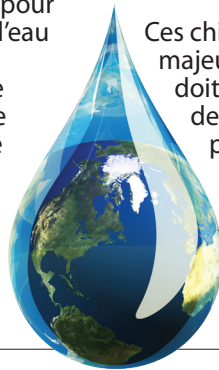


## JOURNÉE MONDIALE DE L'EAU 22 MARS 2013

Le 22 décembre 1992, l'Assemblée générale des Nations Unies a choisi de consacrer le 22 mars de chaque année à une « Journée mondiale de l'eau ». Depuis 1993, suivant les conseils de la Conférence des Nations Unies sur l'environnement et le développement, les initiatives et les principes de cette journée ont pour but de sensibiliser le grand public par le biais de publications, de diffusions de documentaires, de conférences, de débats, de colloques, de tables rondes et d'expositions en rapport direct avec le développement et la conservation des ressources en eau. Cette année, la Journée mondiale de l'eau aura pour thème principal la coopération dans le domaine de l'eau et complètera l'éventail des événements qui auront lieu durant toute cette année à l'occasion de l'Année internationale de la coopération dans le domaine de l'eau 2013. De manière à comprendre l'envergure de la problématique au niveau international, prenons connaissance des chiffres suivants :

- La planète est recouverte à 72 % par de l'eau.
- Le corps humain est composé de 75% d'eau.
- 900 millions de personnes vivent dans une zone où l'eau fait défaut.

- 2,6 milliards de personnes n'ont ni accès à l'eau potable ni aux latrines.
- 7 personnes meurent chaque minute à cause d'une eau insalubre.
- Toutes les 15 secondes, un enfant meurt des suites d'une maladie liée à de l'eau insalubre.
- L'eau insalubre est la première cause de mortalité dans le monde.
- 1,5 millions d'enfants âgés de moins de 5 ans meurent chaque année à cause de maladies diarrhéiques.



Ces chiffres sont clairement révélateurs d'un problème majeur qui existe depuis de nombreuses années et qui doit absolument être pris en main. La journée mondiale de l'eau sera l'un des moyens de s'informer sur ce problème mais surtout d'envisager sa relation personnelle avec l'eau, peut-être sous un autre angle. Se concentrer sur l'éducation, sur la diplomatie, sur la gestion des nappes phréatiques entre les différents territoires et sur la législation nationale et internationale est l'objectif principal à atteindre de cette Journée mondiale de l'eau.

### 1 Cherchez dans le texte les mots correspondant aux définitions suivantes.

- 1.1 Ce qui est mauvais pour la santé.
- 1.2 Lieu d'aisance où l'on satisfait ses besoins naturels.

### 2 Choisissez la définition correcte.

- 2.1 **Envisager :**
- A Considérer une question sous tous ces angles, la prendre en considération ou en tenir compte.
- B Prendre une décision en ne prenant compte que des éléments positifs et en écartant systématiquement les éléments négatifs.
- 2.2 **Par le biais de :**
- A Expression signifiant les avantages d'un moyen choisi pour résoudre un problème.
- B Expression signifiant l'usage d'un moyen détourné pour atteindre un objectif.

### 3 Et si... Répondez librement aux questions suivantes.

- 3-1 Si vous deviez organiser une activité pour la Journée mondiale de l'eau dans votre lycée, que feriez-vous ? N'hésitez pas à nous envoyer vos activités réalisées en classe, afin de les partager avec vos camarades.
- 3-2 Si on vous envoyait dans un pays souffrant du manque d'eau, en quoi consisterait votre action humanitaire ?

### 4 Le savez-vous ?

- 4.1 Quand a été créée l'Organisation des Nations Unies ?  
A 1935 B 1945 C 1948
- 4.2 Lorsqu'on prend une douche, quelle est la consommation moyenne d'eau ? A 60 litres B 90 litres C 150 litres
- 4.3 Quand a été créée l'Organisation mondiale de la santé ?  
A 1945 B 1948 C 1950
- 4.4 Quel est le secteur le plus consommateur d'eau douce :  
A les particuliers B l'industrie C l'agriculture
- 4.5 Quand a été créée l'Organisation mondiale du commerce ?  
A 1976 B 1988 C 1995
- 4.6 À la maison, qu'est-ce qui consomme le plus d'eau :  
A la machine à laver B le lave-vaisselle  
C le bain et la douche
- 4.7 Quelle est la quantité d'eau moyenne qui s'échappe du robinet lors du brossage des dents ?  
A 1 litre B 2,5 litres C 4 litres
- 4.8 Quel est le pourcentage d'eau douce sur Terre ?  
A 0,25% B 2,5% C 20%
- 4.9 Combien de temps l'homme peut-il rester sans boire ?  
A pas plus de 3 jours B 5 jours C 10 jours