



**1** Associe chaque source d'énergie à la définition qui lui correspond.

- |                 |                                                                          |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------|
| Uranium ●       | ● Roche qui s'est formée sous la Terre.                                  |
| Charbon ●       | ● Combustible fossile que l'on trouve dans certaines roches du sous-sol. |
| Pétrole ●       | ● Astre qui produit de la lumière et de la chaleur.                      |
| Gaz naturel ●   | ● Matière visqueuse qui s'est formée dans le sous-sol de la Terre.       |
| Eau ●           | ● Mouvement d'air sur la Terre.                                          |
| Vent ●          | ● Métal lourd radioactif utilisé pour produire de l'énergie.             |
| Bois, plantes ● | ● Matières végétales.                                                    |
| Soleil ●        | ● Élément liquide le plus répandu sur la surface de la Terre.            |

**2** Cherche la définition des mots suivants :

– énergie fossile : .....

.....

.....

– énergie renouvelable : .....

.....

.....

**3** Classe dans ce tableau les sources d'énergie de l'exercice 1.

Énergies renouvelables	Énergies non renouvelables (fossiles)