



LE PETIT CYCLE DE L'EAU

Objectifs pédagogiques

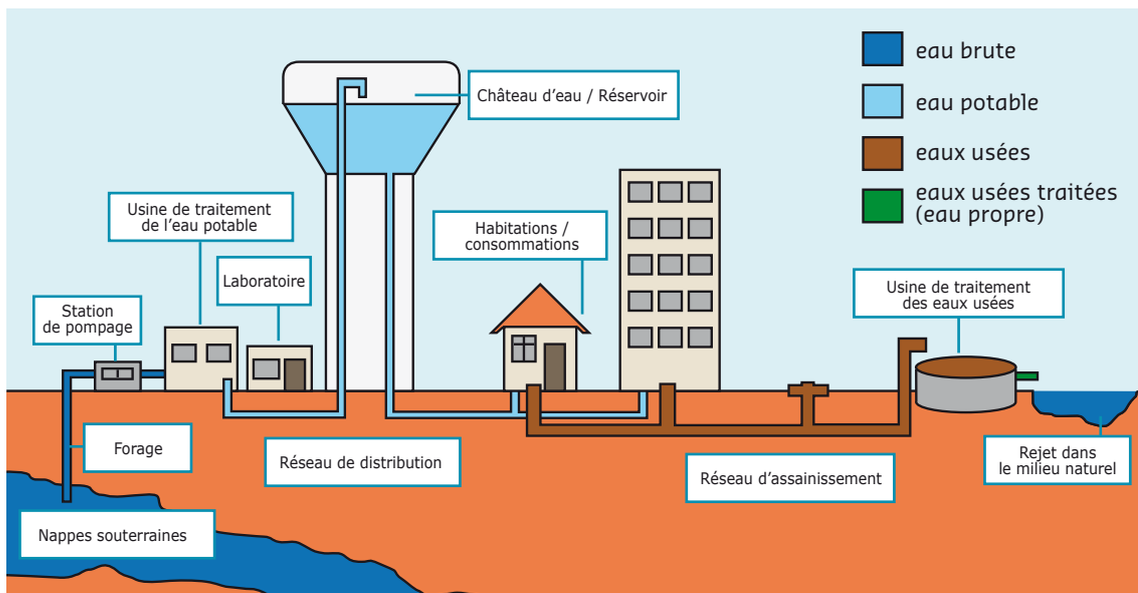
**Appréhender le circuit domestique de l'eau dans son intégralité.
Proposer une première approche du module « assainissement des eaux usées ».**

Exercice 1

Replacer les termes proposés sur le schéma

- Station de pompage
- Réseau de distribution
- Réseau d'assainissement (égouts)
- Habitations / consommations
- Usine de traitement des eaux usées
- Rejet dans le milieu naturel
- Forage
- Nappes souterraines
- Usine de traitement d'eau potable
- Laboratoire
- Château d'eau (réservoir)

Colorier les tuyaux selon la légende :

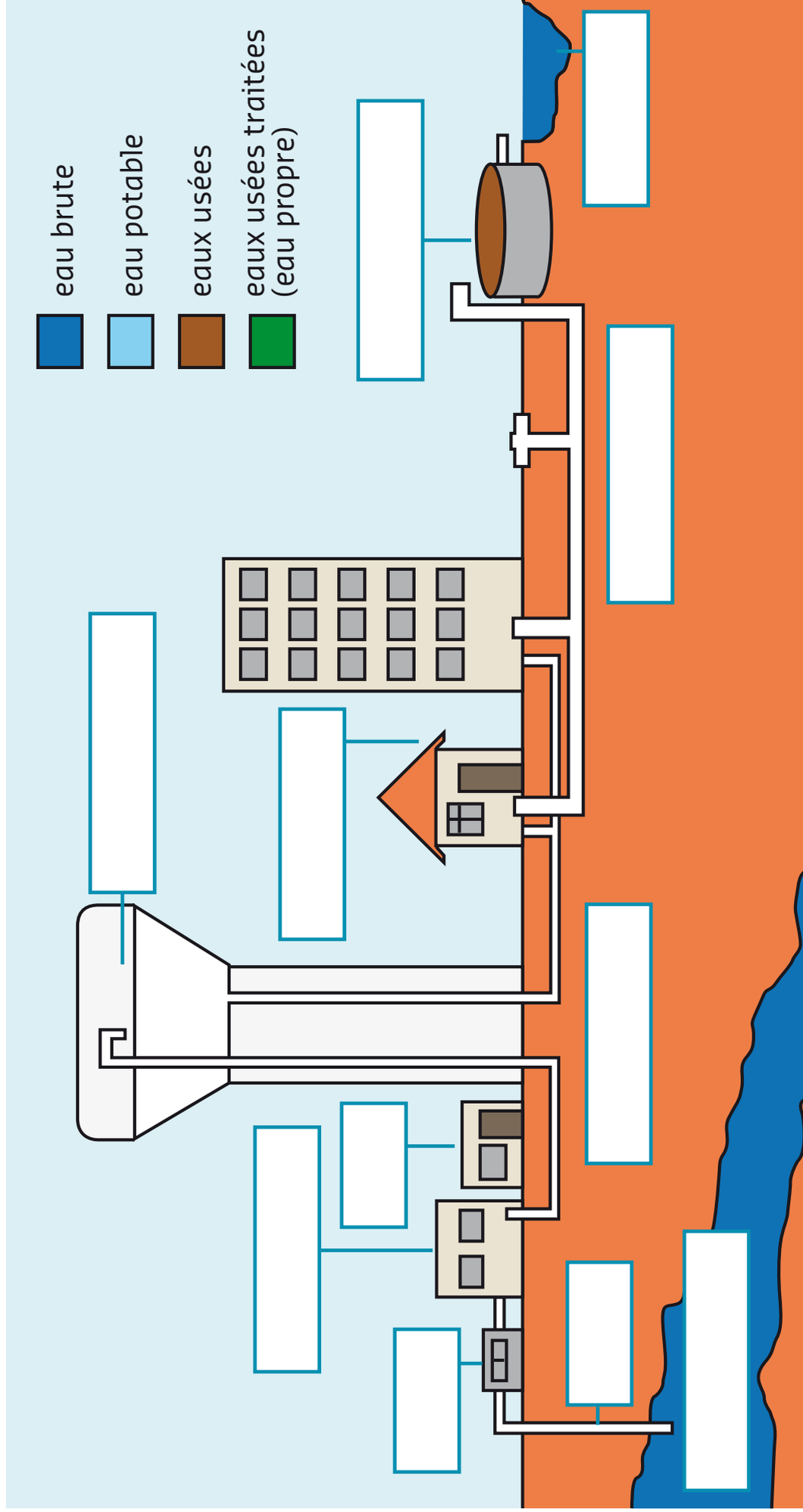


1 - Replacer les termes proposés sur le schéma :



- Réseau de distribution
- Nappes souterraines
- Station de pompage
- Forage
- Usine de traitement de l'eau potable
- Habitations / consommations
- Réseau d'assainissement le milieu naturel
- Château d'eau / Réservoir
- Laboratoire
- Usine de traitement des eaux usées

2 - Colorier les tuyaux selon la légende.

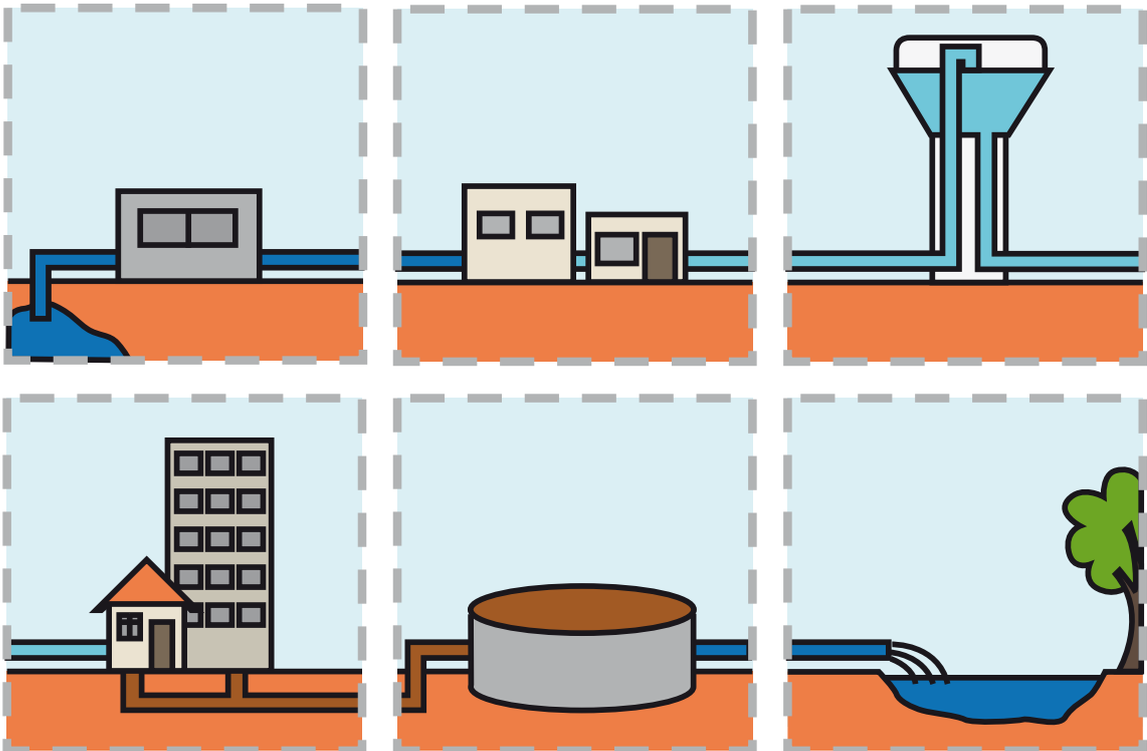




Exercice 2

Replacer les vignettes du puzzle et colorier :

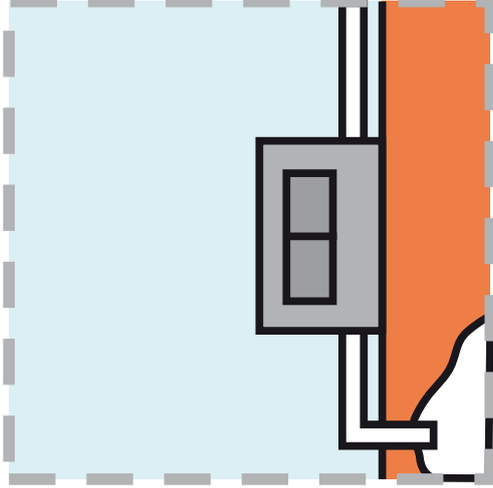
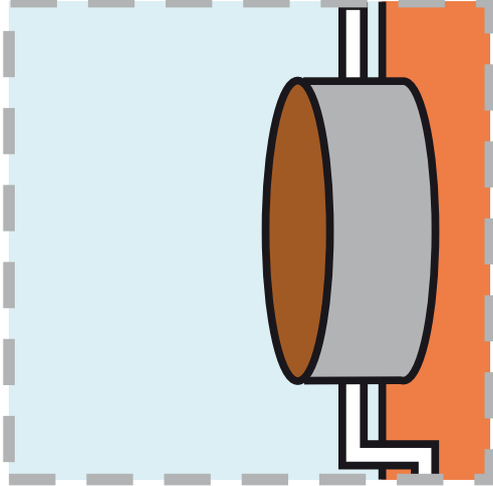
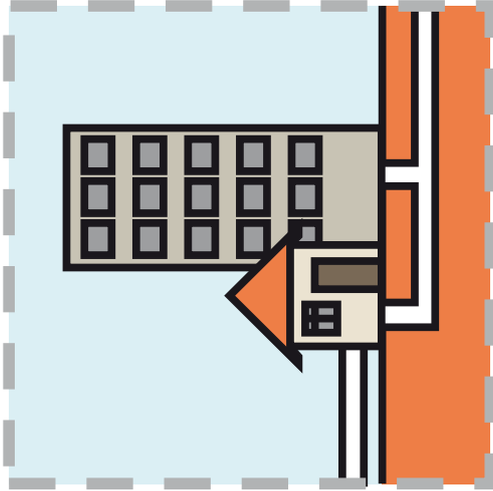
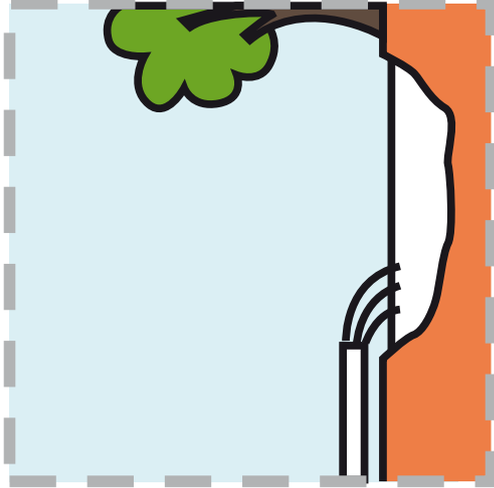
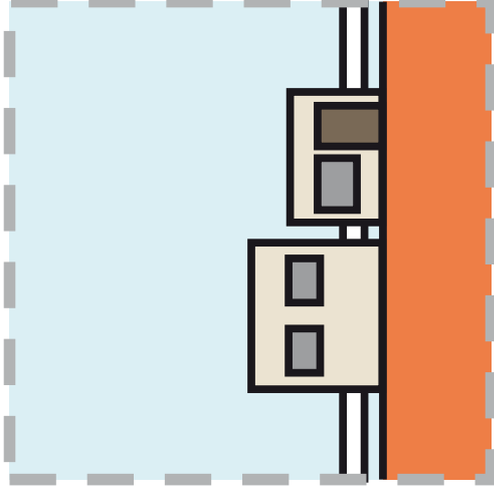
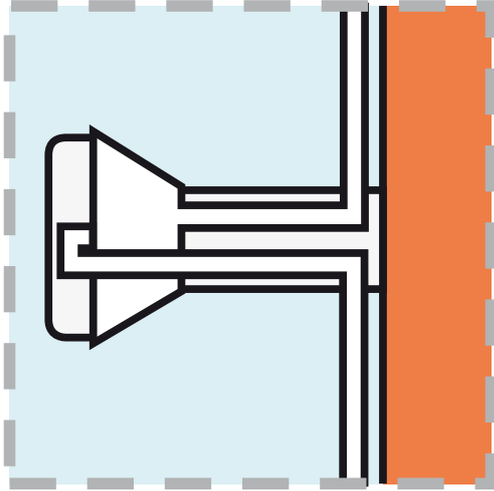
- en bleu clair les tuyaux où l'eau est potable
- en bleu foncé les tuyaux où l'eau est «propre» mais non potable
- en marron les tuyaux où l'eau est usée



Exercice 2

Replacer les vignettes du puzzle et colorier :

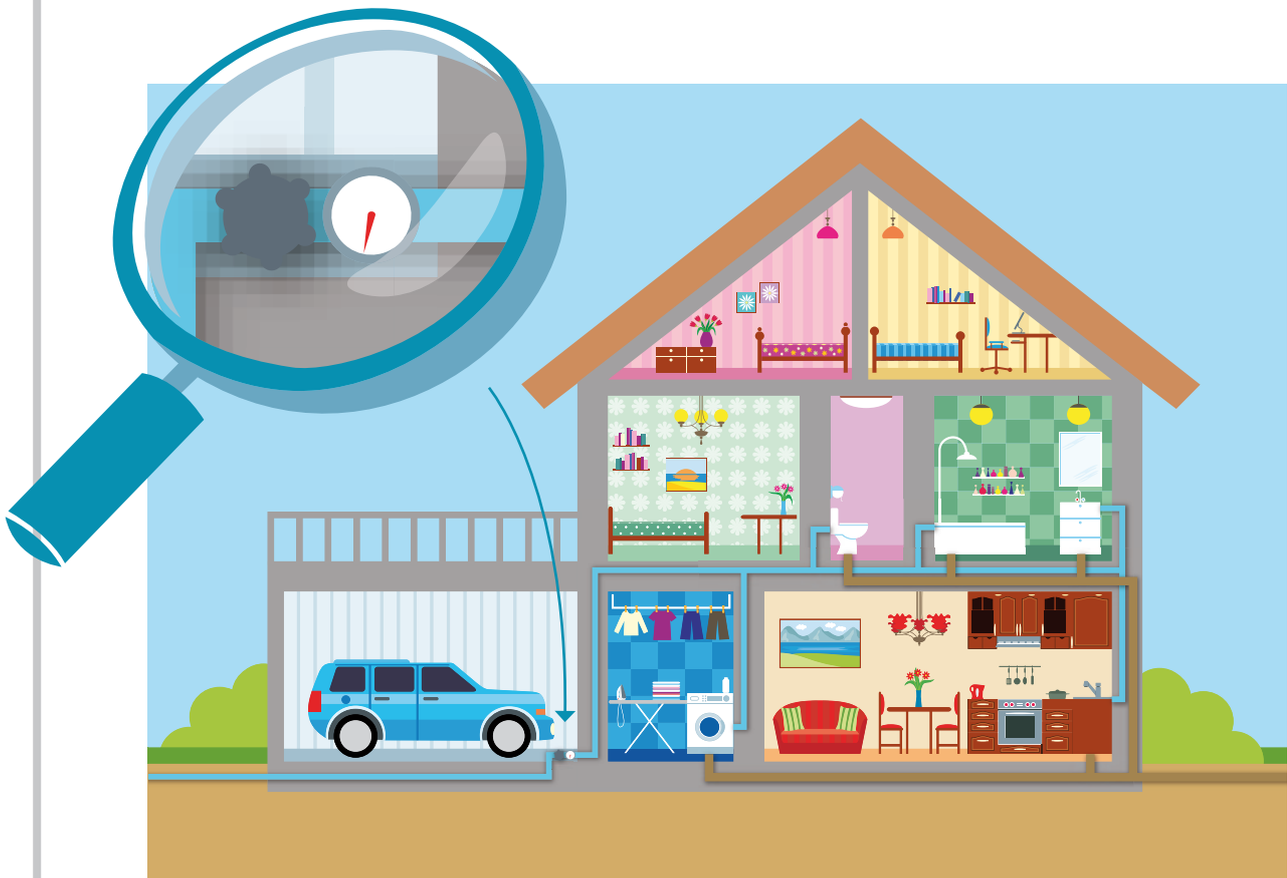
- en bleu clair les tuyaux où l'eau est potable
- en bleu foncé les tuyaux où l'eau est «propre» mais non potable
- en marron les tuyaux où l'eau est usée





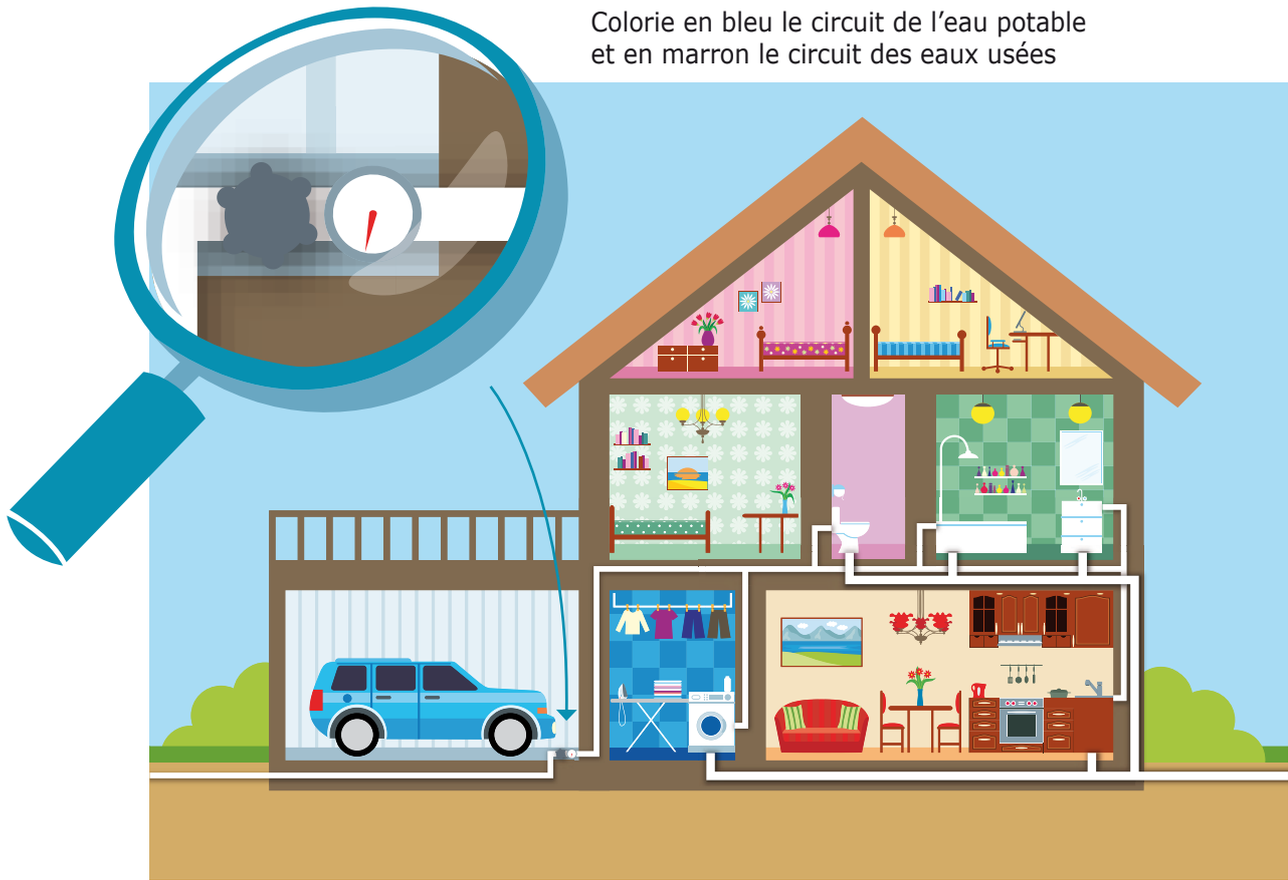
Exercice 3

Colorie en bleu le circuit de l'eau potable
et en marron le circuit des eaux usées



Exercice 3

Colorie en bleu le circuit de l'eau potable
et en marron le circuit des eaux usées



Exercice 3

Colorie en bleu le circuit de l'eau potable
et en marron le circuit des eaux usées

