



Lis ce texte et réponds aux questions.

L'assainissement a pour fonction de collecter les eaux usées, puis de les débarrasser des impuretés avant de rejeter l'eau dans le milieu naturel.

- Les eaux usées sont d'abord collectées dans un réseau d'égouts pour être acheminées vers une station d'épuration. Les eaux usées sont ensuite débarrassées des matières grossières (chiffon, morceaux de bois, plastique...) puis des sables et des graisses.
- L'eau débarrassée de ses impuretés est rejetée dans le milieu naturel.

À Saint-Raphaël, l'une des tâches importantes est la collecte des eaux de pluie pour éviter les inondations qui peuvent se produire lors de violents orages dans la région PACA.

1. Qu'est-ce que l'assainissement? ..... C'est l'ensemble des étapes du réseau d'eau qui suivent la consommation de l'eau par le consommateur. Elles vont du consommateur jusqu'au rejet dans le milieu naturel. ....

2. Remplace les lettres ci-dessous au bon endroit dans le schéma du document 77.

(F) Égouts

(G) Rejet dans la nature

(H) Station d'épuration

3. Sur le schéma, colorie en marron les équipements appartenant au réseau d'assainissement.