

21. 10. 2009

V Laboratořích z organické chemie I studentka napsala do závěru:

„ ... a u první frakce jsem naměřila bod zlomu 1,4283.“

(Oním „bodem zlomu“ měl být index lomu.)

18. 6. 2009

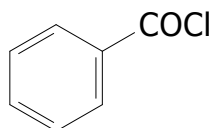
Student u zkoušky z organické chemie:

„Aromáty reagují **acidofilní reakcí**.“

23. 4. 2009

Několik jednohubek z poslední písemky z OCH I.

Úkol: Následující sloučeniny pojmenujte systematickými názvy.



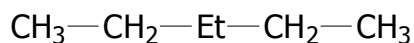
Řešení:

cyklohexa-1,3,5-trienchlorid

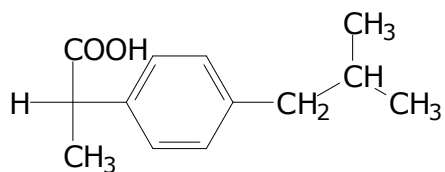
Úkol: Napište vzorce následujících sloučenin.

diethylether

Řešení:



Úkol: Určete absolutní konfiguraci.



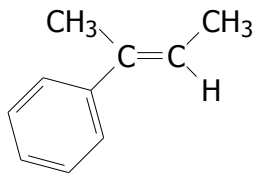
Řešení:

diaenantiomer

Řešení:

C₁₃H₂₀O₂

Úkol: Určete typ izomeru na dvojné vazbě 2-fenylbut-2-enu.



Řešení:

židličková (střídavá)

