

# XXV OLIMPIADA FIZYCZNA ETAP WSTĘPNY

## Zadanie doświadczalne

### ZADANIE D2

B) Do litrowej zlewki około 100ml szkła wodnego oraz około 600ml wody. Po dokładnym wymieszaniu wrzucić do roztworu niewielkie kryształki chlorku, wapnia, siarczanu miedzi, azotanu srebra i innych dostępnych ci soli.

Opisz i wyjaśnij obserwowane zjawiska

Wskazówka: Zapoznaj się ze zjawiskiem osmozy.

Źródło:  
Zadanie pochodzi z „Druk OF”

Komitet Okręgowy Olimpiady Fizycznej w Szczecinie  
[www.of.szc.pl](http://www.of.szc.pl)