



Coğrafya

KAZANIM ODAKLI

SORU BANKASI



Karekod
Çözümü



Akıllı Tahta
Uygulamalı



9 786256 833715



Yazar
Yusuf ÖKSÜZ

10. SINIF COĞRAFYA

EDİTÖR

Turgut MEŞE

YAZAR

Komasyon

Bütün hakları Giriş Yayınlarına aittir.

Yayıncının izni olmaksızın kitabın tümünün veya bir kısmının elektronik, mekanik yollarla ya da fotokopi yoluyla basımı, çoğaltılması ve dağıtımı yapılamaz.

1. Baskı: Markaj Yayınları

2. Baskı: Giriş Yayınları

SERTİFİKA NO.

40447

KAPAK TASARIMI

Giriş Yayınları Tasarım Ekibi

SAYFA TASARIMI

Giriş Yayınları Dizgi Ekibi

BASKI VE CİLT

Data Dijital

ANKARA



İvedik Organize Sanayi Matbaacılar Sitesi

1518 Sok. Mat-Sit İş Merkezi No:2/20

Yenimahalle / ANKARA

Tel: 0 312 384 20 33

WhatsApp: 0505 099 24 84

www.girisyayinlari.com

girisyayinlari@gmail.com

İÇİNDEKİLER

1. ÜNİTE: DOĞAL SİSTEMLER

- ▶ DÜNYA'NIN TEKTONİK OLUŞUMU 5
- ▶ JEOLojİK ZAMANLAR 9
- ▶ İÇ KUVVETLER VE İÇ KUVVETLERİN OLUŞTURDUĞU YER ŞEKİLLERİ 12
- ▶ YER KABUĞUNUN MALZEMESİ: KAYAÇLAR 15
- ▶ TÜRKİYE'DE İÇ KUVVETLER VE İÇ KUVVETLERİN OLUŞTURDUĞU YER ŞEKİLLERİ 17
- ▶ DIŞ KUVVETLER VE DIŞ KUVVETLERİN OLUŞTURDUĞU YER ŞEKİLLERİ 20
- ▶ TÜRKİYE'DE DIŞ KUVVETLERİN OLUŞTURDUĞU YER ŞEKİLLERİ 24
- ▶ TÜRKİYE'NİN ANA YER ŞEKİLLERİ 27
- ▶ YERYÜZÜNDEKİ SULAR 31
- ▶ TÜRKİYE'DEKİ SULAR - TÜRKİYE'DE SU KULLANIMI 35
- ▶ TOPRAK OLUŞUMU VE TOPRAK TİPLERİ 38
- ▶ TÜRKİYE'DE TOPRAK OLUŞUMU VE TOPRAK TİPLERİ - TÜRKİYE'DE TOPRAK KULLANIMI 42
- ▶ BİTKİ ÖRTÜSÜNÜN SINIFLANDIRILMASI VE DAĞILIŞI 46
- ▶ TÜRKİYE'NİN BİTKİ ÖRTÜSÜ 50

2. ÜNİTE: BEŞERİ SİSTEMLER

- ▶ NÜFUSUN ÖNEMİ VE ÖZELLİKLERİ - GEÇMİŞTEN GÜNÜMÜZE DÜNYA NÜFUSU 53
- ▶ YERYÜZÜNDE NÜFUS DAĞILIŞI - NÜFUS PİRAMİTLERİ 58
- ▶ TÜRKİYE NÜFUSUNUN GELİŞİMİ - TÜRKİYE NÜFUSUNUN DAĞILIŞI VE ÖZELLİKLERİ 64
- ▶ YERYÜZÜNDE GÖÇLER 75
- ▶ TÜRKİYE'DE GÖÇLER - GÖÇÜN ETKİLERİ 80
- ▶ EKONOMİK ETKİNLİK TÜRLERİ 87

3. ÜNİTE: BÖLGELER VE ÜLKELER

- ▶ ULUSLARARASI ULAŞIM HATLARI 92

4. ÜNİTE: ÇEVRE VE TOPLUM

- ▶ AFETLERİN NEDENLERİ - AFETLERİN DAĞILIŞI 101
- ▶ TÜRKİYE'DE AFETLER - AFETLERDEN KORUNMA 104
- ▶ CEVAP ANAHTARI 110



1. Yerkürenin iç yapısıyla ilgili öğrencilerin yaptığı araştırmalar aşağıdaki gibidir.

Seçil: Yoğunluğu, kalınlığı ve sıcaklığı en fazla olan katmandır. Yapısında büyük oranda demir ve nikel bulunur.

Burçin: Ortalama kalınlığı 35 km olup farklı özellikteki kayalardan oluşan bu küreye litosfer ya da taş küre adı verilir.

Seçkin: Dünya'nın toplam hacminin %84'lük kısmını oluşturur. Yer kabuğunda meydana gelen tektonik olaylar kaynağını buradan alır.

Buna göre öğrencilerin bilgi verdikleri yer katmanları aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

	Seçil	Burçin	Seçkin
A)	Yer kabuğu	Manto	Çekirdek
B)	Çekirdek	Manto	Yer kabuğu
C)	Manto	Yer kabuğu	Çekirdek
D)	Yer kabuğu	Çekirdek	Manto
E)	Çekirdek	Yer kabuğu	Manto

2. Levhalar manto üzerinde birbirine yaklaşma ve birbirinden uzaklaşma hareketi gösterir.

Buna göre levhaların hareket etmesine neden olan temel kuvvet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Epirojenik hareketler
B) Depremler
C) Orojenik hareketler
D) Volkanik faaliyetler
E) Mantodaki konveksiyonel hareketler
3. Yer kabuğu hareketleri sonucunda gerçekleşen kırılma, kıvrılma, yükselme ve çökme gibi olaylara verilen addır.
- Yukarıdaki tanımları verilen kavram aşağıdakilerden hangisidir?**
- A) Levha
B) Bing bang
C) Dalma batma zonu
D) Tektonik hareketler
E) Yanal yer değiştirme

- 4.

- ◆ Sıcaklığı 2000 - 5000°C arasında değişmektedir.
- ◆ Mantonun yer kabuğuna yakın olan üst kısmına litosfer denir.
- ◆ Bileşiminde silisyum ve alüminyum elementleri fazladır.
- ◆ Tektonik kökenli olayların kaynağıdır.
- ◆ Yer kabuğunun altından başlayıp yaklaşık 2900 km derinliğe kadar uzanır.

Manto ile ilgili verilen bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

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

5. Yer kabuğu sial ve sima olmak üzere iki katmandan oluşur.

Aşağıdakilerden hangisi sial katmanının özelliklerinden biri değildir?

- A) Canlıların üzerinde yaşadığı katmandır.
B) Bazaltik kabuk olarak bilinmektedir.
C) Tamamen katı halde bulunur.
D) Okyanus tabanlarında incedir.
E) Bileşiminde yoğun olarak silisyum ve alüminyum bulunmaktadır.

6. Yer kabuğu levha adı verilen büyük parçalardan oluşmaktadır.

Aşağıda verilenlerden hangisi yer kabuğunu oluşturan levhalardan biri değildir?

- A) Antarktika Levhası
B) Filipin Levhası
C) Arabistan Levhası
D) Avrasya Levhası
E) Alp – Himalaya Levhası



1. Yerin iç yapısı hakkında;

- I. Fosiller
- II. Tortul kayalar
- III. Deprem dalgaları
- IV. Volkanik kayalar

yukarıdakilerden hangileri bilgi vermez?

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

2. Okyanusal levhaların ayrılması sonucu aşağıdakilerden hangisi oluşur?

- A) Deprem
- B) Sıradağ
- C) Volkanik dağ
- D) Okyanus sırtı
- E) Hendek

3. Alfred Wegener teorisine göre günümüzden yaklaşık 300 milyon yıl öncesinde tek parça halinde olan kıtalar parçalanarak birbirlerinden uzaklaşıp günümüzdeki görünümünü almışlardır.

Buna göre;

- I. Farklı kıtalarda aynı türe ait fosillere rastlanması
- II. Farklı kıtalarda aynı iklimlerin görülmesi
- III. Kıta sınırlarının yapboz parçaları gibi birbirleriyle uyumlu olması
- IV. Kıta yüz ölçümlerinin eşit olması

yukarıdaki özelliklerden hangileri bu teoriye kanıt olarak gösterilebilir?

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

4. Yer kabuğunun kırılma eğilimini kaybettiği yaşlı araziler masif arazi olarak adlandırılmaktadır. Buralarda deprem ve volkanizma gibi olaylar görülmez.

Aşağıda verilen alanların hangisinde masif arazi daha fazladır?

- A) İskandinavya
- B) Malezya
- C) Japonya
- D) ABD
- E) Yeni Zelanda

5. (I) Levhaların hareket etmesiyle ilgili birçok kuram ileri sürülmüştür. (II) Bu kuramların en bilineni 1915 yılında Alfred Wegener tarafından ortaya atılan Kıtaların Kayması Kuramı'dır. (III) Buna göre kıtalar, başlangıçta Gondwana adı verilen tek kara parçasından oluşmaktaydı (IV) Zaman içerisinde yer kabuğunun hareket etmesiyle Gondwana ikiye ayrılmış ve kuzeyde Laurasia, güneyde ise Pangea adı verilen kıtalar oluşmuştur.

Yukarıda verilen paragrafta numaralandırılmış cümlelerin hangilerinde bilgi yanlışlığı yapılmıştır?

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

6. Yerin yapısı ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Dıştan içe doğru; yer kabuğu, manto ve çekirdek olmak üzere üç bölüme ayrılır.
- B) Yerin merkezine doğru yoğunluk artar.
- C) Sial karalarının altında ince, okyanusların altında kalındır.
- D) Depremler yerin iç yapısı hakkında bilgi verir.
- E) Yerin merkezine doğru sıcaklık her 33 metrede 1 °C artar.



1. Aşağıdakilerden hangisi bir yerin jeolojik açıdan genç bir oluşuma sahip olduğunu kanıtlamaz?

- A) Depremler
- B) Alp – Himalaya kıvrımları
- C) Volkanizma olayları
- D) Termal sıcak su kaynakları
- E) Taş kömürü yatakları

2. Aşağıda verilenlerden hangisi III. jeolojik zamanda meydana gelen olaylardan biri değildir?

- A) İstanbul ve Çanakkale boğazlarının oluşması
- B) İnsan hayatının başlaması
- C) Dinozorların ortaya çıkması
- D) Egeid kara parçasının çökmesi
- E) Ege Denizi'nin oluşması

3. I. Alp – Himalaya dağ oluşumu
II. Atlas ve Hint Okyanusu'nun oluşması
III. Ege Denizi'nin oluşumu
IV. Sürüngenlerin ortaya çıkışı
V. Tuz yataklarının oluşumu

Yukarıdaki olaylardan hangisi farklı bir jeolojik dönemde oluşmuştur?

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

4. Aşağıdakilerden hangisi Paleozoyik dönemde meydana gelmiştir?

- A) Pangea kıtasının oluşumu
- B) Buzul devirlerinin başlaması
- C) Sular ve kayaların oluşmaya başlaması
- D) Linyit yataklarının oluşumu
- E) Kıtaların bugünkü görünümünü almaya başlaması

5. Dünya'nın oluşumundan itibaren meydana gelen olaylar ve bu olaylar arasındaki ilişki kronolojik bir sistemle jeolojik zaman cetveli adı verilen bir tablo ile gösterilir.

Buna göre;

- I. Atmosferin oluşması
- II. İnsan hayatının başlaması
- III. Linyit, petrol, tuz ve bor yataklarının oluşumu
- IV. İskandinav Kıvrım Dağları'nın oluşumu

yukarıdaki olayların jeolojik oluşumu göz önüne alındığında geçmişten günümüze doğru sıralaması aşağıdakilerden hangisi gibi olur?

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

6. Prekambriyen (ilkel zaman) günümüzden yaklaşık olarak 3.7 milyar ile 600 milyon yıl öncesini kapsamaktadır.

- I. Yer kabuğuna ait en yaşlı kayalar bu dönemde ortaya çıkmıştır.
- II. Buzul çağılarından sonra iklim günümüzdeki koşullara ulaşmıştır.
- III. Kıta ve okyanus çekirdekleri oluşmuştur.
- IV. İlk memeliler ve kuşlar oluşmuştur.

Yukarıda prekambrien ile ilgili verilenlerden hangileri doğrudur?

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

7.

- ◆ Sürüngenlerin, balıkların ve kara bitkilerinin ortaya çıkışı
- ◆ Taş kömürü yataklarının oluşumu
- ◆ Kaledoniyen ve Hersiniyen sıradağlarının oluşumu
- ◆ Appalaş, Ural ve İskoçya kıvrım dağlarının oluşumu

Yukarıdaki olaylar aşağıdaki jeolojik zamanlardan hangisinde meydana gelmiştir?

- A) Senozoyik
- B) Mesozoyik
- C) Paleozoyik
- D) Prekambriyen
- E) Kuvaterner



1. Aşağıdakilerden hangisi nüfus sayımları sonucu elde edilecek verilerden biri değildir?

- A) Okuryazar oranı
- B) Nüfusun cinsiyet yapısı
- C) Tarımsal nüfus yoğunluğu
- D) Nüfusun ekonomik faaliyet kollarına dağılımı
- E) Kır ve şehir nüfusunun dağılışı

2. Nüfus artışının olumlu sonuçları olduğu gibi olumsuz sonuçları da vardır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi nüfus artışının olumsuz sonuçlarından biridir?

- A) Askeri güç artar.
- B) Bağımlı nüfus artar.
- C) Devletin vergi geliri artar.
- D) İşçi ücretleri düşer.
- E) Mal ve hizmetlere olan talep artar.

3. Aşağıdakilerden hangisi geri kalmış ülkelere ait bir özelliktir?

- A) Okuryazar oranı yüksektir.
- B) Kentleşme oranı yüksektir.
- C) Ortalama yaşam süresi uzundur.
- D) Nüfus artış hızı yüksektir.
- E) Doğurganlık oranı azdır.

4. Tarihsel süreçte dünya nüfusunun sürekli olarak artış gösterdiği kabul edilmektedir. Ancak bazı dönemlerde bu artışta hızlanma, bazı dönemlerde yavaşlama olmuştur. Dünya nüfusunda ani artışların olduğu dönemlere sıçrama dönemi denir

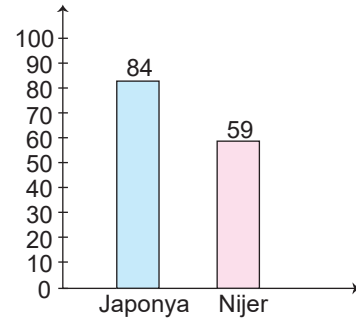
Buna göre;

- I. İnsanların yerleşik hayata geçmesi
- II. Okuryazar oranlarının artması
- III. İnsanların alet üretmeye başlaması
- IV. Sanayi Devrimi'yle beraber bazı gelişmelerin yaşanması

yukarıdaki gelişmelerden hangileri tarihsel süreçte dünya nüfusunun önemli sıçrama dönemlerine neden olmuştur?

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

5. Aşağıdaki grafikte Japonya ve Nijer'in ortalama yaşam süreleri verilmiştir.

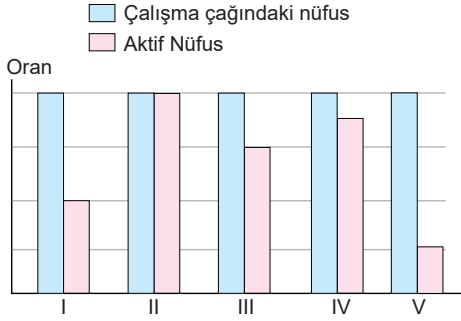


Yukarıdaki grafikten çıkarılabilecek en kapsamlı yargı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Japonya gelişmiş, Nijer gelişmemiş bir ülkedir.
- B) Japonya'nın doğum oranı Nijer'den daha azdır.
- C) Gerçek nüfus artışı Nijer'de daha fazladır.
- D) Nijer'de eğitim öğretim çağındaki nüfusa ait okuryazar oranı daha yüksektir.
- E) Japonya'nın doğal nüfus artışı Nijer'den daha fazladır.



1. 15 ile 65 yaş arasındaki nüfusa çalışma çağındaki nüfus denir. Çalışma çağında olup herhangi bir iş kolunda çalışanlar ise aktif nüfus olarak ifade edilir.



Buna göre yukarıda çalışma çağındaki nüfusu ve aktif nüfusu gösterilen ülkelerden hangisinde işsizlik oranı en yüksektir?

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

2.

Ülke	Tarım (%)	Hizmet (%)	Sanayi (%)
1927	85	5	10
1980	62	18	20
2000	30	45	35
2005	23	49	28
2010	21	55	24
2015	20	57	23
2021	17	63	20

Tabloda bir ülkenin nüfusunun sektörlere göre dağılım oranları verilmiştir.

Bu verilenlerden yararlanarak aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Tarım sektöründe çalışanların oranının en fazla olduğu yıl 1927'dir.
 B) 2010 yılında tarım sektöründe çalışanların oranı azalırken hizmet ve sanayi sektöründe çalışanlara oranı artmıştır.
 C) 2000 yılında sanayi sektöründe çalışanların oranı tarımda çalışanların oranından fazla olmuştur.
 D) Sanayi sektöründe çalışanların oranının en fazla olduğu yıl 2000'dir.
 E) Hizmet sektöründe çalışan nüfusun en fazla olduğu 2021'dir.

3. Aşağıdakilerden hangisi az gelişmiş ülkelerin nüfus yapısı ile ilgili bir özellik değildir?

- A) Yaşlı nüfus oranının fazla olması
 B) Çocuk ölümlerinin çok olması
 C) Genç nüfusun fazla olması
 D) Eğitim seviyesinin düşük olması
 E) Doğum oranının yüksek olması

4. Aşağıdakilerden hangisi nüfus yapısını belirlemez?

- A) Cinsiyet durumu
 B) Eğitim durumu
 C) Yüz ölçümü
 D) Nüfusun yaş gruplarına dağılımı
 E) Kentli nüfus sayısı

5. Aşağıdakilerden hangisini nüfus sayımlarıyla tespit etmek mümkün değildir?

- A) Aritmetik nüfus yoğunluğunu
 B) Turizm gelirlerini
 C) Nüfus artış hızını
 D) Nüfusun bölgelere göre dağılımını
 E) Çalışan nüfusu

6. Bir ülke nüfusunun hızla artmasını sorun haline getiren ana etken aşağıdakilerden hangisidir?

- A) İnsanların temel gereksinimlerinin karşılanamaması
 B) Kilometrekareye düşen insan sayısının dünya ortalamasının üstüne çıkması
 C) Nüfusun ülke içinde dengeli dağılmaması
 D) Tarımda çalışan nüfusun artması
 E) Orta yaş nüfusun fazla olması



1. Aşağıda 3 bölgenin belirli bir yıla ait toplam nüfusları ile nüfus yoğunlukları verilmiştir.

Bölge	Toplam Nüfus	Nüfus Yoğunluğu
I. Bölge	8.500.000	110
II. Bölge	8.800.000	55
III. Bölge	8.300.000	63

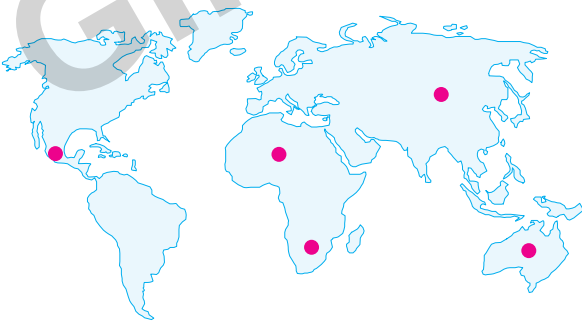
Buna göre;

- I. Birinci bölgenin yüz ölçümü en küçüktür.
- II. İkinci bölge yüz ölçümü en büyük olan bölgedir.
- III. İkinci bölge diğer bölgelere göre daha fazla göç almıştır.
- IV. Üçüncü bölgenin nüfusunun az olmasında doğum oranlarının az olması etkili olmuştur.

yukarıdakilerden hangilerine kesin olarak ulaşılabilir?

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

2. Aşağıdaki Dünya haritasında nüfus yoğunluğunun oldukça seyrek olduğu yerler gösterilmiştir.



Buna göre nüfus yoğunluğunun bu bölgelerde az olmasının ortak nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bağıl nem oranlarının yüksek olması
B) Arazi yapılarının oldukça engebeli olması
C) İklim koşullarının elverişsiz olması
D) Doğal bitki örtülerinin cılız olması
E) Buldukları ülkelerin ekonomik şartları

3. Dünya genelinde nüfus düzenli bir dağılım göstermemektedir. Buna etki eden doğal ve beşeri pek çok sebep vardır. Bu sebeplere bağlı olarak Dünya üzerinde bazı alanlar sık nüfuslanmışken bazı alanlar ise seyrek nüfuslanmıştır.

Buna göre aşağıdakilerden hangisi Dünya üzerinde nüfusun dağılımına etki eden faktörlerden biri değildir?

- A) Ülkelerin yüz ölçümleri
B) Ulaşım imkânlarının gelişmişliği
C) Yer şekilleri
D) Ekonomik faaliyetlerin durumu
E) İklim ve bitki örtüsü

4.

- ◆ Nil Deltası
- ◆ Kuzey Amerika'nın doğu kıyıları
- ◆ Güneydoğu Asya
- ◆ Kuzeybatı Avrupa kıyıları

Yukarıda verilen coğrafi bölgelerin ortak özelliği aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Dünya'nın yoğun nüfuslu bölgeleri olmaları
B) Yeraltı kaynakları yönünden zengin olmaları
C) Gelişmişlik düzeylerinin yüksek olması
D) Benzer bitki örtüsüne sahip olmaları
E) Yıllık yağış miktarlarının benzer olması

5. Ekvatorial bölgenin seyrek nüfuslu olmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisi yoktur?

- A) Nem ve sıcaklığın fazla olması
B) Gür ve sık ormanların bulunması
C) Doğal güzelliklerinin çok fazla olması
D) Toprakların tarım için elverişsiz olması
E) Ulaşım ve iletişimin yeterince gelişmemesi



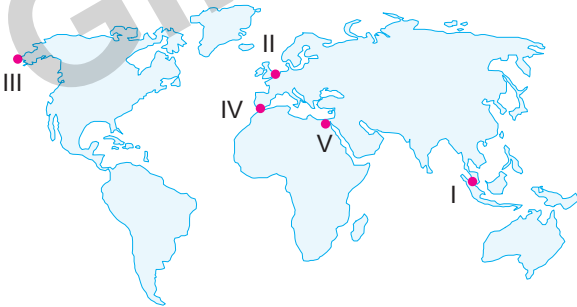
1. Bir ülkede ulaşım sistemlerinin gelişmesine bağlı olarak aşağıdaki özelliklerden hangisinin görülmesi beklenir?

- A) Tarım ürünü çeşidinin artması
- B) Ticaretin gelişmesi
- C) Maden çıkarımının artması
- D) Başka ülkelere göçlerin artması
- E) Toplu yerleşmelerin çoğalması

2. Kara yolu ağının en uzun olduğu ülke aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Japonya
- B) Çin
- C) ABD
- D) Fransa
- E) İtalya

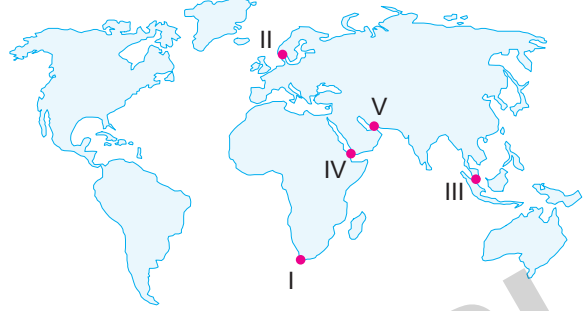
3. Aşağıdaki haritada bazı su yolları numaralandırılarak gösterilmiştir.



Haritada numaralandırılarak gösterilen bazı su yolları hangisinin ismi yanlış verilmiştir?

- A) I – Malakka Boğazı
- B) II – Dover Boğazı
- C) III – Bering Boğazı
- D) IV – Cebelitarık Boğazı
- E) V – Hürmüz Boğazı

4. Sina Yarımadası'nın batısında yer alan Süveyş Kanalı Akdeniz'i Kızıldeniz'e bağlamaktadır. Uzunluğu 163 km olan kanalın en dar yerindeki genişliği 300 metredir. Bu kanal Batı Avrupa ile Hint Okyanusu arasındaki yolu binlerce kilometre kısaltmıştır.



Buna göre Süveyş Kanalı açılmadan büyük öneme sahip olan, ancak Süveyş Kanalı'nın açılmasıyla önemini kaybeden su yolu yukarıda verilen haritada hangi numara ile gösterilmiştir?

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

5. Ulaşımı etkileyen faktörler doğal ve beşeri faktörler olarak gruplandırılır.

Aşağıdakilerden hangisi ulaşımı etkileyen beşeri faktörlerden biri değildir?

- A) İklim
- B) Teknoloji
- C) Sermaye
- D) Üretim alanları
- E) Tüketim alanları

6.

- I. En hızlı ulaşım sistemi olması
- II. Kara yoluna göre daha güvenli olması
- III. Kara yoluna göre daha çok yere ulaşması
- IV. Taşıma maliyetinin hava yoluna göre daha düşük olması

Yukarıdakilerden hangileri demir yolu ulaşımının özellikleri arasında gösterilebilir?

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

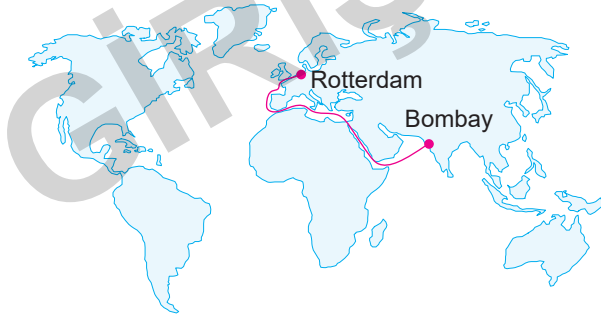


1. Dünya üzerinde ulaşımı sağlayan doğal ve yapay olmak üzere birçok önemli su yolu bulunmaktadır.
 - I. Karadeniz'e kıyısı olan Bulgaristan, Gürcistan ve Ukrayna için Akdeniz'e ulaşmanın tek yoludur.
 - II. Akdeniz'i Kızıldeniz'e bağlayan geçişlerin paralı olduğu yapay kanallardır.
 - III. Dünya'nın mühendislik harikası olup en pahalı kanalıdır.
 - IV. Dünya'nın enerji boğazı olan su yolu Basra Körfezi'ne kıyısı olan ülkeler açısından petrol sevkiyatı için çok önemlidir.

Yukarıda özellikleri verilen su yolları aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

	I	II	III	IV
A)	İstanbul Boğazı	Cebelitarık Boğazı	Süveyş Kanalı	Hürmüz Boğazı
B)	Çanakkale Boğazı	Süveyş Kanalı	Hürmüz Boğazı	Cebelitarık Boğazı
C)	Çanakkale Boğazı	Panama Kanalı	Süveyş Kanalı	Cebelitarık Boğazı
D)	İstanbul Boğazı	Süveyş Kanalı	Panama Kanalı	Hürmüz Boğazı
E)	Süveyş Kanalı	Cebelitarık Boğazı	Panama Kanalı	Çanakkale Boğazı

2.



Yukarıdaki haritada gösterildiği gibi Hindistan'ın Bombay Limanı'ndan hareket eden bir gemi Hollanda'nın Rotterdam Limanı'na en kısa yoldan ulaşabilmek için aşağıdaki boğaz ve kanallardan hangisinden geçmez?

- A) Cebelitarık Boğazı
- B) Babülmendep Boğazı
- C) Süveyş Kanalı
- D) Dover Boğazı
- E) Kiel Kanalı

3. Hava yolu, nüfusun fazla ve sanayinin de ileri düzeyde olduğu bölgelerde özellikle yolcu taşımacılığında en çok tercih edilen önemli bir ulaşım sistemidir.

Buna göre aşağıdakilerden hangisinde hava yolu daha çok kullanılmaktadır?

- A) Mısır
- B) Kuzey Amerika
- C) Avustralya
- D) Nijerya
- E) Sudan

4. Akdeniz ile Atlas Okyanusu'nu birbirine bağlayan su yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Panama Kanalı
- B) Süveyş Kanalı
- C) Korint Kanalı
- D) Dover Boğazı
- E) Cebelitarık Boğazı

5.

- I. Kara yollarından sonra gelişme gösteren ve daha çok yük taşımacılığında kullanılan ulaşım ağıdır.
- II. Coğrafi Keşifler ile birlikte daha çok kıtalar arası ticarete kullanılmaya başlanmıştır.
- III. Kullanılan en eski ulaşım ağıdır.
- IV. Nüfusun fazla ve sanayinin de ileri düzeyde olduğu bölgelerde özellikle yolcu taşımacılığında en çok tercih edilen ulaşım ağıdır.

Yukarıdakilerden hangileri deniz yolu ulaşımının özellikleri arasında gösterilemez?

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



1. ◆ Dünya'da deniz yolu taşımacılığının en fazla gelişme gösterdiği güzergâh Batı Avrupa ile Kuzey Amerika arasındır.
- ◆ Süveyş Kanalı'nın açılmasıyla Ümit Burnu önemini kaybetmiştir.
- ◆ Dünya'da kara yolu ağının en fazla geliştiği yer Güneydoğu Asya'dır.
- ◆ İlk modern kara yolları Japonya'da yapılmıştır.
- ◆ Asya ile Amerika kıtaları arasında yer alan su yolu Bering Boğazı'dır.

Yukarıdaki bilgilerden kaç tanesi yanlıştır?

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

2. İnsan veya eşyanın bir yerden başka bir yere taşınmasına ulaşım denir. Günümüzde bu kavram; teknolojinin gelişmesiyle bilginin, paranın ve çeşitli hizmetlerin de bir yerden başka bir yere çeşitli ulaşım araçlarıyla taşınmasını içine almıştır.

Buna göre;

- I. Hava yolu III. Demir yolu
II. Deniz yolu IV. Kara yolu

yukarıdaki ulaşım sistemlerinin gelişiminde görülen kronolojik sıralama aşağıdakilerin hangisinde doğru olarak verilmiştir?

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

3. I. Az yakıtla çok fazla yükün uzak mesafelere taşınabilmesi
II. Yol yapım ve bakım masrafının olmaması
III. Yol güzergâhında değişiklik yapılabilmesi

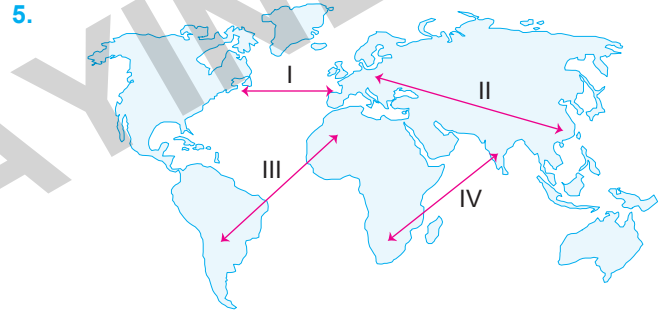
Yukarıdakilerden hangileri deniz yolu ulaşımının uluslararası ticarete daha yoğun kullanılmasının nedenlerindedir?

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

4. I. Kanalin açılması Dünya ticaretinde çok büyük katkılar sağlamıştır.
II. Gemilerin kanaldan geçerken kılavuz kaptan almaları zorunludur.
III. Kanal Dünya'nın mühendislik harikası olup, Dünya'nın en pahalı kanalıdır.
IV. Deniz seviyesinden 28 metre yüksekte yer almaktadır.
V. Kapakları olmayan en uzun kanalıdır.

Yukarıda Panama Kanalı ile ilgili verilen bilgilerden hangisi yanlıştır?

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



Yukarıdaki haritada verilen güzergâhların hangilerinde hava yolu trafiği yoğunluğunun diğerlerine göre daha az olduğu söylenebilir?

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

6. Dünya'nın en işlek su yollarından biri olan İstanbul Boğazı Karadeniz'e kıyısı olan ülkelerin dünya pazarına ulaşmak için geçmek zorunda oldukları bir boğazdır.

Buna göre aşağıdaki ülkelerden hangisi deniz yolu ile dünya pazarına ulaşmak için İstanbul Boğazı'nı kullanmak zorunda değildir?

- A) Rusya B) Gürcistan C) Yunanistan
D) Romanya E) Bulgaristan



1. Aşağıdakilerden hangisi sel ve taşkınlara neden olan beşeri faktörlerden biri değildir?

- A) Gecekondulaşma
- B) Dere yataklarının doldurulması
- C) Irmak yataklarının değiştirilmesi
- D) Kar erimeleri
- E) Bitki örtüsünün yok edilmesi

2. Aşağıdakilerden hangisi orman yangınlarının oluşmasına etki eden beşeri unsurlar arasında yer almaz?

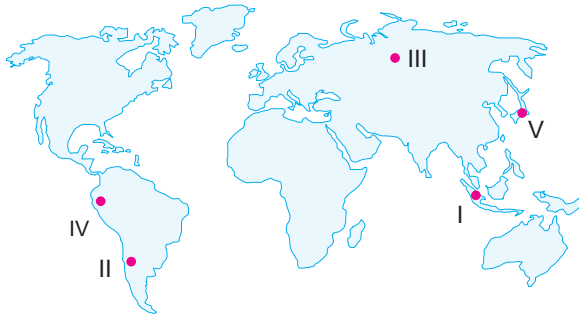
- A) Tarlalarda anız yakılması
- B) Cam kırıklarının ormanlarda bırakılması
- C) Sönmemiş kibrit ve izmaritin yere atılması
- D) Yıldırım düşmesi
- E) Yakılan ateşin söndürülmeden bırakılması

3. Kar kütlelerinin yamaç boyunca yuvarlanması, yuvarlandıkça da büyüyerek can ve mal kayıplarına yol açması olayına denir.

Yukarıda boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisi getirilebilir?

- A) erozyon
- B) heyelan
- C) çığ
- D) kaya düşmesi
- E) çamur akıntısı

4.



Yukarıdaki Dünya haritasında işaretli alanların hangisinde volkanik faaliyetler sonucu oluşan afetler görülmez?

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

5. Doğal afetlerin ortak özellikleri:

- ◆ Kendiliğinden oluşması
- ◆ Ani olarak meydana gelmesi
- ◆ Engellenemez olması
- ◆ Can ve mal kayıplarına neden olması

Buna göre aşağıdaki doğal afetlerden hangisinin oluşum süresi daha kısadır?

- A) Erozyon
- B) Heyelan
- C) Deprem
- D) Çığ
- E) Tsunami

6. Aşağıdakilerden hangisi heyelan sonucunda ortaya çıkan olumsuz sonuçlardan biri değildir?

- A) Yolların kapanması
- B) Ana kayanın ortaya çıkması
- C) Göllerin meydana gelmesi
- D) Tarım arazisinin azalması
- E) Can ve mal kaybının görülmesi

7. Doğal afetler oluşum hızlarına göre yavaş ve hızlı gelişen doğal afetler olmak üzere ikiye ayrılır.

Aşağıdaki doğal afetlerden hangisi diğerlerine göre daha uzun bir zamanda gerçekleşir?

- A) Deprem
- B) Kuraklık
- C) Sel ve taşkın
- D) Volkanik patlama
- E) Çığ

8. Aşağıda verilen doğal afetlerden hangilerinin oluşumunda insan etkisi yoktur?

- A) Heyelan – deprem
- B) Sel – Volkanizma
- C) Tsunami – deprem
- D) Çığ – Kasırga
- E) Hortum – heyelan



Afetlerin Nedenleri- Afetlerin Dağılışı

1. Aşağıda bir yerleşim yeri ile ilgili bazı bilgiler verilmiştir.
- ◆ Yılın belirli aylarında şiddetli ve sağanak yağışlar görülmektedir.
 - ◆ Kurutulmuş dere yatağı üzerine kurulmuştur.
 - ◆ Çevresindeki ağaçlar tahrip edilmiştir.

Buna göre bu yerleşim yerinde görülebilecek doğal afet aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?

- A) Deprem B) Erozyon C) Çığ
D) Sel ve taşkın E) Kaya düşmesi

2. Aşağıda bazı doğal afetlerin neden olduğu afetler verilmiştir.

Buna göre verilen eşleştirmelerden hangisi yanlıştır?

- A) Kuraklık, erozyona neden olur.
B) Volkanizma, tsunamiye neden olur.
C) Deprem, heyelana neden olur.
D) Hortum, kuraklığa neden olur.
E) Sel ve taşkın, heyelana neden olur.

3. Doğal afetler çok miktarda can ve mal kaybına neden olmakla beraber, her ülke aynı ölçüde bu afetlerden etkilenmez. Gelişmiş ülkeler doğal afetlerden daha az etkilenir.

Buna göre aşağıdaki ülkelerden hangisi doğal afetlerin yıkıcı etkilerinden daha az etkilenir?

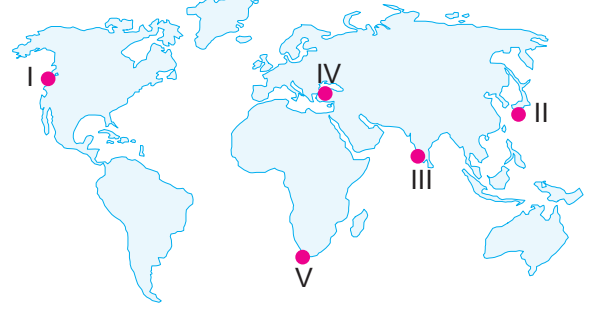
- A) Afganistan B) Hindistan C) Japonya
D) Nijerya E) Türkiye

4. Volkanik kütleler etrafları için büyük tehlikeler oluşturur. Ancak bu gerçeğe rağmen volkanik kütlelerin etrafı çok yoğun bir nüfusa sahiptir.

Buna göre riskli arazilerin yoğun nüfuslanmış olması aşağıdakilerden hangisi ile açıklanabilir?

- A) İklimin uygun olması
B) Toprak veriminin fazla olması
C) Sanayinin gelişmiş olması
D) Daha çok kıyıda olması
E) Ulaşımın elverişli olması

5. Ateş çemberi olarak adlandırılan yerlerde aktif volkanların sayısı daha fazladır.



Buna göre kaç numaralı alanlar ateş çemberi içerisinde yer alır?

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

6. ◆ İtalya
◆ Şili
◆ Endonezya
◆ Japonya

Yukarıda verilen ülkelerde şiddetli depremlerin yaşanması aşağıdakilerden hangisi bakımından benzer olduğunun kanıtıdır?

- A) Yarım kürelerinin benzer olmasının
B) Ekvator'a göre konumlarının
C) Yer yapılarının
D) Doğal bitki örtülerinin
E) Okyanus kıyılarında yer almalarının

7.

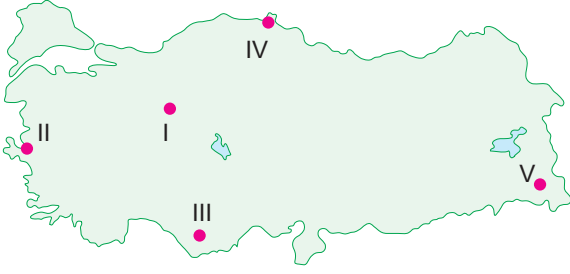
- I. Kuraklık
II. Deprem
III. Sel ve taşkın
IV. Volkanizma

Yukarıda verilen afetlerden hangilerinin aynı bölgede görülme olasılığı daha fazladır?

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



1.



Yukarıdaki Türkiye haritasında işaretli alanların hangisinde çığ riski daha fazladır?

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

2. Türkiye'de en çok can ve mal kaybına neden olan doğal afetlerden biri depremlerdir.

Aşağıdakilerden hangisi depremlerin zararlarının az veya fazla olmasında etkili olan özelliklerden biri değildir?

- A) Depremin şiddeti
B) Bitki örtüsünün tahrip edilmiş olması
C) Binaların yapısı
D) Fay hatlarına yakın olması
E) Yerleşim alanlarının zemin özellikleri

3. Karadeniz Bölgesi'nde heyelanların etkili olmasında;

- I. Bitki örtüsünün gür olması
II. Killi toprakların ve kayaçların fazla olması
III. Arazinin eğiminin fazla olması
IV. Yağışların fazla olması

özelliklerinden hangileri etkili olmaktadır?

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

4. Türkiye'deki doğal afetlerle ilgili aşağıda verilen özelliklerden hangisi doğru değildir?

- A) En fazla can ve mal kaybına neden olan doğal afet depremlerdir.
B) Günümüzde volkanik olaylar etkili değildir.
C) Depremlerden sonra en çok can ve mal kaybına neden olan doğal afetler heyelanlar ile sel ve taşkınlardır.
D) Sel ve taşkınlar daha çok akarsuların derin vadilerde aktığı bölümlerinde etkili olmaktadır.
E) Heyelanların en fazla görüldüğü bölge Karadeniz Bölgesi, en fazla gerçekleştiği mevsim ilkbahar mevsimidir.

5. Eğitim ve yağış bakımından benzerlik gösterdikleri halde Akdeniz Bölgesi'nde heyelan olaylarının Karadeniz Bölgesi'ne göre daha az görülmesinde bölgelerin hangi özelliklerinin farklı olması etkilidir?

- A) Dağların kıyıya uzanış doğrultularının
B) Bitki örtülerinin
C) İklim özelliklerinin
D) Toprak ve kayaçların özelliklerinin
E) Tarımsal etkinliklerin

6. Türkiye'de en fazla can ve mal kaybına neden olan doğal afet aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çığ düşmesi
B) Heyelanlar
C) Sel ve taşkınlar
D) Depremler
E) Şiddetli fırtınalar

7. Çığ düşmesi Türkiye'de önemli çevre sorunlarından biridir.

Aşağıdaki illerden hangisi çığ riskinin fazla olduğu yerler arasında değildir?

- A) Mardin B) Bitlis C) Bingöl
D) Muş E) Erzincan



Bandrol Uygulamasına İlişkin Usul ve Esaslar Hakkında Yönetmeliğin 5'inci maddesinin ikinci fıkrası çerçevesinde bandrol taşıması zorunlu değildir.



İvedik Organize Sanayi 1518 Sok. Matbaacılar Sitesi
Mat-Sit İş Merkezi No.:2/20 Yenimahalle / ANKARA
Telefon: 0 312 384 20 33 Belgegeçer: 0312 342 23 58
WhatsApp: 0505 099 24 84
www.girisyyayinlari.com | girisyayinlari@gmail.com

