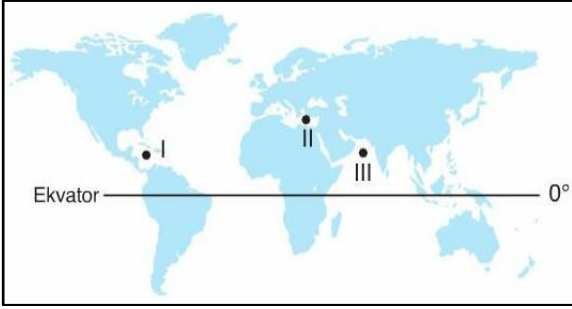


1) Yeryüzünde kara ve denizlerin dağılışı ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Kuzey Yarım Küre'nin %61'i denizlerle kaplıdır.
B) Denizlerin genişliği Güney Yarım Küre'de daha fazladır.
C) Dünya yüzeyinin %29'u karalardan oluşur.
D) Karalar Kuzey Yarım Küre'nin %19'unu kaplar.
E) Kuzey Yarım Küre'de karalar denizlerden daha az yer tutar.



2) Haritada numaralandırılan denizler, **sırasıyla** hangi seçenekte **doğru verilmiştir**?

- A) Akdeniz, Karayip Denizi, Umman Denizi
B) Umman Denizi, Akdeniz, Karayip Denizi
C) Akdeniz, Umman Denizi, Karayip Denizi
D) Karayip Denizi, Akdeniz, Umman Denizi
E) Umman Denizi, Karayip Denizi, Akdeniz

I. Yeraltı suları

II. Okyanuslar

III. Göller

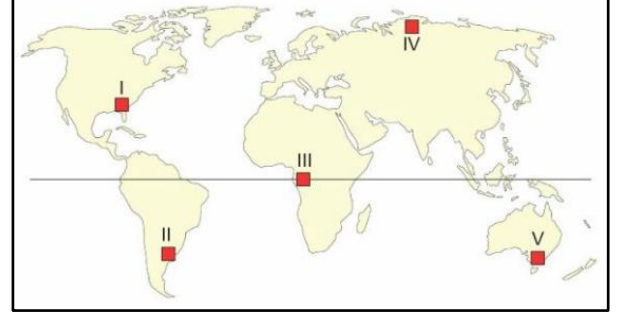
IV. Akarsular

3) Yukarıdaki su kaynaklarının Dünya su kaynakları içindeki payları **çoktan az olana doğru sıralanışı**, aşağıdaki seçeneklerin hangisinde **doğru** olarak verilmiştir?

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

4) Göllerin oluşumunu, dağılışını ve sularının fiziksel ve kimyasal özelliklerini inceleyen bilim dalı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Oseonografya
B) Jeofizik
C) Pedrografi
D) Limnoloji
E) Patamoloji



Akarsu akımları ile yağış rejimleri arasında yakın bir ilişki vardır.

5) Buna göre, haritada numaralandırılan sahaların hangisinde yıl içinde akımda fazla bir değişiklik **görülmez**?

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

6) Aşağıdakilerin hangisinin oluşumu **doğal koşullara bağlanamaz**?

- A) Alüvyon set gölleri
B) Sirk gölleri
C) Kaldera gölleri
D) Kıyı set gölleri
E) Baraj gölleri

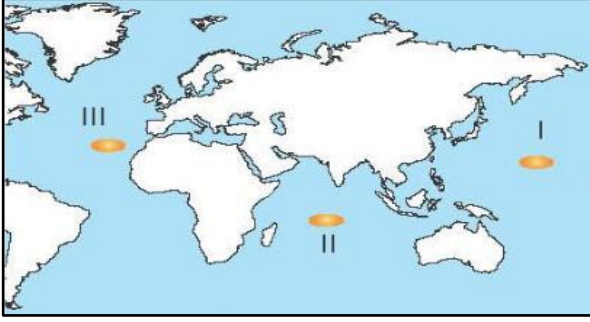
7) Aşağıdakilerden hangisi yeryüzünde tatlı su kaynakları bakımından **en fakir** bölgelerden biridir?

- A) Ortadoğu ülkeleri
B) Sibiryaya
C) Amazon havzası
D) Grönland
E) Batı Avrupa'nın kıyı kesimleri

8) Akarsularla ilgili olarak, aşağıda verilen tanımların hangisi **yanlıştır**?

- A) Bir yatağa bağlı kalan sulara akarsu denir.
B) Akarsuyun sularını topladığı, beslendiği alana açık havza denir.
C) Havzaları birbirinden ayıran sınıra su bölümü çizgisi denir.
D) Akarsuyun içinde aktığı oluklara vadi denir.
E) Akarsuyun kolları ile birlikte oluşturduğu sisteme akarsu ağı denir.





9) Yukarıdaki dünya haritasında gösterilen okyanuslar sırasıyla hangi seçenekte doğru olarak verilmiştir?

- A) Atlas, Büyük, Hint
- B) Büyük, Atlas, Hint
- C) Hint, Büyük, Atlas
- D) Büyük, Hint, Atlas
- E) Atlas, Hint, Büyük

10) Göl sularının kimyasal özellikleri ile ilgili aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) Dışarıya bir akarsuyla akıntısı olan gölün tuzluluğu azdır.
- B) Kapalı havza göllerinin oluşum dönemi ne kadar eski ise tuzluluk oranları o oranda fazla olur.
- C) Enlem derecesi arttıkça göl sularının tuzluluk oranı da artar.
- D) Volkanik alanlardaki göllerin suları sodalı olmaktadır.
- E) Karstik alanlardaki göllerin sularındaki kireç oranı fazladır.

11) Göller fazla sularını gideğen(göl ayağı) yardımıyla dışarıya boşaltıyorsa, bu göller için aşağıdakilerden hangisi kesin olarak söylenebilir?

- A) Gölün oluşumunda dış kuvvetlerin etkili olduğu
- B) Göl sularının tatlı olduğu
- C) Gölün bulunduğu yükseltinin fazla olduğu
- D) Gölün çok farklı beslenme özelliklerine sahip olduğu
- E) Gölün dalga ve akıntıların etkisiyle oluştuğu

12) Dünyadaki tatlı su kaynaklarının dağılımında;

- I. Buzullar
- II. Akarsular
- III. Göller
- IV. Yer altı suları
- V. Bataklıklar

gibi su kaynaklarından hangisinin payı en azdır?

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

I. Fay kaynağı

II. Artezyen kaynağı

III. Gayzer

IV. Yamaç kaynağı

V. Karstik kaynak

13) Yukarıda verilen kaynak türlerinden hangileri sıcak su kaynaklarına örnek olarak gösterilebilir?

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

İki geçirimsiz tabaka arasında sıkışmış olan yeraltı sularının üstteki tabakanın delinmesine bağlı olarak fışkırarak yeryüzüne çıkan basınçlı yer altı sularının oluşturduğu kaynaklardır.

14) Yukarıda oluşum özelliği anlatılan kaynak türü ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi söylenemez?

- A) Kıvrımlı arazilerde oluşan kaynaklardır.
- B) Atmosferden beslenen kaynaklardır.
- C) Suları insan müdahalesiyle yeryüzüne çıkartılan kaynaklardır.
- D) Sularının sıcaklığı yıl boyunca fazla olup değişim göstermez.
- E) Sulama ve içme amacıyla kullanılır.

