

Toapappersexperiment

Du behöver:

- En bit toapapper
- En pappershandduk
- En våtservett
- Tre genomskinliga skålar.

Gör så här:

1. Fyll skålarna med kranvatten.
2. Lägg i toapappret, pappershandduken och våtservetten i varsin skål.
3. Låt pappren ligga i vattnet över natten.

Vilket av pappren har löst upp sig bäst? Vilken slutsats kan man dra av det?

