

- I. Sondaj yardımıyla çıkarılmaları
  - II. Bol miktarda kireç içermeleri
  - III. Kırık hatları boyunca ortaya çıkıp bol mineral içermeleri
  - IV. Mevsimlik sıcaklık değişimlerinden etkilenmeleri
  - V. Akarsu vadileri boyunca ortaya çıkmaları
- Yukarıdaki özelliklerden hangisinin fay kaynaklarına ait olduğu söylenebilir?**

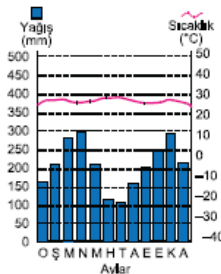
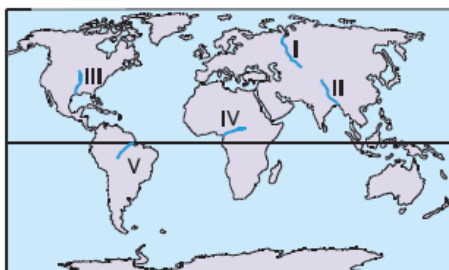
A) I      B) II      C) III      D) IV      E) V

- 2.** İnsanların akarsuların önünü bir setle kapatmaları sonucu oluşan göllere yapay set gölü veya baraj gölü denir.

**Buna göre, barajların daha çok, akış hızı fazla olan akarsular üzerinde kurulması, baraj göllerinin öncelikle aşağıdaki faaliyetlerden hangisinden yarılanmak amacıyla yapıldığı gösterilir?**

A) Ulaşım      B) Turizm  
 C) İçme suyu temini      D) Enerji üretimi  
 E) Sulama suyu temini

- 3.** Akarsu rejimini belirleyen temel faktör, yağış rejimidir.



**Buna göre, haritada işaretli akarsulardan hangisinin akım düzeninin yukarıdaki yağış dağılışına uygun olduğu söylenebilir?**

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

- 4.** Kimyasal ayırmada en önemli etken sudur çünkü su, minerallerin kimyasal yapısını değiştirir.



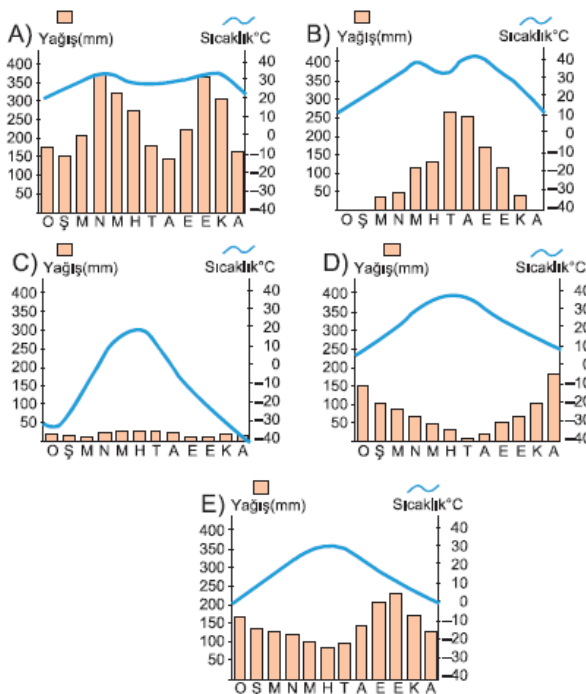


Buna göre, yağış değerleri dikkate alındığında yukarıdaki haritada işaretli alanlardan hangisinde kimyasal ayrışma daha etkilidir?

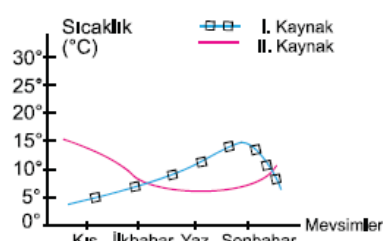
- A) I      B) II      C) III      D) IV      E) V

5. Toprak oluşumunda en önemli faktör iklimdir. Çünkü fiziksel ve kimyasal ayrışma iklimle bağlıdır. Nemli, sıcak bölgelerde kimyasal ayrışma ön planda olup ve ayrışma daha hızlıdır.

Buna göre, aşağıdaki iklim tiplerinden hangisinde toprakta kimyasal ayrışmanın ön planda olduğu ve fiziksel ayrışmanın daha yavaş olduğu söylenebilir?



6. Yandaki grafikte iki farklı kaynağın farklı mevsimlerde sıcaklarında meydana gelen değişimi göstermektedir.

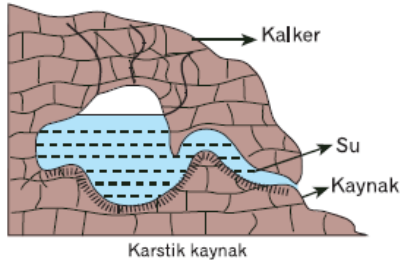


**Bu kaynak suları ile ilgili, aşağıdakilerden hangisi söylenebilir?**

- A) I. kaynak yazın daha az su taşır.  
B) II. kaynak bol kireç eriyiği taşır.

- C) I. kaynak Akdeniz Bölgesi'nde yer alır.
- D) II. kaynak kış mevsiminde kurur.
- E) Kaynakların su sıcaklıklarını bazı aylarda aynı seviyelerde eder.

7. Yandaki şekilde kokerin çözünebilen kayaçların bulunduğu arazilerde erime sonucu oluşan boşluklarda biriken suların yeryüzüne



çıkmasıyla oluşan kaynak tipi gösterilmiştir.

**Şekilde gösterilen kaynakla ilgili,**

- I. Suları genelde soğuktur.
- II. Sondaj sonucunda fışkırrarak çıkar.
- III. Suları bol miktarda kireç içerir.
- IV. Sular mineral bakımından zengindir.

**yukarıda verilen bilgilerden hangilerinin doğru olduğu söylenebilir?**

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

8. Taşınmış topraklar olan alüvyon, löş ve morenler yerli topraklardan daha verimlidir.

**Bu durum üzerinde, aşağıdakilerden hangisi etkili olmuştur?**

- A) Geçirimli yapıya sahip olması
- B) Kalın tabakalar olması
- C) Çok çeşitli ve zengin minerallerden oluşması
- D) Bitki örtüsünün zengin olması
- E) Eriyebilen kayaclardan oluşması

9.



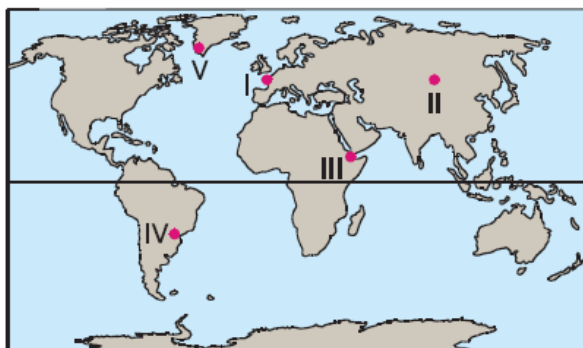
**Yukarıdaki haritada yayılış alanı verilen bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) Maki
- B) Bozkır
- C) Orman

D) Savan

E) Tundra

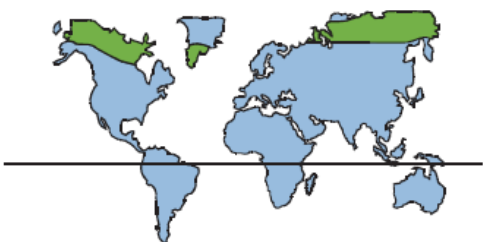
10.



Yukarıdaki Dünya haritasında verilen taralı alanların hangisinde orta kuşağın karışık ormanlarına rastlanır?

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

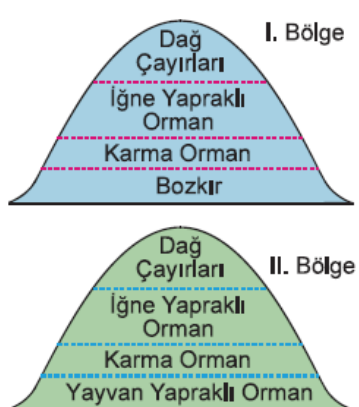
11.



Yukarıdaki haritada dağılışı verilen ve kış soğuklarından etkilenmeyen doğal bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisidir?

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

12.

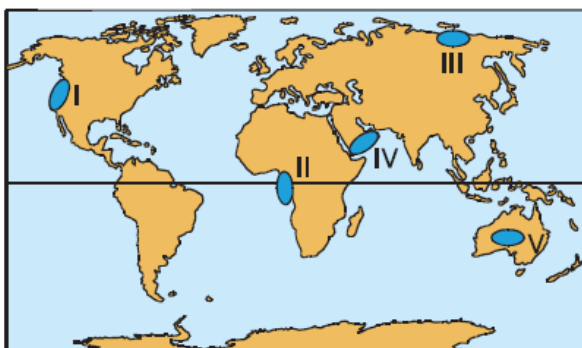


Yukarıda verilen bölgelerin yüksek kesimlerde aynı iklim tipleri görülmemesine rağmen alçak kesimlerde bitki örtüsünün farklı olmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) I. bölgenin denize yakın olması  
B) Bölgelerin yüzölçümülarının farklı olması

- C) II. bölgenin daha nemli ve yağışlı olması  
 D) I. bölgедe sıcaklığın düşük olması  
 E) II. bölgедe toprağın verimli olması

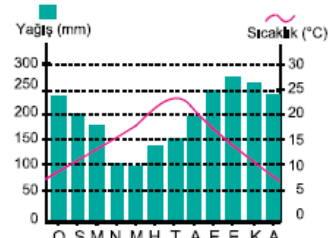
13.



**Yukarıdaki Dünya haritasında işaretli alanların hangisinde bitki örtüsü soğuğa dayanıklı otsu bitkilerden oluşur?**

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

14. Yandaki grafikte sıcaklık ve yağış dağılışı gösterilen iklim tipinde yetişme ortamı bulan doğal bitki örtüsü, aşağıdakilerden hangisidir?



- A) Karışık ormanlar      B) Tayga ormanları  
 C) Yağmur ormanları      D) Maki  
 E) Çayır

15. Yağışın bol olduğu bölgelerde yerli kaya topraklarının üst kısmındaki tuz ve mineral tabakası alt kesimlere geçer.

**Buna göre, aşağıdaki iklim tiplerinin hangisinde tuz ve mineral tabakasının üst kısımlarda ve yüzeye daha yakın olduğu söylenebilir?**

- A) Akdeniz iklimi      B) Step iklimi  
 C) Okyanus iklimi      D) Muson iklimi  
 E) Savan iklimi

16. I. Podzol Topraklar

II. Çernezyom Topraklar

III. Morenler

IV. Regosoller

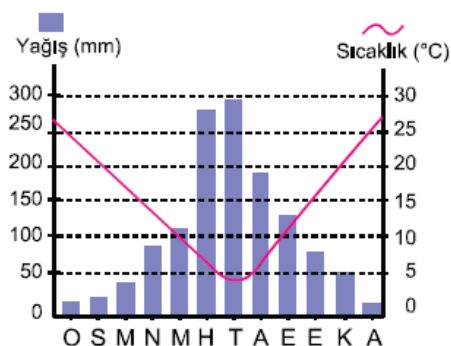
V. Kalsimorfik Topraklar

**Yukarıda verilen toprak tiplerinden hangisi intra-**

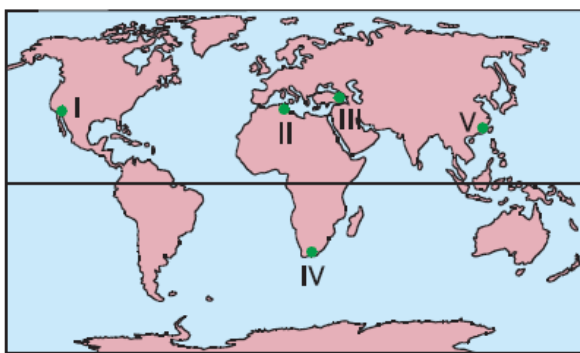
**zonal topraklar grubunda yer alır?**

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

**17.**



**Yukarıda sıcaklık ve yağış grafiği verilen merkezin haritadaki yeri ve görülen bitki örtüsü aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?**



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

[www.supersoru.com](http://www.supersoru.com)

Cevaplar :

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