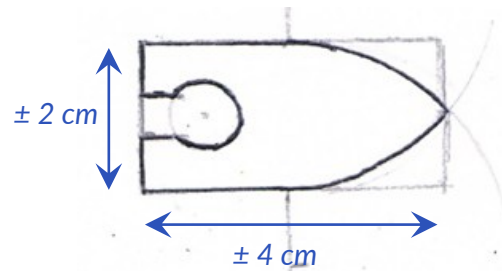


Stappenplan

Stap 1

Neem het blad papier en knip er een vorm van een speedboot uit. Zorg ervoor dat er aan het uiteinde van de speedboot een opening is. Dit is zeer belangrijk, anders zal de speedboot niet werken. Kies zelf maar een originele vorm. Hier vind je een voorbeeld.

De speedboot kan eventueel ook ingekleurd worden.



Stap 2

Vul de bodem van een kom met water. Het is niet nodig dat er veel water in de kom is. Als enkel de bodem bedekt is, is dit genoeg. Zorg dat het water en de kom zeker proper zijn. Het kleinste beetje detergent in de kom of in het water zal de proef doen mislukken.



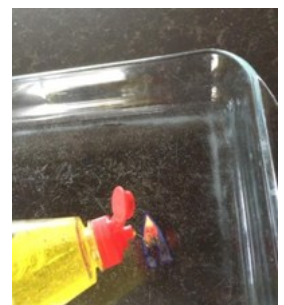
Stap 3

Leg het bootje in het water. Leg het aan de rand van de bak met zijn neus in de richting waarheen hij moet. Je zal zien dat het bootje blijft drijven op het water. We leggen later nog uit hoe dat komt.



Stap 4

Tot slot laat je een klein druppeltje detergent vallen in het gaatje aan de achterkant van de speedboot. Misschien is het handiger om een klein druppeltje detergent op een stokje te doen. Zo kan je het stokje met het druppeltje achteraan in het gaatje stoppen. Zo mors je niet met de detergent.



Resultaat

Je zal zien dat de speedboot onmiddellijk vooruit schiet. Dit lukt echter maar één keer. Je moet telkens vers water nemen als je de proef wil uitvoeren.