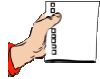




## Właściwości miodu



### Potrzebne materiały:

- 3 małe pojemniczki,
- trochę miodu naturalnego, płynnego
- woda,
- łyżeczka,
- waga kuchenna,
- zamrażarka.



### Krok po kroku:

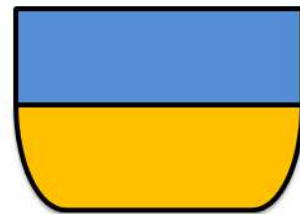
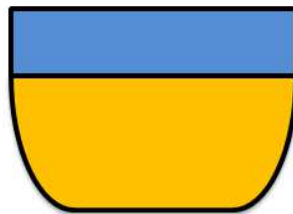
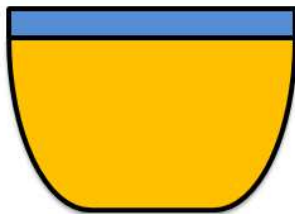
1. Przygotuj pojemniczki i podpisz je numerkami od 1 do 3.
2. Do pierwszego pojemnika wlej 50g miodu i 10g wody, do drugiego 40g miodu i 20g wody, a do trzeciego 30g miodu i 30g wody. Zawartość każdego pojemnika wymieszaj.
2. Włóż pojemniki do zamrażarki i co 20 min sprawdź, co się dzieje z roztworami.





## Co z tego wynika?

1) W którym pojemniku mieszanina najszybciej zamarzła? Podkreśl odpowiedni pojemnik i napisz, czego było w nim najwięcej.



W tym pojemniku najwięcej było

---

---

---

---





2) Połącz nazwy mieszkańców Stumilowego Lasu z ich podobiznami na obrazku. Podkreśl nazwę tego mieszkańca, który najbardziej lubi miód.



Kubuś  
Puchatek

Króliczek

Maleństwo

Prosiaczek

Kłapouchy

Tygrysek



KAPITAŁ LUDZKI  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

Człowiek - najlepsza inwestycja

UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

