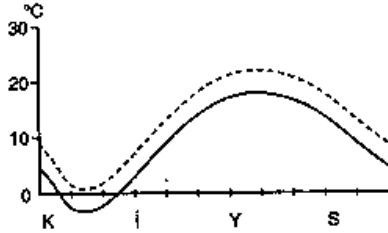


1. Türkiye'nin üç tarafı denizlerle çevrilidir. Buna rağmen karasal iklimin görüldüğü yerler geniş yer kaplar.

Bu durumun ortaya çıkmasında, aşağıdakilerden hangisi daha fazla etkilidir?

- A) Ormanların az yer kaplaması
B) Kuzeyi ve güneyi arasındaki enlem farkı
C) Ovaların ve plâtoların geniş yer tutması
D) Yerçekillerinin uzanışı ve yükseltisi
E) Yaz ile kış arasındaki sıcaklık farkının fazla olması

2. Aşağıda, Karadeniz Bölgesi'nde yer alan iki ilin yıllık sıcaklık grafiği verilmiştir.



Bu iki ilin yıllık sıcaklık derecelerinin farklı olmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Enlemlerinin farklı olması
B) Yükseltilerinin farklı olması
C) Bitki örtülerinin farklı olması
D) Yağış miktarlarının farklı olması
E) Buharlaşma miktarlarının farklı olması

3. Türkiye'nin Ocak ayı gerçek sıcaklık haritası incelendiğinde Çukurova ile Kars yaylaları arasında yaklaşık 20 - 25°C'lik bir sıcaklık farkı görülür.

Bu durum, aşağıdakilerden hangisi ile açıklanamaz?

- A) Yükseltiyle B) Enlemle C) Karasallıkla
D) Nem miktarıyla E) Yağış miktarıyla

4. Kars yöresinde çam ormanları 2000 - 2700 m. yükseltiler arasında görülür. Bu yükseltilerden sonra çam ormanları yerini dağ çayırlarına bırakır.

Buna göre, bu yörede bitki örtüsünün değişimini etkileyen faktör aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yağış B) Bulutluluk C) Sıcaklık
D) Kuraklık E) Arazinin eğimi

5. Aşağıdaki tabloda, iki ilin deniz seviyesine indirgenmiş Temmuz ayı sıcaklık ortalamaları verilmiştir.

İl	Ortalama Sıcaklık (°C)
İzmir	28
Malatya	32,5

Buna göre, Malatya'nın İzmir'e oranla daha sıcak olmasında;

- I. Enlem
II. Yükselti
III. Karasallık

faktörlerinden hangileri etkilidir?

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

6. Türkiye'de sıcaklığın dağılışını gösteren Temmuz ayı izoterm haritasına bakıldığında, aynı enlem ve aynı yükseltide bulunan iki noktadan denizden daha uzakta yer alanın daha sıcak olduğu gözlenmektedir.

Bu durumun temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bitki örtüsü B) Toprak özellikleri C) Enlem
D) Karasallık E) Matematik konum

7. Türkiye'de genel olarak;

- Batıdan doğuya gidildikçe,
 - Güneyden kuzuya gidildikçe,
- sıcaklıklar azalmaktadır.

Buna göre, sıcaklığın azalmasını sağlayan faktörler, aşağıdakilerin hangisinde birlikte verilmiştir?

- A) Nem - Enlem
B) Enlem - Bitki örtüsü
C) Yükselti - Enlem
D) Bakı - Dünya'nın şekli
E) Yükselti - Nem

8. Türkiye'de çeşitli iklim tiplerinin görüldüğüne, aşağıdakilerden hangisi kanıt olamaz?

- A) Çeşitli tarım ürünlerinin yetiştirilmesi
B) Kısa mesafeler dahilinde sıcaklık farkının olması
C) Karadeniz'de balıkçılığın yaygın olması
D) Bitki örtüsünün çeşitlilik göstermesi
E) Karadeniz Bölgesi'nde yetişen bir tarım ürününün, Doğu Anadolu'da yetiştirilememesi

9. Yaz mevsiminde Akdeniz'den Toroslar'a hareket eden hava kütleleri yağış bırakmazken, Karadeniz'den Doğu Karadeniz Dağları'na hareket eden hava kütleleri yağış bırakır.

Toroslar'da yazın yağış görülmemesinin nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yükseltinin az olması
B) Dinamik faktörlerin etkisi
C) Bitki örtüsü çeşitliliğinin az olması
D) Akdeniz'in daha büyük olması
E) Kalıcı karların az olması

10. Türkiye iklimi ile ilgili, aşağıdaki yargılardan hangisi kesinlikle yanlıştır?

- A) Yıllık sıcaklık farklarının en az olduğu yer Doğu Karadeniz kıyısıdır.
B) Yıllık sıcaklık farkları K.Doğu Anadolu Platosu'nda çok fazladır.
C) İç bölgelerde yağış miktarı yükseltinin arttığı yerlerde daha fazladır.
D) Kıyı bölgeleri iç bölgelerden daha fazla yağış alır.
E) Kışın enlemin etkisiyle Güneydoğu Anadolu Karadeniz kıyılarından daha sıcaktır.

11. Karadeniz Bölgesi'nin kıyı kesimi ile iç kesimleri arasında bitki örtüsü bakımından farklılık gözlenmektedir.

Aşağıdakilerden hangisi bu durumun nedenleri arasında gösterilemez?

- A) Yağış miktarı
B) Nem oranı
C) Enlem
D) Yükselti
E) Dağların doğrultusu

12. Sançam yılın büyük bölümünde yağışlı olan ve çok nemli ortamı tercih eden bir ağaçtır.

Buna göre, aşağıdakilerden hangisi sançam ormanlarının yaygın olduğu bir yörenin özelliği olarak gösterilebilir?

- A) Seracılık gelişmiştir.
B) Sanayi gelişmiştir.
C) Orman yangınları azdır.
D) Tarım alanları fazladır.
E) Günlük sıcaklık farkı çoktur.

13. Türkiye'de hakim olan yerel rüzgârlardan samyeli, kible gibi rüzgârlar estiği zaman sıcaklık artar. Yıldız, poyraz, karayel gibi rüzgârlar estiği zaman ise sıcaklık düşer.

Bu durumun temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yerçekimleri B) Yükselti C) Bitki örtüsü
D) Basınç farklılığı E) Matematik konum

- 14.



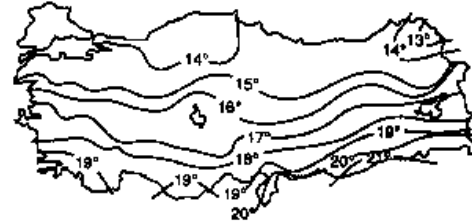
Yukarıdaki haritada belirtilen merkezlerin hangilerinde yaz kuraklığı daha belirgindir?

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

15. Aşağıdakilerden hangisi Samsun ve Rize illerinin ortak iklim özelliklerinden biri değildir?

- A) Yıllık ortalama sıcaklıkları
B) Donlu gün sayıları
C) Yağış miktarları
D) Karlı gün sayıları
E) Temmuz ayı sıcaklıkları

16. Aşağıda, Türkiye'nin deniz seviyesine indirgenmiş yıllık ortalama sıcaklık dağılışı haritası verilmiştir.



Buna göre, sıcaklığın dağılışı üzerinde aşağıdaki faktörlerden hangisinin etkisi daha fazladır?

- A) Yerçekimleri - Bakı
B) Karasallık - Enlem
C) Yükselti - Yerçekimleri
D) Bakı - Eğim
E) Dağların doğrultusu - Yükselti

YANITLAR

1-D 2-B 3-E 4-C 5-B 6-D 7-C 8-C 9-B 10-E 11-C 12-C 13-E 14-E 15-C 16-B