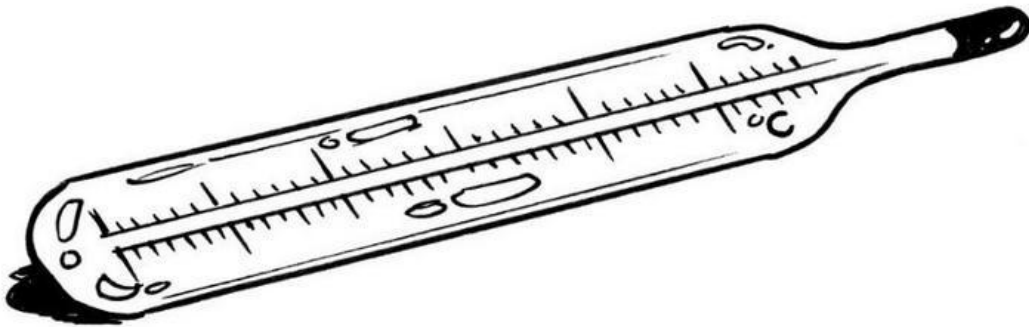


**Le thermomètre du laboratoire:**

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 ?

---

---

---

---