

Kl. 8. Chemia

16.03.2020r.

Temat: Porównanie właściwości alkoholi.

17.03.2020r.

Temat: Kwasy karboksylowe – utrwalenie wiadomości.

Proszę obejrzeć (w ramach przypomnienia) film: Kwasy karboksylowe cz.1

<https://www.youtube.com/watch?v=yLyXcPpAmtA>

a następnie wykonać poniższe zadania (dla utrwalenia wiadomości)

Zad.1

Napisz wzór sumaryczny kwasu zawierającego

- a) 10 atomów węgla w cząsteczce
- b) 14 atomów wodoru w cząsteczce
- c) 15 atomów wodoru w grupie alkilowej