Domaći rad- ugljikovodici

1. Strukturnim, sažetim strukturnim i molekulskim formulama prikaži:
2. Propan
3. Pent-2-en
4. But-1-in
5. Strukturnim formula i molekulskim formulama prikaži:
6. 2,2- dimetilbutan
7. 3-metilokt-2-en
8. 4-etilnon-1-in
9. Kemijskim jednadžbama prikaži:
10. Reakciju između metana i 3 molekule broma (imenuj produkte)
11. Reakciju između but-1-in i broma (imenuj produkte)
12. Gorenje propana uz dovoljan i nedovoljan pristup zraka
13. Usporedi maseni udio vodika u heksanu i heptinu. Rezultat prikaži računski.