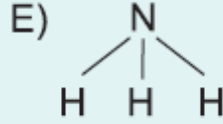
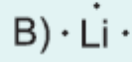
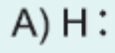


9. Sınıf Kimya Kimyasal Türler Arası Etkileşim Testi Çöz 23

1. Aşağıdaki maddelerden hangisinin Lewis formülü doğrudur? (${}_1\text{H}$, ${}_3\text{Li}$, ${}_7\text{N}$, ${}_{12}\text{Mg}$, ${}_{13}\text{Al}$)



Cevap :

2. I. Moleküller arasında bulunurlar.
II. Zayıf etkileşimlerdir.
III. Maddenin fiziksel özelliklerini belirler.

Moleküller arası etkileşimler ile ilgili yukarıdaki yargılardan hangileri doğrudur?

A) Yalnız I

B) I ve II

C) I ve III

D) II ve III

E) I, II ve III

Cevap :

3.



tepkimesi için,

I. Bozunmadır.

II. Sentezdir.

III. Yanmadır.

yargılarından hangileri doğrudur?

A) Yalnız I

B) Yalnız II

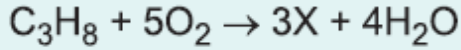
C) Yalnız III

D) I ve II

E) I ve III

Cevap : A

4.



denkleştirilmiş tepkimesindeki X maddesi aşağıdakilerden hangisidir?

A) CH₄

B) CO

C) CO₂

D) C₂H₅OH

E) CH₃OH

Cevap : C

5.

Aşağıdaki kimyasal türlerden hangisi atomdur?

A) K⁺

B) Na

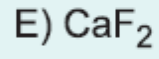
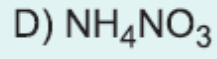
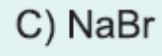
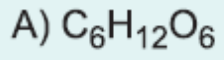
C) O₂

D) SO₃

E) PO₄³⁻

Cevap : B

6. Aşağıdaki bileşiklerden hangisi kovalent yapılıdır?



Cevap : A