

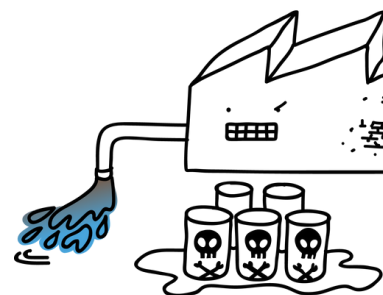


ZADANIE Z CHEMII

Aby dobrze dostosować metodę oczyszczenia ścieków z zawartych w nich zanieczyszczeń należy znać ich rozpuszczalność w wodzie.

Dlatego przyporządkuj podane związki - stanowiące zanieczyszczenia do 2 grup: związków rozpuszczalnych w wodzie i nierozpuszczalnych.

- fungicydy: wodorotlenek miedzi (II)
- detergenty
- nawozy mineralne
- chlorek sodu
- ropa i benzyna
- fenole i węglowodory ropopochodne
- większość soli metali ciężkich
- herbicydy: parakwat
- oleje i smary
- polichlorowane bifenyle (PCB)



ZWIĄZKI ROZPUSZCZALNE W WODZIE



ZWIĄZKI NIEROZPUSZCZALNE W WODZIE