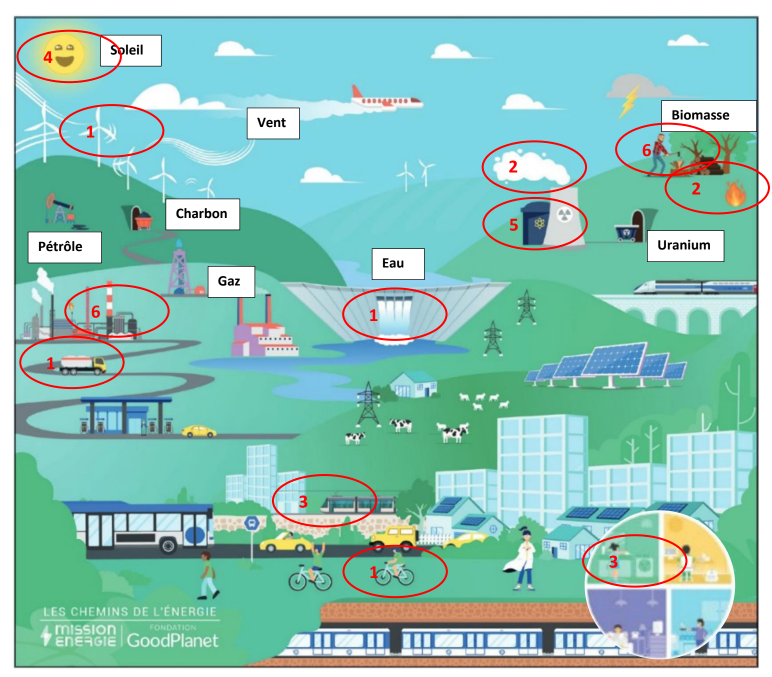


CH1-1 ACTIVITE SOURCES, FORMES ET CONVERSIONS D'ENERGIE – REVISIONS CORRECTION



1. Voir dessin

2.

FORME D'ENERGIE
Mécanique (cinétique (due à la vitesse) ou potentielle (due à la hauteur))
Thermique
Electrique
Lumineuse
Nucléaire
Chimique

3. Transformation exothermique: Transformation qui libère de la chaleur (énergie thermique) Transformation endothermique: Transformation qui absorbe de la chaleur Une transformation chimique fournit de l'énergie chimique si elle est exothermique.



4.

