ve hayvan kalıntılarının havasız ortam ve basınç koşulları altında değişmesi ile oluşur.

Aşağıdaki kayaçlardan hangisinin oluşumu yukarıda verilmemiştir?

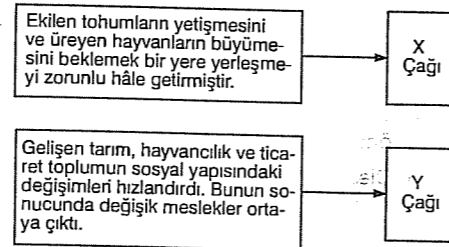
- A) Kömür B) Granit C) Kalker  
D) Kum taşı E) Konglomera

7. Bir ülkede sağlık, eğitim, kültür ve konut gibi alanlarda yapılan yatırımlara demografik yatırımlar denir. Nüfus artış hızının fazla olduğu ülkelerde demografik yatırımlara ayrılan pay ülke geliri- nin önemli bir kısmını oluşturur.

Buna göre, aşağıdaki ülkelerin hangisinde demografik yatırımların ülke geliri içindeki payı daha fazladır?

- A) Fransa B) Japonya C) Almanya  
D) İngiltere E) Hindistan

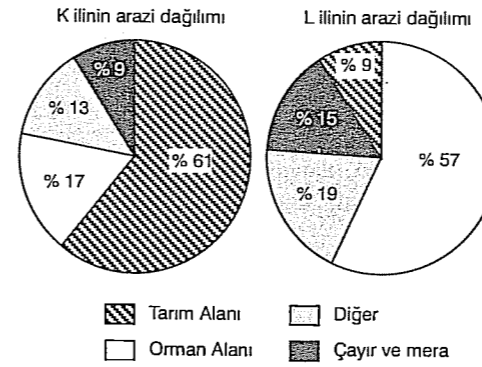
8.



Yukarıdaki diyagramda verilen gelişmelerin yaşandığı çağlarla doğru eşleştirilmiş hâli, aşağıdakilerin hangisinde verilmiştir?

	X Çağı	Y Çağı
A) Mezolitik Çağ		Neolitik Çağ
B) Paleolitik Çağ		Mezolitik Çağ
C) Kalkolitik Çağ		Paleolitik Çağ
D) Neolitik Çağ		Kalkolitik Çağ
E) Mezolitik Çağ		Paleolitik Çağ

9. Aşağıdaki grafiklerde, K ve L illerinde arazinin kullanım durumuna göre dağılımı gösterilmiştir.



Grafikler incelendiğinde, bu illerle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) İki ilin de iklim koşulları aynıdır.  
B) K ilinin yüz ölçümü daha geniştir.  
C) L ilinde şehirleşme oranı daha yüksektir.  
D) K ilinin arazisi, L ilininkine göre daha az engebelidir.  
E) L ilindeki tarım arazilerinde makine kullanımı daha yaygındır.

10. Aşağıdakilerin hangisinde verilen gelişme, yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımına yöneliktir?

- A) Traktörün icat edilmesiyle tarım topraklarının önemi artmıştır.  
B) Diesel'in 1910 yılında içten yanmalı motoru icat etmesiyle petrolün önemi artmıştır.  
C) John Gutenberg'in 1450'lerde Avrupa'da hareketli matbaayı icat etmesiyle bilgi iletişimi-nde kâğıdın önemi artmıştır.  
D) 1754'te Derby tarafından icat edilen yüksek fırının 1856'da Bessemer tarafından geliştirilmesiyle kömür, demir çelik sanayii için vazgeçilmez bir enerji kaynağı olmuştur.  
E) 1956'da Bell şirketine ait telefon sisteminde ortaya çıkan enerji problemini çözmek üzere laboratuvara kapanan ekip, güneş ışığından yararlanarak kapanan ekip, güneş ışığından yararlanarak enerji çıkaran foto voltaj hücreleri geliştirmişlerdir.

11. I. İşletme giderlerinin fazla olması  
II. Rezervinin az ve çabuk bitebilecek durumda olmaması  
III. Maden yatağı çevresinde sanayi kuruluşlarının yoğun olması  
IV. Maden cevheri içindeki metal oranının yüksek olması

Türkiye'de yukarıdakilerden hangileri, maden yataklarının işletmeye açılabilmesi için gerekli koşullardandır?

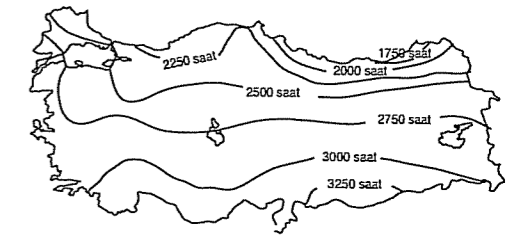
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

12. – Seyrek nüfuslu bölge  
– Sürekli buzul bölgesi  
– Orman bölgesi  
– Kumul bölgesi  
– Sanayi bölgesi

Grönland için, yukarıdaki nitelermelerden kaç tanesi yapılabilir?

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

13. Aşağıdaki haritada, Türkiye'de güneşlenme süresinin yıllık ortalama saat olarak dağılışı verilmiştir.



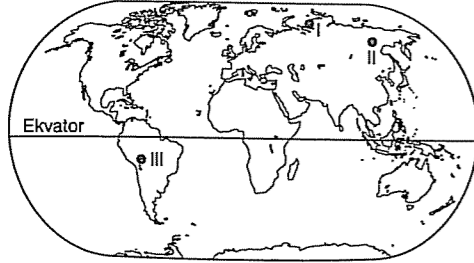
Buna göre, aşağıdakilerin hangisinde verilen illerin güneşlenme süreleri arasındaki farkın en fazla olması beklenir?

- A) Rize - Şanlıurfa B) Konya - İzmir  
C) Ankara - Erzurum D) Antalya - Hatay  
E) Trabzon - Zonguldak

14. La Paz: Aşırı sıcak ve nemli hava nedeniyle 4000 metre yükseklikte kurulmuştur. Dünya'nın en yüksek şehirlerinin başında gelir.

**Dikson:** Sibirya'nın Tamir Yarımadası'nın batı ucunda yer alır. Dünya'nın en kuzeyinde yer alan bir şehirdir.

**Ust Nera:** Rusya Federasyonu'nda yer alan şiddetli karasal iklim koşullarının hüküm sürdüğü bir şehirdir. Kışın sıcaklıklar  $-60^{\circ}\text{C}$ ,  $-70^{\circ}\text{C}$ 'ye kadar düşer. Bu koşullara rağmen zengin doğal gaz yatakları nedeniyle şehirde on bini aşkın nüfus yaşar.



Yukarıda özellikleri verilen şehirler, haritada numaralandırılan alanların hangilerinde yer almaktadır?

	I	II	III
A) La Paz		Dikson	Ust Nera
B) Ust Nera		La Paz	Dikson
C) Dikson		Ust Nera	La Paz
D) La Paz		Ust Nera	Dikson
E) Dikson		La Paz	Ust Nera

15. Göçler, göç edilen yerlerde sosyal, kültürel ve mekânsal etkiler oluşturur.

Buna göre, yoğun göç alan bir şehirde görülen aşağıdaki durumlardan hangisi göçün kültürel etkilerinden biridir?

- A) Ekonomik faaliyetlerin çeşitlenmesi  
B) Çok katlı konut sayısının yaygınlaşması  
C) Sanayi tesislerinin yerleşim alanları içinde kalması  
D) Yerleşim merkezinde yeni yerel yönetim birimlerinin oluşması  
E) Belirli aralıklarla farklı gelenek ve görenekleri yansıtan festivallerin düzenlenmesi

16. – Yerküre'yi çepeçevre saran çeşitli gazlardan oluşan doğal bir ortamdır.  
– Doğal ortamda yaşayan canlılardan oluşur.  
– Okyanus, deniz, göl, akarsu, kaynak suları, buzullar ve yer altı sularının hepsine birden verilen isimdir.  
– Yerküre'nin kabuğuna verilen isimdir.

Yukarıda, aşağıdaki kavramlardan hangisinin tanımı verilmemiştir?

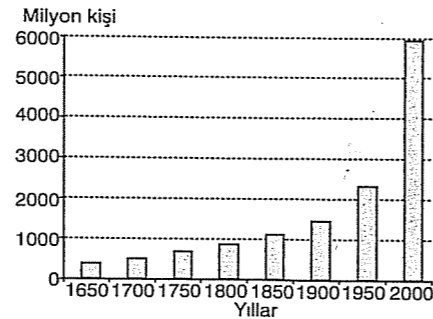
- A) Atmosfer B) Biyosfer C) Litosfer  
D) Hidrosfer E) Astenosfer

17. Ana ulaşım yollarına sapa kalmış illerimiz nüfuslanma ve sanayileşme yönüyle, ulaşım yollarının kavşak noktasındaki şehirlere göre daha geridir.

Buna göre, aşağıdaki illerimizin hangisi yukarıdaki nedenle nüfuslanma ve sanayileşme yönüyle daha geridir?

- A) Çanakkale B) Gaziantep C) Manisa  
D) Kocaeli E) Adana

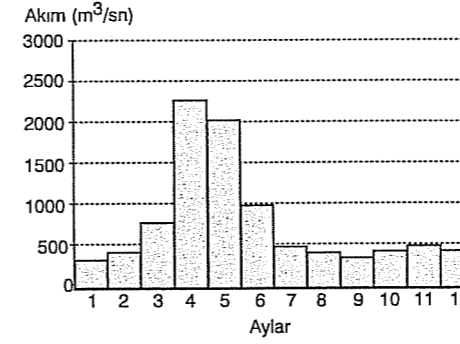
18. Aşağıdaki grafikte, yıllara göre Dünya nüfusunun değişimi gösterilmiştir.



Buna göre, Dünya'da hangi yıllar arasındaki nüfus artış hızının daha yüksek olduğu söylenebilir?

- A) 1650 - 1700 B) 1700 - 1750  
C) 1750 - 1800 D) 1850 - 1900  
E) 1950 - 2000

19. Aşağıdaki grafikte, Fırat Nehri'nin Keban yakınlarındaki istasyonda ölçülen aylara göre ortalama akım miktarları verilmiştir.



Grafığe göre, Fırat Nehri'yle ilgili olarak aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?

- A) Yıl içindeki akım değişimleri belirgindir.  
B) Yıllık ortalama akım  $500 \text{ m}^3/\text{sn}$ 'den fazladır.  
C) Akımın en yüksek olduğu mevsim ilkbahardır.  
D) Beslenmesinde kar ve buz erimelerinin etkisi vardır.  
E) Akarsu havzasındaki beslenme kaynakları sınırlıdır.

20. Gökova Termik Santrali'nden yayılan baca gazları Datça ilçesi üzerinde yoğunlaşmakta, hatta 1800 - 1900 metre yükseklikteki Bey Dağları'nı etkilemektedir.

Bu durum söz konusu bölgede;

- I. tarımsal üretim,  
II. ormanlık alanlar,  
III. jeotermal kaynaklar,  
IV. kayaç yapıları

unsurlarından hangileri üzerinde daha olumsuz etki yapar?

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

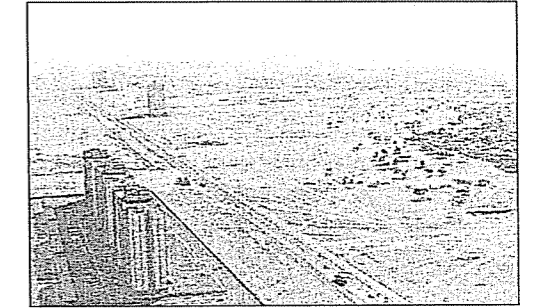
21. I. Uranyum  
II. Linyit  
III. Toryum  
IV. Petrol

Yukarıdaki kaynaklardan hangilerinin enerji üretiminde kullanılması sonucu oluşan atıklar daha özel koşullarda depolanmaktadır?

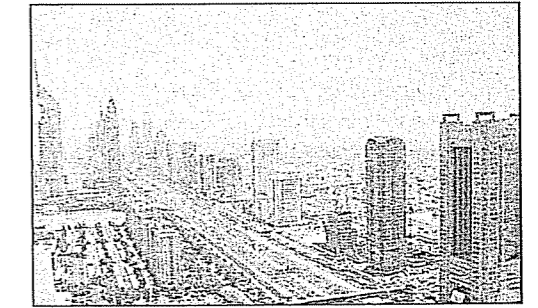
- A) I ve II B) I ve III C) II ve III  
D) II ve IV E) III ve IV

22. Aşağıdaki resimlerden birincisi Dubai şehrinin 1991 yılındaki, ikincisi ise 2006 yılındaki hâllerini göstermektedir.

Resim - 1



Resim - 2



Resimler incelendiğinde Dubai şehrinde 15 yıllık süreçte;

- I. mekânsal değişim,  
II. şehirleşme hızının artması,  
III. ekonomik faaliyetlerin azalması,  
IV. nüfus yoğunluğunun azalması

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



## 23. ve 24. SORULARI AŞAĞIDAKİ PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Harran Ovası'nda görülen en önemli çevre sorunu tarım topraklarındaki tuz oranının artmasıdır. Ovada tuzlu arazilerin miktarı yaklaşık 15 bin hektardır. Harran Ovası'nda yapılan bir araştırmada tuz oranının artmasının nedenleri;

- iklim koşullarının yarı kurak olması
- taban suyunun yüksek olması
- yanlış ve aşırı sulama
- toprak özellikleri
- topoğrafik yapı
- yanlış arazi kullanımı
- sulamadan artan fazla suyun tahliye edilmemesi gibi etkenlerdir.

23. Harran Ovası'nda tarım topraklarındaki tuz oranının artmasının nedenlerinden kaç tanesi, beşerî faktörlere bağlıdır?

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

24. Harran Ovası'nda, tarım topraklarındaki tuz oranının artmasını önleme adına yapılacak aşağıdaki uygulamalardan hangisi bir çare olarak görülemez?

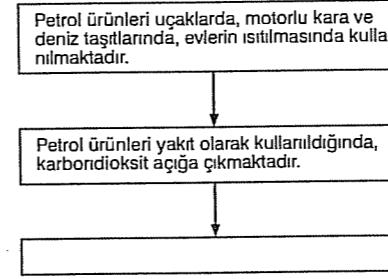
- A) Aşırı su kullanımının azaltılması  
B) Tarım arazilerinde nadas süresinin uzatılması  
C) Çiftçilerin arazi kullanımını konusunda eğitimden geçirilmesi  
D) Toprak analizleri yapılarak uygun ürünlerin tarımına öncelik verilmesi  
E) Geleneksel sulama yöntemi yerine damla sulama ya da yağmurlama yöntemlerinin kullanılması

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 37 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 38

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

1. Aşağıdaki şemada, petrol ürünlerinin yakıt olarak kullanımının yol açtığı olaylar zinciri gösterilmiştir.



Bu zincirdeki neden - sonuç ilişkileri göz önüne alındığında, boş bırakılan kutucuğa aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) Bunun sonucunda hava kirliliği artar.  
B) Buna bağlı olarak radyoaktif kirlenme artar.  
C) Sondaj kuyuları nedeniyle karaların ve okyanusların doğal ortamı bozulmaktadır.  
D) Depolama tankları ve boru hatlarındaki sızıntılar sonucu petrol ürünleri toprağa karışarak kirliliğe neden olur.  
E) Dolum tesislerinden rafinerilere taşınması sırasında karaya oturan ya da çarpışan tankerlerden sızan petrol, deniz ekosistemlerinin doğal dengesini bozmaktadır.

2. Doğal nüfus artış oranı K ülkesinde binde 14 iken L ülkesinde binde 37'dir.

Buna göre, iki ülkeyle ilgili olarak aşağıdaki yargılardan hangisi kesindir?

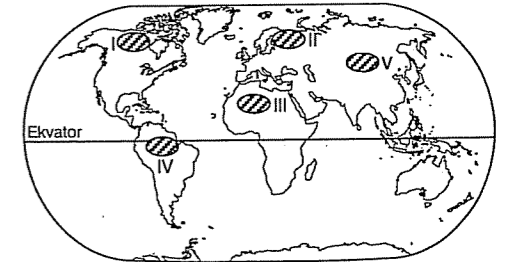
- A) L ülkesinde doğum oranı yüksektir.  
B) K ülkesinin nüfus yoğunluğu düşüktür.  
C) K ülkesinde yaşlı nüfus oranı düşüktür.  
D) K ülkesinde şehirleşme oranı düşüktür.  
E) L ülkesinde ortalama yaşam süresi uzundur.

3. İlimizde her şeyden önce ciddi bir çevre kirliliği var. Pil, plastik, naylon, cam ve hatta bazı yerlerde tıbbî atıklar, çok ciddi anlamda çevre kirliliği oluşturmaktadır. Okullarda ve halk içerisinde bir takım etkinlikler yaparken, vatandaşlar bize neden çöp konteynerlerinin olmadığını sordular. "Biz bir camın, bir plastiğin, bir metalin çöpe atılmasını istemiyoruz." dediler. Toplumda artık bu bilinç gelişti.

Parçaya göre, yukarıdaki yerleşim merkezinde yaşayan vatandaşların, aşağıdakilerden hangisi konusunda bilinçlendiği söylenebilir?

- A) Atık suların arıtılması  
B) Ağaçlandırmanın önemi  
C) Hava kirliliğinin önlenmesi  
D) Tarım topraklarının kullanımı  
E) Katı atıkların geri dönüşümü

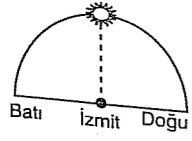
4. Laterit, sıcak - nemli iklim bölgelerinin toprağıdır. Gür orman örtüsü altında oluşmalarına rağmen, aşırı yıkanma ve humusun büyük ölçüde tüketilmesi nedeniyle humus bakımından fakir topraklardır.



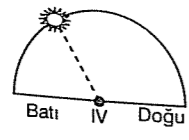
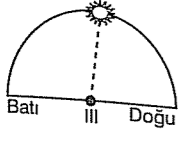
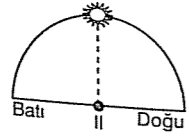
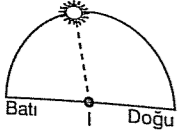
İklim koşulları göz önüne alındığında, haritada numaralandırılan taralı bölgelerin hangisinde laterit toprakların görülmesi beklenir?

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

5.



21 Mart günü İzmit'te Güneş'in gün içindeki konumu şekildedir.



Buna göre, aynı gün Güneş'in gün içindeki konumları yukarıdaki gibi olan merkezlerden hangilerinde yerel saat, İzmit'inkine göre daha ileridir?

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

6.

- I. Bozkır sahalarda, yıllık yağış miktarının 400 mm'nin altında olduğu yerlerde oluşan ve organik madde bakımından fakir olan topraklar  
II. Orman örtüsü altında oluşan, organik madde bakımından zengin olduklarından koyu renkli olan topraklar  
III. Organik madde bakımından zengin olmayan, kireç taşları üzerinde oluşan kırmızı renkli topraklar

Yukarıdaki toprak tiplerinin yaygın olarak görüldüğü iller, aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

I	II	III
A) Mersin	Konya	Giresun
B) Mersin	Giresun	Konya
C) Konya	Giresun	Mersin
D) Giresun	Konya	Muğla
E) Konya	Mersin	Giresun

© Güvender Yayınları

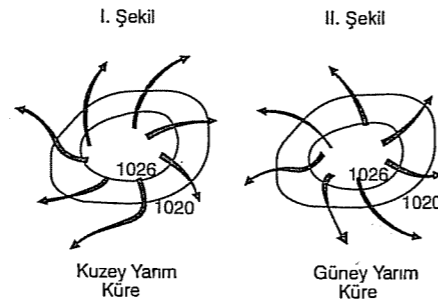
7. Aşağıda, ülkemize ait bazı tarihî eserler ve buldukları şehirler eşleştirilmiştir.

- I. Sümela Manastırı → Trabzon  
II. Artemis Tapınağı → İzmir  
III. İshak Paşa Sarayı → Ağrı  
IV. Milet Antik Tiyatrosu → Antalya  
V. Kral Mozoles'in Mezarı → Muğla

Buna göre, bu eserlerden hangileri bulunduğu ilde inanç (dini) turizminin gelişmesine katkı sağlamaktadır?

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

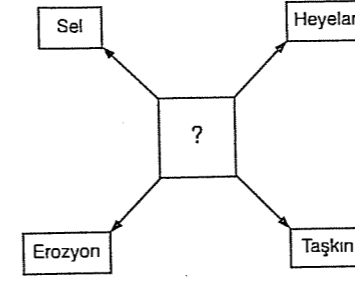
8. Aşağıdaki şekillerde, farklı yarım kürelerde yer alan iki bölgedeki basınç alanları ve bu alanlardaki hava akımları gösterilmiştir.



Buna göre, söz konusu basınç alanlarının özellikleriyle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi doğrudur?

- A) İki bölgede de alçak basınç etkilidir.  
B) İki bölgede de yüksek basınç etkilidir.  
C) İki bölgede de yağış oluşumu gözlenir.  
D) İki basınç alanında da merkezden çevreye doğru basınç değerleri artar.  
E) Şekil - I'deki basınç alanı yüksek basınç, Şekil - II'deki basınç alanı alçak basınçtır.

9.



Yukarıdaki diyagramda "?" gösterilen kutucuğa aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Orman alanlarının tahrip edilmesi  
B) Baraj çevrelerinin ağaçlandırılması  
C) Delta ovalarında tarım faaliyetlerinin sürdürülmesi  
D) Sulak ve bataklık alanların koruma altına alınması  
E) Yüksek ve engebeli arazilerden oluşan platolarda küçükbaş hayvancılığın yapılması

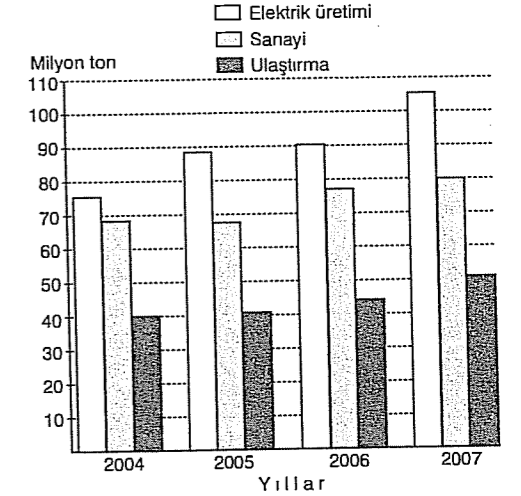
© Güvender Yayınları

11. I. Limanların hinterlandlarının dar olması  
II. Bakır yataklarının bulunması  
III. Koy ve körfez sayısının az olması  
IV. Açık deniz balıkçılığının gelişmemesi

Yukarıdakilerden hangileri, Karadeniz kıyılarımızda dağların uzanış doğrultusunun sonuçları arasında gösterilemez?

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

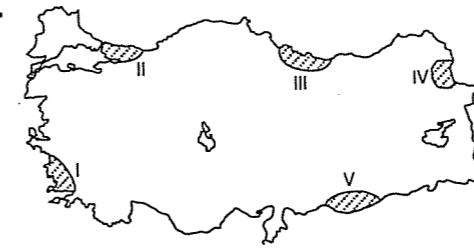
12. Aşağıdaki grafikte, bir ülkede 2004 - 2007 yılları arasında elektrik üretimi, sanayi ve ulaştırma sektörlerinde yakıt tüketimine bağlı olarak havaya bırakılan karbondioksit miktarları gösterilmiştir.



Grafikteki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?

- A) Elektrik üretiminin tamamı yenilenebilir enerji kaynaklarından sağlanmaktadır.  
B) Üç sektörde de havaya en fazla karbondioksit miktarı 2007 yılında bırakılmıştır.  
C) 2005 - 2007 yılları arasında, üç sektörde de havaya bırakılan karbondioksit giderek artmıştır.  
D) Yakıt kullanımı sonucu havaya bırakılan karbondioksit miktarları arasındaki farkın en fazla olduğu sektörler elektrik üretimi ile ulaştırma sektörüdür.  
E) Her yıl, sanayi ve ulaştırma alanındaki yakıt kullanımı sonucu havaya bırakılan toplam karbondioksit miktarı, elektrik üretimininkinden fazladır.

10.



Kış mevsiminde, yukarıdaki haritada taranarak numaralandırılan yörelerden hangisinde konutlardaki ısınma giderleri diğerlerinden daha fazladır?

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

## 13. ve 14. SORULARI AŞAĞIDAKİ PARÇAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

İnsanlar tarafından atmosfere salınan gazların sera etkisi oluşturması sonucunda Dünya yüzeyinde sıcaklığın artmasına "küresel ısınma" deniyor. Daha ayrıntılı açıklamak gerekirse, Dünya'nın yüzeyi güneş ışınları tarafından ısıtılıyor. Dünya bu ışınları tekrar atmosfere yansıtıyor ama bazı ışınlar su buharı, karbondioksit ve metan gazının Dünya'nın üzerinde oluşturduğu doğal bir örtü tarafından tutuluyor. Bu da yeryüzünün yeterince sıcak kalmasını sağlıyor. Ama son dönemlerde fosil yakıtların yakılması, ormansızlaşma, hızlı nüfus artışı ve toplumdaki tüketim eğiliminin artması gibi nedenlerle karbondioksit, metan ve diazot monoksit gibi gazların atmosferdeki yığılması artış gösterdi. Bilim adamlarına göre işte bu artış küresel ısınmaya neden oluyor. 1860'tan günümüze kadar tutulan kayıtlar, ortalama küresel sıcaklığın 0,5 ila 0,8 derece kadar arttığını gösteriyor.

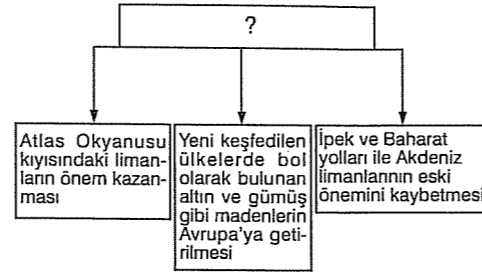
## 13. Parçaya göre, küresel ısınmayla ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine varılabilir?

- A) Atmosferin kalınlaşmasına katkı sağlamaktadır.  
B) Hava kirliliğinin artması oluşumunu hızlandırmıştır.  
C) Etki alanı yalnızca sanayileşmiş bölgelerle sınırlıdır.  
D) Daha çok doğal etmenlere bağlı olarak oluşmuştur.  
E) Deniz ve okyanus sularının soğumasına neden olmaktadır.

## 14. Küresel ısınmaya neden olan beşerî etmenler göz önüne alındığında, bu sorunun önlenmesi adına aşağıdakilerden hangisinin yapılması uygun düşmez?

- A) Ağaçlandırma çalışmalarının artırılması  
B) Fosil yakıt kullanımının sınırlandırılması  
C) Elektrik üretiminde termik santrallere öncelik verilmesi  
D) Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımının yaygınlaştırılması  
E) Karbon salınımının azaltılmasına yönelik teknolojilerin geliştirilmesi

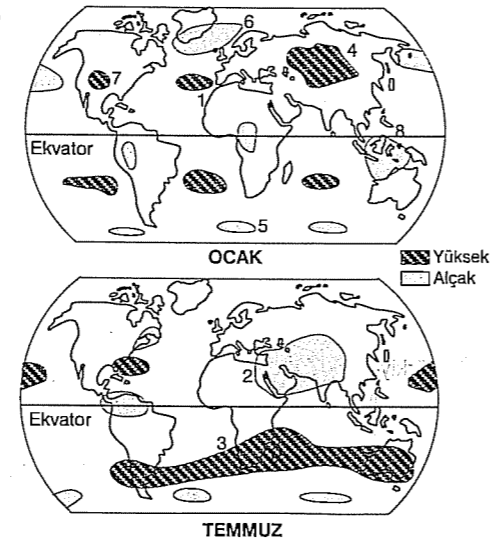
15.



Yukarıdaki diyagramda "?" ile gösterilen kutu-  
cuğa, aşağıdakilerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Süveyş Kanalı'nın açılması  
B) Coğrafi Keşifler'in yapılması  
C) Sanayi Devrimi'nin yapılması  
D) Macellan Boğazı'nın keşfedilmesi  
E) Göçebe hayattan yerleşik hayata geçilmesi

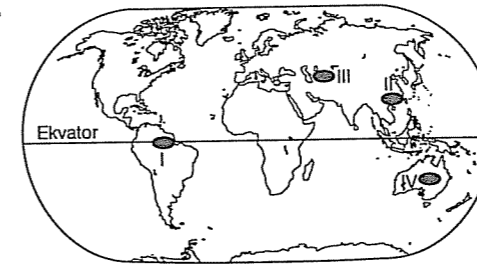
16.



Haritalarda numaralandırılan basınç merkezlerinden hangileri, Türkiye'deki iklim koşullarını etkiler?

- A) 1, 2, 4 ve 6  
B) 1, 3, 5 ve 7  
C) 2, 4, 6 ve 8  
D) 3, 4, 7 ve 8  
E) 4, 5, 6 ve 7

17.



Haritada kurak bölgeler oluşturulsa, numaralandırılan yerlerden hangileri bu bölge içinde yer alır?

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

## 18. Türkiye'de iki sanayi ürününün belirli yıllardaki üretim miktarını gösteren bir tablo ya da grafiğe dayanarak aşağıdaki bilgilerden hangisine ulaşılabılır?

- A) İhracattaki payları arasındaki farka  
B) Üretildikleri fabrikanın kuruluş yerlerine  
C) Üretildikleri fabrikadaki çalışan sayısına  
D) Belli bir yıldaki üretimleri arasındaki farka  
E) Ürünlerin üretildikleri ham madde miktarına

## 19. Türkiye'deki akaryakıt fiyatları, petrol rafinerilerinin buldukları bölgelerden uzaklaştıkça artış göstermektedir.

Bu durum, aşağıdakilerden hangisine bir örnektir?

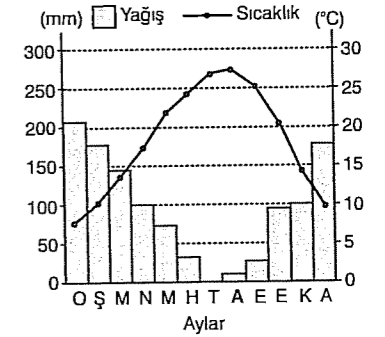
- A) Tüketimdeki artışın, üretimi artırmasına  
B) Dağıtım maliyetinin tüketimi etkilemesine  
C) Dağıtım sektörünün tüketimle ilişkili olmadığına  
D) Üretim sektörünün tüketim ve dağıtım sektörlerinden etkilenmediğine  
E) Türkiye'deki akaryakıt fiyatlarının bölgelere göre dağılımının düzenli olduğuna

20. Belli bir yükseklikten sonra iklim özelliklerinin değişmesi yerleşmeyi olumsuz olarak etkiler. Nem, basınç, sıcaklık ve oksijen miktarının azalması, ulaşım güçlüğünün yaşanması ile daimi kâr sınırının başlaması yükseklerde nüfusun az olmasına neden olmuştur.

Buna göre, aşağıdaki yerlerin hangisinde böyle bir durum görülmez?

- A) Himalayalar'ın yükseklerinde  
B) İskandinav Dağları'nın yükseklerinde  
C) And Dağları'nın Ekvatorial bölgedeki kesimlerinin yükseklerinde  
D) Asya Kıtası'ndaki Ural Dağları'nın kuzey kesimlerinin yükseklerinde  
E) Kuzey Amerika Kıtası'ndaki Kayalık Dağları'nın kuzey kesimlerinin yükseklerinde

## 21. Aşağıdaki grafikte, bir ilin aylara göre sıcaklık ve yağış grafiği gösterilmiştir.



Buna göre, bu ilde Akdeniz iklimi özelliklerinin görüldüğüne, aşağıdakilerin hangisi daha sağlam bir kanıt olur?

- A) En soğuk ayın ocak olması  
B) En sıcak ayın temmuz olması  
C) Sıcaklık ve yağış dağılışının birbiriyle zıt olması  
D) Yıllık ortalama yağış miktarının 1000 mm'ye yakın olması  
E) İlkbahar mevsiminin, sonbahar mevsiminden daha yağışlı olması

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 39

1. Bu testte 24 soru vardır.  
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi 35 dakikadır.

22. Güney Afrika Cumhuriyeti'nin aşağıdaki özelliklerinden hangisi, Güney Yarım Küre'de bulunmasının sonucudur?

- A) Kalahari Çölü'nün bulunması  
B) Güneydoğusunun dağlık olması  
C) Akdeniz iklimi özelliklerinin görülmesi  
D) Kıyıları okyanus akıntılarının şekillendirmesi  
E) Güneyden esen rüzgârların sıcaklığı düşürmesi

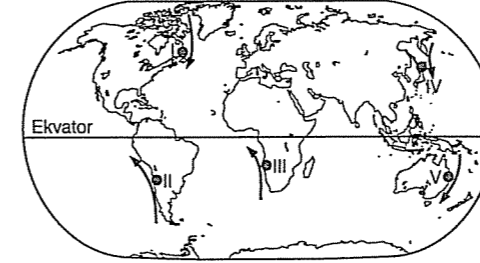
23. İngiltere'de yazları serin kışları ılıman ve her mevsim yağışlı iklim özellikleri görülür.

Bu durum, aşağıdakilerden hangisi üzerinde olumsuz bir etki yapmıştır?

- A) Sanayi  
B) Hayvancılık  
C) Tarım  
D) Ormancılık  
E) Deniz turizmi

24. İnsanların etkin volkanların tehlikeli olduklarını bildikleri hâlde, bu volkanik dağların etraflarında yerleşmelerinin temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

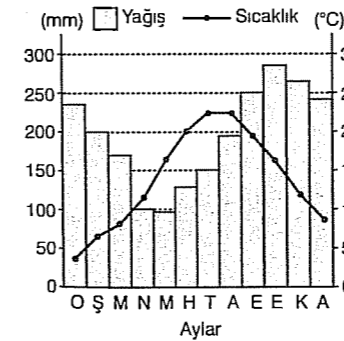
- A) Tarıma elverişli olması  
B) Sanayi için uygun olması  
C) Kaçış için yeterli zamanın olması  
D) Ulaşım olanaklarının gelişmiş olması  
E) Patlamaların önceden öğrenilebilmesi



Haritada numaralandırılan merkezlerin hangisinin kıyısından ok yönünde geçen okyanus akıntısı sıcaklığı yükseltir?

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

2. Aşağıdaki grafikte, bir bölgenin aylara göre sıcaklık ve yağış ortalamaları gösterilmiştir.



Buna göre, söz konusu bölgenin doğal bitki örtüsünün aşağıdakilerden hangisi olması beklenir?

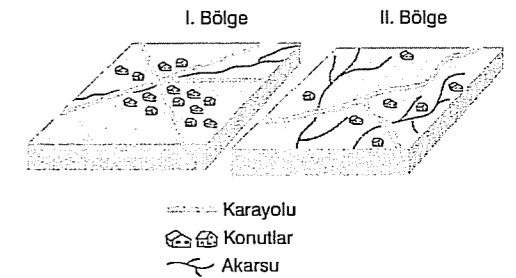
- A) Tundra B) Bozkır C) Çayır  
D) Kaktüs E) Orman

3. Bir ülke, kuzey - güney yönünde ne kadar geniş alan kaplar; toprak, su, yükselti ve deniz etkisi gibi koşullar bakımından ne kadar çeşitlilik gösterirse, o ülkede yetiştirilecek tarım ürünü çeşidi de o kadar fazla olur.

Buna göre, aşağıdaki ülkelerin hangisinde doğal koşullarda yetişecek tarım ürünü çeşidinin daha fazla olması beklenir?

- A) Nijerya B) Rusya C) İngiltere  
D) Hollanda E) Japonya

4. Aşağıda, iki bölgeye ait kırsal yerleşme tipleri ve ulaşım ağları gösterilmiştir.



Buna göre, bu bölgelerdeki yerleşme dokusuyla ilgili aşağıda verilen özelliklerden hangisi doğrudur?

- | I. Bölge    | II. Bölge |
|-------------|-----------|
| A) Toplu    | Dağınık   |
| B) Çizgisel | Dairesel  |
| C) Dağınık  | Toplu     |
| D) Dairesel | Çizgisel  |
| E) Çizgisel | Toplu     |

5. Aşağıdaki tabloda, beş kıtada bulunan kültürel ve doğal mirasların sayısı verilmiştir.

	Kültürel Miras	Doğal Miras
Asya	139	31
Avrupa	294	24
Avustralya	0	13
Afrika	62	32
Güney Amerika	39	19

Buna göre, verilen kıtalar içinde Avustralya Kıtası'nda kültürel mirasın bulunmaması, aşağıdakilerin hangisiyle açıklanabilir?

- A) Kültürel çeşitliliğin fazla olmasıyla  
B) Güney Yarım Küre'de bulunmasıyla  
C) Göç alma oranının yüksek olmasıyla  
D) Kıta içi nüfus dağılışının düzensiz olmasıyla  
E) Yerleşimin diğer kıtalara göre daha yeni olmasıyla

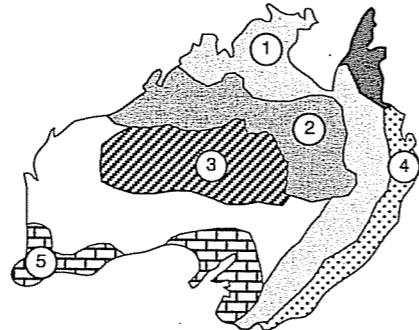
7. Türkiye'de genel olarak;  
- batıdan doğuya gidildikçe,  
- güneyden kuzeye gidildikçe  
sıcaklıklar azalmaktadır.

Buna göre, sıcaklığın azalmasına neden olan faktörler aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Nem - Enlem  
B) Yükselti - Nem  
C) Yükselti - Enlem  
D) Enlem - Bitki örtüsü  
E) Bakı - Dünya'nın şekli

© Güvender Yayınları

8. Aşağıdaki haritada, Avustralya Kıtası'nda görülen biyomlar numaralandırılmıştır.



Buna göre, numaralandırılan biyomlar aşağıdakilerin hangisinde yanlış verilmiştir?

- A) 3 - Çöl  
B) 2 - Savan  
C) 1 - Tundra  
D) 4 - Karışık orman  
E) 5 - Kurakçıl ormanlar, çalılık ve makiler

6. Gelişmekte olan ülkelerde tarım, ormancılık, balıkçılık ve madencilik gibi faaliyetlerin millî gelir içindeki payı, toplam istihdamdaki ve ihracattaki payları yüksektir.

Bu durum söz konusu ülkelerde;

- I. dış ticaret hacminin geniş olması,  
II. kişi başına düşen millî gelir payının az olması,  
III. dış satım gelirinin, dış alım giderinden fazla olması,  
IV. doğal kaynaklara olan bağımlılığın fazla olması

özelliklerinden hangilerine neden olmuştur?

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

9. Aşağıdaki tabloda, bazı kentlerin temmuz ayı buharlaşma miktarları verilmiştir.

Kentler	Temmuz ayı buharlaşma miktarı (mm)
I	188,4
II	423,3
III	73,8

Buna göre, tabloda verilen kentler aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak biraraya getirilmiştir?

- |              | I         | II        | III |
|--------------|-----------|-----------|-----|
| A) Antalya   | Zonguldak | Şanlıurfa |     |
| B) Antalya   | Şanlıurfa | Zonguldak |     |
| C) Zonguldak | Antalya   | Şanlıurfa |     |
| D) Zonguldak | Şanlıurfa | Antalya   |     |
| E) Şanlıurfa | Antalya   | Zonguldak |     |

10. Çarşamba Deltası'ndan, on yıllık bir biriktirme kesiti alınarak incelenmiştir.

Bu inceleme sonucunda, Yeşilirmak Nehri'yle ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi hakkında bilgi edinilemez?

- A) Yıllık biriktirmenin kalınlığı  
B) Saniyede kaç m<sup>3</sup> su aktığı  
C) Geçtiği yerlerin toprak yapısı  
D) On yıllık süredeki taşkın sayısı  
E) Sularının kirliliğindeki değişme

11. Bir şehirde, doğum oranı nüfus artış oranından düşüktür.

Buna göre, bu şehirle ilgili aşağıdaki yargılardan hangisi kesindir?

- A) Çevre sorunları görülmez.  
B) Yaşlı nüfus miktarı fazladır.  
C) Nüfus yoğunluğu düşüktür.  
D) Ekonomik faaliyetler az sayıdadır.  
E) Başka şehirlerden göç almaktadır.

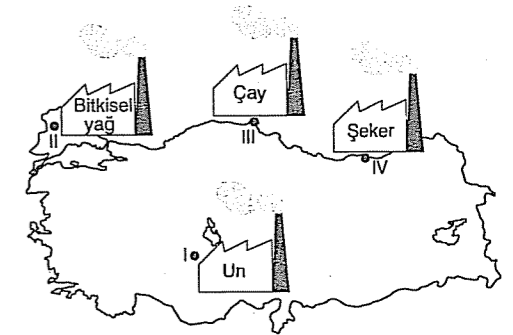
12. İnsanın etkileşimde bulunduğu çevrenin değiştirilmeden korunarak, kültürel bütünlüğün, ekolojik süreçlerin, biyolojik çeşitliliğin sürdürüldüğü ve aynı zamanda tüm kaynakları ziyaret edilen, bölgedeki insanların ve turistlerin ekonomik, sosyal ve estetik ihtiyaçlarını doyuracak şekilde ve gelecek nesillerin de aynı ihtiyaçlarını karşılayabilecekleri biçimde yönetildiği uygulama şeklidir.

Parçada, aşağıdaki kavramlardan hangisi tanımlanmaktadır?

- A) Yanlış arazi kullanımı  
B) Tarım ekonomisinin etkileri  
C) Sürdürülebilir turizm kalkınması  
D) Ekonomi, göç ve şehirleşme ilişkisi  
E) Doğal ve beşerî unsurlar arasındaki farklar

© Güvender Yayınları

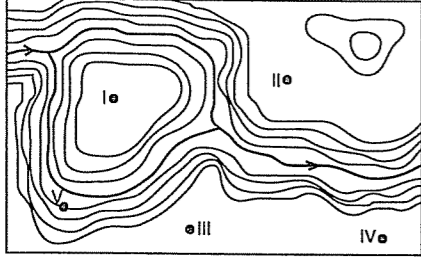
13. Sanayi tesislerinin yerinin seçiminde, ulaşım giderlerini azaltmak için sanayi tesisleri işlediği ham madde kaynaklarının yakınına kurulur.



Buna göre, haritada numaralandırılan yerlerin hangisine kurulacak yeni fabrikalar, bu genellemeye daha çok uyar?

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

14. Plato, akarsular tarafından derin vadilerle yarılmış yüksek düzlüktür.



Buna göre, yukarıdaki izohips haritasında numaralandırılan noktalardan hangisi plato üzerinde değildir?

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

15. Çin'de Şangay'ın hemen dışında kendine yeten bir ekokent inşa ediliyor. 2010'da ilk bölümü bitmesi planlanan ve Yangzi Nehri'nin ağzında bulunan Chongming Adası üzerinde inşa edilecek kent, ada üzerindeki Dongtan şehrinde hayata geçirilecek. Chongming Adası'nda kurulacak bu yerleşim şu hâliyle tarım için kullanılıyor ve çevresinde önemli bir kuş parkı yer alıyor. Plan bu tarım alanlarının bir kısmını ormana çevirmek ve tüm tarımı organikleştirmek. Kentin yeşil sanayiye ve turizmi çekmesi planlanırken, Dongtan yaygın bir şehir gibi planlanmayıp sadece 86 kilometre-karesi yani beşte biri kentleşecek.

Şehirde tarımsal atıklar ve rüzgâr türbinlerinden enerji üretilecek. Atıkların çoğu dönüştürülecek. Kentin içinde petrol ya da dizel yakıtlı araçlara izin verilmeyecek. Sadece elektrikli araçların girmesine izin verilecek kentte ulaşımı, güneş enerjili su taksileri ve hidrojenle çalışan otobüsler sağlayacak.

Parçaya göre, Çin Halk Cumhuriyeti'nde kurulması için gerekli çalışmaların başladığı Dongtan şehri ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine varılamaz?

- A) Arazi planlanması yapılmıştır.  
B) Isınmada fosil yakıtların kullanımına öncelik verilecektir.  
C) Hava kirliliğinin oluşmaması için gerekli tedbirler alınmıştır.  
D) Çevreye uyumlu teknolojilerin kullanılması planlanmaktadır.  
E) Şehirde yaşayacak insanların ihtiyaçları göz önüne bulundurulmuştur.

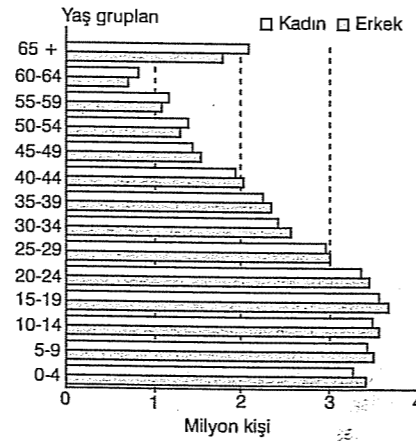
16. Aşağıdaki tabloda, Ankara ilinin bazı özellikleri gösterilmiştir.

I	II	III	IV
Nüfus	Yüz ölçümü (km <sup>2</sup> )	Nüfus artış hızı (binde)	Net göç hızı (binde)
4 466 756	25 437	21,37	25,6

Buna göre, ilin tablodaki hangi özellikleri kullanılarak aritmetik nüfus yoğunluğu bulunabilir?

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

17. Aşağıdaki grafik, bir ülke nüfusunun yaş gruplarına ve cinsiyete göre dağılımını göstermektedir.



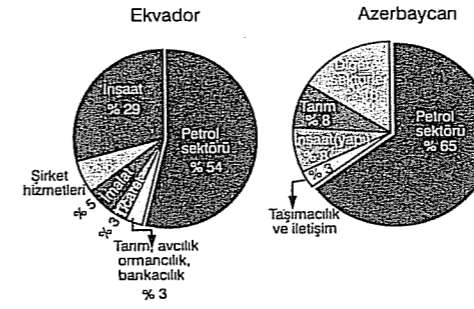
Grafikteki bilgilere göre, bu ülke ile ilgili olarak;

- I. Doğum oranı artmaktadır.  
II. Ortalama yaşam süresi kısalmaktadır.  
III. Yaşlı nüfus oranı genç nüfus oranından azdır.  
IV. Genç nüfusta kadın nüfus erkek nüfustan azdır.

yargılarından hangilerine varılabilir?

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

18. Aşağıdaki grafiklerde, Ekvador ve Azerbaycan'ın ekonomilerinin sektörlere göre dağılımı gösterilmiştir.



Grafikler incelendiğinde, iki ülkede aşağıdaki sektörlerden hangisinin öneminin daha fazla olduğu söylenebilir?

- A) Tarım B) Hizmet C) Ormançılık  
D) Madencilik E) İmalat sanayii

19. Afrika'nın kuzeybatısında bir toprak parçası olan Batı Sahra, büyük ve karmaşık bir sorunun merkezi konumunda. İkinci Dünya Savaşı'nın sonuna kadar bir İspanyol sömürgesi olan Batı Sahra bugün bağımsızlık mücadelesi vermektedir. Bu mücadele ülkedeki Sahra Bağımsızlık Hareketi örgütü Polisario tarafından yürütülmektedir. Bu mücadele ülke topraklarının büyük bölümünü işgal etmiş olan Fas'a karşı yürütülmektedir. Fas ve Polisario arasındaki "açık savaş" 1991'de bir ateşkesle son bulmuştur. Ancak Batı Sahra'nın bütün büyük kentleri ve fosfat yatakları Fas'ın elindeki üçte ikilik bölgede yer almaktadır.

Batı Sahra'nın sıcak çatışma bölgesi olması;

- I. siyasi,  
II. ekonomik,  
III. su paylaşımı,  
IV. enerji paylaşımı

nedenlerinden hangilerine dayanmaktadır?

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

20. Bir yerin kıtalara, komşu ülkelere, denizlere, ticaret yollarına, boğazlara, önemli geçitlere göre durumu ile yer şekilleri özellikleri o yerin özel konumudur.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi Rusya'nın özel konumunun sonuçları arasında yer almaz?

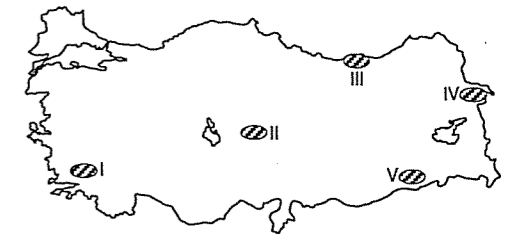
- A) Yüzey şekillerinin fazla engebeli olmaması  
B) Kara ve demir yolu ulaşım ağının gelişmiş olması  
C) Büyük bölümünde karasal iklim özelliklerinin görülmesi  
D) Petrol ve doğal gaz yatakları bakımından zengin olması  
E) Yaz mevsiminde güneyinden kuzeyine doğru gidildikçe gündüz sürelerinin uzaması

21. Aşağıdakilerden hangisinin oluşumunda iç kuvvetler etkili olmamıştır?

- A) Delta ovalarının  
B) Erciyes Dağ'ının  
C) Batı Anadolu faylarının  
D) Tuz Gölü çukurluğunun  
E) İç kesimlerdeki yüksek düzlüklerin

22. - Bulunduğu bölgenin önemli ticaret merkezidir.

- Büyükşehir olan illerimiz arasında yer alır.  
- Mobilya, et ürünleri ve dokuma sanayii gelişmiştir.



Yukarıdaki özelliklere sahip ilin merkezi, haritada taranarak numaralandırılan yerlerin hangisinde yer alır?

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

23. ve 24. SORULARI AŞAĞIDAKİ AÇIKLAMAYA VE RESİMLERE GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Aşağıdaki resimler, sulak bir alanda 10 yıl arayla çekilmiştir. Bu geçen süre içinde alanda meydana gelen değişimler üzerinde doğal koşullar etkili olmuştur.

Resim - 1

Resim - 2



23. Söz konusu bölgede belirtilen süre içinde;

- I. biyoçeşitlilik,
- II. suların kapladığı alan,
- III. kurak arazi oranı,
- IV. kayaların kapladığı alan

özelliklerinden hangileri azalmıştır?

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

24. Sulak alanda meydana gelen bu değişmeye aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin yol açmış olması **daha çok** beklenir?

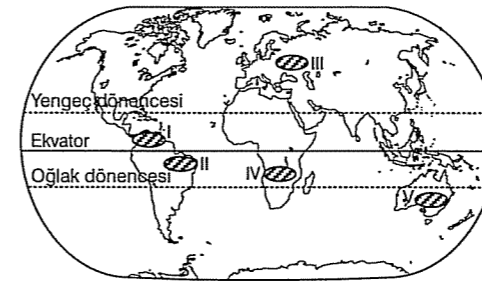
- A) Heyelanın      B) Erozyonun  
C) Kuraklığın      D) Çığ düşmesinin  
E) Volkanizmanın

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 39 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

## COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 40

1. Bu testte 24 soru vardır.
2. Bu test için verilen toplam cevaplama süresi **35 dakikadır**.

1. Yatay düzleme dik bir cismin gölgesi öğle vakitlerinde kuzey ya da güneye düşer. Bu durum üzerinde eksen eğikliği ve Dünya'nın Güneş etrafındaki hareketi etkilidir.



Buna göre, haritada numaralandırılan taralı alanların hangisinde, yatay düzleme dik bir cismin gölgesi yıl boyunca öğle vakitlerinde kuzeye düşer?

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

2. Orta Asya'da yer alan Hazar Denizi'nde su seviyesi sürekli değişmektedir. Denizin tuzluluk oranı ortalama binde 13'tür. Açık denizlerle bağlantısı olmayan Hazar Denizi'ne dökülen akarsuların en önemlisi Volga Nehri'dir. Hazar Denizi kış ayları hariç ana ulaşım güzergahıdır. Kuzeydeki sıg kesim kış ayları boyunca donar. Buradaki önemli limanlar Bakü, Kasnovodik ve Volga Deltası'ndaki Astrakhan'dır.

Yukarıdaki parçaya göre, Hazar Denizi ile ilgili aşağıdaki yargılardan hangisine **varılamaz**?

- A) Kapalı bir havzada yer alır.  
B) Tatlı su özelliği göstermez.  
C) Beslenmesinde akarsuların etkisi vardır.  
D) Çevresinde deniz ulaşımından yararlanan ülkeler vardır.  
E) Buharlaşmanın arttığı yaz aylarında yüz ölçümü genişler.

3. Türkiye'de rüzgâr erozyonu görülen yerlerin **ortak özelliği** aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bitki örtüsünün gür olması  
B) Toprak örtüsünün gevşek olması  
C) Sulama olanaklarının fazla olması  
D) Tarım ürünü çeşitliliğinin fazla olması  
E) Taban suyu seviyesinin yüksek olması

4. Aşağıdaki tabloda, altı kent merkezine ait ortalama karla örtülü gün sayısı, en yüksek kar örtüsü kalınlığı, ortalama kar yağışlı gün sayısı ve yağın kar miktarının en fazla olduğu ay ile ilgili bilgiler verilmiştir.

	Kentler	Ortalama karla örtülü gün sayısı	En yüksek kar örtüsü kalınlığı (cm)	Ortalama kar yağışlı gün sayısı	Yağın kar miktarının en fazla olduğu ay
Şiddetli kış	Hakkâri	102,5	217	35,8	Ocak
	Erzurum	113,6	78	50,1	Ocak
	Sivas	61,9	110	31,2	Şubat
Az şiddetli kış	Bursa	10,1	80	7,7	Ocak
	Trabzon	7,6	115	2,1	Şubat
	Denizli	3,8	36	2,6	Şubat

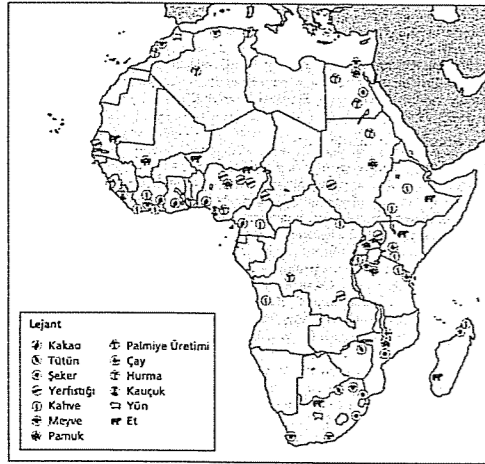
Bu bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine **varılamaz**?

- A) Karasallığın şiddetli olduğu yerlerde kış koşulları da şiddetlidir.  
B) Yağın kar miktarının en fazla olduğu ay genellikle en soğuk aylardır.  
C) Ortalama karla örtülü gün sayıları ile en yüksek kar örtüsü kalınlığı paralellik gösterir.  
D) Kış şiddetinin belirlenmesinde ortalama karla örtülü gün sayısı ve ortalama kar yağışlı gün sayıları ölçüt alınabilir.  
E) Ortalama karla örtülü gün sayısının en az olduğu kent, ortalama kar yağışlı gün sayısının en az olduğu kent değildir.



## 5. ve 6. SORULARI AŞAĞIDAKİ HARİTAYA GÖRE CEVAPLAYINIZ.

Aşağıdaki haritada, Afrika Kitası'nda tarım ve hayvancılık üretim alanları gösterilmiştir.



5. Kıtanın kuzey kesimlerinde tarım ve hayvancılık faaliyetlerinin azalmasının başlıca nedeni aşağıdakilerden hangisi olabilir?

- A) Yer yer vahaların bulunması  
B) Sıcak çöl alanlarının yaygın olması  
C) Göçebe yaşam tarzının yaygın olması  
D) Yer altı suyu kuyularının yaygın olması  
E) Kuzey kıyılarında Akdeniz iklimi özelliklerinin görülmesi

6. Tarım ve hayvancılık faaliyetlerinin kıta içindeki dağılışında;

- I. kayaç türleri,  
II. su kaynakları,  
III. boylam dereceleri,  
IV. iklim ve bitki örtüsü

özelliklerinden hangileri etkili olmuştur?

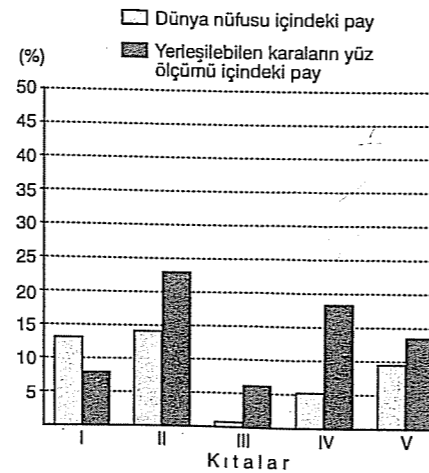
- A) I ve II  
B) I ve III  
C) II ve III  
D) II ve IV  
E) III ve IV

7. Türkiye'de, doğal çevre insan yaşayışı üzerinde etkilidir.

Aşağıdaki durumlardan hangisi, bu genellemeye uymaktadır?

- A) İstanbul'da sanayi tesislerinin yoğunluğu nedeniyle nüfuslanmanın fazla olması  
B) Yoğun göç alan şehirlerde doğal kaynakların ve kullanımının çevre sorunlarının artış göstermesi  
C) Son yıllarda artan trafik kazalarını azaltmak için bölünmüş kara yolu yapımlarının yaygınlaşması  
D) Nüfusun fazla olduğu şehirlerde, konut ve konut yapılacak yer sıkıntısının azaltılması için çok katlı konutların yapımının yaygın olması  
E) Köy ve kasabalardaki konutlarda yapı malzemesi olarak, İç Anadolu'nun iç kesimlerinde daha çok taş ve toprağın, kuzeyindeki dağlık kesimlerde ise ağacın kullanılması

8. Aşağıdaki grafikte, beş kıtanın Dünya nüfusu içindeki payları ile bu kıtaların yerleşilebilen toplam karalar yüz ölçümü içindeki payları verilmiştir.



Buna göre, hangi kıtanın aritmetik nüfus yoğunluğu daha fazladır?

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

9. Çukurova'da buğdayın Erbaa Ovası'ndan önce hasat edilmesinde;

- I. baki,  
II. enlem,  
III. yükselti,  
IV. yağış miktarı

gibi etmenlerden hangilerinin birlikte etkili olduğu söylenebilir?

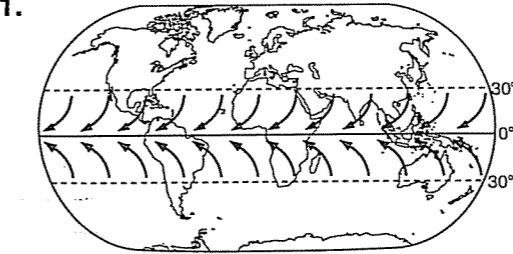
- A) I ve II  
B) I ve III  
C) II ve III  
D) II ve IV  
E) III ve IV

10. Bitki parçaları kalın ve geçirimsiz tortul tabakalar arasında ya da su içinde kalır. Bu parçacıklar zaman içinde bakterilerin de etkisiyle karbon bakımından zenginleşerek kayaç hâline gelir.

Yukarıda oluşumu anlatılan kayaç, aşağıdaki-lerden hangisidir?

- A) Bazalt  
B) Traverten  
C) Granit  
D) Volkan tüfü  
E) Kömür

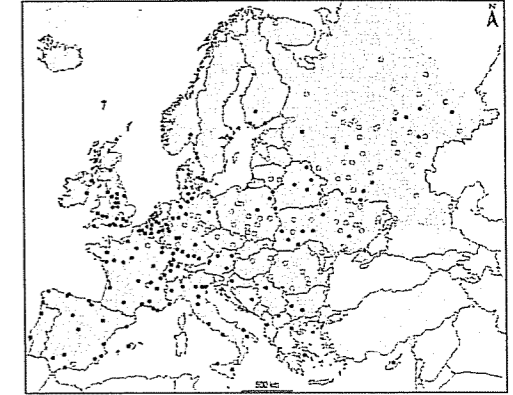
11.



Aşağıdakilerden hangisi, haritada oklar yönünde esen rüzgârların genel özelliklerinden biri değildir?

- A) Yıl boyunca eserler.  
B) Ilıman okyanus ikliminin oluşmasını sağlarlar.  
C) Sıcak kuşaktaki karaların doğu kıyılarına yağış getirirler.  
D) Kuzey Yarımküre'de sağa, Güney Yarımküre'de sola doğru saparlar.  
E) Dinamik yüksek basınç alanlarından, sürekli termik alçak basınç alanına doğru eserler.

12. Aşağıdaki haritada, Avrupa Kitası'nda, nüfusu artan ve azalan şehirlerin dağılışı gösterilmiştir. Nüfusu artan şehirler koyu renkli noktalarla, nüfusu azalan şehirler ise açık renkli noktalarla gösterilmiştir.



Buna göre, nüfusu artan şehirlerin genellikle kıtanın batısında yoğunlaşmasının başlıca nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Batı kesimde akarsuların bulunması  
B) Kıtanın yüz ölçümünün küçük olması  
C) Batı kesimde ülke sayısının fazla olması  
D) Doğu kesimde platoluk alanların yaygın olması  
E) Sanayi ve ticaret faaliyetlerinin bu kesimde yoğunlaşması

13. Hazar Bölgesi zengin petrol ve doğal gaz yataklarına sahiptir. Bölgenin petrol ihracat potansiyelinin 2015 yılında 215 milyon tonu bulacağı ve bu nedenle mevcut faal boru hatlarının bu ihracatı gerçekleştirilmede yetersiz olacağı tahmin edilmektedir. Bu amaçla bölgedeki petrol ve doğal gazı taşıyacak yeni projeler ortaya çıkmıştır.

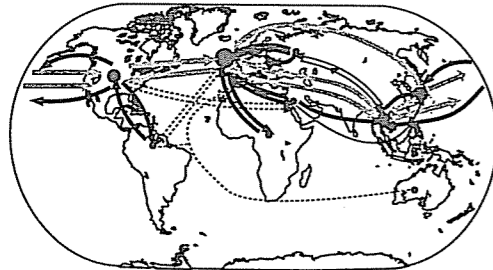
Aşağıdakilerden hangisi, Hazar Bölgesi'ndeki petrol ve doğal gazın ihracatını kolaylaştırmak için ortaya atılan projelerden biri değildir?

- A) Nabucco Doğal Gaz Boru Hattı  
B) Kazakistan - Çin Petrol Boru Hattı  
C) Kerkük - Yumurtalık Petrol Boru Hattı  
D) Kazakistan - Türkmenistan - İran Petrol Boru Hattı  
E) Bakü - Tiflis - Erzurum - Ankara Doğal Gaz Boru Hattı

14. Avrupa Birliği'nin çevre politikasıyla ilgili aşağıdaki uygulamalardan hangisi, hava kirliliğini önlemeye yöneliktir?

- A) Gürültü kaynaklarının çıkarabileceği azami gürültü düzeyleri yasal düzenlemelere tabidir.  
B) Yer altı ve yer üstü su kaynaklarının korunması ve verimli kullanılması için farklı standartlar getirilmiştir.  
C) Atıkların azaltılması ve atığın yeniden dönüşüme tabi tutulmasına yönelik yönetmelik hazırlanmıştır.  
D) Radyoaktif atıkların idaresi ve genetik değişime uğramış organizmalar konularında düzenlemeler bulunmaktadır.  
E) Kyoto Protokolü hedeflerine uymak amacıyla sera gazları atıklarının AB içinde alım satımını sağlayacak bir sistemin kurulması çalışmaları yapılmaktadır.

15. Aşağıdaki haritada, Dünya'daki ticaret ağı gösterilmiştir.



---> 25'den az    → 40 - 55  
→ 25 - 40    → 80'den fazla  
Ticaret (milyar dolar)

Dünya ticaret ağı içinde deniz yollarının da önemli bir payı olduğu göz önüne alındığında;

- I. Süveyş Kanalı,  
II. Cebelitarık Boğazı,  
III. Macellan Boğazı,  
IV. Ümit Burnu

su yollarından hangilerinin bu ticaretteki payının **daha fazla** olduğu söylenebilir?

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

16. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'de 2005 - 2009 yılları arasında üretilen seçilmiş petrol türevleri (bin ton olarak) verilmiştir.

	Yıllar				
	2005	2006	2007	2008	2009
Benzin	3378	3760	4147	4509	3878
Motorin	7550	7618	7338	6819	4770
Asfalt	1764	2225	2291	2442	2056

Tablodaki bilgilere göre, aşağıdaki yargılardan hangisine **varılamaz**?

- A) Benzin üretimi 2009 yılında azalmıştır.  
B) Üç ürünün en fazla ürettiği yıllar birbirinden farklıdır.  
C) Motorin üretimindeki artış ya da azalışlar sürekli değildir.  
D) Beş yılda üretilen toplam asfalt miktarı 10 milyon tondan fazladır.  
E) Her yıl benzin ve asfalt üretimleri toplamı, motorin üretiminden azdır.

17. ÇED (Çevresel Etki Değerlendirmesi); gerçekleştirilmesi planlanan projelerin çevreye olabilecek etkilerinin belirlenmesinde, olumsuz yönlerdeki etkilerin önlenmesi ya da en aza indirilmesi için alınacak önlemlerin, seçilen yer ile teknoloji alternatiflerinin belirlenerek değerlendirilmesinde ve projelerin uygulanmasının izlenmesi ve kontrolünde sürdürülecek çalışmalar sürecidir.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi, Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED)'nin amaçları arasında **yer almaz**?

- A) Çevre değerlerini korumak  
B) Ekonomik ve sosyal gelişmeyi engellemek  
C) Yapılacak projenin çevresel etkilerini önceden tespit etmek  
D) Çevreye uyumlu alternatif teknolojilerin kullanımını teşvik etmek  
E) Yapılacak projenin çevreye yönelik olumsuz etkilerine karşı tedbirlerin alınmasını sağlamak

18. I. Tar Çölü  
II. Ganj Ovası  
III. Himalaya Dağları  
IV. Bombay Yarımadası

Hindistan'da, yukarıdaki yer şekillerinden hangilerinde tarım faaliyetleri **daha yoğundur**?

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

19. Bir ülkede transit ticaretin gelişmesinde;

- I. yüz ölçümü,  
II. coğrafi konum,  
III. ulaşım olanakları,  
IV. iklim

özelliklerinden hangileri **başlıca** etkenlerdir?

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

20. Kıyılardan iç kesimlere doğru gidildiğinde nem oranının azalmasına bağlı olarak yıllık ortalama yağışın azaldığı görülür.

Buna göre;

- I. Samsun'un yıllık ortalama yağışının Hakkâri' ninkinden az olması,  
II. Zonguldak'ın yıllık ortalama yağışının Ankara' ninkinden fazla olması,  
III. Mardin'in yıllık ortalama yağışının Tekirdağ' ınkinden fazla olması,  
IV. Konya'nın yıllık ortalama yağışının Antalya' ninkinden az olması

durumlarından hangileri, yukarıdaki genellemeye **ters düşer**?

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

21. Aşağıdaki tabloda, Türkiye'nin 2009 yılı ihracatı ve ithalatı içinde önde gelen beş ilin payları verilmiştir.

	Toplam ihracat içindeki Pay (%)	Toplam ithalat içindeki Pay (%)
İzmir	5,8	4,5
Ankara	4,8	11,7
Bursa	8,8	5
İstanbul	54,5	58,2
Denizli	1,5	1

Yalnızca bu tablodaki bilgilere dayanarak, aşağıdaki yargılardan hangisine ulaşılabilir?

- A) En gelişmiş ticaret şehri İstanbul'dur.  
B) İzmir'in dış ticaret hacmi Ankara'ninkinden fazladır.  
C) Denizli'nin ihracat geliri, ithalat giderinden fazladır.  
D) Beş ilde de ihracat geliri, ithalat giderinden fazladır.  
E) İstanbul'dan sonra dış ticaret hacmi en geniş olan il Bursa'dır.

© Güvender Yayınları

22. Kayalık Dağları, And Dağları, Himalayalar, Ural Dağları ve İskandinav Dağları çığ olaylarının en yaygın görüldüğü bölgelerdir.

Bu durum söz konusu bölgelerin;

- I. arazi yapısı ve yükselti,  
II. bitki örtüsü,  
III. iklim koşulları,  
IV. nüfus

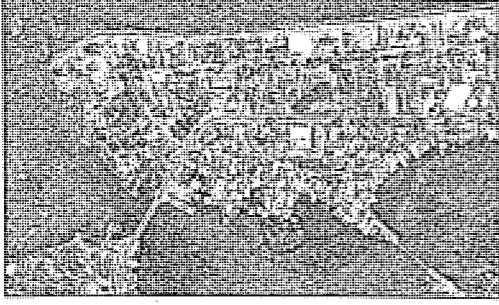
özelliklerinden hangileriyle **daha çok** ilgilidir?

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

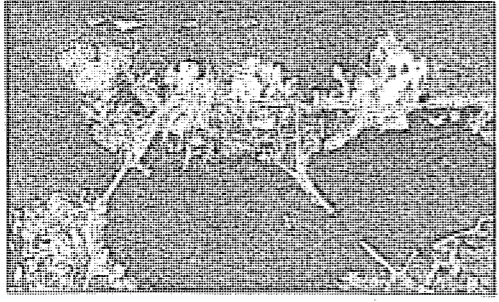
© Güvender Yayınları

23. Aşağıdaki resimler, Endonezya'nın Banda Aceh Adası'nın 2004 yılında uğradığı bir doğal afet öncesinde ve sonrasındaki durumlarını göstermektedir.

Doğal afet öncesi



Doğal afet sonrası



Resimler incelendiğinde, söz konusu bölgede meydana gelen fiziki tahribat ve değişikliklere aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin neden olduğu söylenebilir?

- A) Erozyon                      B) Çiğ düşmesi  
C) Kaya düşmesi                D) Tsunami  
E) Volkan püskürmesi

24. Çin Halk Cumhuriyeti'nde meydana gelen aşağıdaki değişikliklerden hangisi, bu ülkenin gelişmiş ülke durumuna geçmekte olduğunun bir göstergesi olamaz?

- A) Enerji tüketiminin artması  
B) Sanayi yatırımlarının artması  
C) Pirinç tarımının yaygın olması  
D) Ham madde dış alımının artması  
E) Nitelikli iş gücü gereksiniminin artması

© Güvender Yayınları

COĞRAFYA - 1 DENEME SINAVI - 40 BİTTİ.  
CEVAPLARINIZI KONTROL EDİNİZ.

Cevap Anahtarı

## Deneme Sınavı - 1

1-A	2-C	3-B	4-B	5-D	6-E	7-B	8-A	9-A	10-B	11-C	12-B
13-D	14-C	15-E	16-E	17-B	18-D	19-C	20-A	21-B	22-C	23-C	24-A

## Deneme Sınavı - 2

1-E	2-D	3-B	4-B	5-A	6-E	7-B	8-C	9-A	10-B	11-D	12-D
13-D	14-D	15-B	16-C	17-D	18-A	19-A	20-E	21-D	22-B	23-A	24-C

## Deneme Sınavı - 3

1-B	2-B	3-D	4-C	5-E	6-A	7-C	8-C	9-C	10-A	11-C	12-E
13-C	14-B	15-E	16-B	17-E	18-A	19-E	20-E	21-D	22-E	23-D	24-D

## Deneme Sınavı - 4

1-C	2-B	3-C	4-A	5-E	6-D	7-C	8-C	9-C	10-E	11-B	12-B
13-A	14-E	15-D	16-D	17-E	18-B	19-B	20-E	21-A	22-B	23-A	24-D

## Deneme Sınavı - 5

1-B	2-E	3-C	4-B	5-B	6-E	7-A	8-E	9-D	10-D	11-A	12-B
13-C	14-D	15-D	16-C	17-D	18-C	19-C	20-B	21-C	22-C	23-E	24-A

## Deneme Sınavı - 6

1-B	2-B	3-A	4-C	5-C	6-E	7-C	8-B	9-C	10-C	11-E	12-E
13-B	14-A	15-C	16-C	17-B	18-D	19-D	20-D	21-D	22-E	23-E	24-C

## Deneme Sınavı - 7

1-E	2-D	3-D	4-D	5-E	6-A	7-D	8-A	9-B	10-B	11-A	12-D
13-E	14-A	15-B	16-A	17-B	18-A	19-C	20-D	21-C	22-A	23-E	24-B

## Deneme Sınavı - 8

1-A	2-A	3-D	4-A	5-E	6-B	7-B	8-C	9-A	10-B	11-E	12-B
13-D	14-E	15-A	16-E	17-A	18-C	19-A	20-D	21-A	22-E	23-A	24-A

## Deneme Sınavı - 9

1-A	2-B	3-C	4-B	5-B	6-D	7-C	8-E	9-D	10-E	11-D	12-E
13-D	14-B	15-E	16-C	17-A	18-D	19-A	20-E	21-A	22-A	23-C	24-E

## Deneme Sınavı - 10

1-E	2-A	3-E	4-E	5-A	6-E	7-D	8-E	9-C	10-E	11-C	12-A
13-D	14-A	15-A	16-C	17-E	18-E	19-B	20-E	21-A	22-D	23-A	24-E

## Deneme Sınavı - 11

1-C	2-C	3-B	4-D	5-E	6-E	7-C	8-E	9-E	10-B	11-B	12-C
13-D	14-A	15-D	16-E	17-E	18-C	19-C	20-E	21-C	22-C	23-D	24-B

## Deneme Sınavı - 12

1-A	2-A	3-C	4-D	5-B	6-B	7-D	8-C	9-C	10-B	11-E	12-D
13-A	14-C	15-A	16-C	17-C	18-A	19-E	20-E	21-D	22-A	23-B	24-C

## Deneme Sınavı - 13

1-D	2-E	3-C	4-C	5-E	6-E	7-B	8-D	9-E	10-D	11-D	12-A
13-E	14-B	15-D	16-C	17-B	18-D	19-C	20-E	21-B	22-A	23-E	24-B

## Deneme Sınavı - 14

1-D	2-B	3-B	4-E	5-A	6-A	7-A	8-D	9-E	10-A	11-B	12-C
13-C	14-E	15-B	16-D	17-E	18-B	19-C	20-C	21-A	22-E	23-B	24-C

## Deneme Sınavı - 15

1-C	2-E	3-A	4-D	5-A	6-E	7-A	8-A	9-A	10-D	11-D	12-B
13-D	14-D	15-E	16-D	17-E	18-A	19-E	20-A	21-E	22-B	23-D	24-C

## Deneme Sınavı - 16

1-A	2-B	3-E	4-C	5-B	6-D	7-A	8-E	9-D	10-E	11-B	12-E
13-A	14-B	15-D	16-B	17-E	18-D	19-C	20-E	21-E	22-E	23-E	24-A

## Deneme Sınavı - 17

1-D	2-E	3-C	4-D	5-E	6-D	7-B	8-B	9-C	10-E	11-C	12-C
13-E	14-D	15-E	16-D	17-C	18-E	19-C	20-E	21-D	22-E	23-E	24-C

## Deneme Sınavı - 18

1-C	2-B	3-D	4-B	5-A	6-E	7-D	8-A	9-D	10-E	11-B	12-A
13-A	14-B	15-B	16-E	17-A	18-C	19-D	20-D	21-C	22-E	23-A	24-C

## Deneme Sınavı - 19

1-B	2-A	3-A	4-E	5-E	6-D	7-A	8-C	9-D	10-D	11-D	12-B
13-E	14-E	15-A	16-E	17-D	18-E	19-B	20-B	21-A	22-E	23-D	24-A

## Deneme Sınavı - 20

1-D	2-A	3-D	4-A	5-D	6-A	7-D	8-E	9-C	10-B	11-E	12-E
13-A	14-E	15-D	16-D	17-B	18-C	19-E	20-E	21-A	22-E	23-D	24-C

## Deneme Sınavı - 21

1-B	2-C	3-B	4-E	5-A	6-D	7-B	8-E	9-A	10-A	11-B	12-D
13-C	14-C	15-A	16-A	17-E	18-E	19-C	20-B	21-A	22-E	23-D	24-D

## Deneme Sınavı - 22

1-C	2-D	3-A	4-C	5-C	6-B	7-E	8-E	9-D	10-E	11-C	12-A
13-D	14-E	15-B	16-A	17-E	18-D	19-B	20-A	21-D	22-B	23-E	24-C

## Deneme Sınavı - 23

1-D	2-C	3-A	4-C	5-E	6-C	7-B	8-C	9-B	10-A	11-E	12-B
13-B	14-D	15-A	16-E	17-E	18-D	19-A	20-C	21-D	22-D	23-A	24-B

## Deneme Sınavı - 24

1-B	2-C	3-C	4-B	5-D	6-E	7-E	8-A	9-A	10-D	11-D	12-C
13-D	14-A	15-B	16-E	17-E	18-A	19-D	20-C	21-E	22-B	23-C	24-B

## Deneme Sınavı - 25

1-B	2-C	3-A	4-D	5-E	6-D	7-A	8-C	9-B	10-B	11-D	12-C
13-A	14-B	15-D	16-A	17-A	18-B	19-D	20-E	21-C	22-E	23-E	24-E

## Deneme Sınavı - 26

1-B	2-C	3-E	4-E	5-A	6-A	7-E	8-C	9-E	10-E	11-D	12-B
13-B	14-E	15-D	16-A	17-D	18-D	19-E	20-C	21-A	22-C	23-A	24-B

## Deneme Sınavı - 27

1-A	2-D	3-B	4-C	5-A	6-A	7-D	8-D	9-C	10-B	11-E	12-C
13-B	14-C	15-B	16-D	17-E	18-C	19-E	20-E	21-D	22-A	23-B	24-E

## Deneme Sınavı - 28

1-D	2-C	3-D	4-C	5-A	6-B	7-E	8-B	9-A	10-E	11-B	12-A
13-B	14-C	15-C	16-E	17-D	18-C	19-A	20-D	21-D	22-B	23-E	24-A

## Deneme Sınavı - 29

1-C	2-D	3-A	4-B	5-B	6-D	7-E	8-A	9-E	10-E	11-E	12-B
13-C	14-D	15-C	16-C	17-B	18-C	19-D	20-A	21-B	22-D	23-A	24-A

## Deneme Sınavı - 30

1-C	2-C	3-E	4-A	5-B	6-B	7-D	8-B	9-D	10-E	11-D	12-B
13-A	14-A	15-C	16-E	17-A	18-C	19-E	20-E	21-D	22-D	23-A	24-B

## Deneme Sınavı - 31

1-B	2-E	3-E	4-C	5-E	6-C	7-A	8-C	9-A	10-C	11-B	12-B
13-D	14-E	15-B	16-E	17-C	18-D	19-A	20-C	21-D	22-C	23-D	24-A

## Deneme Sınavı - 32

1-D	2-B	3-B	4-A	5-A	6-D	7-D	8-E	9-A	10-C	11-C	12-B
13-E	14-D	15-C	16-C	17-B	18-C	19-E	20-C	21-A	22-A	23-B	24-D

## Deneme Sınavı - 33

1-C	2-D	3-B	4-A	5-E	6-A	7-A	8-B	9-C	10-B	11-B	12-C
13-D	14-E	15-E	16-A	17-D	18-C	19-B	20-A	21-E	22-D	23-C	24-C

## Deneme Sınavı - 34

1-B	2-C	3-A	4-D	5-C	6-A	7-A	8-E	9-A	10-D	11-C	12-A
13-B	14-D	15-E	16-E	17-B	18-E	19-C	20-C	21-D	22-A	23-D	24-C

## Deneme Sınavı - 35

1-C	2-A	3-C	4-D	5-A	6-E	7-E	8-C	9-E	10-A	11-A	12-C
13-D	14-E	15-B	16-A	17-D	18-A	19-C	20-D	21-A	22-B	23-E	24-D

## Deneme Sınavı - 36

1-A	2-B	3-C	4-A	5-B	6-C	7-E	8-A	9-C	10-A	11-B	12-B
13-C	14-B	15-A	16-C	17-B	18-A	19-C	20-A	21-E	22-E	23-D	24-D

## Deneme Sınavı - 37

1-C	2-D	3-C	4-A	5-A	6-B	7-E	8-D	9-D	10-E	11-D	12-B
13-A	14-C	15-E	16-E	17-A	18-E	19-E	20-A	21-B	22-A	23-C	24-B

## Deneme Sınavı - 38

1-A	2-A	3-E	4-D	5-C	6-C	7-A	8-B	9-A	10-D	11-D	12-A
13-B	14-C	15-B	16-A	17-E	18-D	19-B	20-C	21-C	22-E	23-E	24-A

## Deneme Sınavı - 39

1-E	2-E	3-B	4-A	5-E	6-D	7-C	8-C	9-B	10-B	11-E	12-C
13-A	14-E	15-B	16-A	17-E	18-D	19-A	20-E	21-A	22-B	23-A	24-C

## Deneme Sınavı - 40

1-C	2-E	3-B	4-C	5-B	6-D	7-E	8-A	9-C	10-E	11-B	12-E
13-C	14-E	15-A	16-E	17-B	18-D	19-C	20-B	21-A	22-B	23-D	24-C