



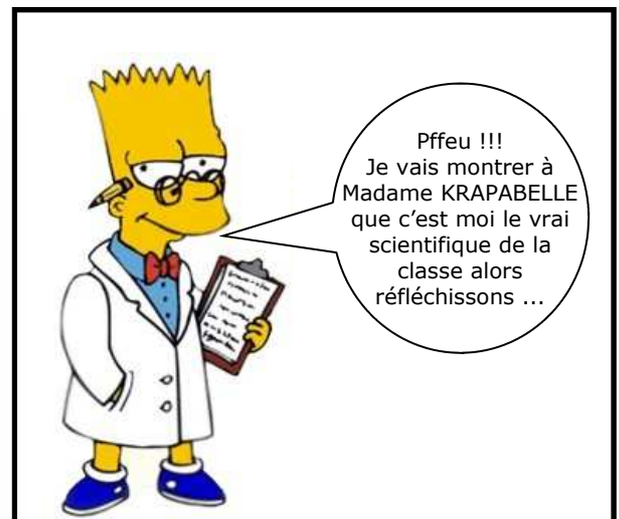
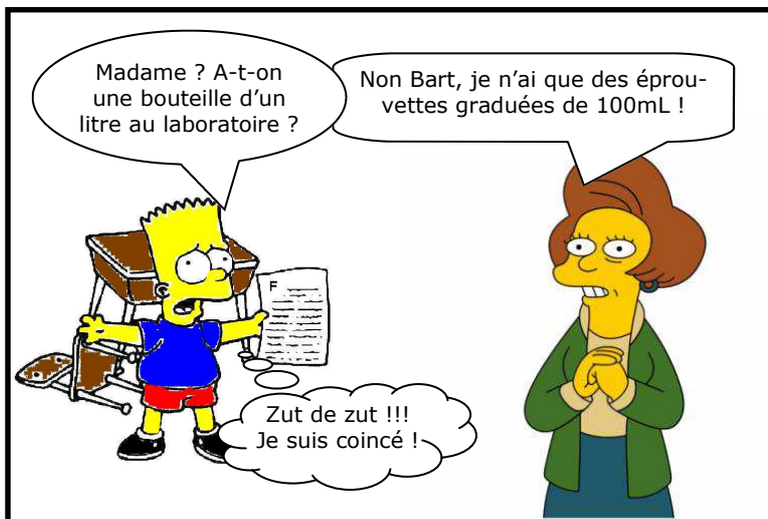
Leçon n°2 : Quelle est la masse d'un litre d'eau ?

Les attendus

D4.1	*Manipuler / utiliser des instruments de mesures ou d'observation	
D4.2	*Concevoir et mettre en œuvre un protocole expérimental	
D4.4	* Matière , mouvement, énergie, information » La masse est une grandeur physique qui caractérise un échantillon de matière	

 **Relis la question posée dans le titre de la leçon n°2 et, SANS FAIRE AUCUNE MANIPULATION, propose une réponse.**

Lis la Bande Dessinée (BD) suivante



Tu dois aider Bart SIMPSON à résoudre son problème de chimie en respectant les consignes données par son institutrice (Mme KRAPABELLE)

