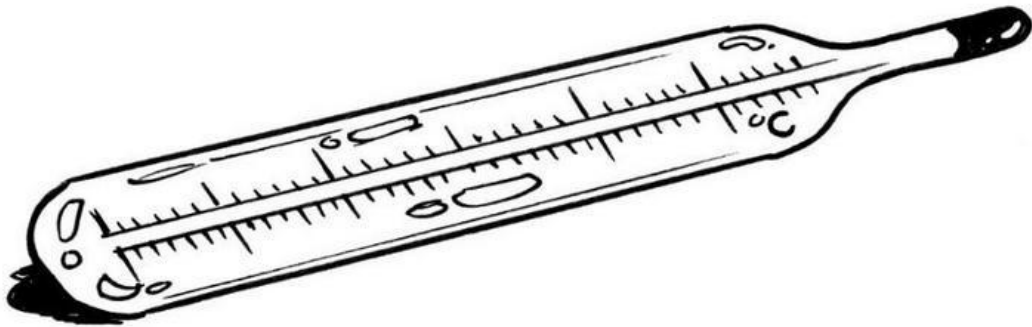


Le thermomètre du laboratoire:

1. Étiquette un diagramme du thermomètre du laboratoire :



2. Qu'est-ce qui se passe à la température si tu mets une main autour de milieu du thermomètre ?

3. Qu'est-ce qui se passe à la température si tu places une main autour de réservoir ?

4. Le réservoir fait une partie importante d'un thermomètre liquide. Donne des raisons pourquoi.

5. Quelle partie du thermomètre a le verre la plus mince ?

6. Combien des degrés Celsius est-ce qu'il y a entre le point de congélation et le point d'ébullition de l'eau ?

7. L'échelle Celsius s'appelle aussi « Centigrade ». Explique pourquoi. (Pense : Qu'est-ce que *centi* veut dire ?)

8. Pourquoi est-ce que tu ne devrais pas mettre ce thermomètre dans un liquide de 300°C ?
