

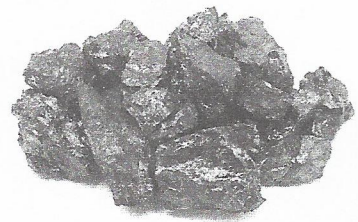
*Correction*

- 4 Complète en indiquant, pour chaque source d'énergie, la forme d'énergie qui lui correspond : *énergie thermique (3 fois) – énergie hydraulique – énergie éolienne – énergie solaire – énergie musculaire – énergie nucléaire.*

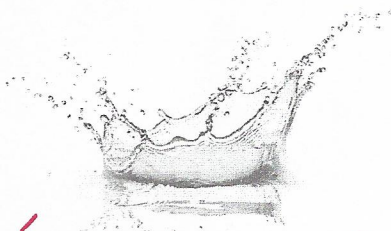
Bois

*énergie thermique*

Charbon

*énergie thermique*

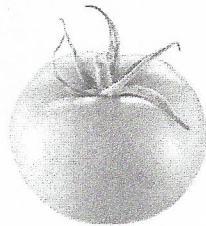
Eau

*énergie hydraulique*

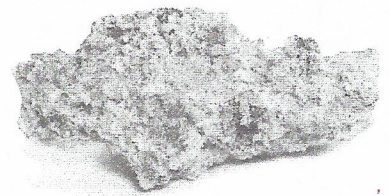
Gaz naturel

*énergie thermique*

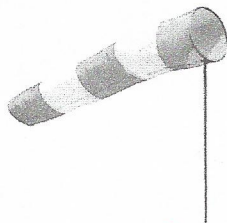
Aliments

*énergie musculaire*

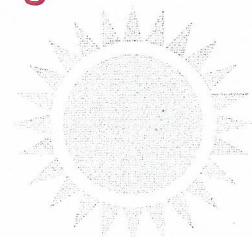
Uranium

*énergie nucléaire*

Vent

*énergie éolienne*

Soleil

*énergie solaire*

- 5 Réponds aux questions suivantes.

a. L'électricité n'est pas dans la liste de l'exercice 4. Pourquoi ?

*Car ce n'est pas une source d'énergie primaire. Elle est produite à partir de différentes sources d'énergie.*

b. À partir de quelles sources d'énergie peut-on produire de l'électricité ?

*On peut produire de l'électricité à partir du charbon, du gaz, du soleil, du pétrole, de l'uranium, du vent et de l'eau.*