

1. I. Katılar da bulunur.
II. Güçlü etkileşimdir.
III. İyonlar arasında gerçekleşir.

İyonik bağlarla ilgili yukarıdakilerden hangileri doğrudur?

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

2. Metalik bağ ile ilgili,
I. Metallerde bulunur.
II. Alaşım larda bulunur.
III. Zayıf etkileşimdir.

yargılardan hangileri doğrudur?

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

3. O_2 ve CH_4 ile ilgili,
I. Apolar moleküllerdir.
II. Polar kovalent bağ içerirler.
III. Molekülleri arasında London kuvvetleri vardır.

yargılardan hangileri doğrudur?

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

4. Aşağıdaki moleküllerinden hangisinin yoğun fazlarından dipol-dipol bulunmaz?

- A) Br_2 B) C_2H_5OH C) SO_2
D) CH_3Cl E) C_3H_7SH

5. Aşağıdaki taneciklerden hangisinde London kuvvetleri bulunmaz?

- A) Xe B) Ne C) H_2 D) KBr E) CH_4

6. H_2O için,

- I. Molekuludur.
- II. Hidrojen bağları içerir.
- III. Oda şartlarında sıvıdır.

yargılarından hangileri doğrudur?

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

www.supersonu.com

Cevaplar :

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