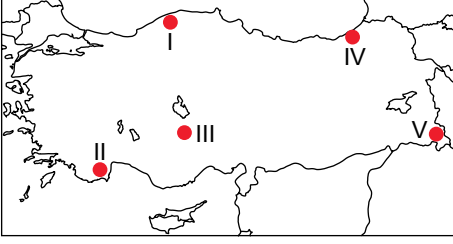


1.



Haritada üzerinde numaralandırılarak verilen yerlerin hangisinin yıllık toplam yağış miktarı daha azdır?

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

2. Ülkemizde yaklaşık olarak aynı enlem üzerinde batıdan doğuya doğru gidildikçe genel olarak ortalama sıcaklık değerleri azalmaktadır.

Bu durumun temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Karasallık
B) Rüzgarlar
C) Yükselti
D) Enlem
E) Eğim

3. I. Yağış rejimi düzenlidir.
II. En yağışlı mevsimi sonbahardır.
III. Yıl içinde güneşli gün sayısı Akdeniz iklimine göre daha fazladır.

Karadeniz ikliminin genel özellikleri hakkında verilen ifadelerden hangileri söylenemez?

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

4. I. Antalya kıyılarının yıllık ortalama sıcaklık değeri Sinop kıyılarına göre daha fazladır.
II. Erzurum'da oluşan yıllık sıcaklık farkı Rize'ye göre daha fazladır.
III. İzmir'in yıllık ortalama sıcaklık değerinin Aksaray'dan yüksek olmasında enlem etkili olmaktadır.

Ülkemizde sıcaklığın dağılışı ile ilgili olarak yukarıda verilenlerden hangileri yanlıştır?

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

5. Ülkemizin yıllık ortalama en düşük sıcaklık değeri Kuzeydoğu Anadolu'da görülmektedir.

Bu durum üzerinde etkili olan unsurlar aşağıdakilerden hangisinde bir arada verilmiştir?

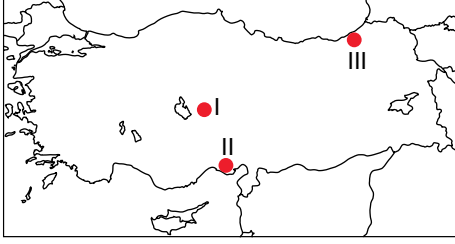
- A) Karasallık- bakı- yükselti
B) Yükselti - bakı - denizellik
C) Enlem - yükselti - karasallık
D) Bakı - denizellik - hakim rüzgar yönü
E) Soğuk su akıntıları- enlem- karasallık

6. Ülkemizde özellikle kış mevsiminde daha fazla etkili olmaktadır. Bu mevsimde Rusya ve Sibirya üzerinden ülkemize soğuk hava taşıyıp sıcaklığın belirgin olarak düşmesine sebep olmaktadır.

Yukarıda özellikleri verilen yerel rüzgar hangisidir?

- A) Karayel
B) Samyeli
C) Lodos
D) Yıldız
E) Poyraz

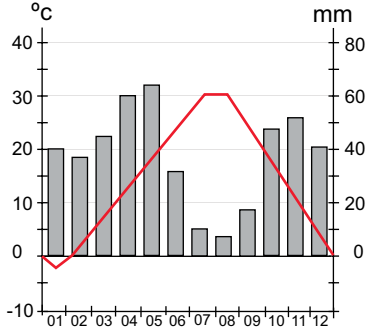
7.



Harita üzerinde numaralandırılarak verilen yerlerin iklim özellikleri ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Yağış rejimi sadece III numaralı yerde düzenlidir.
- B) I numaralı yerde yıllık sıcaklık farkı III numaralı yere göre daha fazladır.
- C) II numaralı yerde yıl içerisinde en fazla yağış kış mevsiminde düşmektedir.
- D) II numaralı yerde yıllık ortalama sıcaklığın III numaralı yere göre fazla olmasında enlem etkisi vardır.
- E) I numaralı yere yıl içerisinde düşen yıllık ortalama yağış miktarı II numaralı yere göre daha fazladır.

8. Aşağıda Erzincan iline ait yıllık ortalama yağış ve sıcaklığın aylara göre dağılışı gösterilmiştir.



Grafiğe bakılarak Erzincan ilinin iklim özellikleri ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Yağış rejimi düzenlidir.
- B) Karasal bir iklime sahiptir.
- C) Yıllık sıcaklık farkı 25 °C'nin üzerindedir.
- D) Mayıs ayında düşen yağış miktarı Eylül ayına göre daha fazladır.
- E) Yıllık düşen toplam ortalama yağış miktarı 250 mm'den fazladır.

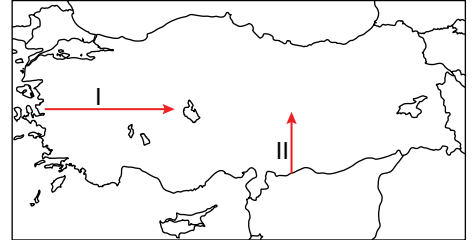
9. Ülkemizin iklim özellikleri üzerinde aşağıda verilenlerden hangisi etkili değildir?

- A) Ortalama yükselti değerleri
- B) Dağların uzanış yönü
- C) Basınç merkezleri
- D) Okyanus akıntıları
- E) Enlem faktörü

10. Ülkemizin iklim özellikleri ile ilgili olarak aşağıda verilen ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A) Ülkemizde Karasal iklimin yayılış alanı Karadeniz ikliminin yayılış alanından daha fazladır.
- B) Güney kıyılarımızda Akdeniz ikliminin özellikleri görülmektedir.
- C) Ülkemiz genel olarak Akdeniz iklim kuşağında yer almaktadır.
- D) Ege kıyılarımızda Akdeniz ikliminin yayılış alanı Akdeniz kıyılarına göre daha azdır.
- E) Ülkemizin iç kesimlerinde Karasal iklim özellikleri görülmektedir.

11.



Harita üzerinde gösterilen oklar yönüne doğru gidildiğinde ortalama sıcaklık değerleri genel olarak azalmaktadır.

Bu durumun temel nedeni aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

- | | I | II |
|---------------|---|------------|
| A) Yükselti | | Rüzgarlar |
| B) Enlem | | Denizellik |
| C) Yükselti | | Enlem |
| D) Karasallık | | Yükselti |
| E) Denizellik | | Yükselti |