

- 1.** Aşağıdakilerden hangisi dönenceler üzerindeki iklim bölgelerinde, günlük sıcaklık farkının fazla olmasının bir nedenidir?
- Buharlaşma şiddetinin fazla olması
  - Sürekli rüzgârların başlangıç kuşağında bulunması
  - Yılda bir defa Güneş ışınlarını dik açıyla almalari
  - Nem oranının çok düşük olması
  - Bitki örtüsünün cılız olması
- 2.** I. Gür bitki topluluklarına sahip olması  
II. Alçak basınç merkezi olması  
III. Nem oranının yıl boyunca yüksek olması  
IV. Konveksiyonel yağışların görülmesi  
V. Sürekli rüzgârların karşılaşma alanları olması
- Yukarıda verilen özelliklerden hangisi, Ekvatoral İklim bölgelerindeki yıllık sıcaklık farkının az olmasının nedenlerinden birdir?
- A) I      B) II      C) III      D) IV      E) V
- 3.** I. Ekvatoral  
II. Tundra  
III. Subtropikal  
IV. Ekvatoral  
V. İllman okyanus
- Yukarıda verilen iklim bölgelerinden hangisinde, uzun boylu bütün bir yıl yaşlı kalabilen ot topluluklarından oluşan savanlara rastlanır?
- A) I      B) II      C) III      D) IV      E) V
- 4.** Akdeniz iklimi karakteristik olarak Akdeniz kıyı şeridine görülür. Ancak Akdeniz'e komşu olmadığı halde Akdeniz ikliminin görüldüğü yerler vardır.
- Aşağıda verilen yerelelerden hangisi, yukarıda sözü edilen yerelelerden birdir?
- Australya'nın kuzeyi
  - Aral Gölü'nün kuzeyi
  - Iğdır Ovası çevresi
  - Alrika'da Kap bölgesi
  - Hazar Denizi'nin kuzey kıyıları
- 5.** Aşağıdaki Dünya haritasında, Ekvatoral iklimin yayılış alanı gösterilmiştir.
- 
- Buna göre, bu iklim tipi için aşağıdakilerden hangisi söylemez?
- Avrupa Kıtاسında görülmez.
  - Yıllık sıcaklık ortalaması yüksektir.
  - G. Amerika, Afrika ve Asya kıtalarında etkilidir.
  - Bu iklim tipinin etkili olduğu alanlarda gece ve gündüz uzunlukları arasındaki fark azdır.
  - Yıllık yağış miktarı 1000 mm'nin altındadır.
- 6.** Aşağıdaki tabloda, bazı merkezlerin sıcaklık ve yağış değerleri verilmiştir.
- |     | Temmuz | Şubat | Ortalama | Yılın Yağış Miktari |
|-----|--------|-------|----------|---------------------|
| I   | 22     | 7     | 14       | 1260                |
| II  | 23     | 7     | 14       | 650                 |
| III | 24     | 3     | 14       | 430                 |
| IV  | 20     | -2    | 10       | 441                 |
- Verilen bu bilgiye ve illerin konumlarına göre, aşağıdakilerden hangisi yanlışdır?
- En çok yağış I. merkezde görülür.
  - Yıllık sıcaklık farkı en fazla II. merkezdedir.
  - I., II. ve III. merkezlerin yıllık sıcaklık ortalamaları aynıdır.
  - Kar yağışı ve don olayı en çok IV. merkezde etkilidir.
  - Sıcaklık ortalamaları arasındaki fark yaz ayında azalırken, kış aylarında artmaktadır.
- 7.** Akdeniz iklimi, her iki yarımkürede  $30^{\circ} - 40^{\circ}$  enlemleri arasında yer alan ülkelerde görülür.
- Buna göre, aşağıda verilen ülkelerden hangisi, Akdeniz ikliminin görüldüğü yerlerden biri değildir?
- A) Portekiz      B) İspanya      C) Yunanistan  
D) Norveç      E) Fransa

8. Maki bitki topluluklarına, aşağıda verilen iklim bölgelerinden hangisinde sıkça rastlanır?
- A) Tundra
  - B) İllüman okyanus
  - C) Yazı yağışlı tropikal
  - D) Akdeniz
  - E) Muson

9. Yağışlı dönemde bir süre yegeren yağışlı dönemin sona ermesiyile kuruyan ot topluluklarına, aşağıda verilen iklim bölgelerinin hangisinde rastlanır?
- A) Okyanusal
  - B) Karasal
  - C) Akdeniz
  - D) Ekvatoral
  - E) Muson

10. Aşağıda verilen özelliklerden hangisi, Bengal Körfezi çevresinin yazın yağışlı geçmesinin nedenlerinden biridir?
- A) Akarsu havzalarının dar olması
  - B) Geniş bir körfez olması
  - C) Kıyının deniz özeliği göstermesi
  - D) Dönencelerde yakın olması
  - E) Etkili olan muson rüzgârlarının denizden karaya doğru esmesi

11. I. Mısır'ın güneyi  
II. Kaliforniya'nın kuzeyi  
III. Basra Körfezi çevresi  
IV. Avustralya'nın güneybatısı  
V. Portekiz'in güneyi

Yukarıda verilen yerelelerin hangilerinde Akdeniz iklimine rastlanır?

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

12. Aşağıda verilen iklim karakterlerinden hangisi, subtropikal iklimde alt genel özelliklerden biridir?
- A) Yazları sıcak ve kurak
  - B) Kışları ılık ve yağışlı
  - C) Yazları sıcak ve yağışlı
  - D) Yazları serin ve kurak
  - E) Her mevsim yağışlı

13. Aşağıdaki haritada, Kuzey Afrika'daki ve Asya'nın güney batısındaki çöl ikliminin dağılış alanları verilmiştir.



Çöl ikliminin Akdeniz'in bazı kıyılarında etkili değilken, bazı kıyılarında etkili olması, bu bölgenin hangi özeliği ile açıklanabilir?

- A) Gür bitki topluluklarının dağılış farklılığı
- B) Nil havzasının geniş olması
- C) Yerşekillerinin engebesiz olması
- D) Bölgede etkili olan yerel rüzgarlar
- E) Nemiliğin fazla olması

14. Karasal iklimlerin karakteristik bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bozkır
- B) Savan
- C) Maki
- D) Tundra
- E) Çayır

15. Aşağıdaki bitki türlerinden hangisi Akdeniz iklim bölgelerinde en az görüür?

- A) Zeytin
- B) Kaktüs
- C) Mersin
- D) Defne
- E) Zakkum

16. Karasal iklimi belirleyen temel faktör aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yalnız bir mevsimde yağış olması
- B) Yıllık yağış mikterinin fazla olması
- C) Yıllık sıcaklık farkının fazla olması
- D) Cephesel yağışların fazla görülmesi
- E) Toplam yağış miktarının yıllara göre değişkenlik göstermesi

17. Yazları yağışlı, kışları kuraktır. İran'ın doğusundan, Japonya'nın kuzeyine kadar uzanan Güneydoğu Asya'nın kıyı kesiminde görülür.

Yukarıda sözü edilen iklim tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Savan
- B) Ekvatoral
- C) Muson
- D) Akdeniz
- E) Çayır

### YANITLAR

1-D 2-C 3-C 4-D 5-E 6-B 7-D 8-D 9-B 10-E 11-E 12-C 13-C 14-A 15-B 16-C 17-C

-2-