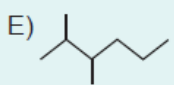
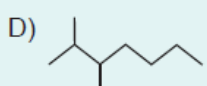
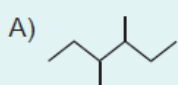
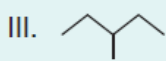


1. 2,3-Dimetil hekzan bileşığının iskelet formülü aşağıdakilerden hangisidir?



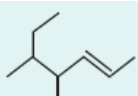
2. I.



İskelet formülleri yukarıda verilen bileşiklerden hangilerinin kapalı formülü izohekzanıyla aynıdır?

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

3.



İskelet formülü yukarıda verilen bileşığın IUPAC sistemine göre adı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 5 Etil 4 metil-2-hekzen
B) 5 Etil 4 metil-2-penten
C) 4,5 Dimetil 2 hepten
D) 2,3-Dimetil-4-penten
E) 2,3-Dimetil-4-hekzen

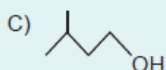
4.



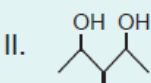
İskelet formülleri yukarıda verilen bileşik çiftlerinden hangilerindeki bileşiklerin basit formülleri aynıdır?

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

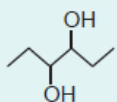
5. Neohekzil alkolün çizgi-bağ formülü aşağıdakilerden hangisidir?



6. I.



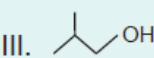
Yukarıdaki bileşiklerden hangilerinin kapalı formülü,



bileşigininkiyle aynıdır?

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

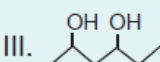
7. I.



Yukarıdaki bileşiklerden hangileri tersiyer alkoldür?

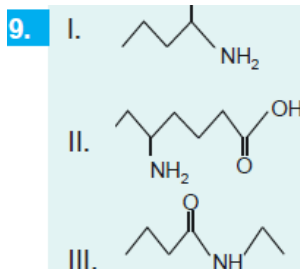
- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
 D) I ve II E) II ve III

8. I.



Yukarıdaki bileşiklerden hangileri $C_nH_{2n}O_2$ genel formülüne sahiptir?

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



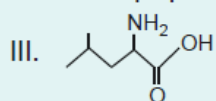
Yukarıdakilerden hangileri bir aminoasit bileşigidir?

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



Yukarıda verilen bileşikle ilgili,

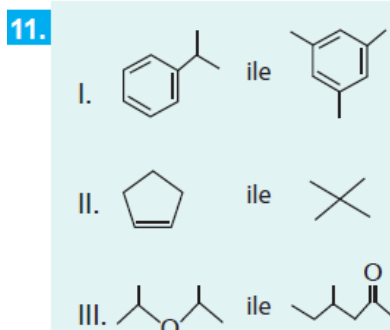
- I. Sekonder amid özelliği gösterir.
II. N-Propil pentanamid olarak adlandırılır.



bileşigiyle aynı kapalı formüle sahiptir.

yargılardan hangileri yanlıstır?

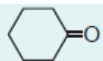
- A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
D) I ve II E) II ve III



Yukarıda verilen bileşik çiftlerinden hangilerindeki bileşikler eşit sayıda karbon atomu içerir?

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

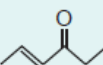
12. I.



II.



III.



Yukarıda verilen bileşiklerden hangileri keton özelliği göstermez?

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

www.supersoru.com

Cevaplar :

1)E, 2)D, 3)C, 4)D, 5)D, 6)B, 7)B, 8)B, 9)A, 10)E, 11)B, 12)B,