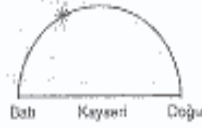


1. 23 Eylül tarihinde Kayseri'de Güneş yandaki konumda iken aşağıdaki kentlerden hangisinde tepesi noktasına daha yakındır?



A) Hatay B) Samsun C) Van D) İzmir E) Rize

2. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin matematik konumunun sonuçlarından değildir?

A) Cisimlerin öğle vaktindeki gölge boyları daimi kuzeye düşer.
B) Dağların güney yamacı daha sıcaktır.
C) Dört mevsim belirgin olarak yaşanır.
D) Etrafı denizlerle çevrili olduğundan iklim çeşitliliği görülmür.
E) Güneyden gelen hava kütleleri genelde sıcak olur.

3. 12° Batı boylamının yerel saatinden 52 dakika ileri olan merkez hangi boylam üzerinde yer alır?

A) 25° Batı B) 22° Batı C) 1° Doğu
D) 12° Doğu E) 25° Doğu

4. Enlemler aşağıdakilerden hangisini etkilemez?

A) Güneş ışınlarının geliş açısını
B) Gece-gündüz arasındaki zaman farkını
C) Gölge boyunu
D) Nüfus ve yerleşmeyi
E) Yerel saatleri

5. I. Aralarındaki uzaklığın aynı olması
II. Genişliklerin aynı olması
III. Toplam 180 tane olması
IV. Zaman hesaplarında kullanılması
V. Doğu - Batı yönü uzanması

Yukarıdakilerden hangileri paralellerin özelliklerinden değildir?

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

6. Aşağıdakilerden hangisi meridyenlerin özelliklerinden değildir?

A) Birer derece aralıklarla çizilmiş olması
B) Toplam 360 tane olması.
C) Ardışık iki meridyen arasındaki zaman farkının 4 dakika olması.
D) Boylannın eşit olması.
E) Aralarında 111 km uzaklık bulunması.

7. I. Aralarındaki uzaklığın 111 km olması
II. Uzunluklarının eşit olması
III. Dünyanın şekline uymaları

Yukarıdakilerden hangisi veya hangileri hem paralel hem de meridyenlerin ortak özelliğidir?

A) I, II B) I, III C) II, III D) Yalnız I E) Yalnız III

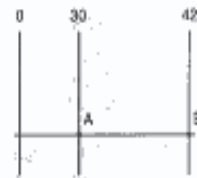
aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin özel konumu ile ilgili değildir?

Üç tarafının denizlerle çevrili olması
Bitki örtüsünün çeşitli olması
Kuzey Yarımküre'de yer alması
Ortalama yükseltilisinin fazla olması
Boğazlara sahip olması

9. Aynı boylam üzerinde yer alan Türkiye'nin en güneyindeki bir merkez ile Ekvator üzerindeki bir merkez arasında kaç km ilk uzaklık vardır?

A) 76 B) 666 C) 3996 D) 4995 E) 5997

10. Güneş B noktasında tam tepede iken A noktasında yerel saat kaçtır?



A) 11.00 B) 11.12 C) 11.30 D) 11.48 E) 12.48

1-D 2-D 3-C 4-E 5-C 6-E 7-E 8-C 9-C 10-B