

DOŚWIADCZENIE

Wpisany przez Izabela B., Wiesia D., Ania K.

DOŚWIADCZENIE "Magiczny ziemniak"

Potrzebujemy:

- 2 szklanki z wodą

- sól

- 2 plastry ziemniaka

Sposób wykonania:

1. Napełniamy szklanki wodą ok. 3/4

2. W jednej ze szklanek z wodą przygotowujemy roztwór soli.

3. Wrzucamy plasterki ziemniaków po jednym do każdej szklanki.

Co zaobserwowaliście?

W szklance z solą ziemniak pływa, a w samej wodzie tonie.

DOŚWIADCZENIE

Wpisany przez Izabela B., Wiesia D., Ania K.

WYJAŚNIENIE:

Ciecze – substancje płynne mają różny ciężar, mimo takiej samej objętości. Woda słona, która występuje w morzach i oceanach, ma większy ciężar niż woda słodka (rzeki i jeziora). W słonej wodzie wszystko pływa lepiej.

Źródło: www.praszka.pl
