

POST 4



1. Holdene får x-antal stykker rør i forskellige længder. Rørene skal kunne sættes sammen. Når rørene holdes tæt sammen, kan de have en længde på op til 4 meter.
2. Holdet skal nu holde eller placere rørene således, at de kan transportere vandet fra et punkt til et andet.
3. Det gælder selvfølgelig om, at der ikke løber vand ud, der hvor rørene er holdt sammen.
4. Der skal være så mange rørstumper, at alle på holdet skal kunne hjælpe hinanden med at holde rørstumperne.

Point: skriv hvor mange dl. holdet har tilbage.

Materialer:

- Rørstumper til ca. 4 m
- 1 spand med vand og 1 tom spand
- 1 dl mål
- 1 kande
- Papir og blyant