

1. Ülkemizin aşağıdaki özelliklerinden hangisi jeolojik yapısı ile ilgili değildir?

- A) Ekvator'un kuzeyinde yer alması
- B) Sıcak su kaynakları bakımından zengin olması
- C) I. derece deprem bölgesi içerisinde yer alan arazilerinin olması
- D) Doğusunda volkanizma olayı sonucunda oluşan dağların olması
- E) Kuzeyinde ve güneyinde doğu batı yönünde uzanan kıvrımlı yapıdaki tabakaların olması

2. Ülkemizin aşağıdaki özelliklerinden hangisi günümüze yakın jeolojik zamanda yükselmeye uğradığını göstermektedir?

- A) Kuze ve güney kıyılarında dağların kıyı çizgisine paralel olarak uzanması
- B) Çarşamba ve Bafra delta ovalarının oluşması
- C) Birbirinden farklı iklim özelliklerinin görülmesi
- D) Yüksekte kalan düzlüklerin fazla olması
- E) Pamukkale travertenlerinin oluşması

3. I. Peribacaları
II. Travertenler
III. Tektonik ovalar

Yukarıda verilen yer şekillerinden hangilerinin oluşmasında kayaç yapısının etkisi olduğu söylenebilir?

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

4. Aşağıda verilenlerden hangisi diğerlerine göre günümüze daha uzak bir jeolojik zamanda oluşmuştur?

- A) Zonguldak taş kömürü yatakları
- B) Batı Anadolu'daki graben ovaları
- C) İstanbul ve Çanakkale boğazları
- D) Afşin-Elbistan linyit yatakları
- E) Kuzey Anadolu dağları

5. Ülkemiz yüzey şekilleri bakımından engebeli bir ülkedir.

Aşağıdakilerden hangisi üzerinde ülkemizin bu özelliğinin etkisi olduğu söylenemez?

- A) Aynı enlem üzerinde kısa mesafede sıcaklık değerlerinin değişmesi
- B) Aynı enlem üzerinde bitki türlerinin kısa mesafe içerisinde farklılık göstermesi
- C) Kuzeyinden esen rüzgarların güneyinden esen rüzgarlara göre soğuk olması
- D) Kara yolu yapım maliyetinin yüksek olması
- E) Tarım arazilerinin dar ve parçalı olması

6. I. Ege kıyıları Karadeniz kıyılarına göre daha fazla girinti çıkıntılıdır.
II. İzmir limanının hinterlandı Sinop limanına göre daha geniştir.
III. Doğu Karadeniz kıyılarında Ege kıyılarına göre delta ovalarının oluşması daha kolaydır.

Kıyılarımızın genel özellikleri ile ilgili olarak yukarıda verilen ifadelerden hangileri söylenebilir?

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

7. I. Çatalca Kocaeli Platosu
II. Çarşamba Ovası
III. Pamukkale Travertenleri

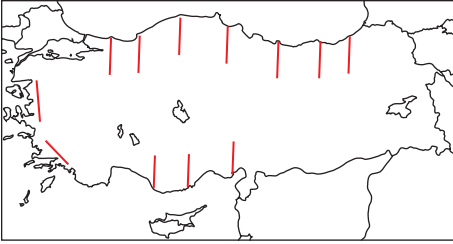
Yukarıda verilen yer şekillerinden hangileri akarsular tarafından taşınan alüvyonların birikmesiyle oluşmuştur?

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

8. Aşağıda verilen yer şekillerinden hangisinin oluşmasında dalga biriktirme faaliyetinin etkili olduğu söylenebilir?

- A) Pamukkale travertenleri
B) Kapıdağ yarımadası
C) Sakarya ovası
D) Taşeli platosu
E) İhlara vadisi

9.



Ülkemizde dağların kıyıya uzanış doğrultusu haritada gösterildiği gibi olsaydı, Ege, Karadeniz ve Akdeniz kıyılarında hangi kıyı tiplerinin görülmesi beklenirdi?

- | Ege | Karadeniz | Akdeniz |
|-----------|-----------|---------|
| A) Boyuna | Enine | Enine |
| B) Enine | Boyuna | Boyuna |
| C) Boyuna | Boyuna | Enine |
| D) Enine | Enine | Boyuna |
| E) Boyuna | Enine | Boyuna |

10. Ülkemizin büyük bir kısmının üzerinde yer aldığı levha aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Afrika
B) Avrasya
C) Pasifik
D) Hint
E) Arap

11. I. Akarsuların hidroelektrik enerji potansiyelinin yüksek olması
II. Akarsular üzerinde taşımacılık faaliyetlerinin yapılamaması
III. Akarsuların fiziksel aşındırma potansiyelinin yüksek olması

Ülkemizin ortalama yükseltisinin ve eğim değerlerinin fazla olması yukarıda verilen durumlardan hangileri üzerinde etkili olmaktadır?

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

12. Aşağıda verilen yer şekli ve oluşumunda etkili olan kuvvet eşleştirmelerinde hangisi yanlış verilmiştir?

- A) Delta ovaları - Akarsu biriktirmesi
B) Tombolo - Dalga biriktirmesi
C) Mantar kaya - Rüzgar aşındırması
D) Peribacaları - Rüzgar biriktirmesi
E) Kırgıbayır - Akarsu aşındırması