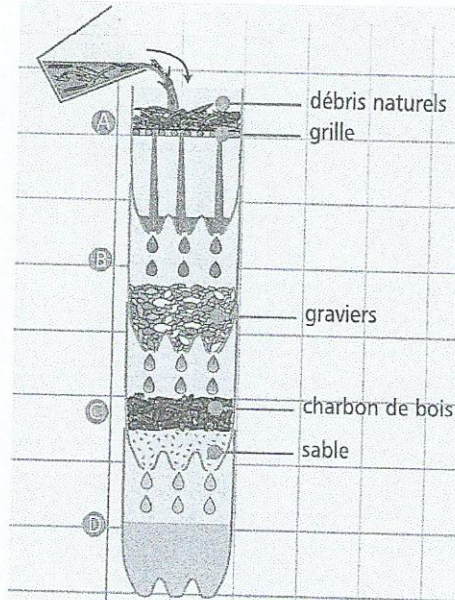
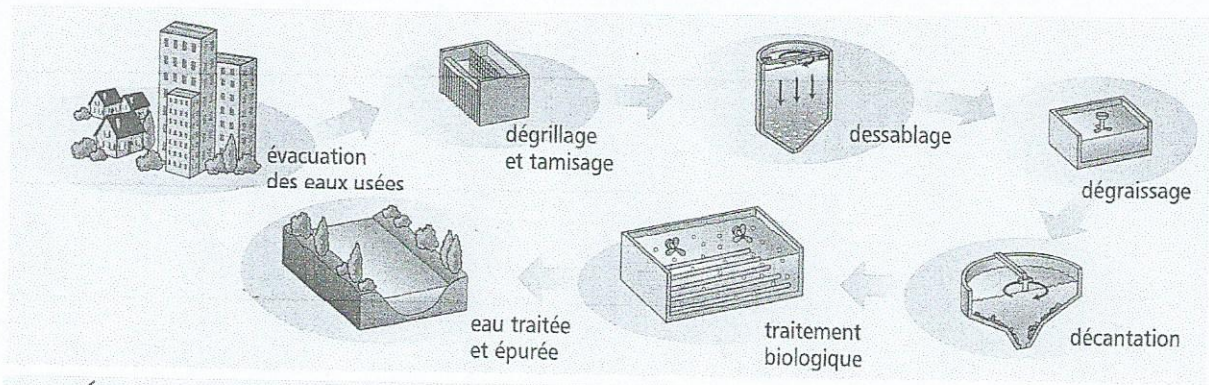


## La station d'épuration



Nous avons emboîté quatre grandes bouteilles en plastique, découpées et percées.

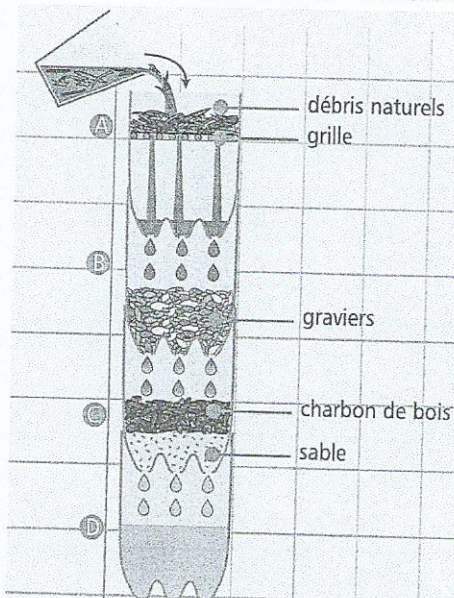
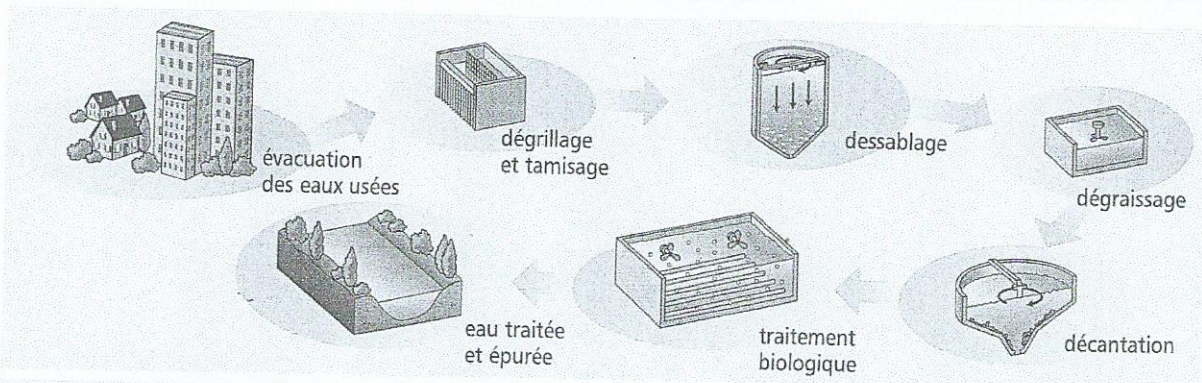
Dans la bouteille A, nous avons placé une grille pour arrêter les gros déchets.

Dans la bouteille B, nous avons placé une couche de graviers pour filtrer l'eau.

Dans la bouteille C, nous avons mis du charbon de bois pour détruire les produits chimiques, puis une couche de sable pour filtrer l'eau une dernière fois.

Nous avons réussi ! L'eau très sale du début est devenue claire dans la bouteille D. Mais nous ne l'avons tout de même pas bue !

## La station d'épuration



Nous avons emboîté quatre grandes bouteilles en plastique, découpées et percées.

Dans la bouteille A, nous avons placé une grille pour arrêter les gros déchets.

Dans la bouteille B, nous avons placé une couche de graviers pour filtrer l'eau.

Dans la bouteille C, nous avons mis du charbon de bois pour détruire les produits chimiques, puis une couche de sable pour filtrer l'eau une dernière fois.

Nous avons réussi ! L'eau très sale du début est devenue claire dans la bouteille D. Mais nous ne l'avons tout de même pas bue !