

1. I. Tarımsal

II. Kentsel

III. Endüstriyel

IV. Ulaşım

Yukarıdaki kullanım alanlarından hangileri tatlı ve tuzlu su için ortaktır?

A) Yalnız III B) Yalnız IV C) I, III ve IV

D) II, III ve IV E) I, II, III ve IV

2. Dünyadaki su rezervi 1,4 milyar km³ tür.

Bu miktarın 35 milyon km³ ü tatlı su olduğuna göre, tuzlu suyun kütlece % si hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A) 2,5 B) 25,0 C) 50,0 D) 75,0 E) 97,5

3. Herhangi bir amaç doğrultusunda kullanılan su miktarını azaltarak su tasarrufu sağlama çalışmalarının tümüne birden denir.

Yukarıdaki ifadede boş bırakılan yere aşağıdakilerden hangisinin getirilmesi uygun olur?

- A) Su İslahı
- B) Suyun geliştirilmesi
- C) Su korunumu
- D) Su tasarrufu
- E) Su arıtımı

4. Suyun tüketimindeki artış,

I. Nüfus artışı

II. Temizlik bilincinin gelişmesi

III. Sanayileşmenin artması

verilerinden hangilerine bağlı olabilir?

A) Yalnız I B) Yalnız II C) I ve II

D) II ve III E) I, II ve III

5. I. Donmuş toprak ve su emisyonu

II. Yeraltı suları

III. Buzullar

Yukarıda verilenlerin dünya su rezervindeki sıralaması hangi seçenekte doğru verilmiştir?

A) I < II < III B) I < III < II C) II < III < I

D) II < I < III E) III < I < II

6.

- I. Dünya nüfusunun hızla artması, buna karşın su kaynaklarının sabit kalması
 - II. Yenilenebilir su kaynaklarının azalması
 - III. Nüfus ve sanayiye bağlı olarak çevre kirliliğinin artması
- Yukarıdakilerden hangilerine karşı tatlı suyun korunması programı uygulanmalıdır?**

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

www.supersoru.com

Cevaplar :

1)B, 2)E, 3)C, 4)E, 5)A, 6)E,