

SINIF Buzullar ve Dalgaların Oluşturduğu Yer Şekilleri - Kütle Hareketleri

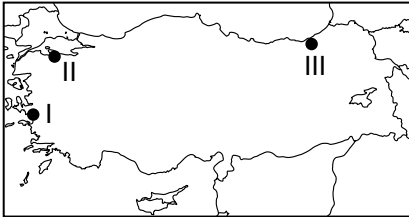
1. Kalıcı kar sınırının Ekvator'dan kutuplara doğru gildikçe azalmasının temel nedeni aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Güneş ışınlarının geliş açısının daralması
B) Dünya'nın yörüngesinin şekli
C) Dünya'nın günlük hareketi
D) Dünya'nın yıllık hareketi
E) Eksen eğikliği

2. Aşağıdakilerden hangisi diğerlerinden farklı bir dış kuvvete bağlı olarak oluşmuş yeryüzü şeklidir?

- A) Tombolo B) Lagün C) Falez
D) Sirk E) Kıyı oku

3. Dağların kıyı çizgisine paralel uzandığı yerlerde dalga aşındırma şekillerine sık rastlanır.



Yukarıda numaralandırılarak gösterilen yerlerin hangilerinde dalga aşınım şekillerine daha sık rastlanır?

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

4. I. Tarım alanları geniştir.
II. Yıllık yağış miktarı fazladır.
III. Gerçek alanı ile izdüşüm alanı arasındaki fark fazladır.

Heyelan risknin fazla olduğu yerlerin ortak özellikleri arasında yukarıda verilenlerden hangileri gösterilebilir?

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

5. Buzulların taşıyarak getirdiği malzemelerin yayvan bir şekilde arazi üzerine örtülmesiyle oluşan yer yüzü şekline ne ad verilir?

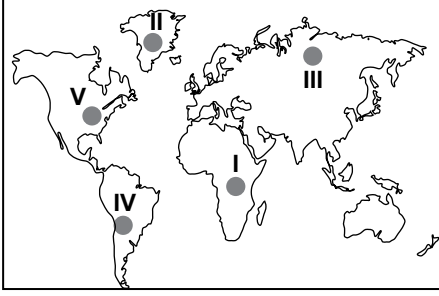
- A) Sander düzlüğü
B) Seki taraçası
C) Birikinti konisi
D) Dağ içi ovası
E) Plato

6. Ülkemizde aşağıda verilen yerlerin hangisinde heyelan görülme olasılığı diğerlerine göre daha yüksektir?

- A) Konya Ovası
B) Balıkesir kıyıları
C) Antalya ve çevresi
D) Adapazarı ve çevresi
E) Bartın - Sinop arası kıyı şeridi

Buzullar ve Dalgaların Oluşturduğu Yer Şekilleri - Kütle Hareketleri

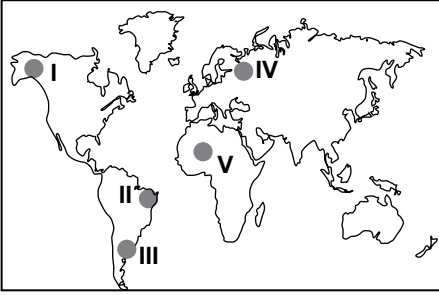
7.



Haritada numaralandırılarak verilen yerlerden hangisinde örtü buzulu bulunmaktadır?

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

8.



Haritada numaralandırılarak verilen yerlerin hangisinde kalıcı kar sınırının daha yüksek olması beklenir?

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

9. Buzullar da akarsular gibi eğim doğrultusunda hareket eden kütlelerdir.

- I. Kar yağışlarıyla beslenirler.
II. Aşındırma faaliyetinde bulunurlar.
III. Yer şekillerinin oluşumunda etkilidirler.

Yukarıdakilerden hangisi bu durumun sonucu olarak gösterilebilir?

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

10. Dalgaların taşıdığı malzemeleri deniz içinde veya kıyıya paralel bir şekilde biriktirmesi sonucunda kıyı oku oluşur.

Bir adanın kıyı oku ile karaya bağlanması sonucunda oluşan yeryüzü şekillerine ne denilmektedir?

- A) Plaj
B) Falez
C) Lagün
D) Tombolo
E) Kıyı kordonu

11. Anakaya üstündeki toprak parçasının bir yamaç boyunca ve eğim doğrultusunda yer değiştirmesi toprak kayması, toprak tabakasının ana kaya ile birlikte yer değiştirmesi ile de heyelan olayları görülür.

Buna göre heyelan oluşumu üzerinde

- I. yamaç eğiminin fazla olması
II. tabakaların yamaç doğrultusunda uzanması
III. eğimin fazla olduğu yerlerde yapılan beşeri faaliyetler

verilenlerden hangileri etkili olmaktadır?

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

ÖLÇME, DEĞERLENDİRME VE SINAV HİZMETLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



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 :