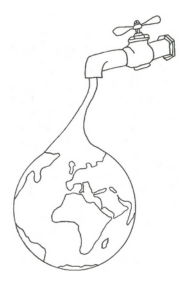
Prénom	:	
--------	---	--

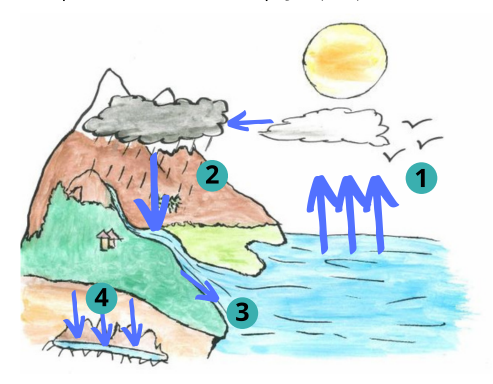
# MÉTÉ'EAU





Le cycle de l'eau

## Le cycle de l'eau, un voyage perpétuel !



- 1.\_\_\_\_\_
- 2.\_\_\_\_\_
- 3.\_\_\_\_\_
- 4.

#### La pluie, un retour aux sources!

La pluie qui tombe à le choix entre deux itinéraires	:
_	

#### A. Le ruissellement de l'eau de pluie.

L'eau qui s'écoule sur le \_\_\_\_\_ finit toujours par retourner dans le ruisseau, la rivière ou le fleuve et puis, la mer !
On appelle ça le \_\_\_\_\_\_



7

#### B. L'infiltration de l'eau de pluie.

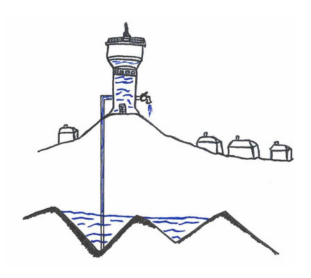
Le parcours souterrain de l'eau s'arrête à la rencontre de terres imperméables (=qui ne laissent pas passer l'eau).

Dans le sol, l'eau peut s'utiliser de 2 manières différentes :

1. être absorbée par les végétaux (couches peu profondes)

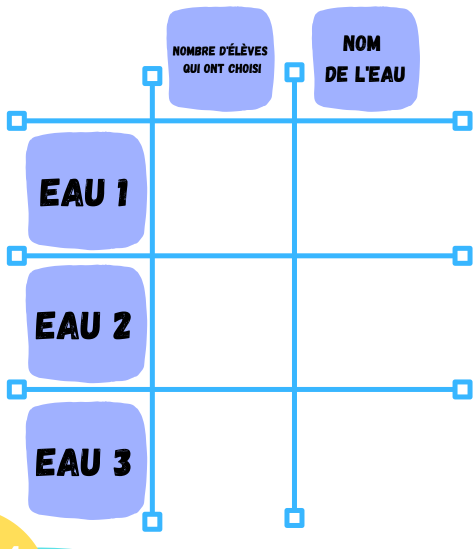
2. être utilisable par l'homme (couches profondes du sol)

L'eau qui rentre profondément dans le sol forme alors la \_\_\_\_\_, véritable réservoir d'eau potable.



### Peut-on boire l'eau du robinet?

Quelle eau, préfères-tu?



Quels sont les avantages de boire l'eau du robinet ?	
	69
_	

## EAU CALCAIRE CONTIENT 120MG DE MAGNÉSIUM/L. NOUS EN AVONS BESOIN 900MG/JOUR POUR NOS OS !!!!

#### 1 BELGE CONSOMME 100 BOUTEILLES EN PLASTIQUE/AN

1 FAMILLE = 100M<sup>3</sup> SOIT 500€
1M<sup>3</sup>=5€
1L=0,005€
1L5=0,0075€

CRISTALLINE REVIENT À 0,16€/1,5L

21X MOINS CHER DE BOIRE DE L'EAU DU ROBINET !!!!

#### Le parcours de l'eau du robinet ...

Station d'épuration Maison







Egoût

Château d'eau















Dessin de CHAPPATTE

Cellule Environnement
63, rue de Courtrai - 7700 Mouscron
www.mouscron.be/environnement
056/860.150

#### ANN CLOET

ECHEVINE DE L'ENVIRONNEMENT



