

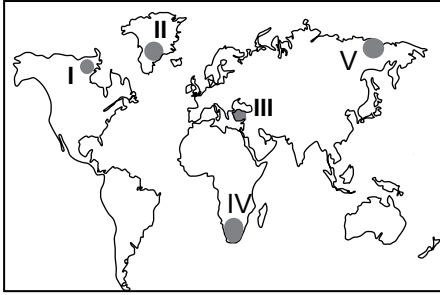
SINIF Kıyı Tipleri ve Oluşum Süreçleri

1. Dağların kıyı çizgisine dik uzandığı bölgelerde enine kıyı tipi oluşmuştur.

Aşağıdakilerden hangisi bu kıyı tipine sahip yerlerin özellikleri arasında gösterilemez?

- A) Kıyı ile iç kesimler arasında ulaşımın kolay olması
B) Kıyılarda dalga aşınım şekillerinin fazla olması
C) Deniz turizmi için elverişli plajların bulunması
D) Kıyı boyunca koy ve körfezlerin bulunması
E) Hinterlandı geniş limanların bulunması

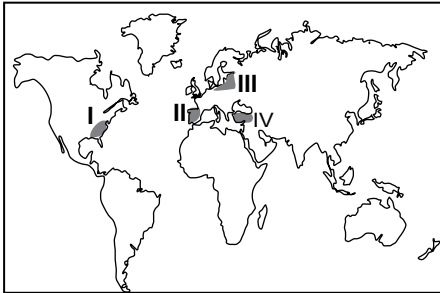
2.



Haritada numaralandırılarak verilen yerlerin kıyı özellikleri düşünüldüğünde hangileri deniz ticareti için daha uygun doğal koşullara sahiptir?

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

3. Akarsuların ağız kısımlarının gel-git olayının etkisiyle kara içlerine doğru genişlemesi sonucu oluşan kıyı tipine haliçi tipi kıyı denilmektedir.



Haritada numaralandırılarak verilen yerlerin hangilerinde haliçi kıyı tipi görülür?

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

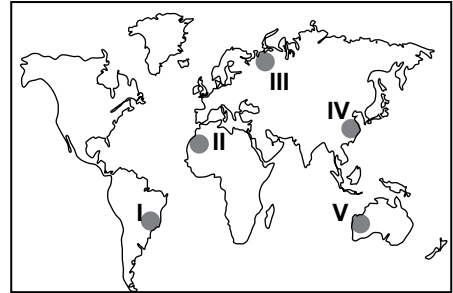
4. Dağların kıyı çizgisine paralel uzandığı bölgelerde boyuna kıyı tipi oluşmuştur.

- I. Orografik yağışların görülme ihtimali yüksektir.
II. Kıyının gerisinde yüksek dağ sıraları uzanmaktadır.
III. Kıyı ile iç kesimler arasında iklim özellikleri benzerdir.

Yukarıdakilerden hangileri boyuna tipi kıyı özelliği gösteren yerlerin ortak özelliği olarak gösterilebilir?

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

5. Buzulların etkisi ile oluşan hörgüç kaya ve morenlerin sular altında kalmasıyla oluşan kıyılara skayer kıyı denir.



Haritada numaralandırılarak verilen yerlerin hangisinde skayer tipi kıyılara rastlamak mümkündür?

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

6. Denize paralel uzanan dağlar arasındaki vadiler, denizin yükselmesi sonucunda sular altında kalır. Böylece denizin içinde kalan dağ ve tepeler ada görünümü alırlar.

Bu şekilde oluşan kıyı tipine ne isim verilmektedir?

- A) Skayer kıyı
B) Ria tipi kıyı
C) Limanlı kıyı
D) Boyuna kıyı
E) Dalmaçya tipi kıyı

Kıyı Tipleri ve Oluşum Süreçleri

7. I. Yer şekillerinin etkisi
II. İklim özelliklerinin etkisi
III. Akarsuların aşındırma faaliyetleri
- Fiyort ve skayer tipi kıyıların genellikle kutuplara yakın bölgelerde görülmesi üzerinde yukarıda verilenlerden hangileri etkili olmaktadır?**
- A) Yalnız I B) Yalnız II C) I. ve II.
D) I. ve III. E) II. ve III.

8. Boyuna kıyı tipinin görüldüğü yerlerin deniz sularının yükselmesine bağlı olarak sular altında kalması aşağıdaki kıyı tiplerinden hangisinin oluşmasına neden olur?
- A) Ria tipi kıyıları
B) Haliçli kıyıları
C) Enine kıyı tipi
D) Fiyortlu kıyıları
E) Dalmaçya tipi kıyıları

9. I. Epirojenik hareketler
II. Akarsuların aşındırma faaliyetleri
III. Kayaçların aşınmaya karşı direnç durumu
- Kıyı tiplerinin oluşumu üzerinde yukarıda verilenlerden hangileri etkili olmaktadır?**
- A) Yalnız I
B) Yalnız II
C) I. ve II.
D) II. ve III.
E) I., II. ve III.

10. Deniz kıyılarında akarsu vadilerinin sular altında kalması sonucunda aşağıdaki kıyı tiplerinden hangisi oluşur?
- A) Skayer kıyı
B) Ria tipi kıyı
C) Limanlı kıyı
D) Boyuna kıyı
E) Dalmaçya tipi kıyı

11. Aşağıdaki kıyı tiplerinden hangisinin oluşumunda dağların kıyıya göre uzanış yönü etkili olmaktadır?
- A) Skayer kıyı
B) Ria tipi kıyı
C) Limanlı kıyı
D) Fiyortlu kıyı
E) Dalmaçya tipi kıyı

12. Aşağıdaki kıyı tiplerinden hangisinin görüldüğü yerlerde akarsuların enerji potansiyeli yüksektir?
- A) Skayer kıyı
B) Ria tipi kıyı
C) Limanlı kıyı
D) Boyuna kıyı
E) Enine kıyı



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 :