

1) Ülkemizdeki akarsuların aşındırma faaliyetlerinin çok olmasının nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Çok yağış düşmesi
- B) Engebeli ve yüksek olması
- C) Akarsuların çok su taşıması
- D) Üç tarafının denizlerle çevrili olması
- E) Orman örtüsünün önemli ölçüde tahrip olması

2) Sert volkan tabakalarının aşındığı yerlerde açığa çıkan tortullar ve tüfler, küçük sel dereleri ile şiddetli olarak aşınıp parçalanırsa kırgıbayır denilen araziler ortaya çıkar.

Buna göre, aşağıdaki coğrafi bölgelerin hangisinde kırgıbayır görülme olasılığı en fazladır?

- A) Marmara
- B) Karadeniz
- C) Doğu Anadolu
- D) Akdeniz
- E) İç Anadolu

3)

- I. Birikinti konisi
- II. Vadi
- III. Menderes (Büklüm)
- IV. Dağ eteği ovası
- V. Kırgıbayır

Türkiye'de yukarıda verilenlerden hangilerinin oluşumunda, akarsuların yatak eğiminin azalması söz konusudur?

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

4) Türkiye'de, akarsu aşındırmasının kuvvetli olmasının en önemli nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Bitki örtüsünün çeşitli olması
- B) Akarsu havzalarının dar olması
- C) Farklı kayaç türlerinin görülmesi
- D) Ortalama yükseltinin fazla olması
- E) Yer yer çözünebilen kayaçların görülmesi

5) Aşağıdaki akarsu aşındırma şekillerinden hangisi ülkemizde daha çok görülür?

- A) Kırgıbayır
- B) Menderes
- C) Peri bacası
- D) Dev kazanı
- E) Vadi

6) Batı Anadolu akarsularında ırmak adalarının yaygın olması, bu akarsuların aşağıdaki özelliklerinden hangisiyle daha çok ilgilidir?

- A) Debilerinin az olmasıyla
- B) Havzalarının açık olmasıyla
- C) Yatak eğimlerinin az olmasıyla
- D) Rejimlerinin düzensiz olmasıyla
- E) Sularının tarımda kullanılmasıyla

7) Türkiye'deki akarsuların boylarının genellikle kısa ve sayılarının fazla olması, aşağıdakilerden hangisiyle ilgilidir?

- A) İklim koşullarının çeşitli olmasıyla
- B) Yer şekillerinin engebeli olmasıyla
- C) Genellikle açık havza oluşturmalarıyla
- D) Akarsuların rejimlerinin düzensiz olmasıyla
- E) Akarsuların aşındırma güçlerinin fazla olmasıyla

8) Rüzgâr erozyonu sonucunda kumullar oluşur. Son yıllarda oluşan kumulların çevreye yayılmasını önlemek için çeşitli engeller inşa edilmiş ve ağaçlandırma yapılmıştır.

Buna göre, aşağıdaki merkezlerden hangisinde böyle bir durum söz konusudur?

- A) Kangal (Sivas)
- B) Yerköy (Yozgat)
- C) Ortaköy (Aksaray)
- D) Karapınar (Konya)
- E) Polatlı (Ankara)



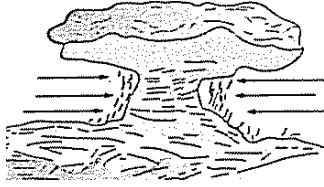
9)

- I. Tafoni
- II. Mantar kaya
- III. Hörgüç kaya

Türkiye’de görülen yukarıdaki yer şekillerinden hangilerinin oluşumunda rüzgar aşındırması etkili olmuştur?

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

10)



Yukarıdaki gösterilen yer şeklinin, aşağıdaki yörelerden hangisinde görülme olasılığı daha fazladır?

- A) Kapadokya
- B) Çukurova
- C) Biga
- D) Büyükmenderes
- E) Gediz

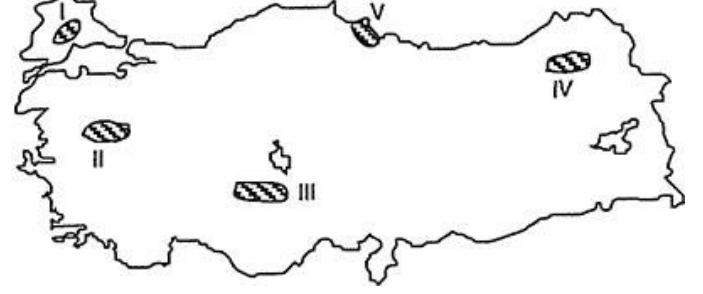
11) Türkiye’de rüzgâr aşındırması ve biriktirmesinin en fazla iç bölgelerde etkili olması, aşağıdakilerin hangisiyle daha çok ilgilidir?

- A) Toprak örtüsünün ince olmasıyla
- B) Yer şekillerinin engebeli olmasıyla
- C) Ortalama yükseltinin fazla olmasıyla
- D) Çözünebilen kayaların bulunmasıyla
- E) Yarı kurak iklim koşullarının görülmesiyle

12) Aşağıdakilerden hangisi rüzgâr erozyonunun etki alanını daraltmak için, çeşitli tedbirlerin öncelikle alınması gerekli olan yerlerden biridir?

- A) Göller Yöresi
- B) Menteşe Yöresi
- C) Erzurum Yöresi
- D) Karapınar Yöresi
- E) Diyarbakır Yöresi

13)



Haritada gösterilen taralı alanların hangisinde rüzgâr faaliyetleri daha çok etkilidir?

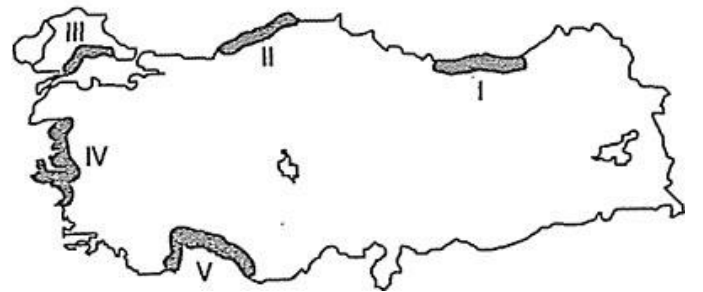
- A) I
- B) II
- C) III
- D) IV
- E) V

14) Konya-Karapınar ve çevresi rüzgâr aşındırma ve biriktirme kuvvetinin etkili olduğu yerler arasındadır. Bu durum yörede maddi veya manevi hasarlara neden olabilmektedir. Örneğin 2016 yılının Eylül ayında yaşanan kum fırtınaları, görüş mesafesini azaltması sonucunda trafik kazalarına neden olmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi bu olayları önlemek için alınacak tedbirler arasında gösterilir?

- A) Yerleşim alanlarını genişletmek
- B) Araziyi eğime dik şekilde sürmek
- C) Tarımsal üretim alanlarını daraltmak
- D) Ağaçlandırma faaliyetlerinde bulunmak
- E) Arazi üzerinde su kuyuları açmak

15)



Yukarıdaki haritada numaralandırılan kıyılardan hangisinde, akarsuların delta ovası oluşturmaları daha kolaydır?

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

