

Se repérer dans le laboratoire de chimie

1 La sécurité en chimie

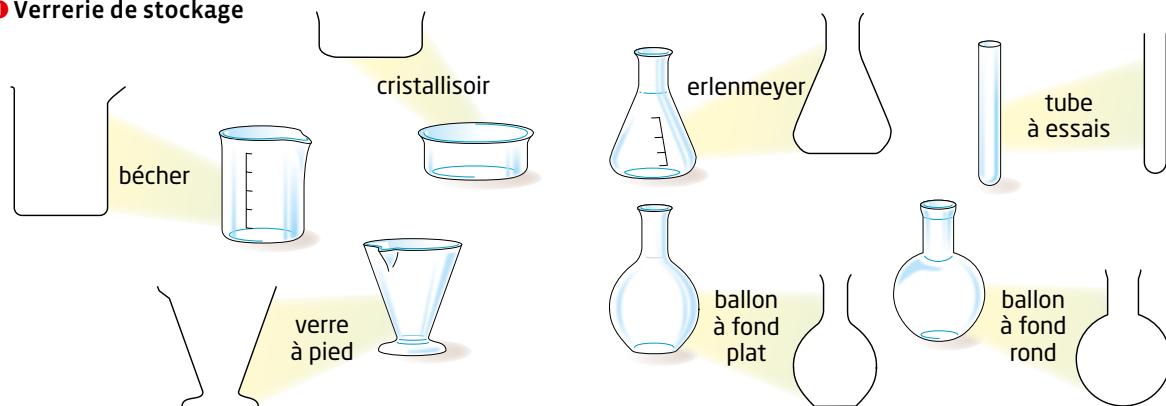
- Porter une blouse en coton : les textiles synthétiques peuvent être à l'origine de brûlures.
- Les cheveux longs doivent être attachés.
- Porter des lunettes de sécurité en permanence.
- Porter des gants de protection pour manipuler les produits dangereux.
- Manipuler debout, près de la paillasse.
- Se laver les mains en fin de séance.
- Bien ranger les cartables sous la paillasse pour éviter de trébucher.
- Manipuler paillasse en ordre, les cahiers dans la case pour éviter de renverser des flacons.

Attention !

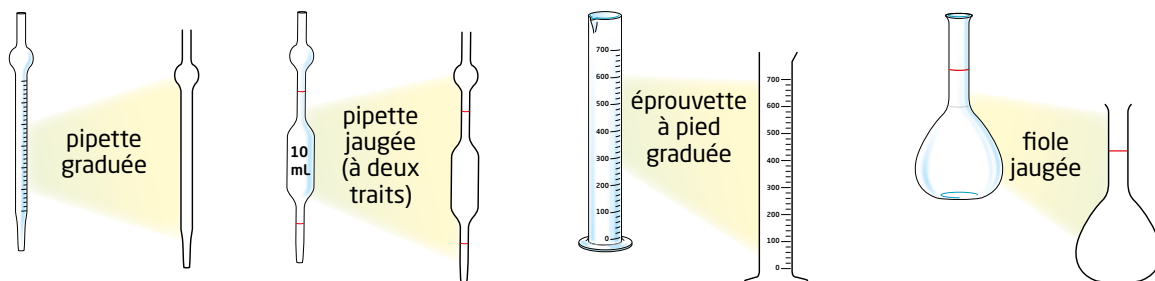
- Ne pas circuler dans la classe en portant des produits dangereux (acides concentrés, par exemple).
- Identifier les flacons et la verrerie utilisée.

2 La verrerie et les instruments

1 Verrerie de stockage



2 Verrerie de prélèvement et de mesure



Dessins en perspective et schémas réalisables par un élève.