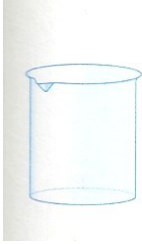







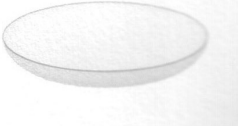




Bécher	Tube à essai	Erlenmeyer	Cristallisoir
			

Ballon à fond plat	Verre à pied	Eprouvette graduée	Balance
			

Coupelle


### Règles à suivre pour schématiser correctement une expérience en chimie :

- Repère les éléments utilisés.
- Réalise ton schéma en utilisant une **règle** et un **crayon de papier**.
- Annote **ton schéma avec le nom des substances et des récipients utilisés.**