

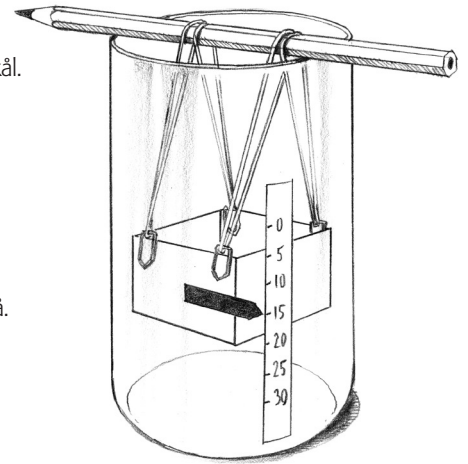
Undersøg hvordan du kan måle tyngde-kraft

Du skal bruge

- stor plast-flaske
- elastikker
- clips
- lille mælke-karton
- blyant
- 30 centicubes
- sav
- saks
- lim

Sådan gør du

1. Klip bunden af et mælke-karton. Den skal bruges til vægt-skål.
2. Sæt en clips fast gennem hvert hjørne af din vægt-skål.
3. Lim en viser af papir fast på siden af vægt-skålen.
4. Sæt en elastik i hver clips.
5. Sav toppen af plast-flasken og kasser den.
6. Hæng din vægt-skål op i flasken som vist på tegningen.
7. Lim en strimmel papir fast uden på flasken til at skrive tal på.
8. Vej centicubes, og skriv tal lige ud for viseren.
9. Skriv 10 ud for viseren, når du vejer 10 centicubes.



Prøv også at veje 15, 20, 25 og 30 centicubes.

Nu har du tal på din vægt.

Prøv din vægt.

Ting du vil veje	Vægt	Kontrol af vægt
Viskelæder		

Vægten afspejler Jordens tyngde-kraft.

På Månen vil dine ting veje 6 gange mindre.