Jak nadnáší sůl

Cílem pracovního listu je poskytnout návod na pokus s vodou a solí.

Pomůcky: psací potřeby, na pokus: sklenice, voda, sůl, syrové vejce, lžíce

[Jak nadnáší sůl](https://edu.ceskatelevize.cz/video/9516-pokus-jak-nadnasi-sul?vsrc=vyhledavani&vsrcid=dom%E1c%C3%AD+pokusy)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Podívej se na video a napiš postup, jak správně tento pokus provedeme:

…………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………



1. Napiš svoji domněnku, kolik lžic soli je nutné ve sklenici vody rozpustit, aby vejce zůstalo plavat uprostřed sklenice. Jakým způsobem pokus provedeš?

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………………

1. Pokus si vyzkoušej a do tabulky zapisuj svoje pozorování:

|  |  |
| --- | --- |
| počet lžic soli | poloha vejce ve sklenici |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. Vyhodnoť výsledek pokusu:

………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

Co jsem se touto aktivitou naučil/a:

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

Obsah obrázku kreslení

Popis byl vytvořen automaticky Autor: Andrea Tláskalová  
Toto dílo je licencováno pod licencí Creative Commons [CC BY-NC 4.0]. Licenční podmínky navštivte na adrese [https://creativecommons.org/choose/?lang=cs].