

1.

Bileşik	Isimlendirilmesi
I. PbSO	kursun (II) sülfat
II. Cu (POy) ₂	bakır (II) fosfat
III. OF ₂	oksijen di florür

Yukandaki bileşik isimlendirmelerinden hangileri doğru verilmiştir?
A) Yalnız I B) Yalnız II C) Yalnız III
D) I ve III E) II ve III

2. "Sodyum hipohlorit" bileşiğinin formülü aşağıdakilerden hangisinde doğru yazılmıştır?
A) NaClO₄ B) NaClO C) NaClO₂
D) NaClOy E) NayClO

3.

Bileşik	Isimlendirilmesi
I. MnO ₄	potasyum mangana1
II. KMnO ₄	potasyum permanganat
III. MnOy	mangan di oksit

Yukandaki bileşik isimlendirmelerinden hangileri doğru verilmiştir?
A) Yalnız I B) Yalnız III C) I ve II
D) I ve III E) II ve III



4. IUPAC okunuğu,
• gümüş kromat
olan bileşiğin formülü aşağıdakilerden hangisinde doğru gösterilmiştir?
A) Ag_2CrO_4 B) $Ag_2Cr_2O_7$ C) Ag_2CrO_4
D) Ag_2CrO_4 E) $Ag_2(CrO_4)_2$

5. Aşağıdaki bileşik formülü ve bileşik adlandırmalarından hangisi yanlış verilmiştir?

Formül	Adlandırılması
A) Fe(SO ₄) ₃	demir (III) sülfat
B) KClO ₄	potasyum perklorat
C) C ₆ H ₆	benzen
D) (NH ₄) ₃ PO ₄	amonyum fosfat
E) SCl ₂	kükürt diklorür

- I. amonyum klorat
- II. demir (II) sülfür
- III. benzil alkol

Yukarıda verilen bileşik isimlendirmeleri, aşağıdaki hangi formül grubuyla eşleştirilirse, doğru eşleştirilmiş olur?

- A) I. NH_4ClO_3
II. FeS
III. $\text{C}_6\text{H}_5\text{OH}$
- B) I. NH_4ClO_2
II. FeS
III. OH
- C) I. NH_4ClO_4
II. FeS_2
III.  OH
- D) I. NH_4ClO_y
II. FeS
III. OH
- E) I. NH_4ClO_y
II. FeS
III.  CH_2OH

İsmlendirme

Formülü

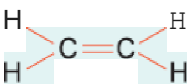
- I. metanol $\text{C}_2\text{H}_5\text{OH}$
- II. formaldehit HCOH
- III. bakır (I) bromür CuBr_2

Yukarıdaki bileşik formüllerinden hangilerin doğru yazılmıştır?

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

8.

I. 

II. 

III. CH_3CH_3

Yukarıda formülleri gösterilen bileşiklerin isimlendirilmeleri, aşağıdakilerden hangilerinde doğru verilmiştir?

- A) I. siklobütan
II. asetilen
III. etan

- B) I. bütan
II. etin
III. atan
- C) I. siklobüten
II. etilen
III. etan
- D) I. siklobütan
II. etilen
III. etan
- E) I. siklobüten
II. etin
III. etan

9.

Bileşik	İsmlendirilmesi
1. Al(NO ₃) ₃	alüminyum nitrür
II. C ₂ H ₂	asetilen
III. CrO ₃	krom (III) oksit

Yukanda verilen bileşik isimlendirmelerinden hangileri


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

Bileşiğin ismi	Formülü
• alüminyum sülfür	I
• azot trihidrür	II
• sodyum fosfit	III

Yukarıda isimleri verilen bileşikler aşağıdakilerden hangisinde doğru gösterilmiştir?

A) Al ₂ (SO ₄) ₃	NH ₃	Na ₃ PO ₃
B) Al ₂ (SO ₄) ₃	NH ₃	Na ₃ PO ₄
C) AlSO ₃	NH ₃	Na ₃ PO ₃
D) Al ₂ (SO ₄) ₃	NH ₃	Na ₃ PO ₄
E) Al ₂ (SO ₄) ₃	NH ₃	Na ₃ PO ₄

Aşağıdaki bileşik isimlendirmelerinden hangisi ya da hangileri yanlıştır?

Formül	İsmlendirmesi
A) 	benzen
B) C ₂ H ₅ OH	etil alkol
C) C ₂ H ₆	etan

- D) C_3H_8 bütan
E) $HC \equiv CH$ etin

12. Aşağıdaki bileşik isimlendirmelerinden hangisi yanlış verilmiştir?

<u>Formülü</u>	<u>İsmlendirilmesi</u>
A) Fe_3N_2	demir (II) nitrür
B) $Cu(NO_3)_2$	bakır (II) nitrat
C) $NaNO_2$	sodyum nitrit
D) H_2O_2	hidrojen peroksit
E) $KMnO_4$	potasyum manganat

www.derskitabicevaplirim.com

Cevaplar :

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