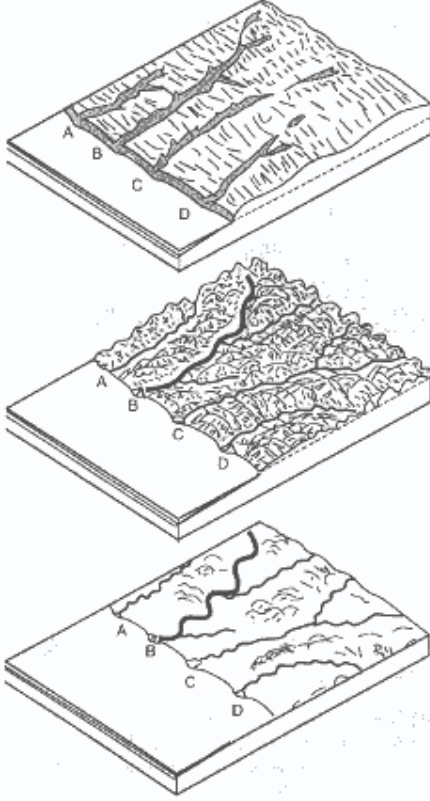


1.



Yukarıda bir yerşekli, oluşum safhalarına göre verilmiştir.

Bu yerşekli aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Kırgıbayır B) Peneplen C) Birikinti Konisi
D) Menderes E) Plato

2. Akarsuların yıl içinde akım düzeninde meydana gelen değişikliğe "akarsu rejimi" denir.

Aşağıdaki bölgelerimizden hangisinde akarsu rejimi, yağış rejiminden daha çok yağış çeşidiyle ilgilidir?

- A) Marmara B) Ege C) Akdeniz
D) Güneydoğu Anadolu E) Doğu Anadolu

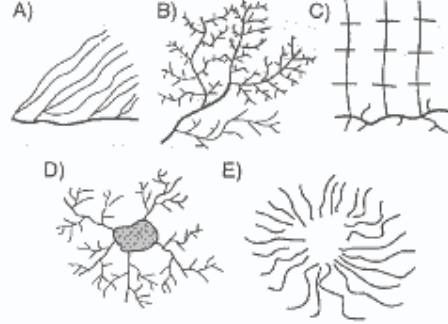
3. Kıyıda delta oluşabilmesi için bazı koşullar gerekir. Aşağıdakilerden hangisi delta oluşumu için gerekli değildir?

- A) Akarsuyun taşıdığı alüvyon miktarının fazla olması
B) Kıyının derin olmaması
C) Akarsu yatağının derin olması.
D) Kıyıda deniz akıntılarının olmaması
E) Kıyıda gel-git olmaması

4. Aşağıdaki akarsulardan hangilerinin tamamı Avrupa'da bulunur?

- A) Obi - Sen - Yenisey
B) Amazon - Kongo - Indus
C) Ren - Elbe - Ganj
D) Indus - Ganj - Obi
E) Elbe - Ren - Tuna

5. Aşağıda akarsu drenaj tipleri verilmiştir. Bunlardan hangisi ülkemizde yaygın olarak görülür?



6. Türkiye'deki akarsuların çoğunun derin vadiler içerisinde akmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Akış hızının yüksek olması
B) Akarsuların sık sık yatak değiştirmesi
C) Akarsuların beslenme alanının geniş olması
D) Yatak eğimlerinin fazla olması
E) Vadi yamaçlarının dik olması

7. I. Eğimin azalması
II. Akarsuyun debisinin artması
III. Yükseltisinin azalması
IV. Yükünün artması

Yukarıdakilerden hangisi ya da hangileri yandaki şekilde işaretli yer-yüzü şeklinin oluşmasında etkilidir?



- A) Yalnız I B) I – IV C) II – III
D) III – IV E) Yalnız IV

8. – Aşınım şekilleri yaygındır.
– Akarsuların enerji potansiyeli yüksektir.
Yukarıda özellikleri verilen bir bölgenin akarsuları için aşağıdakilerden hangisi her zaman söylenemez?

- A) Yatak eğimleri fazladır.
B) Akış hızları fazladır.
C) Ulaşım elverişli değildir.
D) Rejimleri düzenlidir.
E) Denge profiline ulaşmamıştır.

1-A 2-E 3-C 4-E 5-B 6-D 7-B 8-D