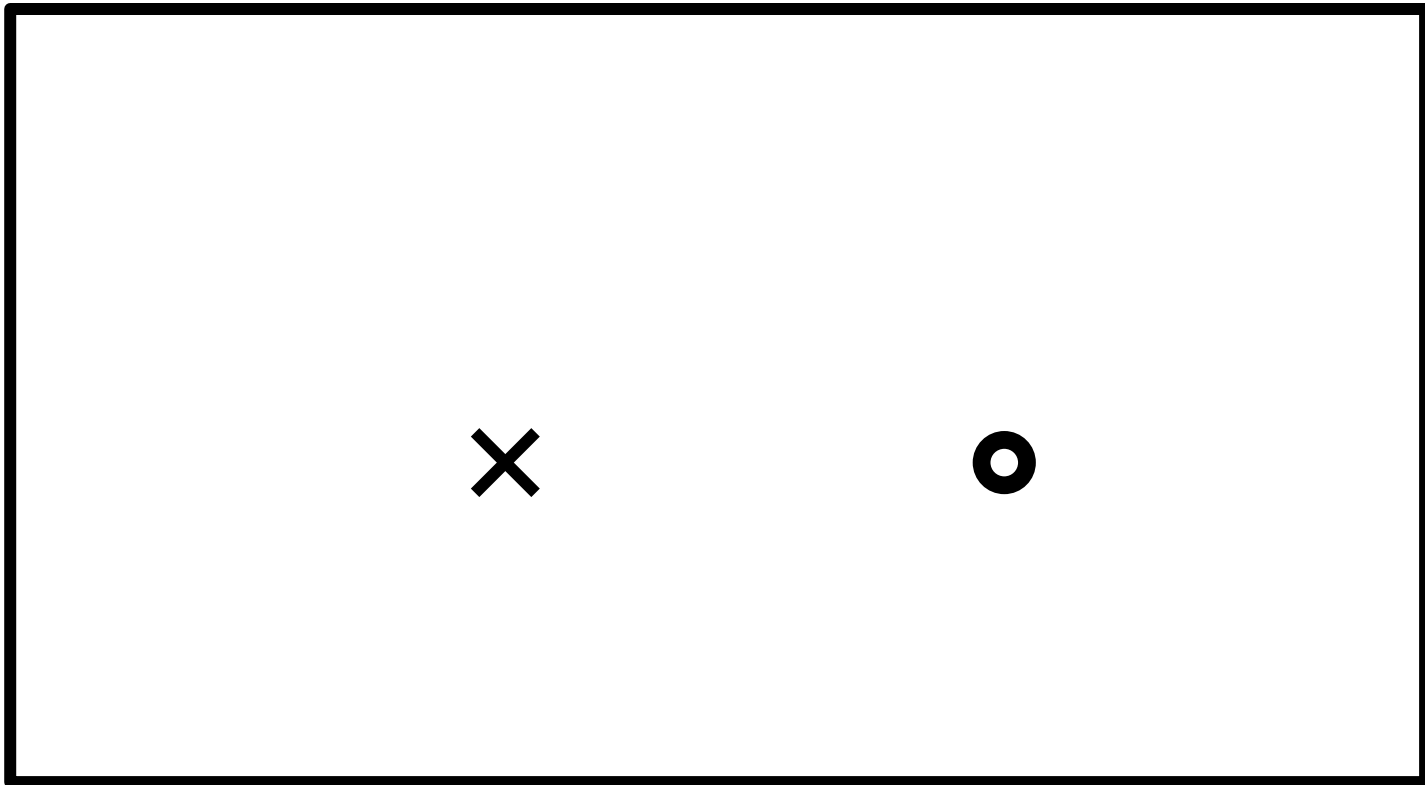


Optique oculaire!

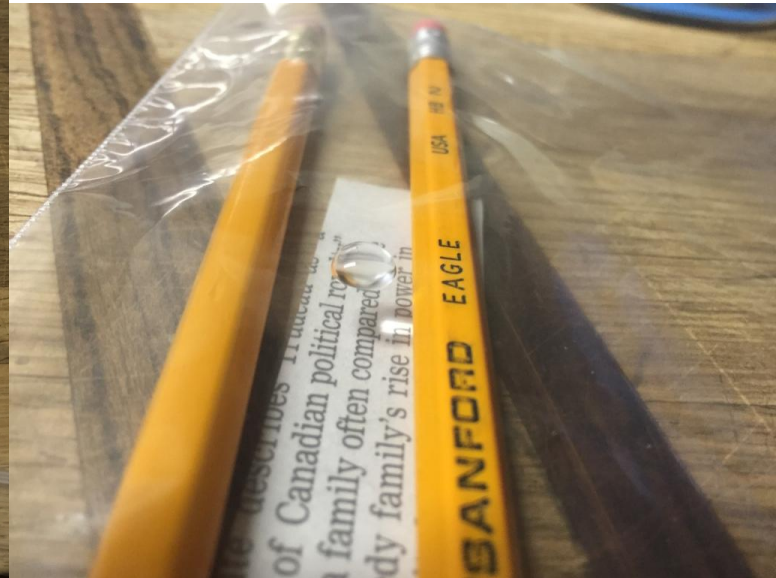
**Reproduisez ceci sur une feuille
vierge...**



La distance qui sépare les formes devrait être similaire à celle qui sépare vos yeux

Fabriquer un microscope

Disposez vos crayons et un sac tel qu'il est illustré sur les images.
Ajoutez une goutte d'eau.



Fabriquer un microscope

- L'eau agit comme une lentille de grossissement!
- Il n'est pas nécessaire que la lentille soit constituée d'une matière rigide.
- Le cristallin de vos yeux est souple!
- Les muscles exercent une tension ou une pression pour changer la distance focale (mise au point)

