

1. Sağlıklı bir insanda cildin pH değeri kaçtır?

- A) 4,5 B) 5,0 C) 5,5 D) 6,0 E) 7,0

2. Aşağıdakilerden hangisinin sulu çözeltisi için pH » 7 ifadesi yazılabilir?

- A) Formik asit B) Tuz ruhu C) Kezzap
D) Zaç yağı E) Kireç çözeltisi

3. Aşağıdakilerden hangisi suda çözüldüğünde hidroksit iyonunun sayısını pmi. maz?

- A) NaOH B) KOH C) NH₃
D) CH₃COOH E) CH₃(OH)₂

4. Aşağıdakilerden hangisi bazik değidir?

- A) Tuz ruhu B) Deterjan C) Sabun
D) Sönmüş kireç E) Kabartma tozu

5. Bazlar için,

- I. Yağ sökücü olarak kullanılırlar.
II. Mavi tumusolu kırmızıya çevirirler.
III. Tadarı acıdır.

yargılardan hangileri doğrudur?

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

6. Asit ve bazların sulu çözeltileri için,

- I. Tumusol kağıdına etki etmeleri
II. Elektrik akımını iletmeleri
III. Ele kayganlık hissi vermeleri

ozelliklerinden hangileri ortaktır?

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

www.derskitabicevaplarim.com

Cevaplar :

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