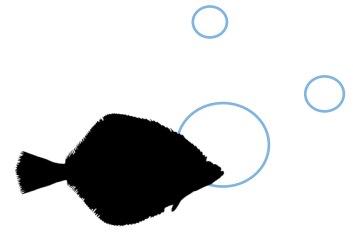


# FORSØG

## Blandingsforsøg



I dette forsøg skal I undersøge, hvad der sker, når I blander saltvand og ferskvand.

### Materialeliste:

- Beholder med saltvand
- Beholder med ferskvand
- Frugtfarve
- Et stykke flamingo
- Et lille akvarie

## METODE

1.

I beholder **1** skal I have ferskvand, og i beholder **2** skal I have saltvand. (NB: Sørg for at have nok saltvand og ferskvand, så I kan fylde jeres lille akvarie godt op).

2.

Brug frugtfarven til at farve jeres ferskvand i beholder **1**. Nu kan I kende forskel på de to typer vand.

3.

Find akvariet frem, og sæt flamingostykket ned i midten af akvariet. (NB: Sørg for at flamingostykket kan holde tæt, så de to typer af vand holdes adskilt, inden flamingostykket løftes op).

4.

Hæld forsigtigt og samtidigt jeres ferskvand og saltvand i hver side af beholderen.

5.

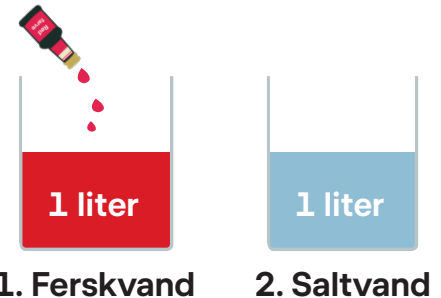
Fjern hurtigt herefter flamingostykket i midten.

6.

Hvad sker der, når ferskvand og saltvand mødes?

7.

Hvad fortæller det jer om forskellen på saltvand og ferskvand?



1. Ferskvand

2. Saltvand

