

1.ÜNİTE

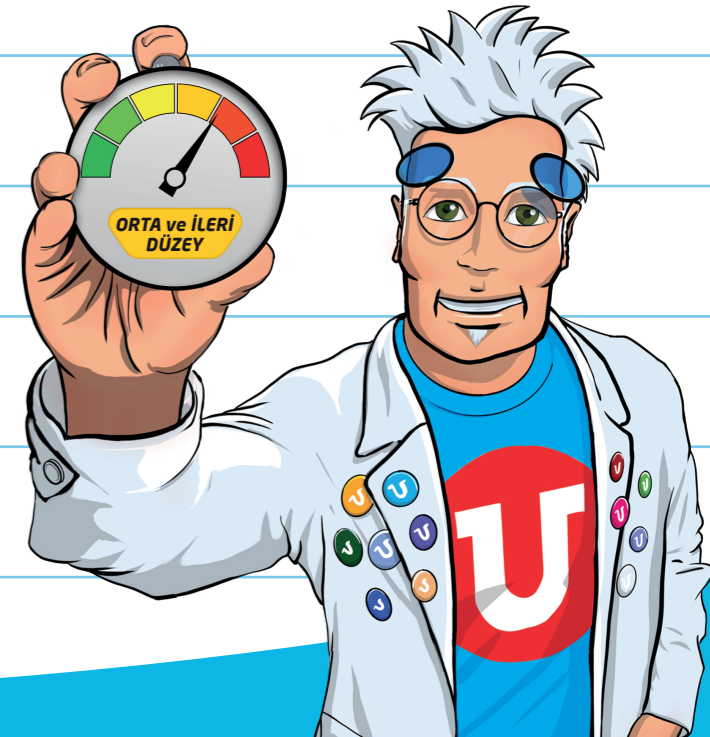
U

TYT Orta ve İleri Düzey Coğrafya Soru Bankası

Haritalarda Yerşekillerinin Gösterilmesi



ERTAN VARLIK



HARİTALARDA YERŞEKİLLERİNİN GÖSTERİLME YÖNTEMLERİ

KABARTMA YÖNTEMİ

RENKLENDİRME YÖNTEMİ

EŞ YÜKSELTİ (İZOHİPS) YÖNTEMİ

KABARTMA YÖNTEMİ

→ En ideal yöntemdir. Ancak maliyeti yüksek, yapımı zor, kullanımı pratik değildir.



RENKLENDİRME YÖNTEMİ

→ Yükselti basamakları belirlenen renk ve tonlarıyla gösterilir.



Kahverengi

Sarı

Yeşil

Mavi



EŞ YÜKSELTİ (IZOHİPS) YÖNTEMİ





YAYINLARI

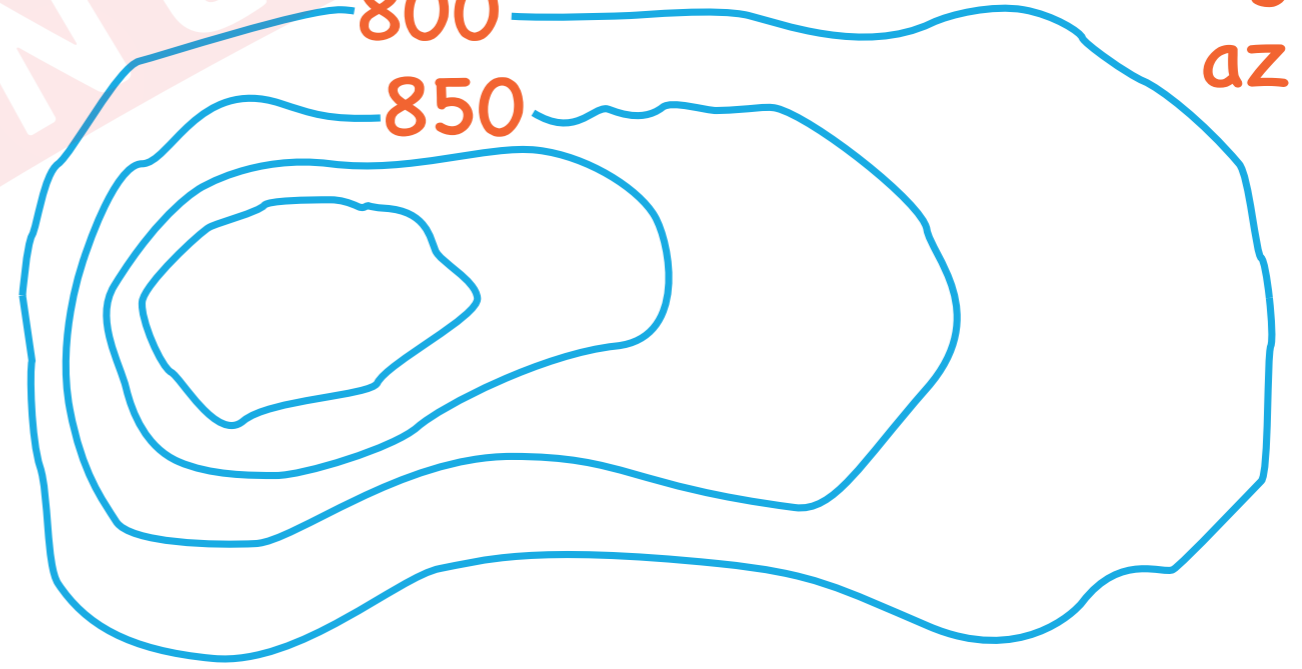
Tepe

800

850

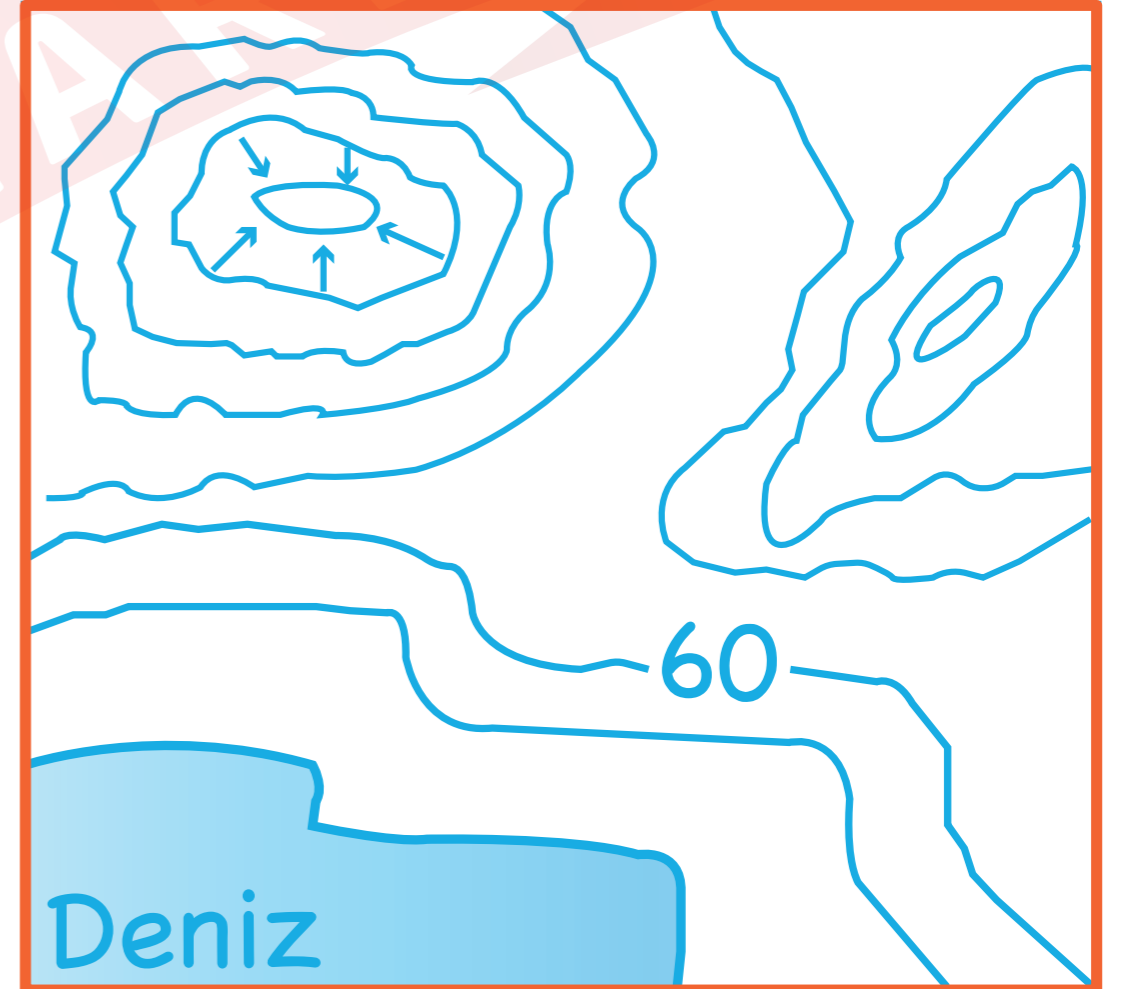
Eğim
az

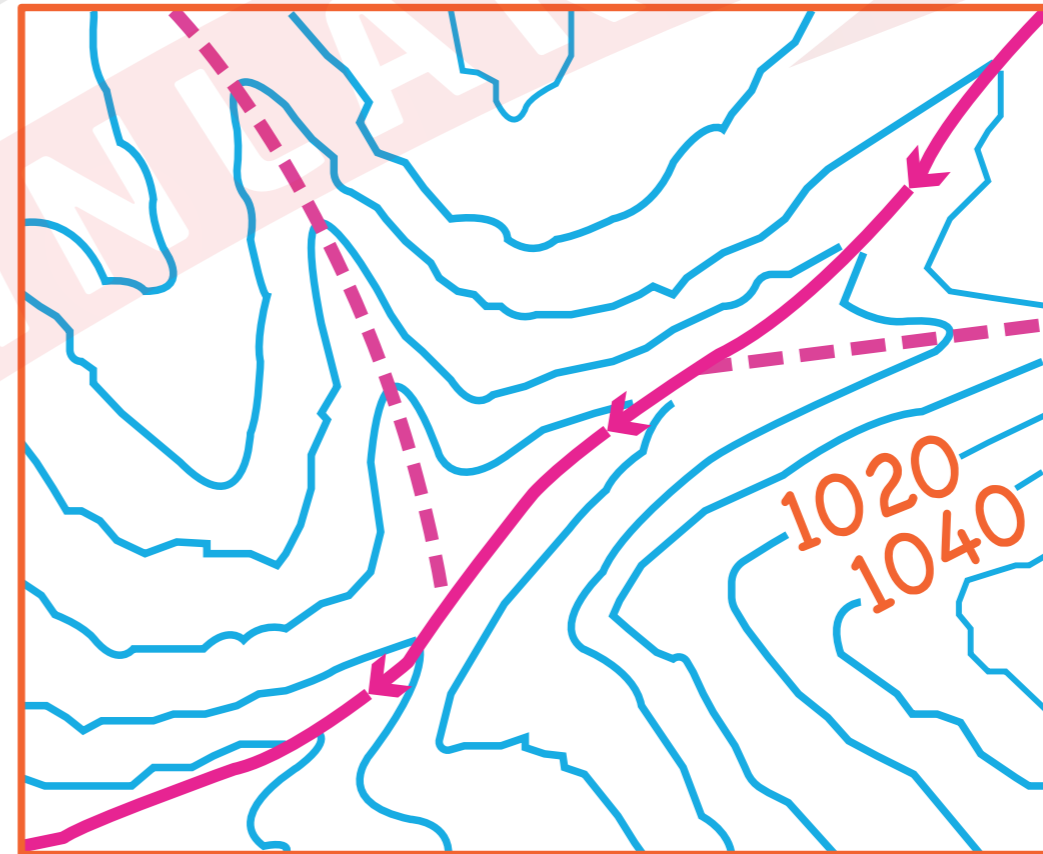
Eğim
Fazla





Kapalı Çanak





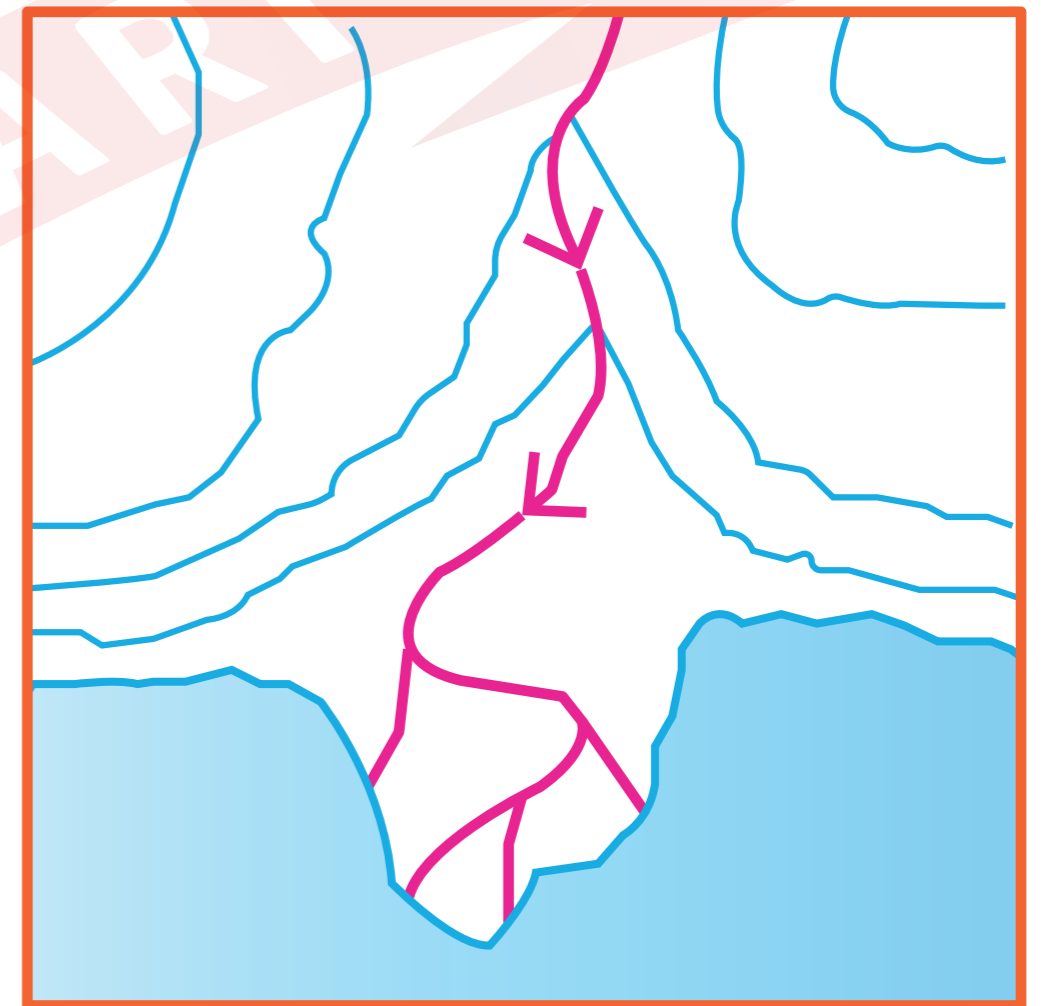
Vadi

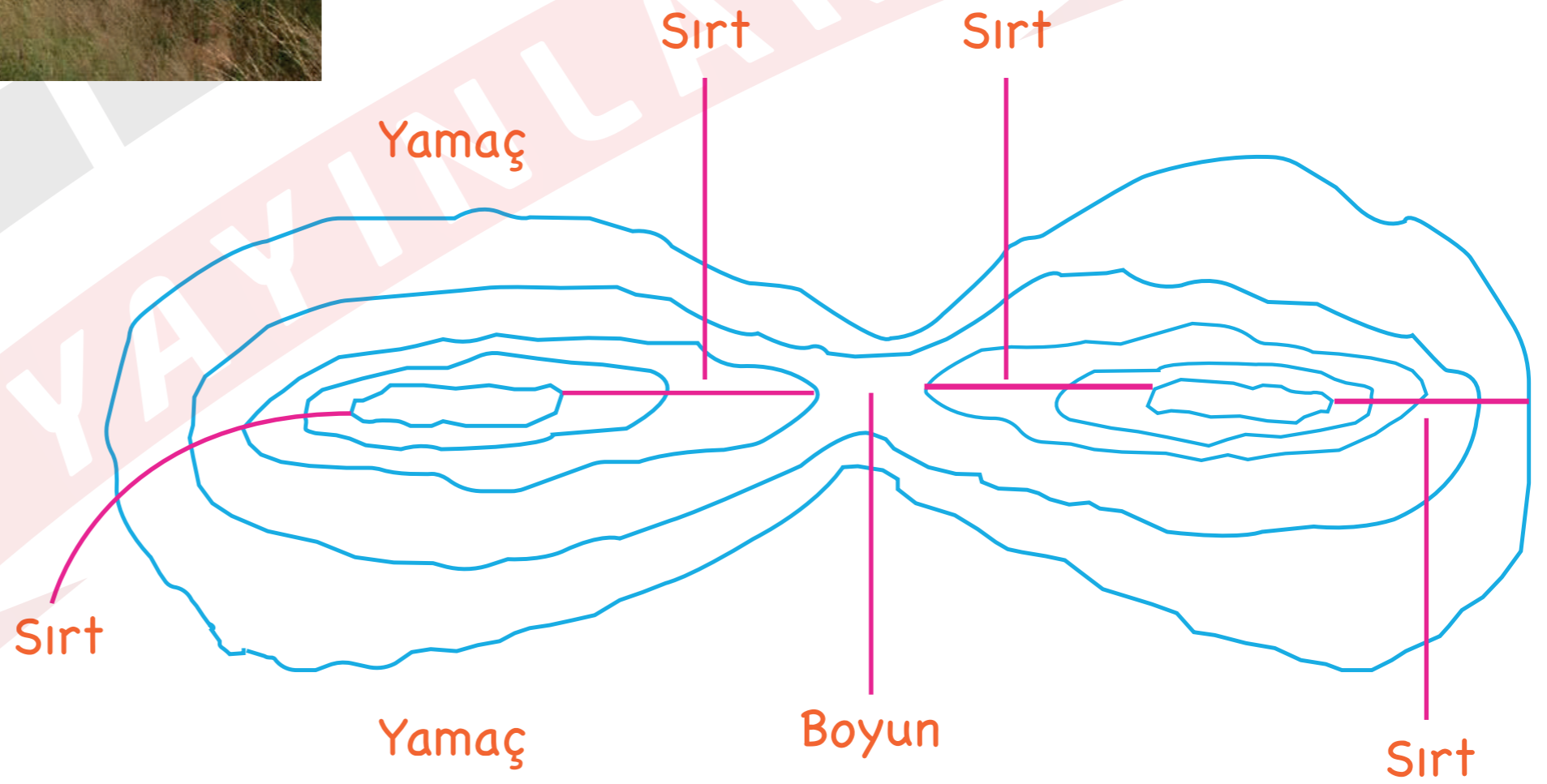
Kuru Vadi

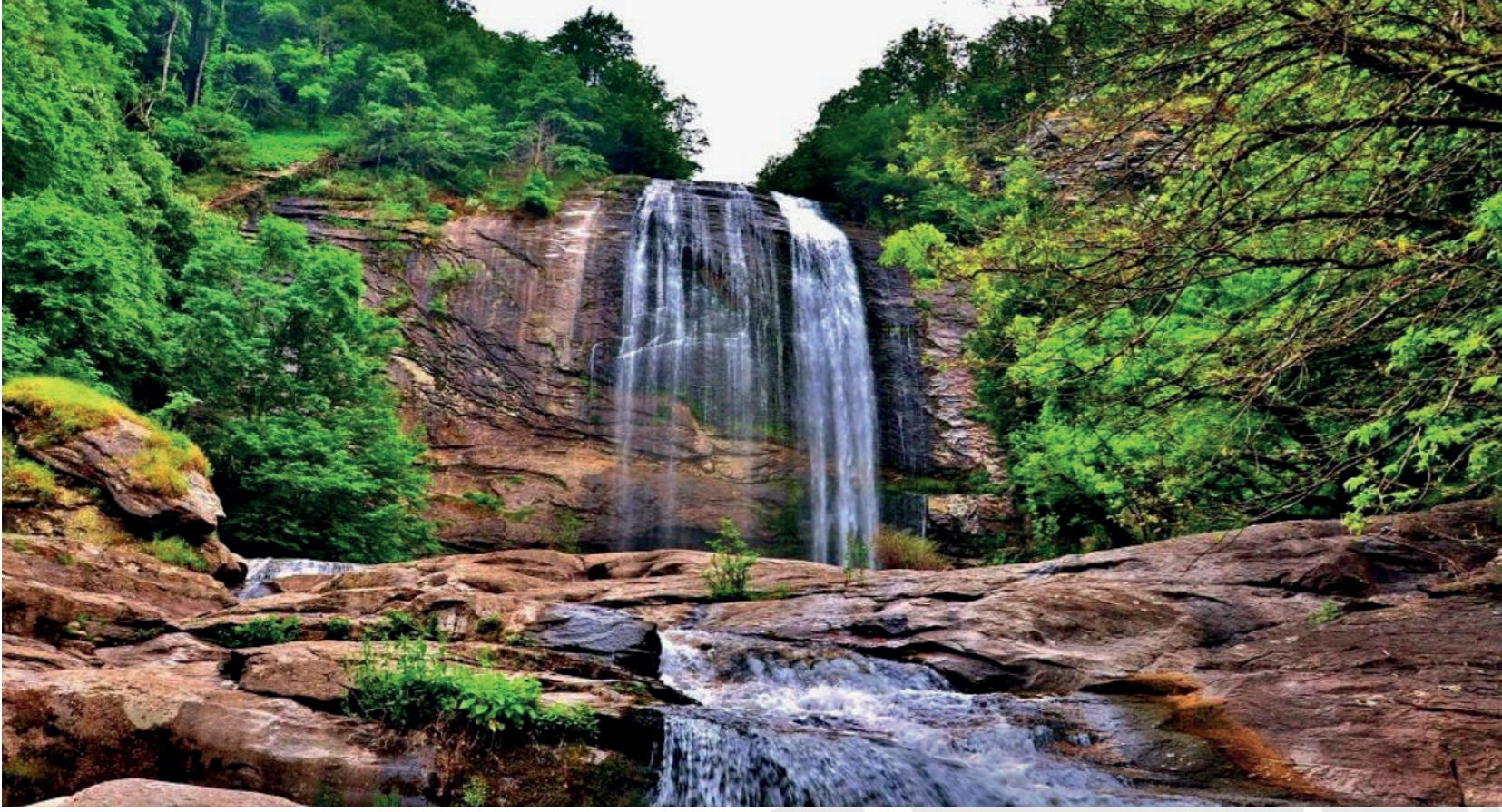




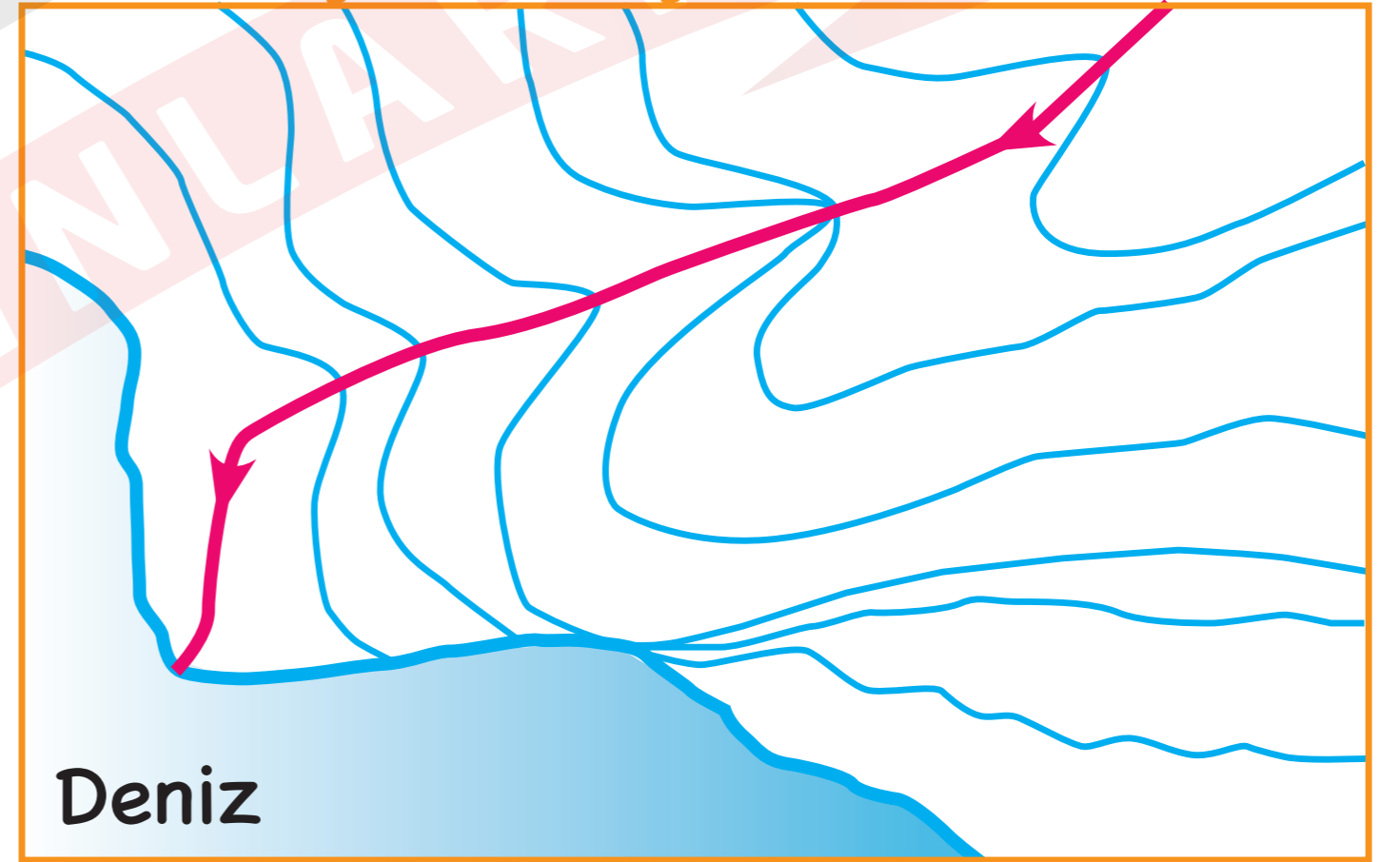
DELTA

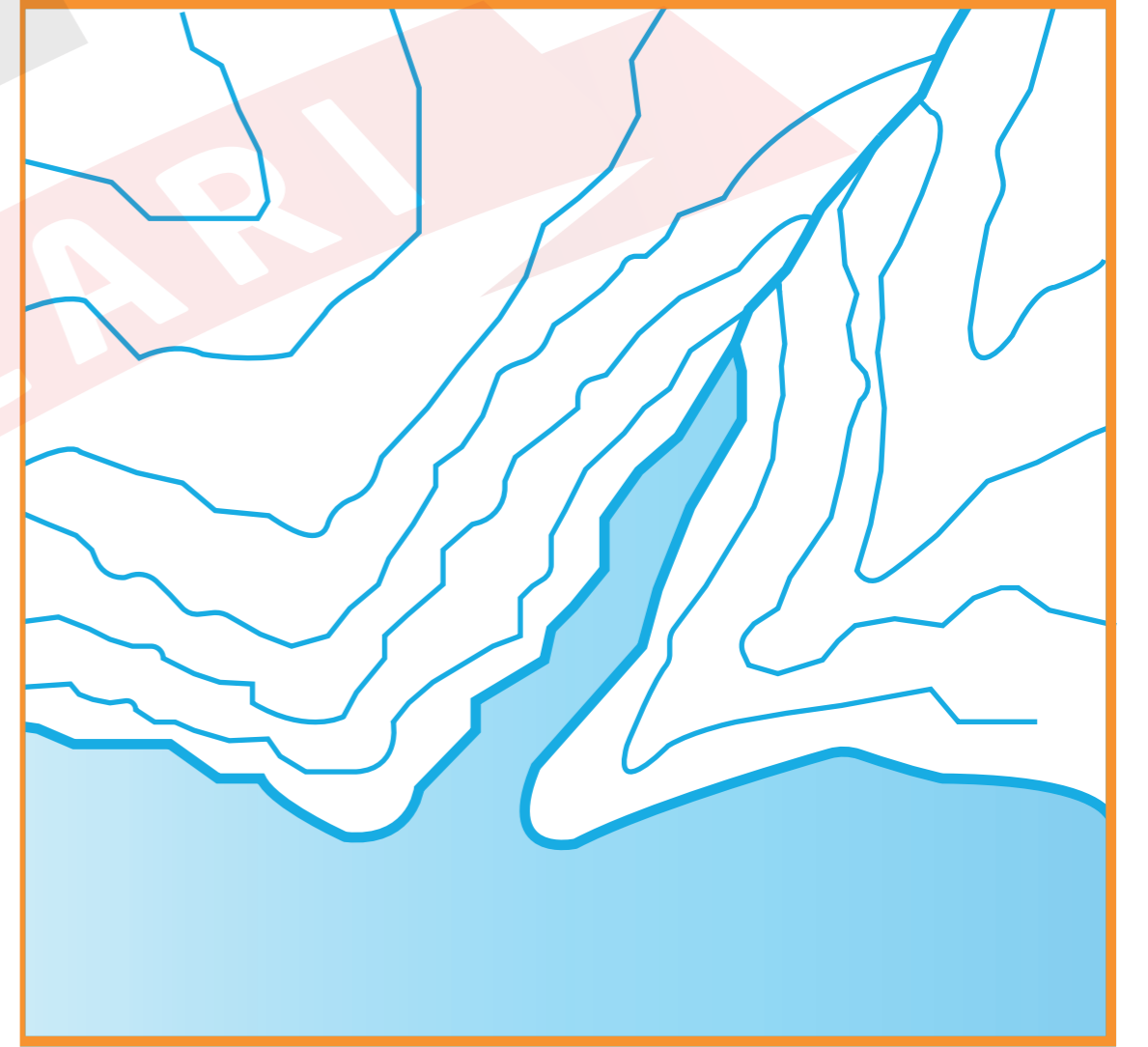






ŞELALE (ÇAĞLAYAN)





Haliç

Örnek:



Yukarıdaki topoğrafya haritasında işaretli noktaların yükselti sıralaması aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

- A) $I > II > III > IV$ B) $I < II < III < IV$
C) $I = II < III < IV$ D) $II < I = III < IV$
E) $IV = III > II > I$

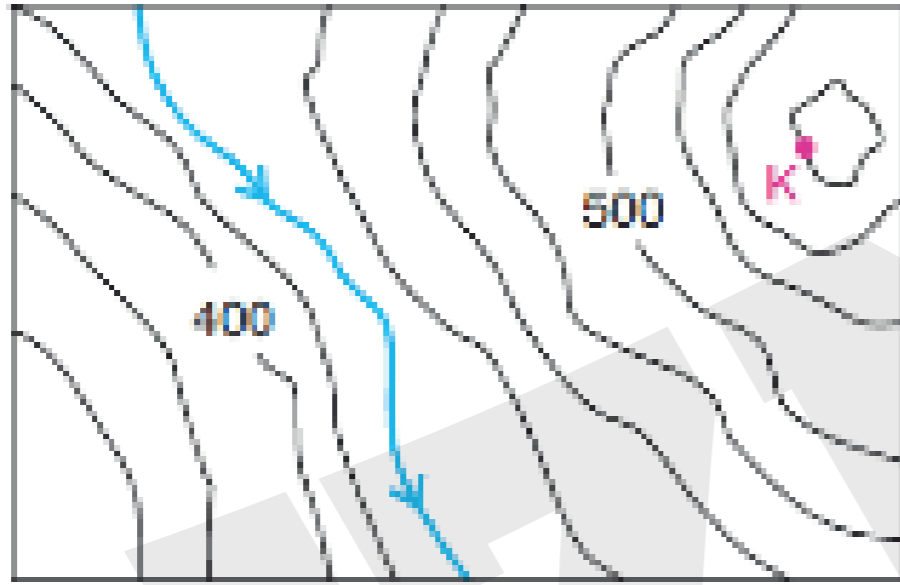


Topoğrafya haritasının kuzey batısındaki "doruk noktası"nın yüksekliği 70 m. dir.

Buna göre X noktasının yükseltisi hangi metre aralığındadır?

- A) 10 – 20 B) 20 – 30 C) 30 – 40
D) 40 – 50 E) 50 – 60

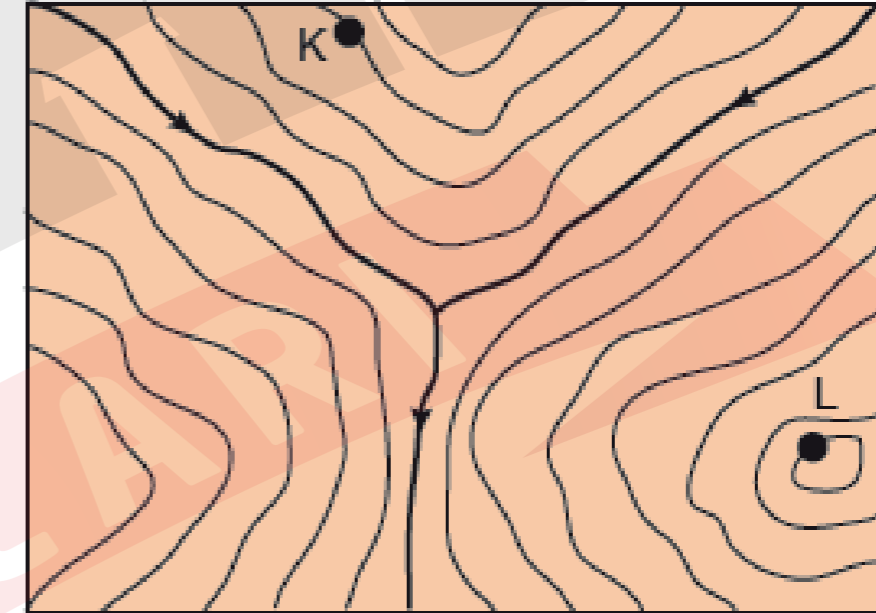
Örnek:



Yukarıdaki topoğrafya haritasında K noktasının yüksekliği nedir?

- A) 550 m. B) 600 m. C) 650 m.
D) 700 m. E) 750 m.

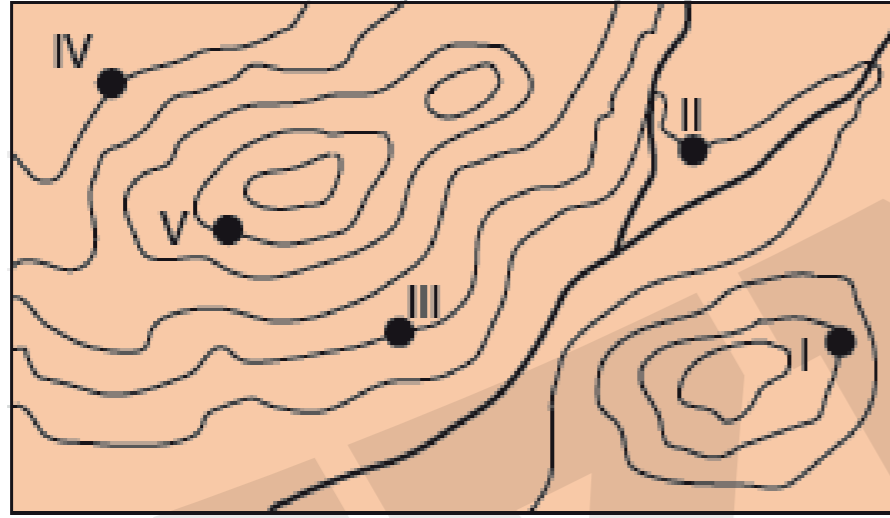
Eş yükselti eğrileri yöntemi ile çizilmiş aşağıdaki topoğrafya haritasında K'nın yüksekliği 1000 m, L'nin yüksekliği 1800 m'dir.



Buna göre, eş yükselti eğrileri arasındaki yükselti farkı kaç metredir?

- A) 50 B) 100 C) 150 D) 200 E) 250

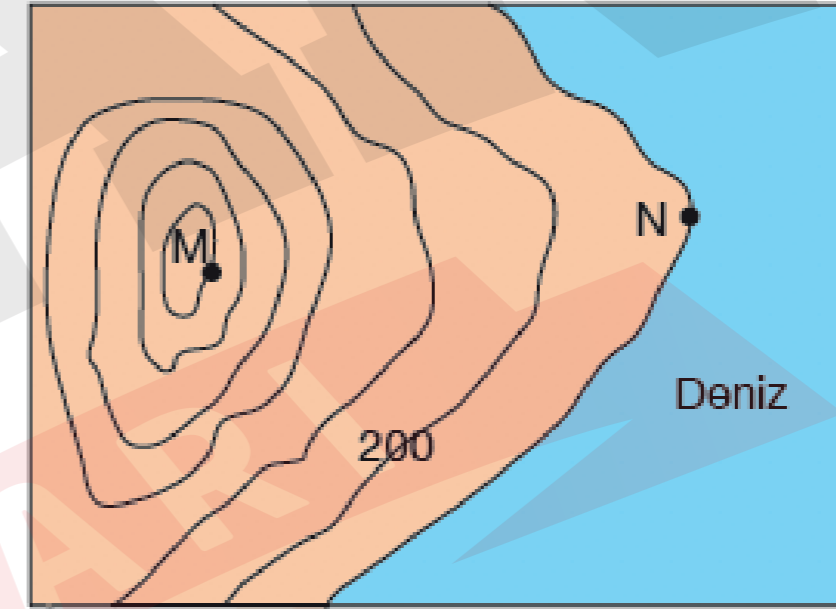
Örnek:



Yukarıdaki haritada eş yükselti eğrileri ile çizilen bir bölge görülmektedir.

Bu haritada numaralandırılmış yerlerin hangilerinin yükselteleri birbirine eşittir?

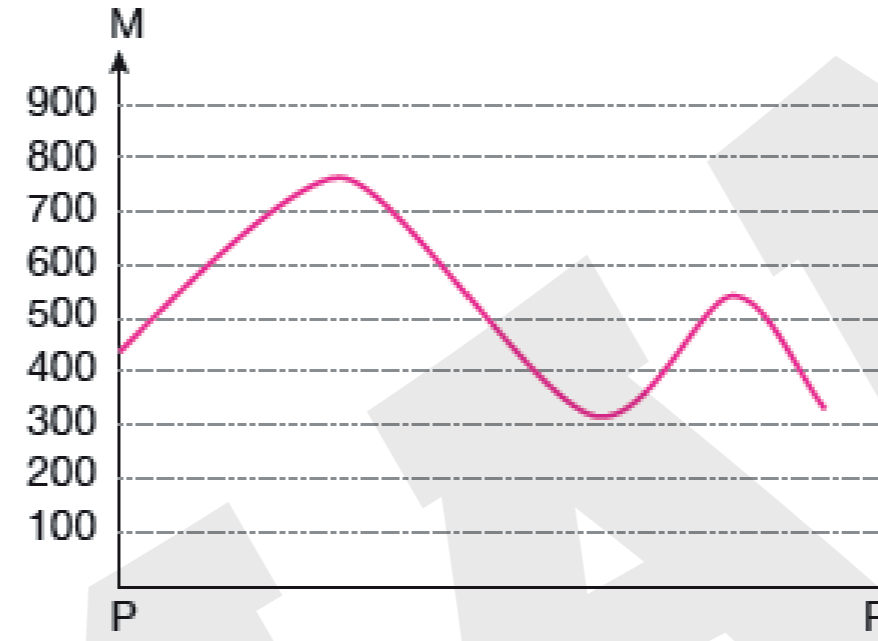
- A) I ve II B) II ve III C) III ve IV
D) IV ve V E) III ve V



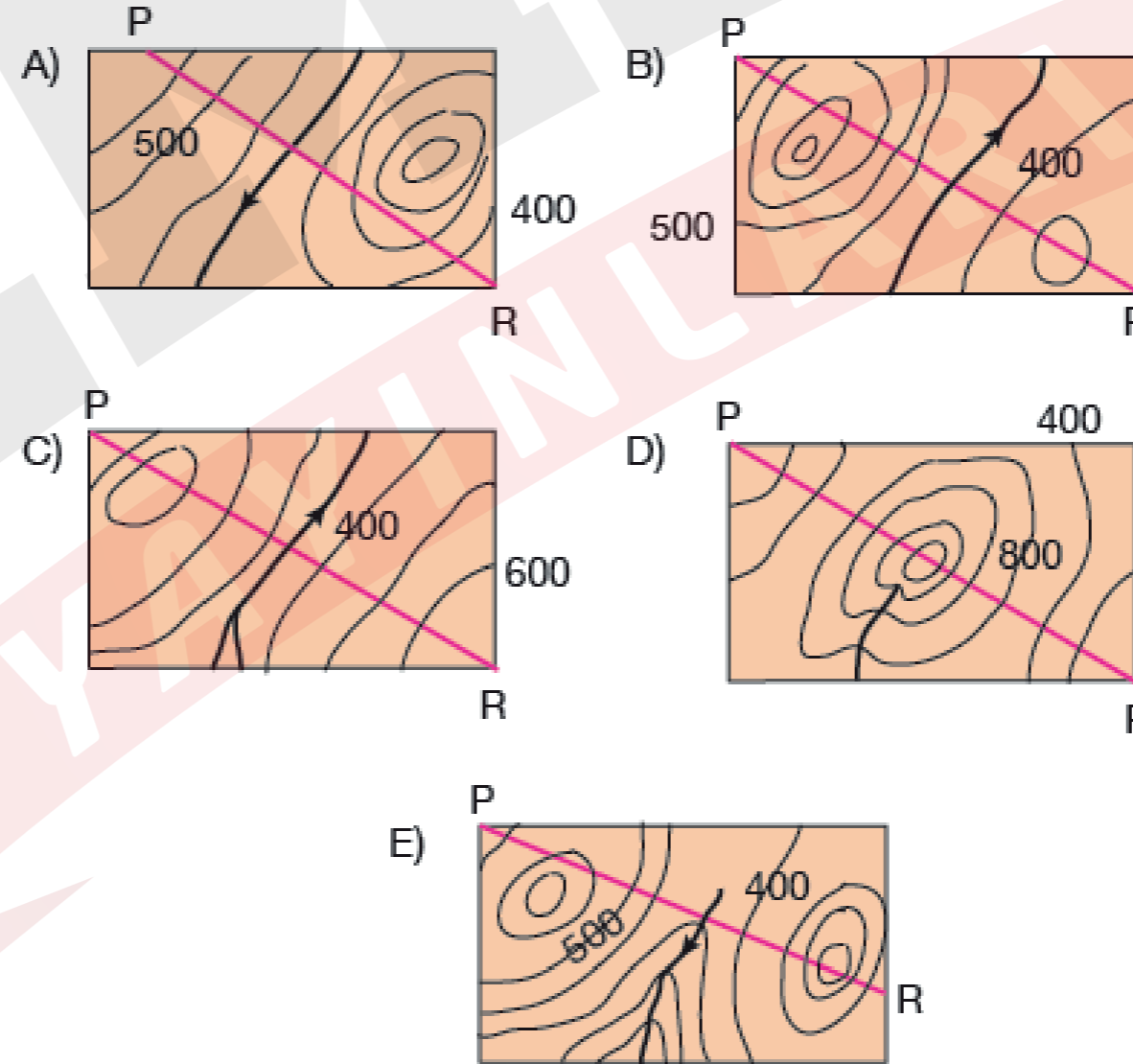
Yukarıdaki topoğrafya haritasında gösterilen M-N noktaları arasında yatay uzaklık 20 km olduğuna göre eğim % kaçtır?

- A) 2 B) 3 C) 6 D) 8 E) 15

Örnek:



Yukarıda verilen profil aşağıdaki haritalardan hangisinde verilen P-R doğrultusundan çıkarılmıştır?





K

L



K

L

