

## C'est pas sorcier : l'eau ça coule de source

- 1) L'eau qui coule du robinet vient le plus souvent d'une .....
- 2) L'eau, d'abord dans la ....., s'est évaporée avec la ..... et a formé des ..... Elle retombe sur le sol sous forme de .....
- 3) Le continent où l'on manque souvent d'eau est .....
- 4) Si l'on boit de l'eau non potable, on risque d'attraper des ..... (diarrhées, choléra). 1 milliard de personnes n'ont pas accès à une .....
- 5) On peut rajouter 1 goutte de chlore pour 200l d'eau. On rajoute du chlore dans l'eau captée avant de l'envoyer jusqu'aux robinets des maisons car .....
- 6) Le pont qui permet d'apporter l'eau jusqu'aux villes s'appelle un .....
- 7) Les réservoirs ressemblent à une ..... inondée. Leur rôle est de ..... la ..... et la ..... d'eau (qui varie en fonction des jours et heures de la journée) Chaque français consomme en moyenne ..... d'eau par jour.
- 8) Combien de litres d'eau potable utilise-t-on pour :
  - Une douche : .....
  - Une chasse d'eau : .....
  - Un bain : .....
  - Un lavage de dents : .....
- 9) L'eau de pluie en traversant le sol se charge d'autres ..... (calcium, nitrates...)
- 10) Au siècle dernier, pour s'assurer que l'eau était potable, on utilisait des..... Si elles ne se portaient pas très bien, c'est qu'il y avait un .....
- 11) Des bonnes bactéries vont combattre les mauvaises bactéries : c'est un .....
- 12) Pour amener de l'eau jusqu'aux robinets des plus hauts étages des immeubles, il faut que la réserve soit plus ..... que le robinet en question. On utilise également des ..... pour monter l'eau de 30m.
- 13) Un château d'eau est une énorme ..... d'eau perchée sur un pied. Le réservoir délivre de l'eau sous ..... aux habitants des environs.
- 14) Les eaux usées finissent dans les ..... qui iront à une .....