

# 1 - L'ÉNERGIE

En hiver dans les maisons, beaucoup d'énergie est consommée pour chauffer.

En baissant le chauffage de seulement 1 degré, en quelle proportion la consommation d'énergie peut-elle diminuer ?

- 1 %
- 7 %
- 17 %



Quand il fait un peu froid à la maison, que peux-tu faire avant de penser à augmenter le chauffage ?

Réponse : .....

.....

On entend souvent parler de CO<sub>2</sub>. D'après toi est-ce-que c'est ?

- Un code utilisé par les super-héros.
- Un gaz, émis lorsque nous consommons des énergies fossiles comme le pétrole.
- Un symbole chimique qui signifie « dioxyde de carbone ».

# 2 - LA BIODIVERSITÉ

La biodiversité... un mot qui revient souvent quand on parle d'environnement! Sauras-tu retrouver la définition exacte ?

- C'est l'ensemble des domaines d'étude en biologie.
- C'est l'ensemble des cultures biologiques.
- C'est l'ensemble des formes de vie sur la Terre.



Dans la nature, comme dans le jardin, toutes les espèces peuvent être utiles. Relie chacune de ces espèces avec l'action qu'elle effectue.

Les coccinelles ★

◆ Participent à la pollinisation des plantes.

Les végétaux ★

◆ Mangent les pucerons qui détruisent les rosiers.

Les abeilles ★

◆ Absorbent du gaz carbonique en période de croissance.



# 3 - LES DÉCHETS

Les déchets organiques peuvent être jetés dans un composteur. Quel est l'intérêt de produire du compost avec une partie de nos déchets ? Coche la ou les bonne(s) réponse(s)

- Cela permet de réduire le volume de sa poubelle.
- C'est moins de déchets à traiter pour la collectivité.
- En se décomposant, les déchets se transforment en un engrais naturel, qui peut servir à faire pousser les plantes du jardin.



Pourquoi les piles ne doivent pas être jetées avec les autres déchets ? Complète la phrase en remettant les lettres dans le bon ordre :

Elles contiennent des substances **t o i x u s e q**, comme le **m r e u c e r**, qui mettent en **d n r a e g** les hommes et **l' e i n e n m n o v r n e t**.

1 ..... 2 .....



3 ..... 4 .....

## 4 - L'EAU

Complète cette phrase en remplaçant les pointillés par les mots qui conviennent.

Notre planète Terre est surnommée la planète ....., car une grande partie de sa surface (70%) est occupée par les ..... et les .....

Parmi toute cette eau, seule une très faible quantité est de l'eau .....

C'est-à-dire qu'elle n'est pas salée et qu'on peut la consommer ou l'utiliser. Voilà pourquoi il est important d'économiser l'eau, par exemple en prenant une ..... plutôt qu'un .....

Lorsque tu ouvres le robinet pendant 1 minute, combien de litres d'eau s'écoulent ?

- 1 litre
- 5 litres
- 10 litres



## 5 - LES ÉCO-GESTES ET LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Nous, habitants de cette planète, consommons beaucoup de ressources naturelles pour toutes nos activités. A tel point que ces ressources sont de plus en plus rares.

Une ressource naturelle, c'est un élément qui est présent dans la nature, et dont on se sert pour fabriquer d'autres matières ou pour obtenir de l'énergie.

Quelles sont les ressources naturelles dans cette liste?

- Le bois
- Le plastique
- Le pétrole
- L'eau
- Le verre
- Le papier



## Les éco-gestes: le Quiz

A toi de jouer : réponds aux questions, et découvre si tu es un éco-citoyen averti !

Merci à toi d'avoir participé !

Tu trouveras les réponses sur  
le site internet de l'EASQY

[easqy.fr/trail-des-7-hameaux/td7h-ecoresponsabilite/](http://easqy.fr/trail-des-7-hameaux/td7h-ecoresponsabilite/)