

Byg en regnmåler

I dette forsøg bygger i en regnmåler, så i kan holde øje med hvor meget regn, der falder i jeres have.

Det skal I bruge:

- En plastikflaske
- Saks
- Tape
- Tusch
- Tommestok
- Nedstryger/hobbykniv

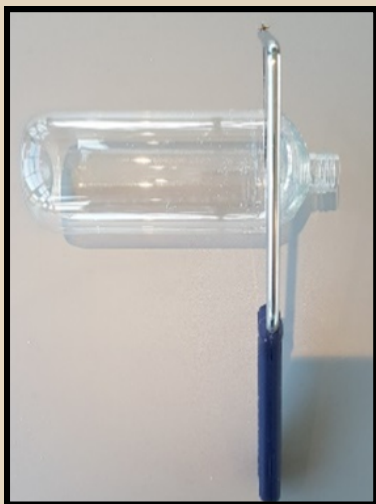


Faktaboks:

- Inddelingen bruges til at kunne sammenligne fra gang til gang og svarer ikke til, at der er faldet 2 cm regn, hvis den viser 2 cm.
- I kan gøre regnmåleren mere stabil ved at lægge sand eller småsten i bunden af flasken.

Sådan gør I:

1.Sav toppen af flasken, der hvor flasken bliver tykkere.



2.Sæt toppen ned i resten af flasken



3.Sæt toppen fast med tape



4.Mål med tommestok og sæt mærke for hver 2 cm

