

Domácí úkol č. 2

1. Napište vzorce následujících látek:



1,7-bis(4-hydroxy-3-methoxyfenyl)hepta-1,6-dien-3,5-dion

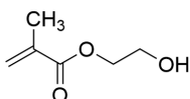
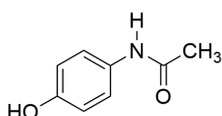


ethyl-hexanoát

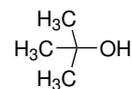
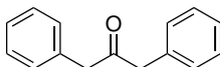
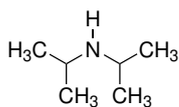


2-amino-3-methylpentanová kyselina

2. Pomocí substitučního názvosloví vytvořte názvy následujících látek.



3. Pomocí radikálově funkčního názvosloví pojmenujte následující sloučeniny:



4. Převeďte vzorce mezi sebou.

