

Mesure d'un volume

Le volume d'un objet représente l'espace qu'il occupe. Son symbole est V, et son unité standard est le mètre cube (m^3). Il se mesure notamment avec une éprouvette graduée.

Pour mesurer le volume d'un liquide :

1. Détermine le volume correspondant à 1 division : ici, 10 divisions correspondent à 20 mL, donc 1 division correspond à 2 mL.
2. Lève l'éprouvette à hauteur de ton œil, et repère le trait de graduation qui correspond à la surface libre du liquide.

Volume du liquide :

