

SINIF Toprak Oluşumu ve Toprak Türleri II

1. Aşağıda verilen yerlerin hangisinde kayaların kimyasal ayrışması daha hızlı gerçekleşmektedir?

- A) Mezopotamya ovası
- B) Amazon havzası
- C) Grönland adası
- D) Tibet platosu
- E) Gobi çölü

2. Aşağıdakilerden hangisi kayaların fiziksel yollarla parçalanmasına neden olaylar arasında gösterilemez?

- A) Rüzgarların aşındırma faaliyetleri
- B) Günlük sıcaklık farkının fazla olması
- C) Kaya çatlaklarındaki suların donması
- D) Kayalara yeleşen bitki köklerinin gelişmesi
- E) Yıllık yağış miktarı ve sıcaklığın fazla olması

3. Kalkerin ayrışmasıyla oluşmuş olan toprakların kireç oranı diğer topraklara göre daha fazladır.

Bu durum toprak oluşumuna etki eden faktörlerden hangisine örnek olarak gösterilebilir?

- A) İklim
- B) Zaman
- C) Anakaya
- D) Yer şekilleri
- E) Biyolojik faktörler

4. Toprak horizonlarının sıralı bir biçimde bulunmadığı bir toprak türü için aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenebilir?

- A) Tarımsal verimliliği yüksektir.
- B) İçerisindeki kireç oranı fazladır.
- C) Üzerinde gür bir bitki örtüsü bulunur.
- D) Dış kuvvetler tarafından taşınmışlardır.
- E) Toprak içerisindeki mineral madde oranı fazladır.

5. • Yaz yağışlarının fazla olmasına bağlı olarak gelişen çayır topluluğu altında oluşmuşlardır.
• Zonal topraklar içerisinde tarımsal verimliliği en fazla olan toprak olarak adlandırılırlar.

Yukarıda özellikleri verilen toprak türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kolüvyal topraklar
- B) Hidromorfik topraklar
- C) Tundra toprakları
- D) Podzol topraklar
- E) Çernezyomlar

6. Bir yerde aşağıdaki topraklardan hangisinin yaygın olarak bulunması o yerde akarsuların biriktirme faaliyeti yaptığına kanıt olarak gösterilebilir?

- A) Regosol topraklar
- B) Laterit topraklar
- C) Rendzina toprakları
- D) Çernezyomlar
- E) Alüvyal topraklar

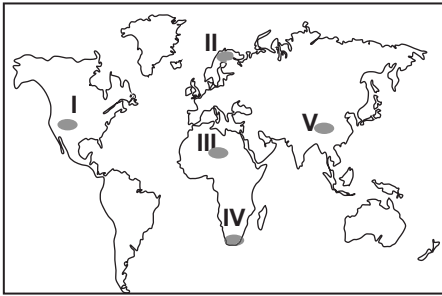
Toprak Oluşumu ve Toprak Türleri II

7. I. Yıllık yağış miktarının fazla olması
II. Bitki örtüsünün zayıf olması
III. Yer şekillerinin eğimli olması

Kolüvyal toprakların yaygın olduğu bölgelerin ortak özelliği olarak yukarıdakilerden hangileri gösterilebilir?

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

8. Dış kuvvetler tarafından aşındırılarak taşınan malzemelerin birikmesiyle oluşan topraklara azonal topraklar adı verilmektedir. Alüvyaller, kolüvyaller, lösler, morenler ve regosoller azonal toprak grubu içerisinde bulunmaktadır.



Yukarıda Dünya haritası üzerinde numaralandırılarak verilen bölgelerin hangisinde morenlerin daha yaygın olarak görülmesi beklenir?

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

9. Toprak horizonları ile ilgili olarak aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Anakayanın bulunduğu horizon D horizonudur.
B) D horizonundan parçalanmış kaya blokları C horizonunu oluştururlar.
C) Organik madde birikiminin en fazla olduğu horizon A horizonudur.
D) C horizonu mineral madde bakımından en zengin horizondur.
E) Tarımsal faaliyetler A horizonunda yapılmaktadır.

10. - Yıllık yağış miktarı 500-700 mm. arasındadır.
- Yıllık sıcaklık farkı fazladır.
- Kış sıcaklıkları 0 C°'nin altına düşmektedir.

Yukarıda iklim özellikleri hakkında bilgi verilen bir yerde aşağıdaki toprak türlerinden hangisinin daha yaygın olması beklenir?

- A) Çöl toprakları
B) Laterit topraklar
C) Podzol topraklar
D) Terra Rossa topraklar
E) Tundra topraklar

11. Aşağıda verilen azonal topraklar ve oluşumunda etkili olan etken eşleştirmelerinden hangisi yanlıştır?

- A) Alüvyaller- Akarsular
B) Kolüvyaller- Dalgalar
C) Regosoller- Volkanizma
D) Morenler- Buzullar
E) Lösler- Rüzgarlar

12. Zonal toprakların özelliklerinin belirlenmesindeki en önemli faktör iklimdir.

Aşağıdaki topraklardan hangisinin oluşumunda bulunduğu bölgenin iklim özelliklerinin etkisi daha azdır?

- A) Laterit
B) Podzol
C) Regosol
D) Çernezyom
E) Terra rossa



Adı :
Soyadı :
Sınıf :
NO :

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B	B
C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C	C
D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E	E

Doğru :
Yanlış :
Boş :
Puan :