**Exercice : mesure de contenances**

1. **Quelle est la contenance ?**
* D’une bouteille d’huile ? 1hL 10cL 1L 100mL
* D’un réservoir de voiture ? 50L 500cL 0,5L 5 000mL
* D’un verre d’eau ? 2,5hL 25cL 25L 25 dL
* D’une goutte d’eau ? 1hL 1dL 1ml
1. **Convertis ces mesures en centilitres, puis compare avec <, > ou =**
2. 60L 6 000dL
3. 12 500mL 125 dL
4. 2L 2000mL
5. 0,9L 900daL
6. **Complète : (N’oublie pas de mettre dans la même unité !)**
7. 3L+25cL= cL + 25cL = cL= L
8. 6x75cL = cL = L
9. 5hL + 50L = L+ 50L = L
10. Il faut 5 verres de 30cL pour remplir un pichet. **Quelle est la capacité de ce pichet en L ?**
11. **Top défi 6ème (volontaires)** Au magasin bio, Lisa a rempli 4 bouteilles de 75cL avec du jus de fruits frais. Le litre de jus de fruits coûte 3euros. **Combien a-t-elle payé ?**