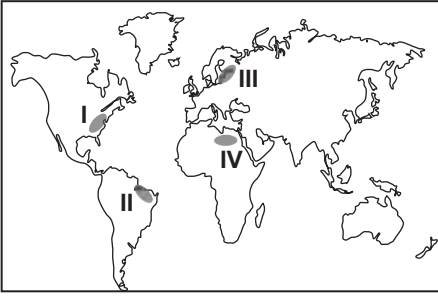


SINIF Toprak Oluşumu ve Toprak Türleri

1. Aşağıdakilerden hangisi taşınmış toprakların ortak özelliği olarak gösterilebilir?

- A) İklimin etkisiyle oluşmaları
- B) Demiroksit minerali barındırmaları
- C) Dış kuvvetlerin etkisiyle oluşmaları
- D) Mineral madde yönünden fakir olmaları
- E) Horizonlarının sıralı bir şekilde bulunması

2. Günlük sıcaklık farkının fazla olduğu kurak iklim bölgelerinde fiziksel ayrışma fazla olurken, sıcak ve nemli iklim bölgelerinde ise kimyasal ayrışma fazladır.



İklim özellikleri düşünülüğünde harita üzerinde numaralandırılarak verilen yerlerden fiziksel ve kimyasal ayrışmanın en fazla olduğu yerler aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?

Fiziksel ayrışma Kimyasal ayrışma

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

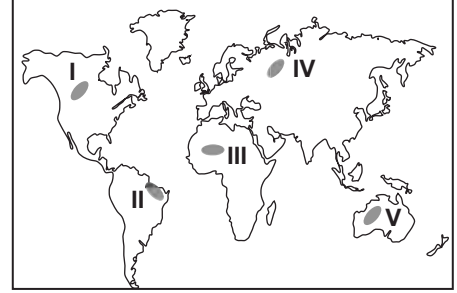
3. Yeryüzünde farklı türlerde toprakların oluşmasında aşağıdakilerden hangisinin etkisinden söz edilemez?

- A) Arazilerin eğim değerlerinin
- B) Akarsu uzunluklarının
- C) Farklı iklim tiplerinin
- D) Bitki türlerinin
- E) Kayaç yapısının

4. Bataklık alanlarında ya da taban suyu seviyesinin yüksek olduğu alanlarda genellikle aşağıdaki toprak tiplerinden hangisi yaygındır?

- A) Kalsimorfik
- B) Hidromorfik
- C) Vertisol
- D) Halomorfik
- E) Rendzina

5. Nemli iklim bölgelerindeki topraklar daha fazla yıkanmış olması sebebiyle bu topraklarda tuz ve mineral madde birikimi azdır.



Buna göre haritada numaralandırılarak gösterilen alanların hangisinde toprakların tuzluluk oranı diğerlerine göre daha azdır?

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

Toprak Oluşumu ve Toprak Türleri

7. I. Litosol
II. Regosol
III. Alüvyal
IV. Terra-rossa
V. Podzol

Yukarıda verilen toprak tiplerinden hangilerinde toprak horizonları sıralı bir şekilde bulunur?

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

8. • Akarsuların aşındırıp taşıyarak biriktirmesiyle oluşmuşlardır.
• Mineral madde oranı fazladır.

Yukarıda bazı özellikleri verilen toprak tipi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kalsimorfik
B) Alüvyal
C) Regosoller
D) Laterit
E) Kestane renkli bozkır

9. Eğimli arazilerin etek kısımlarında ufalanan malzemelerin birikmesiyle oluşmuş toprak türü aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Hidromorfik
B) Rendzina
C) Laterit
D) Regosol
E) Kolüvyal

10. Günlük sıcaklık farkının fazla olduğu yerlerde fiziksel ayrışma daha etkilidir.

Buna göre aşağıdaki yerlerin hangisinde fiziksel ayrışmanın daha az olması beklenir?

- A) Orta kuşakta denizden uzak iç kesimler
B) Orta kuşak karalarının batı kıyıları
C) Rusya ve Kanada'nın kuzeyi
D) Asya kıtasının iç kesimleri
E) Dönencelerin çevresindeki kara içleri

11. • Sıcak ve nemli bölge toprağıdır. Bitki örtüsü gür olduğu halde humus oluşumu azdır.
• Soğuk ve nemli bölge toprağıdır. İğne yapraklı ormanların altında gelişmişlerdir.
• Kalkerli arazi üzerinde gelişen topraklardır. Genellikle kırmızı renktedirler.
• Yılın büyük bir bölümünde donmuş halde bulunan topraklardır.

Yukarıda bazı toprak türleri hakkında bilgiler verilmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi bu türlerden birisi değildir?

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

12. I. Bölgenin iklim özelliklerine bağlı oluşurlar.
II. Toprak horizonları sıralı bir şekilde görülür.
III. Dış kuvvetler tarafından taşınarak oluşmuşlardır.
IV. Yıkama fazla olduğu için mineral madde birikimi azdır.

Yukarıdakilerden hangileri zonal toprakların ortak özellikleri arasında yer almaz?

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



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 :