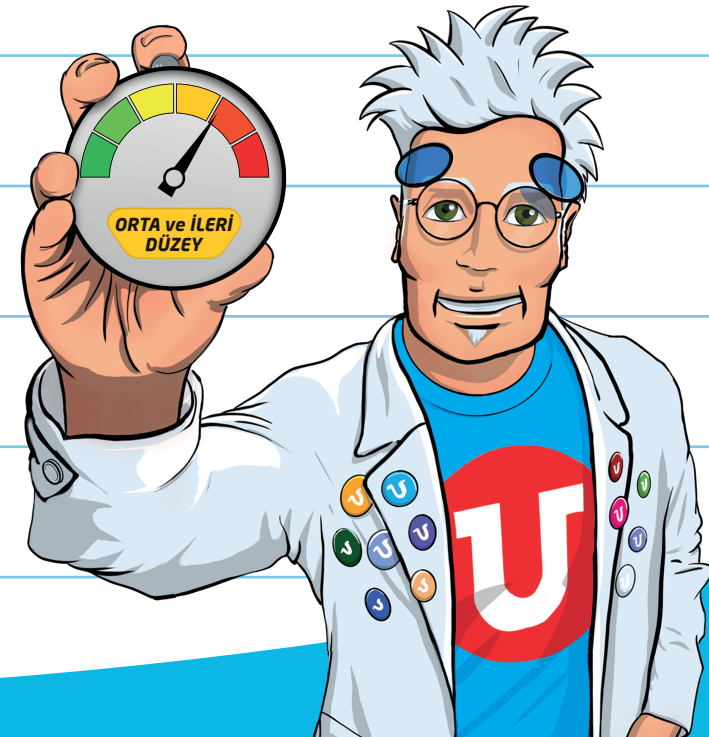


9. Sınıf Orta ve İleri Düzey Coğrafya Soru Bankası

İzoterm Haritaları ve Sıcaklığın Dağılışı



MUSTAFA TOPAL



İZOTERM HARİTALARI VE SICAKLIĞIN DAĞILIŞI

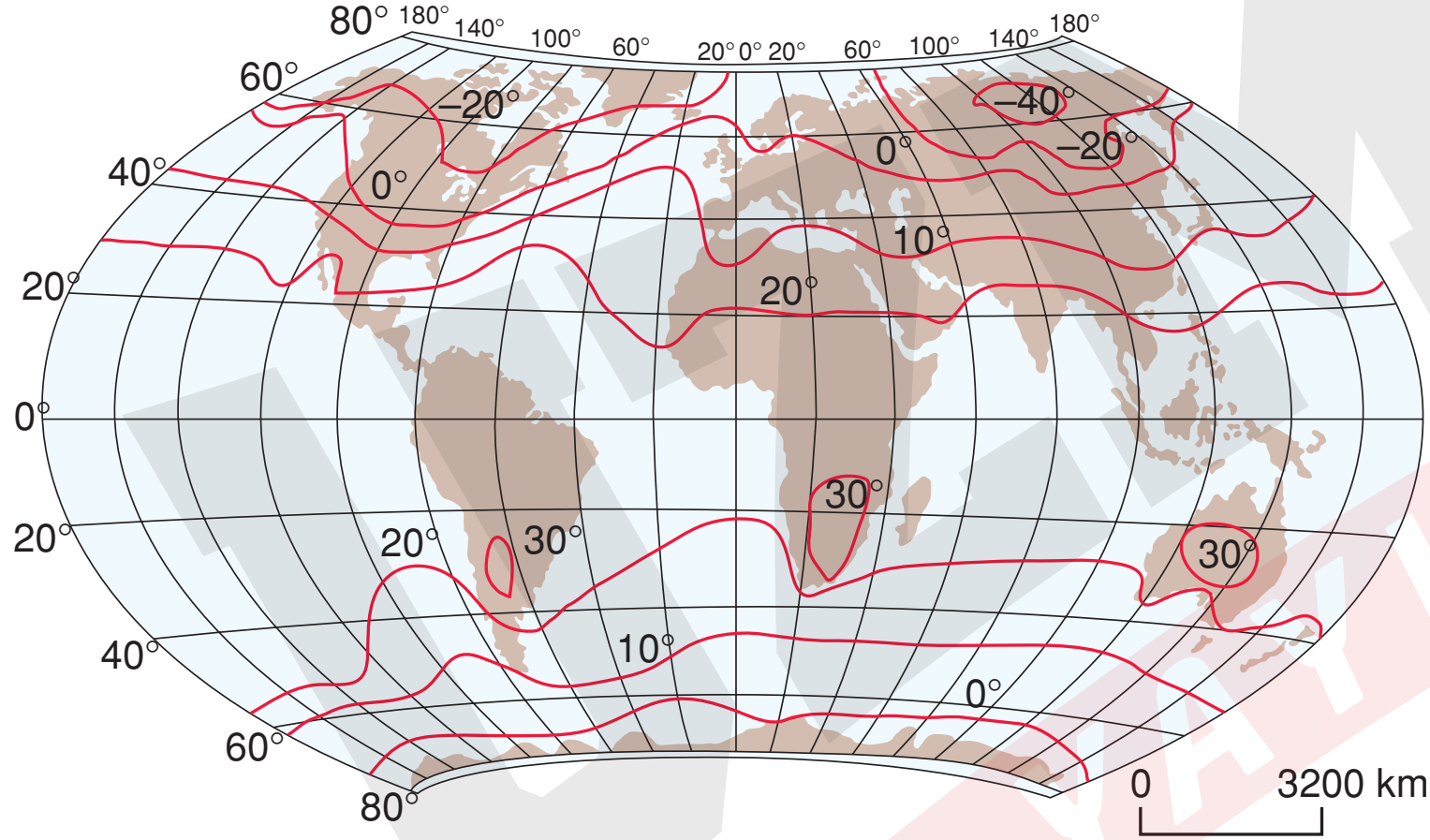
DÜNYA OCAK AYI ORTALAMA İNDİRGENMİŞ SICAKLIK HARİTASI

DÜNYA TEMMUZ AYI ORTALAMA İNDİRGENMİŞ SICAKLIK HARİTASI

DÜNYA YILLIK ORTALAMA İNDİRGENMİŞ SICAKLIK HARİTASI

İZOTERM HARİTALARINDAN NELER ÇIKARILABİLİR, NELER ÇIKARILAMAZ?

Dünya Ocak Ayı Ortalama İndirgenmiş Sıcaklık Haritası



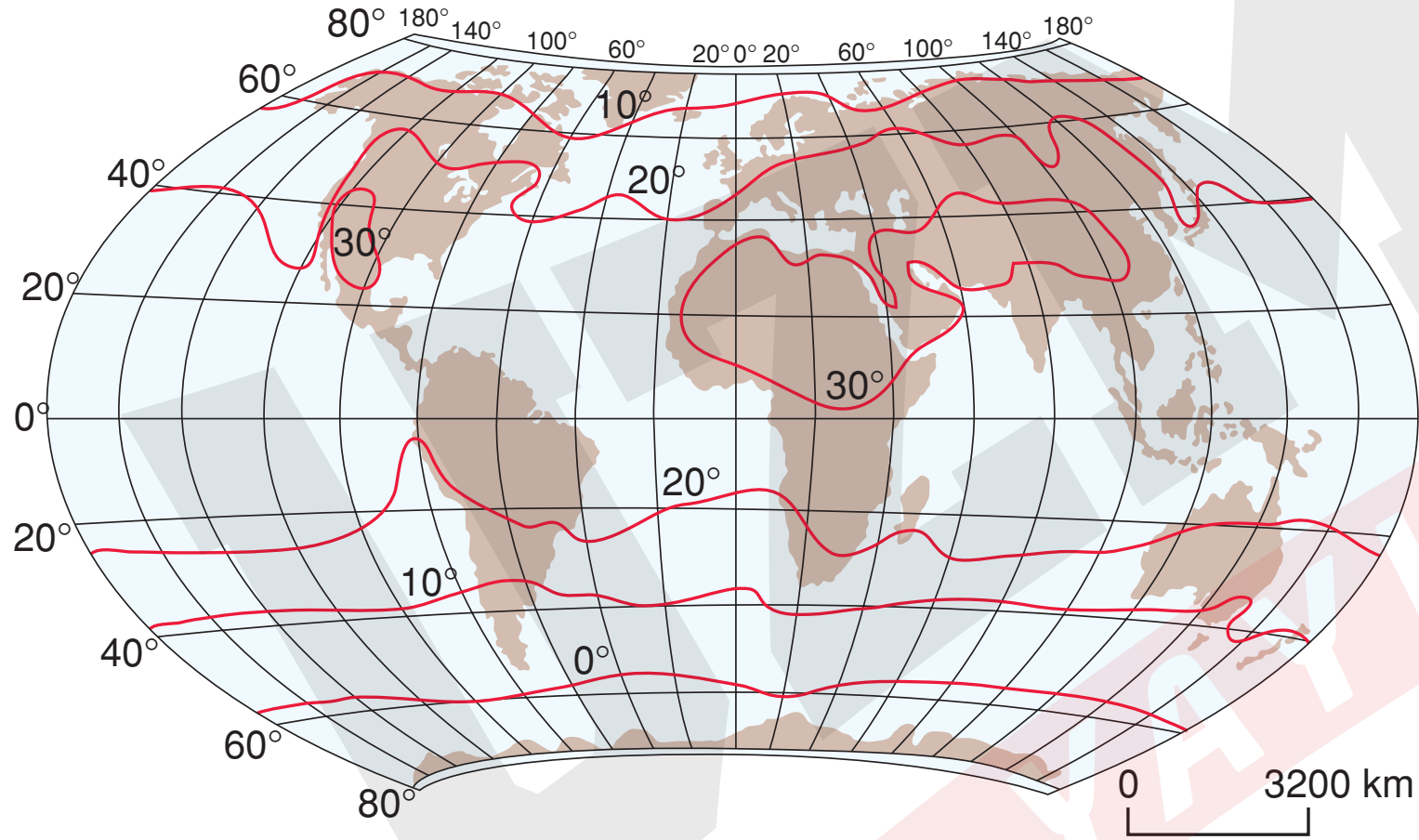
Dünyanın en soğuk yeri neresi ve neden?

Dünyanın en sıcak yeri neresi ve neden?

Kuzey Yarım Küre'de neden sıcaklıklar daha düşük?

Kuzeybatı Avrupa'da izotermiler neden kutba girinti yapmıştır?

Dünya Temmuz Ayı Ortalama İndirgenmiş Sıcaklık Haritası



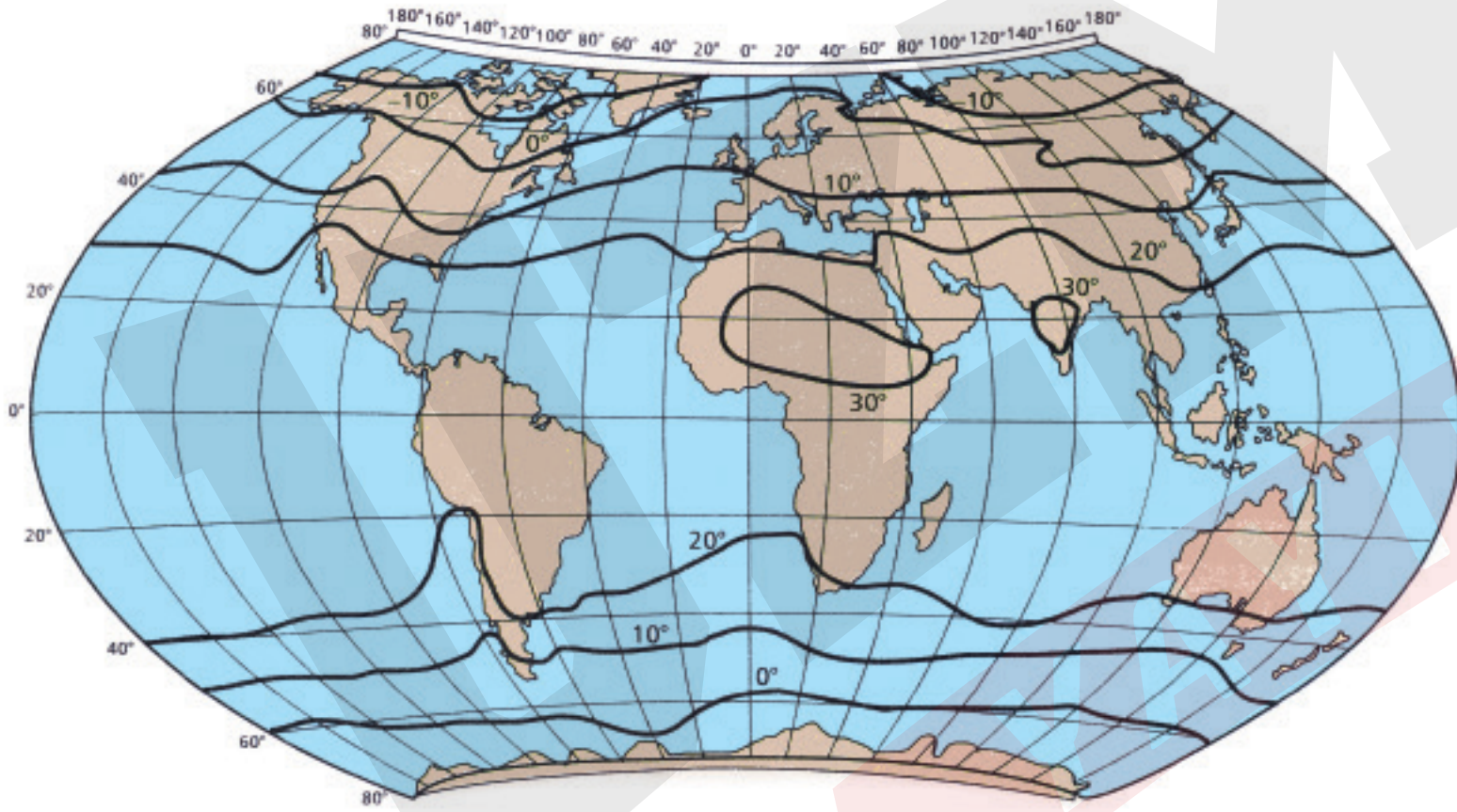
Dünyanın en soğuk yeri neresi ve neden?

Dünyanın en sıcak yeri neresi ve neden?

Kuzey Yarım Küre'de neden sıcaklıklar daha düşük?

Afrika'nın batısında izotermiler neden Ekvator'a girinti yapmıştır?

Dünya Yıllık Ortalama İndirgenmiş Sıcaklık Haritası



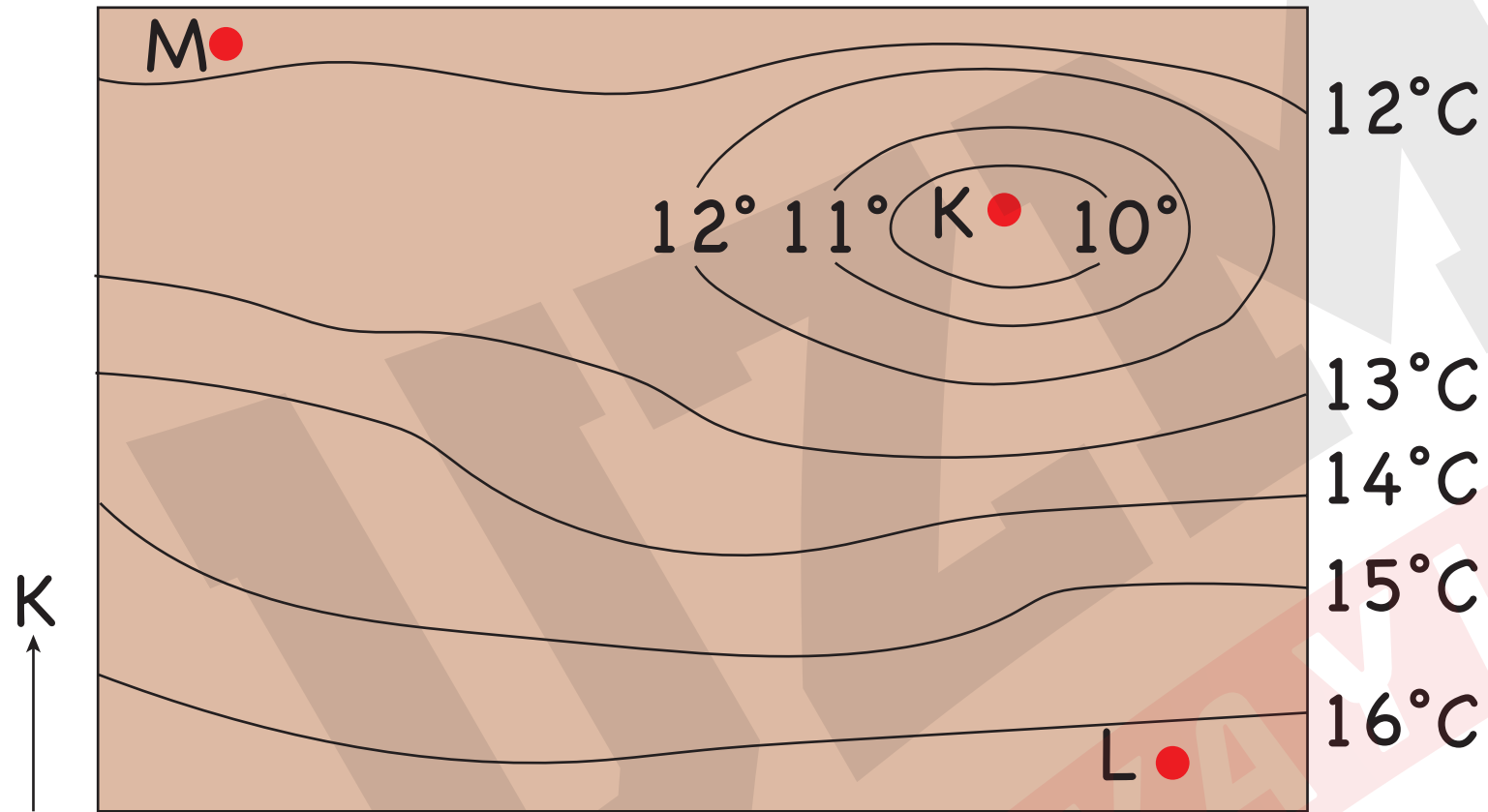
Dünyanın en soğuk yeri neresi ve neden?

Dünyanın en sıcak yeri neresi ve neden?

Kuzey Yarım Küre'de izoterm çizgileri neden daha fazla girinti ve çıkıntı yapar?

Kuzey Afrika'da neden sıcaklık adacığı oluşmuştur?

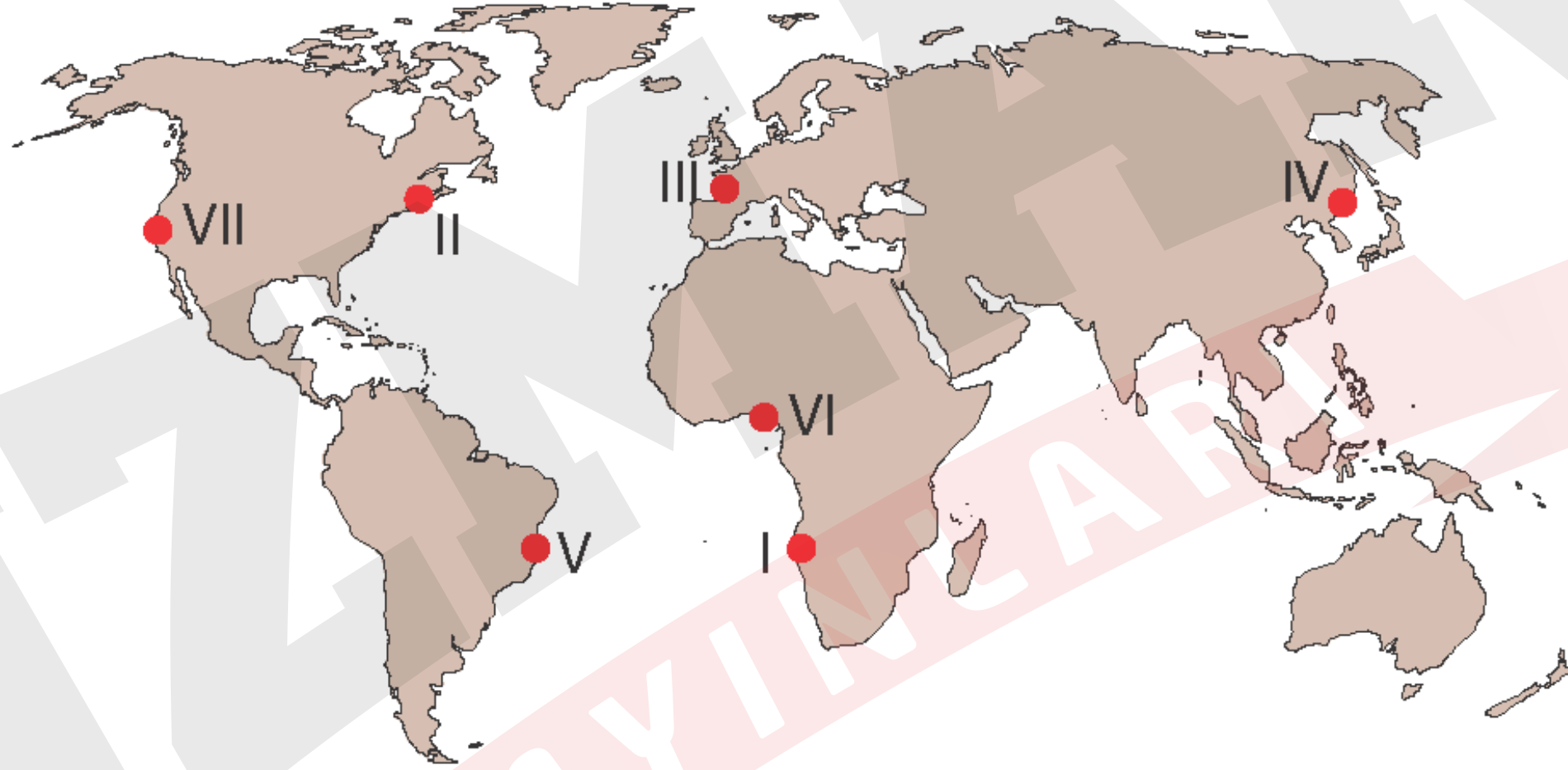
İzoterm Haritalarından Neler Çıkarılabilir, Neler Çıkarılamaz?



- Yarım küresi
- Yükselti değerleri
- Haritadaki en yüksek ve en düşük sıcaklık değerleri
- Çizgiler kaçır derece sıcaklıklarla geçirilmiştir.

Örnek:

Aşağıdaki haritada bazı bölgeler gösterilmiştir.



Bu bölgelerin hangileri arasındaki sıcaklığın farklı olmasının nedeni okyanus akıntıları değildir?

A) II ve III

B) I ve V

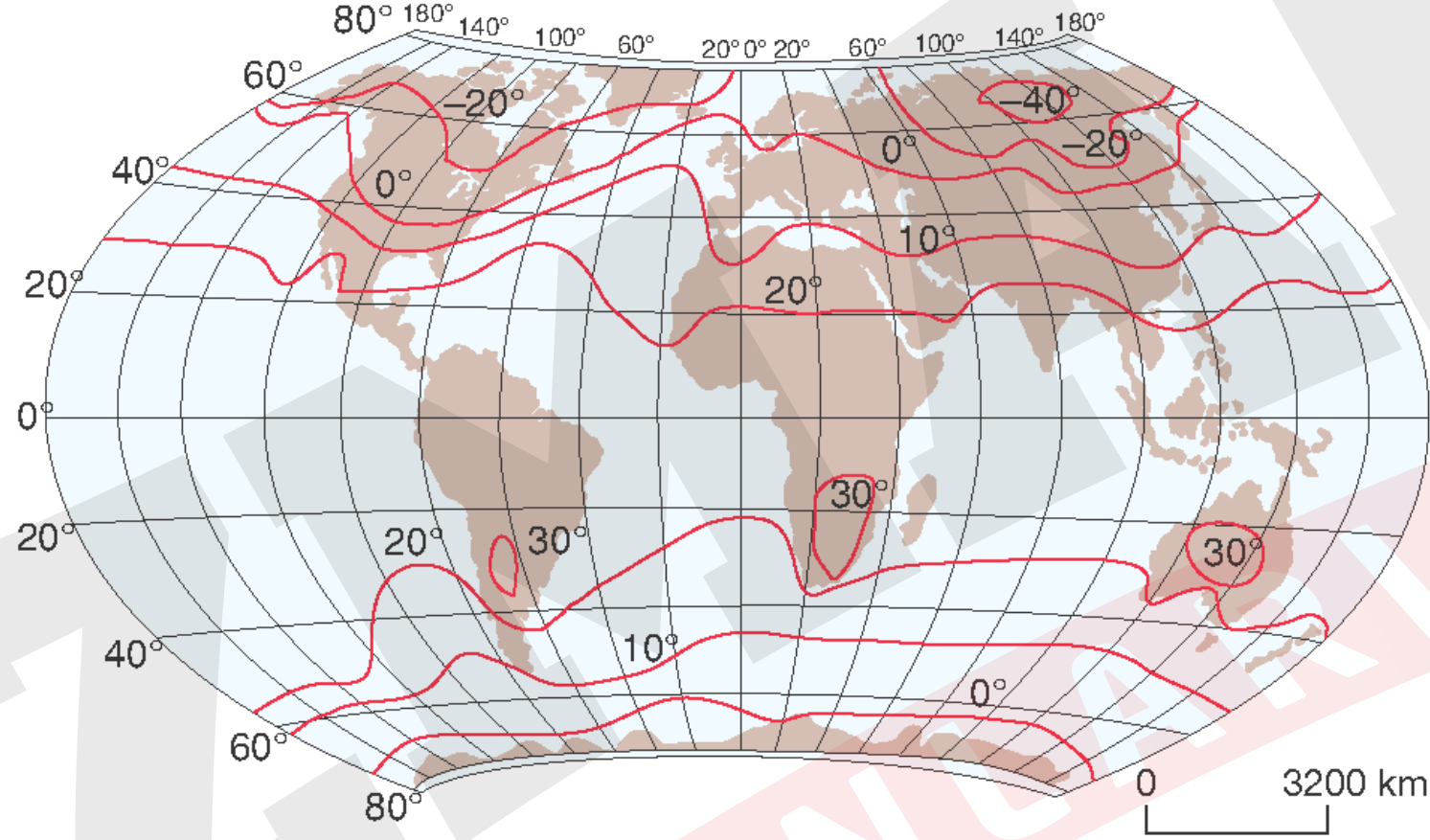
C) III ve IV

D) I ve VI

E) II ve VII

Örnek:

Aşağıda Dünya ocak ayı sıcaklık dağılışı haritası gösterilmiştir.

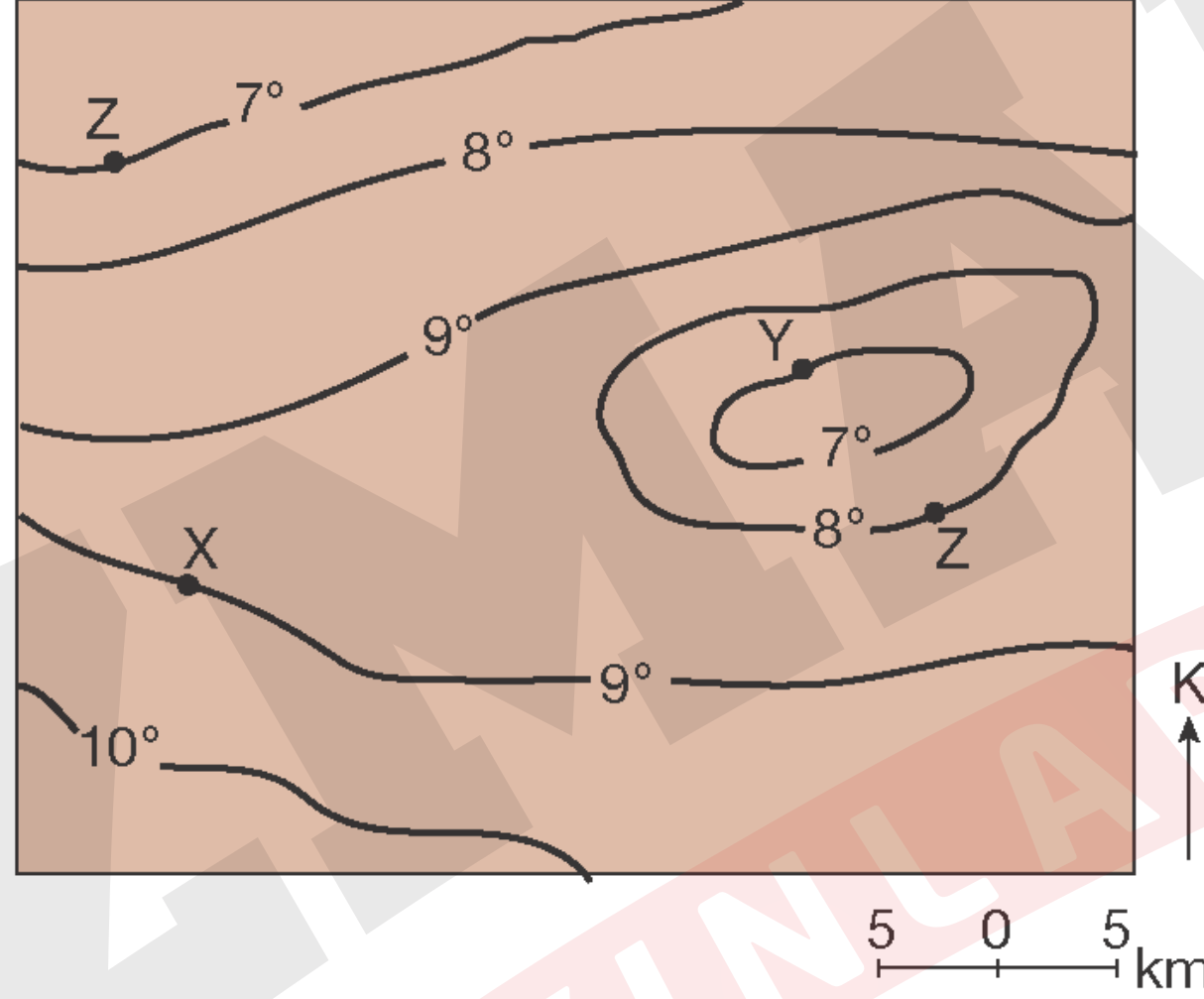


Verilen haritaya bakılarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Güney Amerika üzerinde 30° C ile sıcaklık adacığı oluşmuştur.
- B) Dünya'nın en soğuk yerleri kuzey Asya'dır.
- C) İzoterm eğrileri Kuzeybatı Avrupa'da kutba doğru saptmaya uğramıştır.
- D) Haritada sıcaklık dağılışı enleme paralellik göstermektedir.
- E) Antarktika sıcaklık ortalaması 0° C altındadır.

Örnek:

Aşağıda bir bölgenin gerçek izoterm haritası verilmiştir.



Haritaya bakarak aşağıdakilerden hangisine ulaşamaz?

- A) Yükselti değerlerine
- B) X'in sıcaklık değerine
- C) Y ile Z arasındaki sıcaklık farkına
- D) Bölgedeki en düşük sıcaklık eğrisine
- E) Bölgedeki sıcaklık farkına