



Werkblad

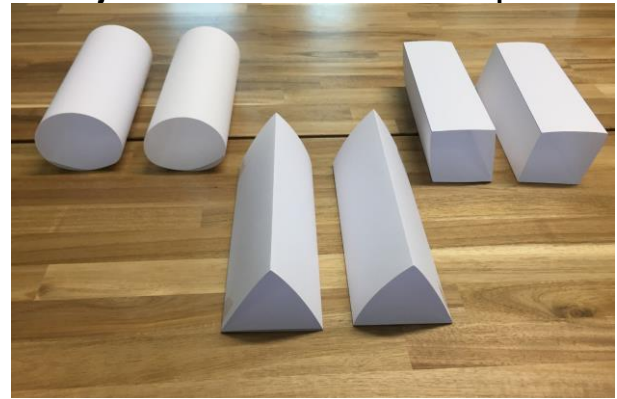
Sterker dan sterk!

Vergelijk! Welke buis is het sterkst?

Wat heb je nodig?

- 2x buis 1
- 2x buis 2
- 2x buis 3
- Stapeltje schriften/ vellen papier

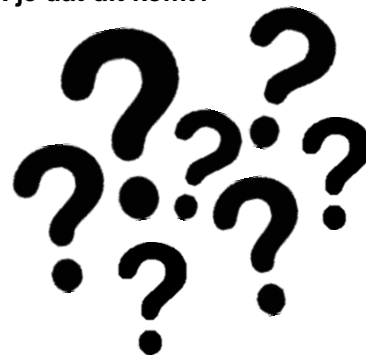
Zet twee buizen van iedere vorm naast elkaar.
Laat bij iedere vorm evenveel ruimte open.



Leg voorzichtig steeds meer papier/ schriften op de buizen.

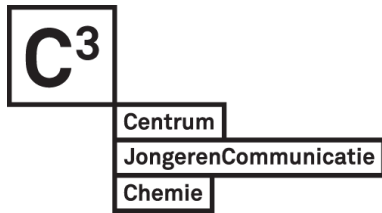


Wat zie je gebeuren? Hoeveel kun je op de buizen stapelen? Welke buis is het sterkst? Hoe denk je dat dit komt?



Colofon

Dit werkblad 'Sterk dan sterk!' is een uitgave van:



Dit werkblad is ontwikkeld door Centrum JongerenCommunicatie Chemie.

Uiteraard is door Centrum JongerenCommunicatie Chemie veel zorg aan dit werkblad besteed. Centrum JongerenCommunicatie Chemie aanvaardt echter geen aansprakelijkheid voor schade die eventueel is ontstaan bij het gebruik van dit materiaal. Voor dit werkblad van Centrum JongerenCommunicatie Chemie geldt een Creative Commons Naamsvermelding-NietCommercieel 4.0 Internationaal licentie (zie <http://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/>).

© Centrum JongerenCommunicatie Chemie, juni 2018.