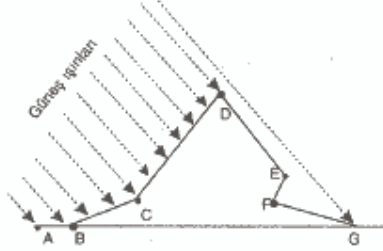


1. Aşağıdakilerden hangisi güneş ışınlarının geliş açısını etkilemez?

A) Dünya'nın şekli
B) Mevsim
C) Bakı ve eğim
D) Yükselti
E) Dünya'nın günlük hareketi

2.



Yukarıda dağlık yerlerde, yeryüzü şekillerinin güneşlenmeye ve ısınmaya etkisini gösteren şekil verilmiştir.

Buna göre hangi noktalar arası güneş ışınlarını daha dik açıyla alır?

A) A - B B) B - C C) C - D D) E - F E) F - G

3. I. Havanın çabuk ısınıp soğuması
II. Bitki örtüsünün değişmesi
III. Mevsimlerin belirgin olarak yaşanması
IV. Güneyden gelen hava kütlelerinin sıcaklığı artırması

Bir bölgenin ortalama yüksekliği ile o bölgenin yukarıdaki özelliklerinden hangisi arasında bir ilişki kurulamaz?

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

4. Aşağıdakilerden hangisi yeryüzünde sıcaklığın değiştiğine kanıt olarak gösterilemez?

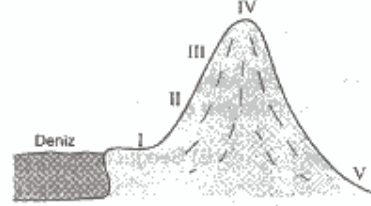
A) Denize bakan yamaçlarda yağışın fazla olması
B) Güneşe bakan yamaçlarda tarım ürünlerinin erken olgunlaşması
C) Bitki örtüsünün kuşaklar oluşturması
D) Ekvatorial bölgede kalıcı kar sınırının yüksek olması
E) Yüksek enlemlerden gelen rüzgarların soğuk olması

5. Sıcaklığın yükseltiye göre değiştiği düşünüldüğünde yanda izohipslerle gösterilen yer-şeklinde II numaralı yerde sıcaklığın 17.4°C olduğu bir günde I. no.lu bölgede sıcaklık kaç derecedir?



A) 20.4 B) 19.4 C) 15.9 D) 14.4 E) 13.5

6.



Yukarıdaki işaretli merkezlerin hangisinde günlük sıcaklık farkı daha fazladır?

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

7. Kuzey Yarımküre'de güneye, Güney Yarımküre'de kuzeye bakan yamaçların daha fazla ısınması, bakının sıcaklık dağılışı üzerindeki etkisini göstermektedir. Fakat 10° Kuzey paralelinde bulunan bir dağın Haziran'da kuzey yamacı, Aralık'ta ise güney yamacı daha çok ısınmaktadır.

Bu durum aşağıdakilerden hangisi ile açıklanabilir?

A) Dönencelerin dünyanın en sıcak yerleri olmasıyla
B) Ekvatorda nem miktarının fazla olmasıyla
C) Işınların yamaçlara belirtilen zamanlarda daha dik gelmesiyle
D) Dünya'nın günlük hareketiyle
E) Denize yakınlıkla

8.



Yukarıdaki haritada işaretli bölgelerden hangisi yıllık sıcaklık farkının en yüksek olduğu yeri gösterir?

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

1-D 2-C 3-E 4-A 5-B 6-D 7-C 8-A 9-A