

**1.** **Yaygın adı sofra tuzu olan bileşigin sistematik adı aşağıdakilerden hangisinde doğru olarak verilmiştir?**

- A) Sodyum klorür                            B) Azot dioksit  
C) Magnezyum klorür                            D) Potasyum florür  
E) Alüminyum oksit

**2.** **Aşağıda verilen katyon ve anyonlardan hangisinin adı yanlış olarak verilmiştir?**

Katyon - Anyon	Adı
A) $K^+$	Potasyum
B) $Cl^-$	Klorür
C) $O^{2-}$	Oksit
D) $S^{2-}$	Kükürt
E) $N^{3-}$	Nitrür

Madde	Sınıf
I. Tuzlu su	Karışım
II. Bakır	Saf madde
III. Gazoz	Karışım

**Yukarıda verilen madde-sınıf eşleştirmelerinden hangileri doğrudur?**

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

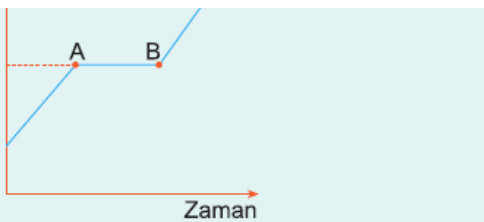
**4.** **Aşağıda sistematik adları verilen bileşiklerden hangisinin yapısındaki atomlar ve sayıları karşısında yanlış olarak verilmiştir?**

Bileşik Adı	Yapısındaki atomlar ve sayıları
A) Kükürt dioksit	1 tane S, 2 tane O
B) Magnezyum klorür	1 tane Mg, 2 tane Cl
C) Alüminyum oksit	1 tane Al, 2 tane O
D) Karbon monoksit	1 tane C, 1 tane O
E) Diazot monoksit	2 tane N, 1 tane O

**5.** **Aşağıdakilerden hangisi bilim dalı değildir?**

- A) Kimya                                    B) Simya                                    C) Biyoloji  
D) Tıp    E) Felsefe

**6.** **Sıcaklık**



Aynı tür atomlardan oluşan X maddesine ait sıcaklık-zaman grafiği yukarıda verilmiştir.

Buna göre X ile ilgili,

- I. Saf maddedir.
- II. A – B aralığında heterojen görünümlüdür.
- III. Elementtir.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

[www.supersoru.com](http://www.supersoru.com)

Cevaplar :

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