

TYT DENEMESİ COĞRAFYA ÇÖZÜMLERİ

1)

6. Haritalar çizilirken hataları en aza indirebilmek için geliştirilen yöntemlere projeksiyon denir.

Ülke	Enlemi
Nijerya	5° - 10° Kuzey
İtalya	38° - 45° Kuzey
Norveç	57° - 77° Kuzey

Buna göre tabloda enlemleri verilen ülkelerin en az hatayla çizildiği projeksiyon yöntemleri aşağıdakilerden hangisinde doğru verilmiştir?

	Nijerya	İtalya	Norveç
A)	Silindirik	Konik	Düzlem
B)	Silindirik	Düzlem	Konik
C)	Düzlem	Konik	Silindirik
D)	Düzlem	Silindirik	Konik
E)	Konik	Düzlem	Silindirik

SİLİNDİRİK PROJEKSİYON: Ekvator ve çevresinin çiziminde kullanılır. Ekvatorda bozulma az Kutuplarda ise bozulma fazladır. 0- 30 enlemleri arasında yer alan ülkelerde bozulma az olur. (NİJERYA)

KONİK PROJEKSİYON: Orta Kuşak ülkelerinin çiziminde kullanılır. 30 – 60 enlemleri arasında yer alan ülkelerde bozulma az olur.(İTALYA)

DÜZLEM PROJEKSİYON: Kutuplar ve çevresinin çiziminde kullanılır. Ekvatorda bozulma fazla olur. 60 – 90 enlemleri arasında yer alan ülkelerde bozulma az olur. (NORVEÇ)

CEVAP: A

2)

7. Aşağıda dört iklimin özellikleri açıklanmıştır.

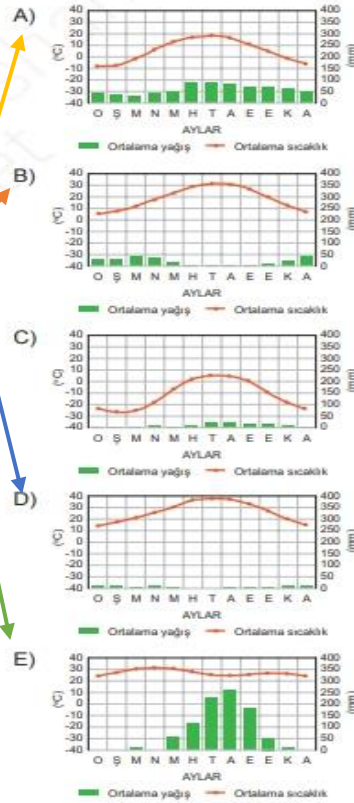
• Sıcaklık ortalaması yaklaşık 30 °C'dir. Günlük sıcaklık farkı fazladır. Yıllık toplam yağış miktarı 200 mm'nin altındadır.

• Sıcaklık ortalaması 20 °C, yıllık sıcaklık farkı 4 - 5 °C'dir. Yıllık yağış miktarı 1.000 - 1.500 mm arasındadır. Yaz ayları yağışlı, kış ayları kuraktır.

• Yıllık sıcaklık ortalaması 8 - 12 °C'dir. Yağış miktarı 300 - 500 mm arasındadır. Yağışlar ilkbaharda en fazladır. En az yağış yazın düşer.

• Yıllık sıcaklık ortalaması 0 - 10 °C, yıllık sıcaklık farkı 20 - 40 °C'dir. Yağış miktarı 500 - 600 mm arasındadır. En fazla yağış yazın, en az yağış kışın düşer.

Bu özellikler aşağıdaki iklim grafikleriyle eşleştirildiğinde hangisi açıkta kalır?



A seçeneği Sert Karasal ikliminin sıcaklık ve yağış grafiğidir.

B seçeneği Ilıman Karasal (Step) ikliminin sıcaklık ve yağış grafiğidir.

C seçeneği Tundra ikliminin sıcaklık ve yağış grafiğidir. Ancak verilen açıklamalarda Tundra ikliminin özelliği verilmemiştir. Tundra ikliminde yağış en fazla yaz aylarında düşmektedir. Yılın 10 ayı sıcaklıklar -30 civarındayken yılın 2 ayı sıcaklıklar 5 derece civarındadır.

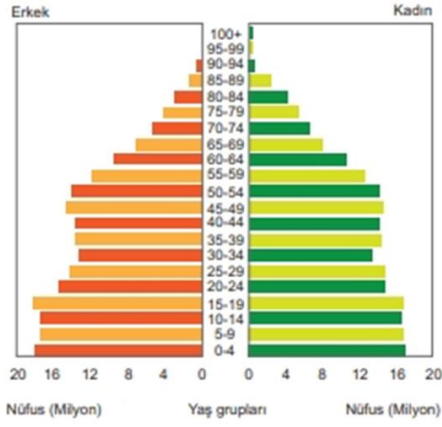
D seçeneği Çöl ikliminin sıcaklık ve yağış grafiğidir.

E) seçeneği Savan ikliminin sıcaklık ve yağış grafiğidir.

CEVAP: C

3)

8. Aşağıda bir ülkenin 2018 yılına ait nüfus yaş piramidi verilmiştir.



Piramide bakılarak bu ülkeyle ilgili,

- Son yıllarda doğum oranı yükselmiştir.
- Yaşlı nüfus oranı yüksektir.
- Aritmetik nüfus yoğunluğu fazladır.

yargılardan hangilerine ulaşamaz?

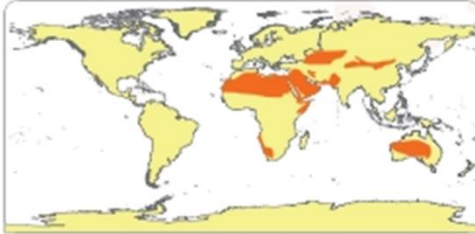
- A) Yalnız I B) Yalnız III C) I ve II
D) I ve III E) II ve III

Verilen nüfus piramidi Çan nüfus piramididir. Gelişmiş ülkelere ait olup özellikle ABD ve Kanada gibi ülkelerin nüfus piramididir. Piramide bakıldığında tabanın son yıllarda genişlemesinden dolayı 1. Öncüle ulaşılabilir. Ayrıca; Piramitte 65 yaş üstü nüfusunda fazla olduğundan 2. Öncüle de ulaşabiliriz. Ancak ülkenin yüzölçümünü bilemediğimiz için 3. Öncüle yani Nüfus yoğunluğuna ulaşılmaz.

CEVAP: B

4)

9.



Haritada taralı alanlar farklı kriterlere göre oluşturulan aşağıdaki bölge sınıflandırmalarından hangisinde yer almaz?

- Kurak iklim bölgeleri
- Seyrek nüfuslu bölgeler
- Çöl bitkileri bölgesi
- Toplu yerleşme bölgeleri
- Tarım bölgeleri

Haritada taralı alanlar Dünya'daki önemli çöl bölgeleridir. Çöl bölgeleri kurak iklim sınıflaması içerisine girmekte, ayrıca nüfus olarak seyrek nüfuslu bölgeler arasında yer almaktadır. Çöller su kaynakları az olmasından dolayı toplu yerleşmeler görülür. Verilen seçeneklerde E seçeneği yanlıştır. Çöllerde yer alan topraklar verimsiz topraklardır ve tarım faaliyetleri yapılmamaktadır.

CEVAP: E

- 5) 10. Bir bölgede erozyonun etkilerini azaltmak için alınabilecek önlemlerden bazıları; eğimli arazilerde tarım yapılacaksa bu arazilerin basamaklandırılması ve yüzeydeki su akışını azaltmak için tarhaların eğime dik sürülmesidir.



Buna göre haritada numaralandırılan alanlardan hangilerinde bu önlemlere daha çok ihtiyaç duyulur?

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

1. Öncül: Doğu Karadeniz çevresi
2. Öncül: Tuz Gölü çevresi
3. Öncül: Antalya çevresi
4. Öncül: Güneydoğu Anadolu'nun Doğusu

Erozyonun meydana geldiği yerlerde bitki örtüsü cılız, yağış ve nem az olur. Buna göre harita da yağışın az olduğu ve bitki örtüsünün cılız olduğu yerler 2. ve 4'tür.

CEVAP: D

canli
dershane
.net