

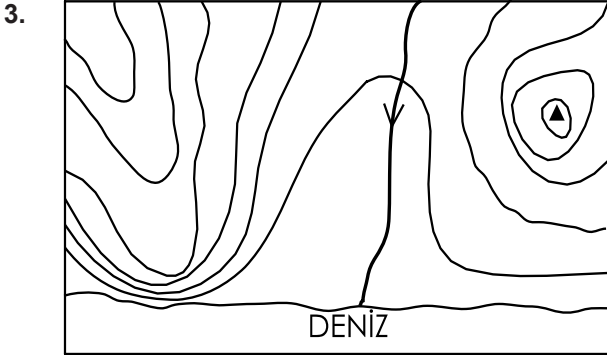
## Harita Bilgisi

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?

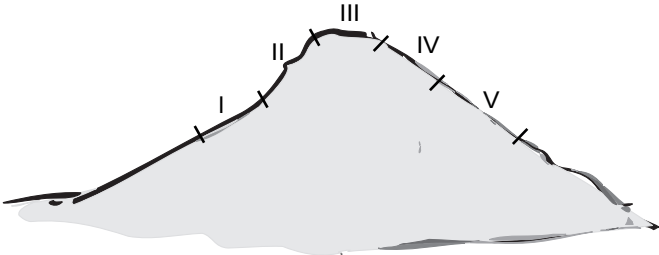
A) İzohips eğrileri birbirini kesmezler.  
B) İzohips eğrileri arasındaki mesafe eşittir.  
C) Eğimin fazla olduğu yerlerde izohipsler sıklaşır.  
D) Aynı haritada izohipsler arası yükselti farkı eşittir.  
E) Deniz kıyısı, 0 m izohipsidir.



Verilen izohips haritasında aşağıdaki yer şekillerinden hangisi bulunmaz?

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

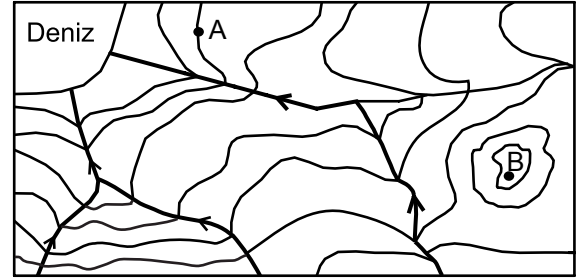
4. Tarama yönteminde çizgilerin sıklığı, kalınlığı ve uzunluğu arazinin eğimine göre değişmektedir.



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

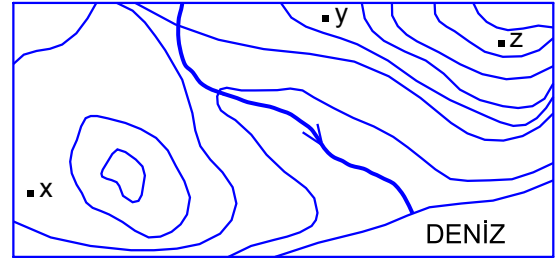
5.



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)  $y > x > z$

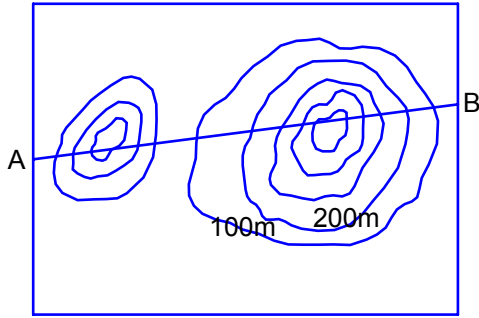
7. I. Ova  
II. Falez  
III. Delta  
IV. Çentik Vadi

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

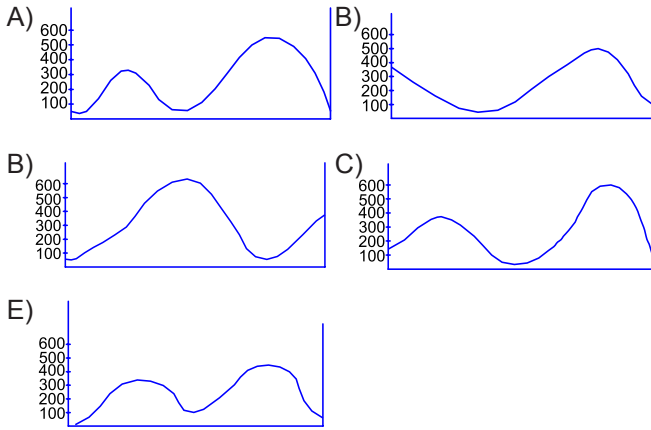
A) I ve II      B) I ve III      C) II ve III  
D) II ve IV      E) III ve IV

## Harita Bilgisi

8.



Haritada verilen A-B doğrultusunun profili aşağıdakilerden hangisinde verilmiştir?



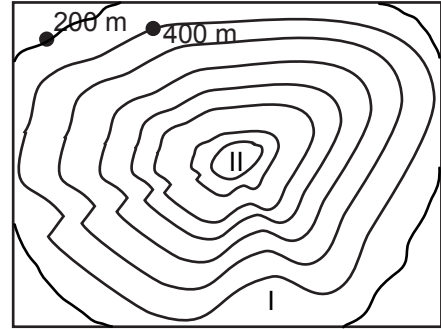
9. 1/500000 ölçekli bir haritada yaklaşık 25 cm<sup>2</sup> olarak gösterilmiş olan Beyşehir Gölü'nün gerçek alanı yaklaşık kaç km<sup>2</sup>'dir?

- 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.

	Gerçek Alan Km <sup>2</sup>	İzdüşüm Alan Km <sup>2</sup>
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

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 : .....