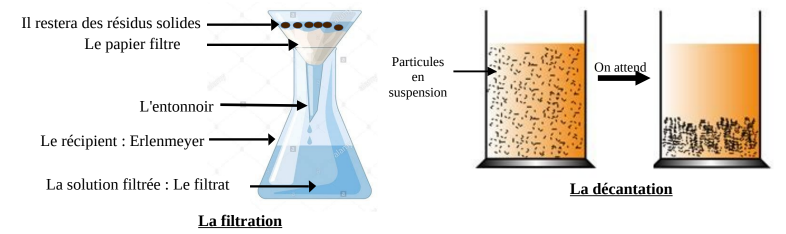
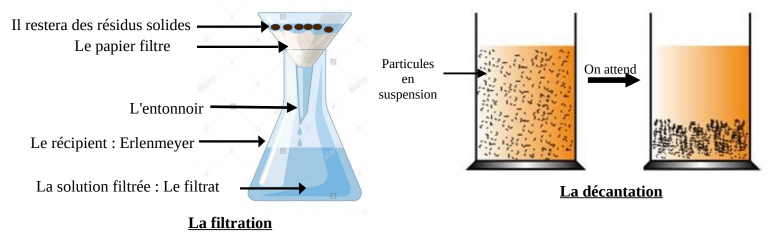
Activité 3:

L'épuration des eaux permet la purification de l'eau pour la rendre potable ou pour la reverser dans la nature en polluant moins. Avant de devenir potable, l'eau subit différents traitements : Le dégrillage, Le tamisage, La floculation et la décantation, la filtration, la désinfection et/ou la chloration. (Définitions dans l'activité 3)



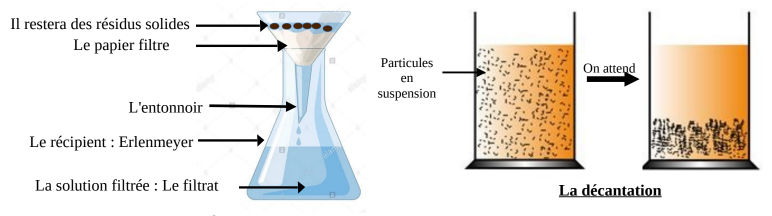
Activité 3:

L'épuration des eaux permet la purification de l'eau pour la rendre potable ou pour la reverser dans la nature en polluant moins. Avant de devenir potable, l'eau subit différents traitements : Le dégrillage, Le tamisage, La floculation et la décantation, la filtration, la désinfection et/ou la chloration. (Définitions dans l'activité 3)



Activité 3:

L'épuration des eaux permet la purification de l'eau pour la rendre potable ou pour la reverser dans la nature en polluant moins. Avant de devenir potable, l'eau subit différents traitements : Le dégrillage, Le tamisage, La floculation et la décantation, la filtration, la désinfection et/ou la chloration. (Définitions dans l'activité 3)



La filtration