

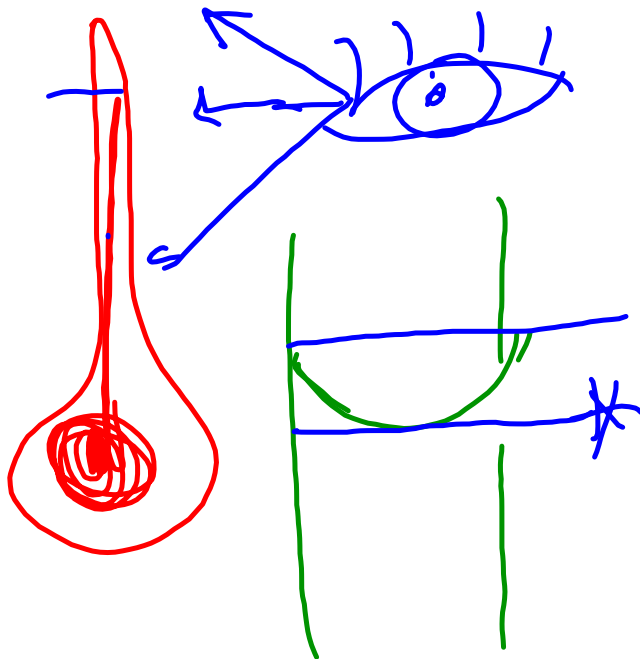
Pour réussir aujourd'hui

? Nommez des sources d'erreur et expliquer comment les erreurs donnent les fausse les données (210-10)

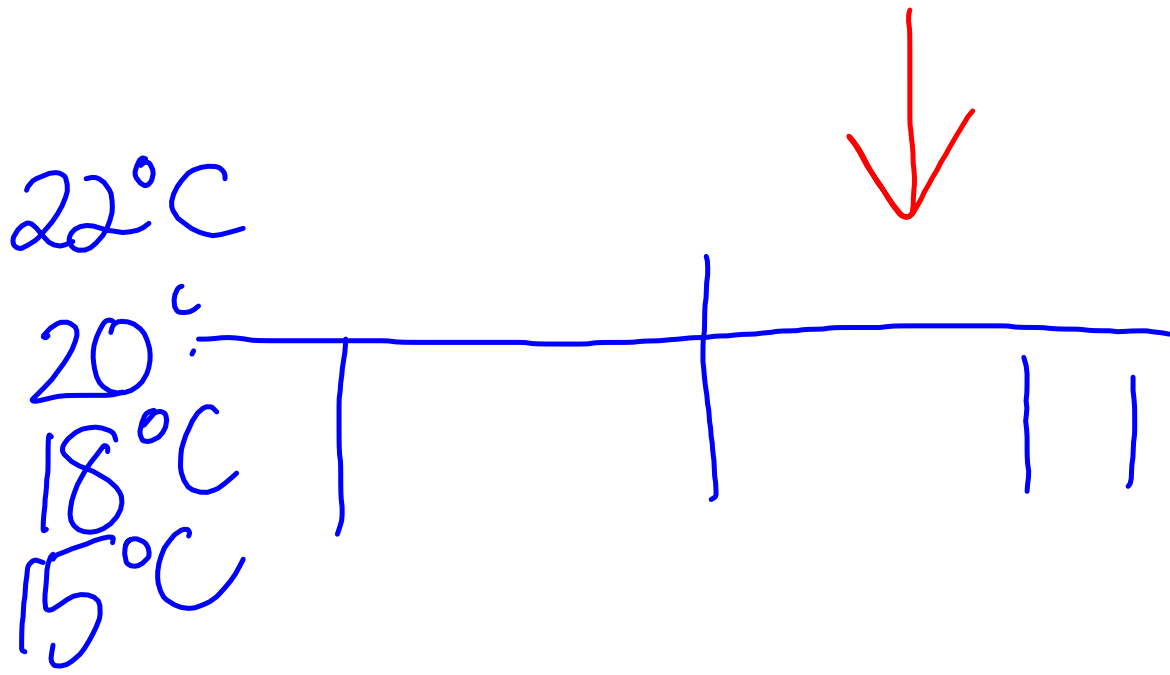
? Lire correctement un thermomètre (209-3)

1. Revue de la dernière classe
2. Finir la feuille de travaille
3. Feuille de vocabulaire
4. **TEST**
5. Lecture du text (si le temps le permet)

Les sources d'erreur

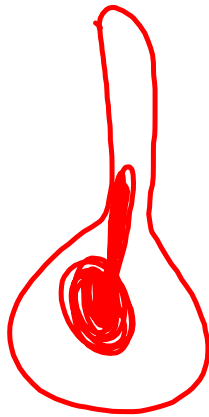
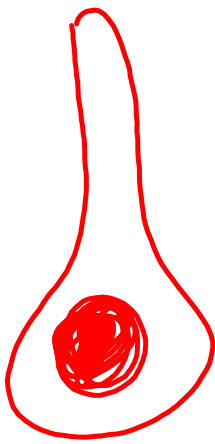


- angle
- tenu droite
- miniscus



Les particules d'alcool

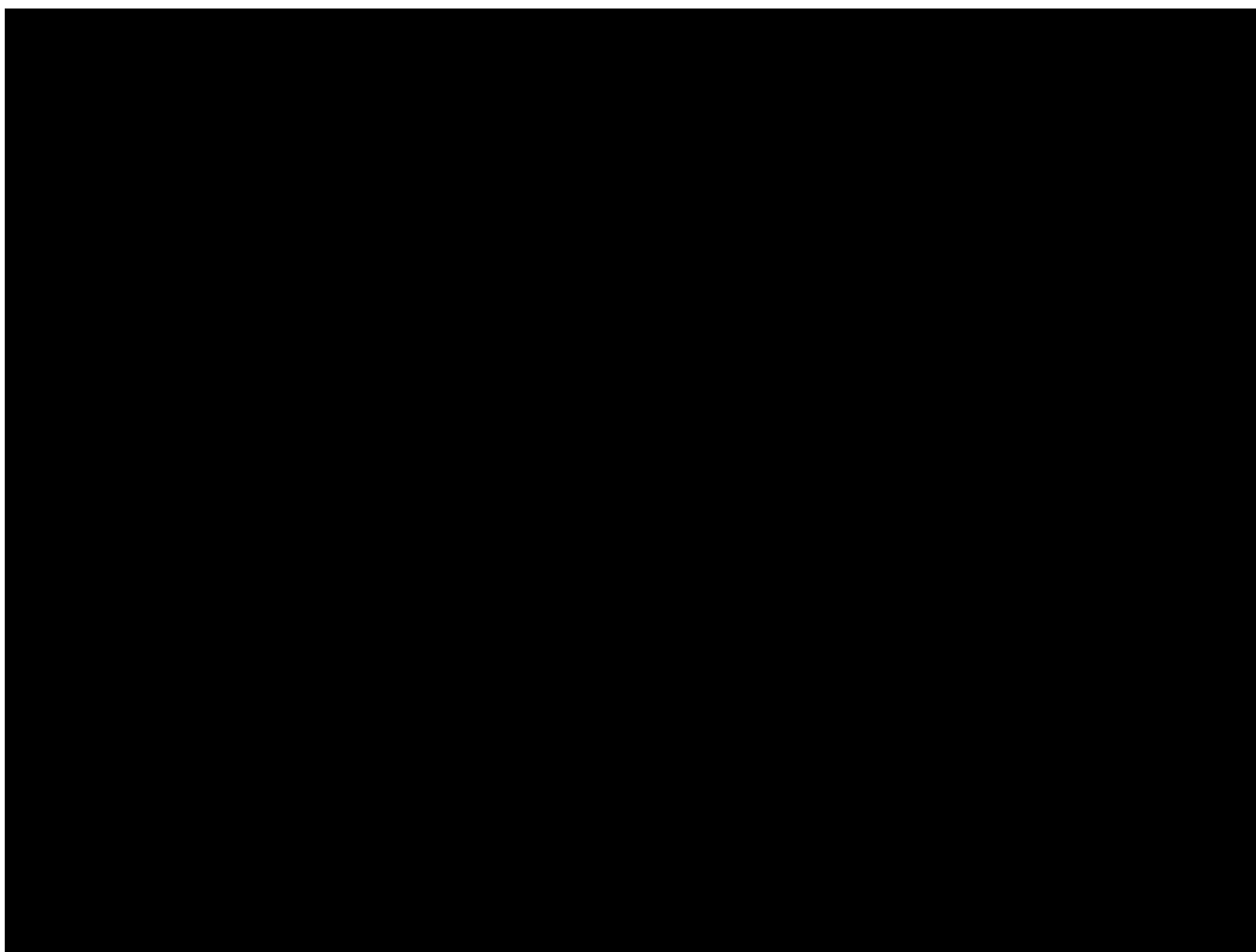
P. 186 .

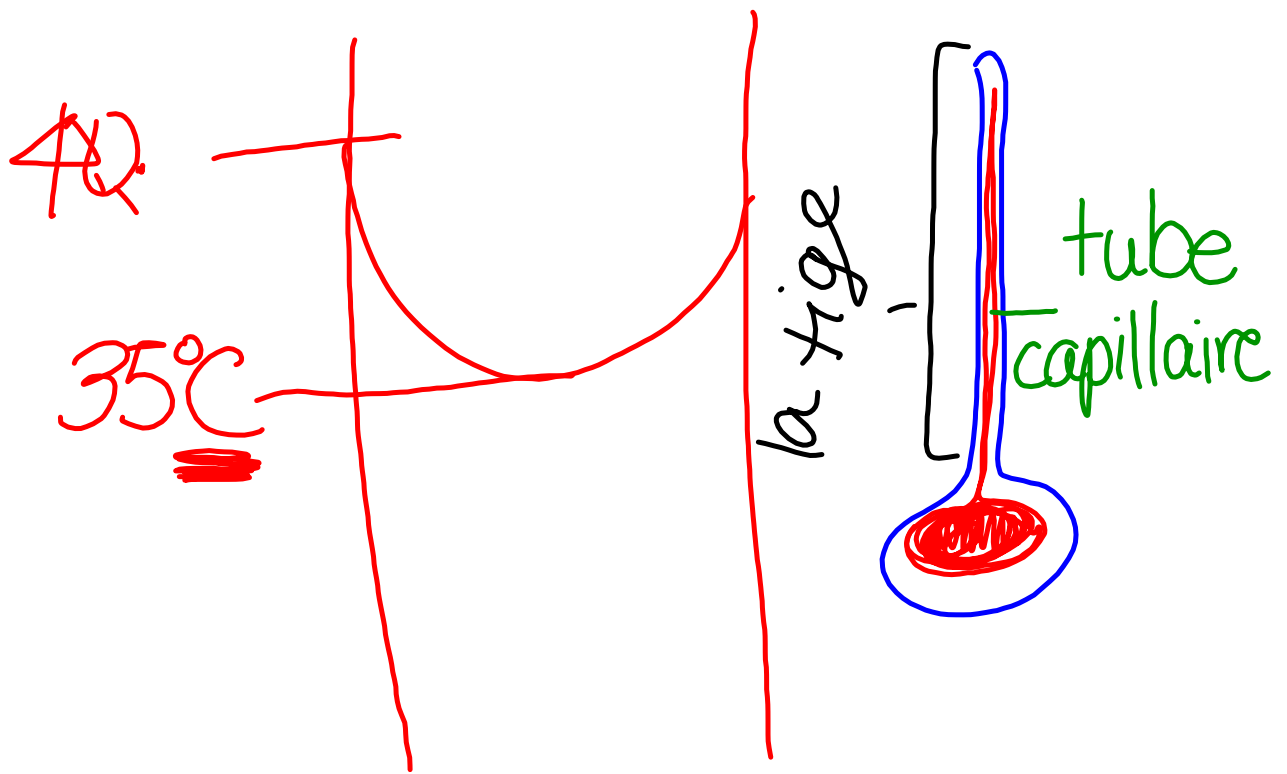


élargie

froid
veut être
ensemble

rechauffe
plus d'énergie
plus de mouvement





Coloré