

1. I. Heyelan riski düşüktür

II. Eğim fazladır

III. Akarsuların akış hızı fazladır

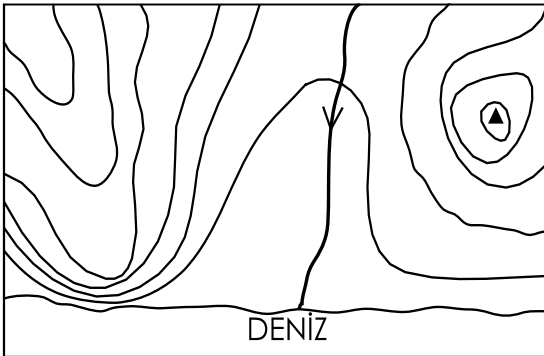
**İzohipslerin sıklaştığı bölge için yukarıdakilerden hangileri kesin olarak söylenebilir?**

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

2. Aşağıda verilenlerden hangisi izohipslerin özelliklerinden biri değildir?

- A) İzohips eğrileri birbirini kesmezler.  
B) İzohips eğrileri arasındaki mesafe eşittir.  
C) Eğimin fazla olduğu yerlerde izohipsler sıklaşır.  
D) Aynı haritada izohipsler arası yükselti farkı eşittir.  
E) Deniz kıyısı, 0 m izohipsidir.

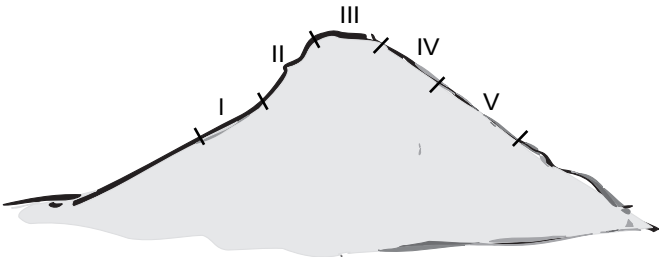
3.



**Verilen izohips haritasında aşağıdaki yer şekillerinden hangisi bulunmaz?**

- A) Boyun    B) Sirt    C) Vadi    D) Zirve    E) Falez

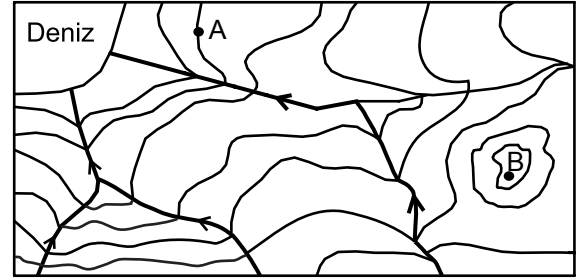
4. Tarama yönteminde çizgilerin sıklığı, kalınlığı ve uzunluğu arazinin eğimine göre değişmektedir.



**Buna göre yukarıda verilen dağın tarama yöntemi ile haritası çizildiğinde numaralandırılmış alanlardan hangisinde çizgiler daha kalın, kısa ve sık olur?**

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

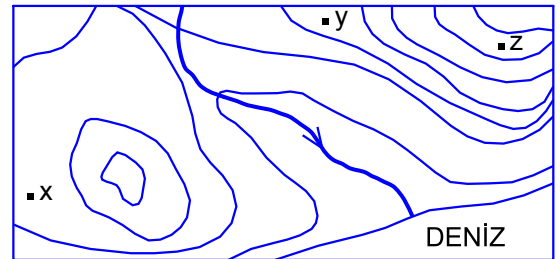
5.



**Yukarıdaki haritada A noktasının yükseltisi 100 m. olduğuna göre B noktasının yükseltisi hangi değerler arasındadır?**

- A) 200m - 250m  
B) 250m - 300m  
C) 350m - 400m  
D) 400m - 450m  
E) 450m - 500m

6. Aşağıda bir bölgenin eş yükselti eğrileriyle çizilmiş topografya haritası verilmiştir.



**Haritada verilen noktaların yükseltilerinin en fazla olandan en az olana doğru sıralanışı aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?**

- A)  $x > y > z$       B)  $z > x > y$       C)  $z > y > x$   
D)  $x > z > y$       E)  $y > x > z$

7. I. Ova

II. Falez

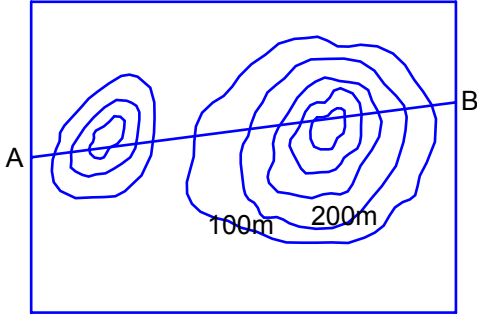
III. Delta

IV. Çentik Vadi

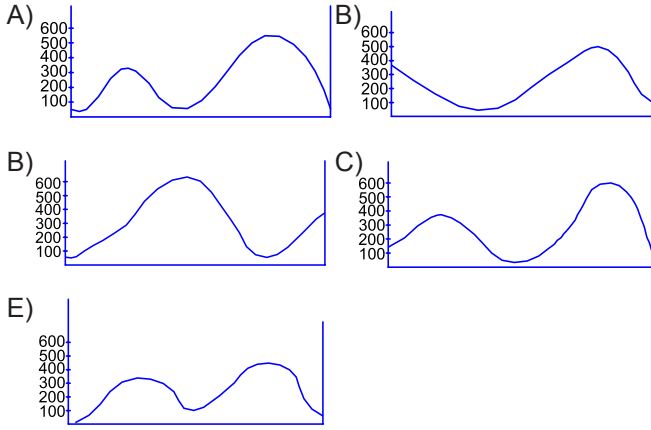
**Yukarıdaki yer şekillerinin çiziminde hangi ikisinde izohipsler daha sık aralıklarla geçer?**

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

8.



Haritada verilen A-B doğrultusunun profili aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?



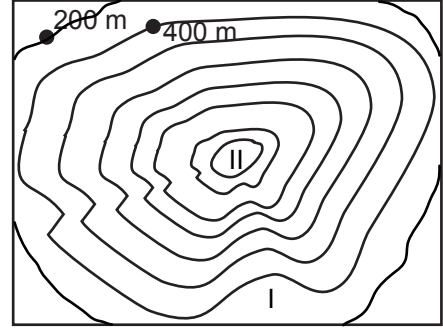
9. 1/500000 ölçekli bir haritada yaklaşık 25 cm<sup>2</sup> olarak gösterilmiş olan Beyşehir Gölü'nün gerçek alanı yaklaşık kaç km<sup>2</sup>'dir?

- A) 125 B) 225 C) 576 D) 625 E) 750

10. Yaklaşık 220 km. olan Ankara Yozgat arası uzaklık 1/1.000.000 ölçekli bir haritada kaç cm. olarak gösterilir. ?

- A) 8 cm  
B) 10 cm  
C) 12 cm  
D) 18 cm  
E) 22 cm

11.



İzohips haritası verilen bölgenin renklendirilmiş fiziki haritası hazırlanacaktır.

Buna göre, haritada verilen noktaların bulunduğu yerlerin hangi renk ile gösterilmesi gerekir?

I	II
A) Yeşil	Kahverengi
B) Sarı	Yeşil
C) Kahverengi	Sarı
D) Sarı	Kahverengi
E) Kahverengi	Turuncu

12. Aşağıda dört farklı bölgenin gerçek ve izdüşüm alanları verilmiştir.

	<u>Gerçek Alan Km<sup>2</sup></u>	<u>İzdüşüm Alan Km<sup>2</sup></u>
I.	22.341	21.120
II.	4.442	1.474
III.	16.319	13.200
IV.	10.843	9.972

Verilen bölgelerden hangi ikisinde engebe daha fazladır?

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