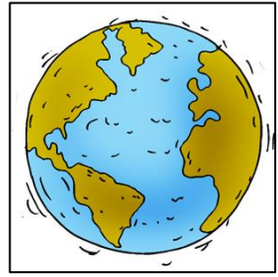


L'eau : son circuit

du lavabo à la station d'épuration

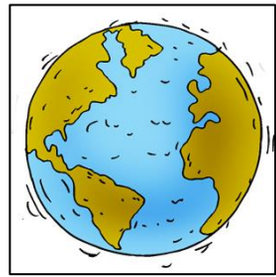


Quand on se lave les mains, où va l'eau ?

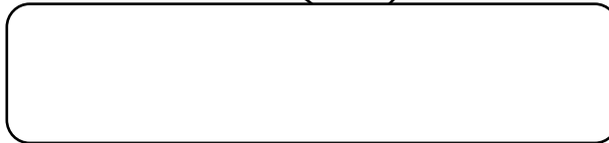


Fais un dessin pour expliquer où va l'eau ?

L'eau : son circuit du lavabo à la station d'épuration



Qu'est-ce qu'il y a sous le lavabo ?



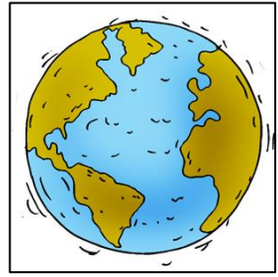
Non, la réponse n'est pas un beau plombier ! L'eau part des tuyaux de la maison. Il y a tout un circuit de tuyauteries.. Ces tuyaux partent soit vers les égouts, soit vers une fosse septique.



Colorie les pièces où il peut y avoir des tuyaux.

L'eau : son circuit

du lavabo à la station d'épuration



Qu'est-ce qu'il y a sous le lavabo ?

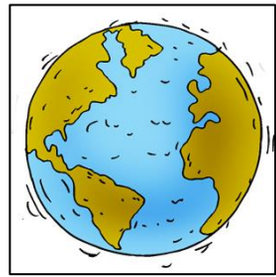


L'eau sale part des tuyaux de la maison. Il y a tout un circuit de tuyauteries. Ces tuyaux partent soit vers les égouts, soit vers une fosse septique.

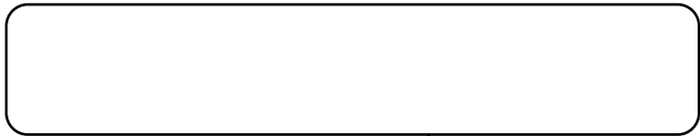
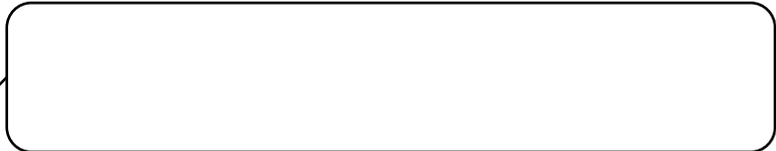


Colorie les pièces où il peut y avoir des tuyaux.

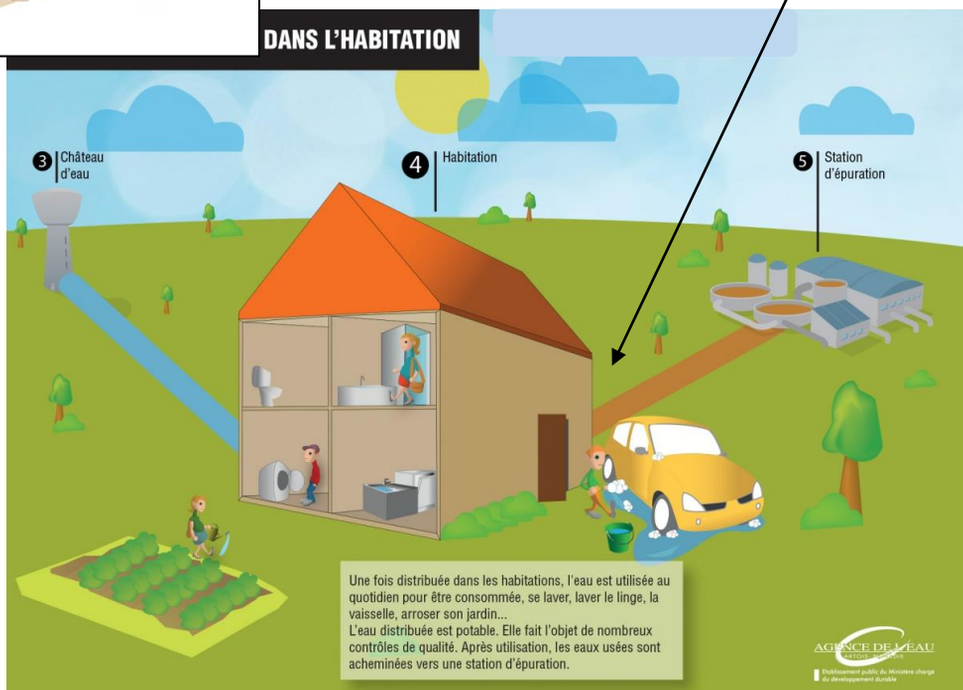
L'eau : son circuit du lavabo à la station d'épuration



Les eaux usées c'est-à-dire les eaux sales (lavabo, toilettes, machine à laver...) partent par des tuyaux d'évacuation soit vers une **fosse septique** soit vers les **égouts**.



DANS L'HABITATION

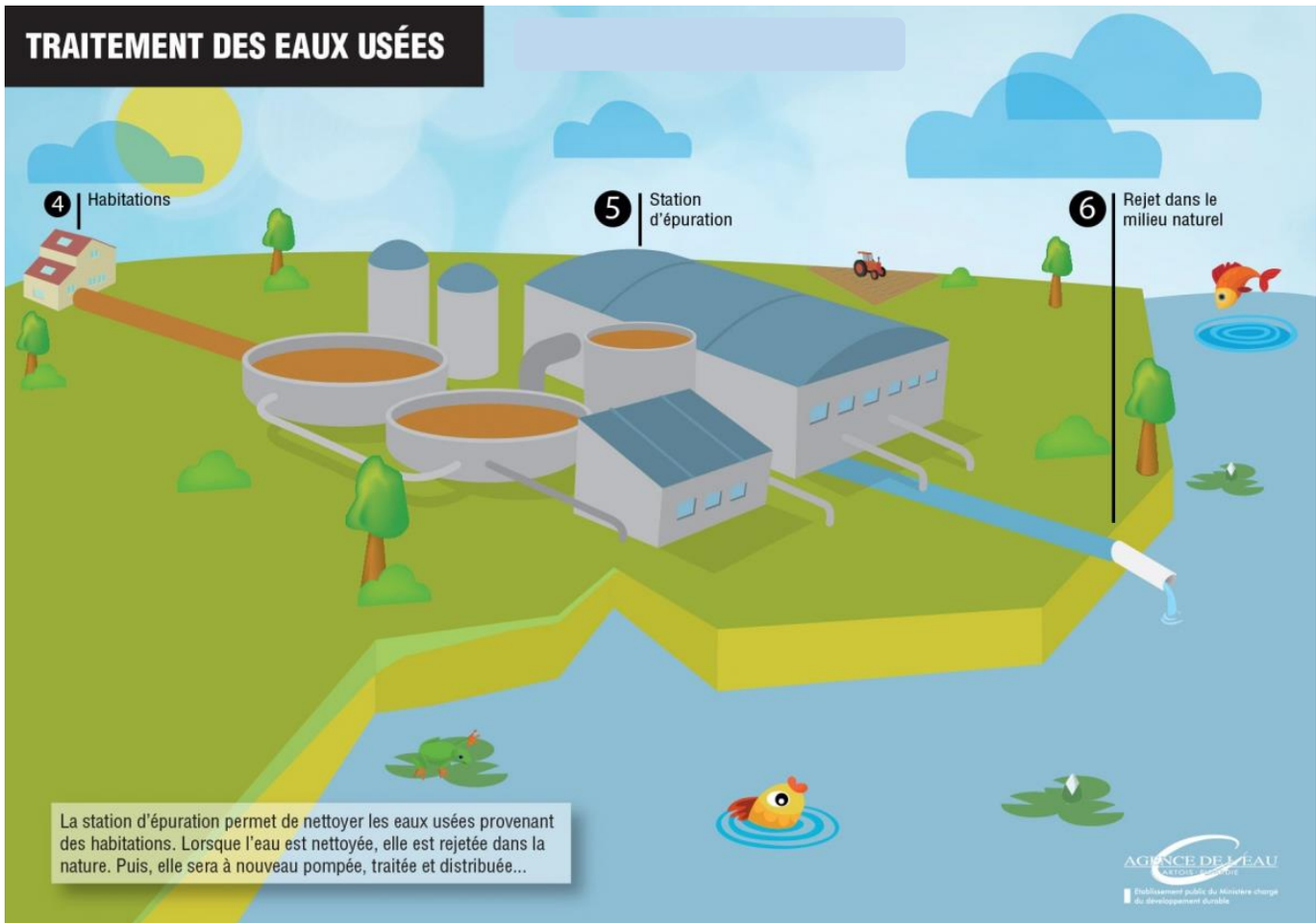


L'eau : son circuit du lavabo à la station d'épuration



Les eaux usées qui circulent dans les égouts vont arriver dans une station d'épuration.

TRAITEMENT DES EAUX USÉES



<https://www.eau-artois-picardie.fr/education-leau-dossiers-thematiques/le-petit-cycle-de-leau>

Les eaux sales vont être filtrées puis elles vont être nettoyées pour être ensuite rejetées dans la nature.