



5. 0,4 mol propan (C_3H_8) ile 1 mol O_2 'nin %40 verimli tepkimesi sonucu kaç mol H_2O oluşur?

- A) 0,32
- B) 0,48
- C) 0,80
- D) 0,96
- E) 1,60

7. Şeker pancarından şeker elde etmek için kullanılan ayırma yöntemi aşağıdakilerden hangisinde kullanılmıştır?

- A) Ayçiçeğinden yağ eldesi
- B) Tuzlu sudan tuz eldesi
- C) Alkol sudan alkol eldesi
- D) Havadan O_2 eldesi
- E) Sudan H_2 eldesi



P A R A K S İ L E N K İ M Y A

6. Hacimce %20 oranında alkol içeren 80 mL alkol - su karışımını hazırlamak için:

- I. 20 mL alkol alınır.
- II. 16 mL alkol alınır.
- III. 80 mL su eklenir.
- IV. 64 mL su eklenir.
- V. Çözelti hacmi 80 mL olana dek su eklenir.

Seçeneklerinden hangileri, hangi sıra ile yapılmalıdır?

- A) I - III
- B) II - IV
- C) I - V
- D) II - V
- E) I - IV