

Partie 1 : Utilise tes connaissances

1-Au Maroc d'où provient essentiellement l'eau potable ?

- A. les eaux souterraines
- B. les eau de surface
- C. les eaux de source

2-Quels éléments peuvent provoquer une pollution des eaux :

- A. Les pesticides
- B. Les nitrates
- C. Les déchets domestiques
- D. Les phosphates

3-La vie repose sur la présence d'eau :

- A. Vrai
- B. Faux

4-Quel est le poste le plus consommateur d'eau à la maison ?

- A. La machine à laver
- B. Les bains et douches
- C. Les toilettes

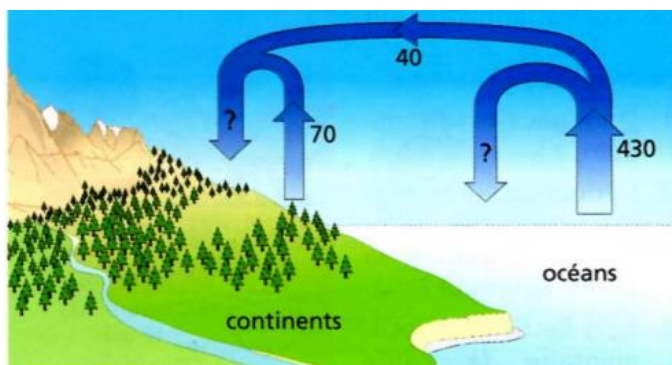
5-Quelle est la cause principale de la pollution de l'eau dans le monde ?

- A. L'urbanisation croissante due à la croissance démographique
- B. Les rejets issus de l'industrie et de l'agriculture
- C. Le réchauffement climatique

6-Complète les phrases suivantes en indiquant le nom du changement d'état correspondant.

1. Le passage de l'état liquide à l'état solide est la _____
2. Le passage de l'état solide à l'état liquide est la _____
3. De l'eau liquide se transforme en vapeur, c'est une _____
4. La vapeur d'eau se transforme en eau liquide, c'est _____

Partie 2: Exploite un document.



Le document ci-dessus exprime, en milliers de km³, les volumes d'eau qui se sont évaporés et sont tombés sous forme de précipitations, en une année, sur les océans et sur les continents. Par exemple, le nombre 430 représente en réalité 430 000 km³.

1. Quel est le volume de l'eau de pluie qui tombe sur les océans ?
2. Quel est le volume d'eau dont l'évaporation est due à la transpiration des plantes ?
3. Quel est le volume de l'eau de pluie qui tombe sur les continents ?