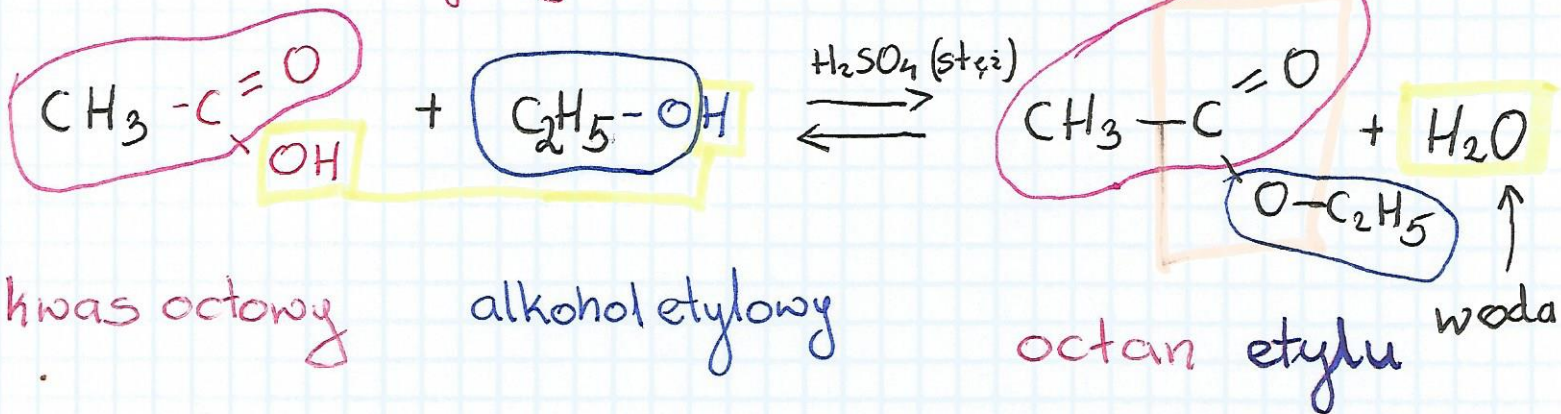
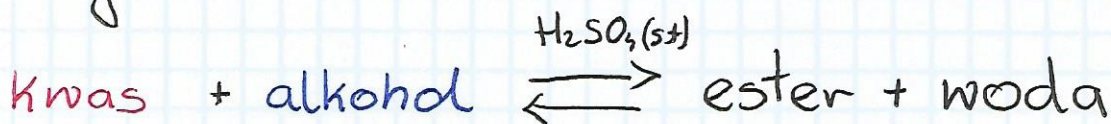


# Estry

Estry to związki otrzymane w wyniku reakcji kwasów karboksylowych z alkoholami



Reakcja kwasów karboksylowych z alkoholami prowadząca do powstania estru nazywa się reakcją estryfikacji



Nazwy estrów - pierwsza część tworzona od kwasu a druga od alkoholu

np **octan** etylu

**mrówczan** butylu      zapach śliwek

**masłan** metylu      zapach jabłek

Estry dobrze rozpuszczają się w alkoholu  
Słabo rozpuszczają się w wodzie

\* pod wpływem wody ulegają hydrolizie

