



9. Sınıf Coğrafya

Harita Bilgisi - I

1. Aşağıda Afrika Kıtası Siyasi Haritası verilmiştir.



Bu haritadan Afrika'nın aşağıdaki özelliklerinden hangisi ile ilgili bilgi elde edilir?

- A) İklim özellikleri
- B) Ekonomik faaliyetleri
- C) Ortalama yükselti değeri
- D) Etrafındaki denizlerin derinliği
- E) Ülkelerin birbirine göre konumları
- 2. Bir ülkenin farklı ölçeklerle çizilmiş olan iki farklı haritasında;
 - I. harita alanı,
 - II. gerçek alan,
 - III. koordinatları,
 - IV. ayrıntıyı gösterme gücü

özelliklerinden hangileri aynıdır?

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

3.



Yukarıdaki çizgi ölçeğin boyu 15 cm ve kesir ölçek olarak değeri 1/500000 olduğu düşünülürse E harfinin bulunduğu yere aşağıdakilerden hangisi gelmelidir?

- A) 15
- B) 30
- C) 45
- D) 60
- E) 75

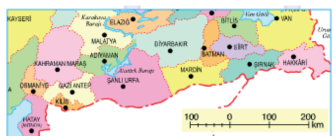
4. Aşağıdaki yerlerin aynı boyuttaki kâğıtlara siyasi haritaları çizilecektir.

Bu haritalardan hangisinin ayrıntıyı gösterme gücü daha yüksek olur?

- A) Hint Okyanusu
- B) Kuzey Amerika Kıtası
- C) Orta Doğu Siyasi Bölgesi
- D) Avrupa Birliği BölgesiE) İskandinavya Yarımadası

5.

Ölçme, Değerlendirme ve Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü



Yukarıdaki haritada Şanlıurfa-Mardin arası kuş uçumu mesafe yaklaşık kaç kilometredir?

- A) 100
- B) 120
- C) 180
- D) 220
- E) 240

- 6. Renklendirme yöntemiyle çizilmiş bir haritada yeşil renk ve tonlarının geniş yer kapladığı görülürse haritası çizilen yer hakkında aşağıdaki yorumlardan hangisi yapılabilir?
 - A) Ormanların geniş yer kapladığı
 - B) Ortalama yükseltinin fazla olduğu
 - C) Yıllık yağış miktarının fazla olduğu
 - D) Hayvancılık faaliyetleri için uygun olduğu
 - E) Deniz seviyesine yakın yerlerin fazla olduğu



Harita Bilgisi - I

Sınav Hizmetleri Genel Müdürlüğü

 1/2000000 ölçekli bir haritada 4 cm olarak gösterilen A-B arasındaki uzaklık başka bir haritada 16 cm olarak gösterilmiştir.

Buna göre ikinci haritanın ölçeği aşağıdakilerden hangisidir?

A) 1/100000

B) 1/200000

C) 1/500000

D) 1/1500000

E) 1/8000000

8. Aşağıda Avrupa Kıtası Fiziki Haritası verilmiştir.



Bu haritaya bakılarak aşağıdakilerden hangisine ulaşılabilir?

- A) Ülke sınırlarına
- B) Ülkelerin başkentlerine
- C) Denizlerin ortalama derinliğine
- D) Yüksekliği az olan yerlere
- E) Kıtanın iklim özelliklerine
- **9.** Haritalar üzerinde gösterilen yerler arasındaki uzaklık hesaplanabilirken, krokiler üzerinde gösterilen yerler arasındaki uzaklık hesaplanamaz.

Bu durum krokilerde,

- I. Ölçek
- II. Kuşbakışı görünüm
- III. Düzlem üzerine aktarma

özelliklerinden hangilerinin <u>bulunmamasından</u> kaynaklanır?

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

10.



Yukarıda verilen çizik ölçeğin, kesir ölçek karşılığı aşağıdakilerden hangisidir? (Her aralık değeri 1 cm dir)

A) 1/ 100.000

B) 1/500.000

C) 1/ 1.000.000

D) 1/5.000.000

E) 1/4.000.000

11. Konularına göre haritalar, fiziki ve siyasi olmak üzere ikiye ayrılır. Bu haritaların ikisinden de elde edilen ortak bilgilerin yanında sadece birinden elde edilen bilgiler de bulunmaktadır.

Buna göre, aşağıdaki bilgilerden hangisi <u>yalnızca</u> fiziki haritalardan elde edilmektedir?

- A) İdari sınırların belirlenebilmesi
- B) Coğrafi koordinatların belirlenebilmesi
- C) Alan hesaplamalarının yapılabilmesi
- D) Uzunluk hesaplamalarının yapılabilmesi
- E) Eğim hesaplamalarının yapılabilmesi
- **12.** Dünya'nın şeklinden dolayı haritalar gerçeğine uygun olarak çizilemez. Bu nedenle, gerçeğine yakın haritalar çizebilmek amacıyla projeksiyon teknikleri kullanılır.



Dünya haritasında, numaralandırılarak verilen alanlarda hangi projeksiyon yöntemi kullanılırsa hata payı daha az olur?

		<u>II</u>	
A)	Silindir	Düzlem	Konik
B)	Düzlem	Silindir	Konik
C)	Silindir	Konik	Düzlem
D)	Konik	Silindir	Düzlem
E)	Düzlem	Konik	Silindir

