**Chemia kl.8 (28.04.2020)**

Napisz temat w zeszycie**: Kwasy karboksylowe.** Następnie przeczytaj temat w podręczniku str. 167,168,169. Napisz notatkę w zeszycie:

1. Pojęcie fermentacja octowa-
2. Reakcja fermentacji octowej:
3. **Grupa funkcyjna o wzorze -COOH jest nazywana grupą karboksylową**
4. Kwasy organiczne zawierające w cząsteczkach jedną grupę karboksylową (-COOH) nazywa się **kwasami monokarboksylowymi**
5. Ogólny wzór kwasów monokarboksylowych
6. **Tabelka z szeregiem homologicznym kwasów karboksylowych- str.169**