

**Voici une colle (test de connaissances) en GEOGRAPHIE
sur LES RESSOURCES EN EAU ET EN ENERGIE**

1. Coche la définition des énergies renouvelables :

- Energies tirées de ressources naturelles inépuisables.
- Energies produites par la fossilisation des êtres vivants et non renouvelables.

2. Quelles énergies produisent des gaz à effet de serre ?

- les énergies fossiles
- les énergies renouvelables

3. Coche les énergies renouvelables :

- | | | | |
|----------------------------------|---|---|---------------------------------|
| <input type="checkbox"/> charbon | <input type="checkbox"/> nucléaire | <input type="checkbox"/> solaire | <input type="checkbox"/> gaz |
| <input type="checkbox"/> pétrole | <input type="checkbox"/> hydroélectricité | <input type="checkbox"/> bio-carburants | <input type="checkbox"/> éolien |

4. Comment évolue la consommation d'énergie dans le monde ?

- Elle diminue.
- Elle stagne.
- Elle augmente.

5. Quelles sont les 3 activités humaines qui consomment le plus d'énergie ?

.....
.....

6. Quels sont les 2 continents qui manquent le plus d'eau ?

7. Quelle est l'activité qui consomme le plus d'eau ?

8. Quels sont les aménagements hydrauliques qui créent des tensions entre les pays qui sont parcourus par un même fleuve ?

9. Nomme 2 actions permettant de gérer durablement l'eau :

-
-