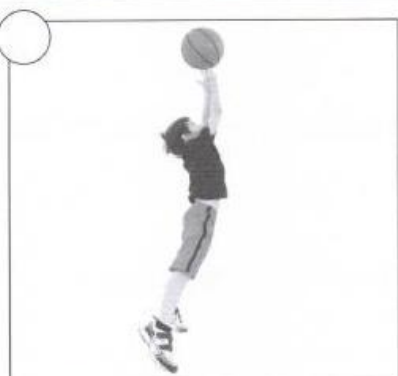


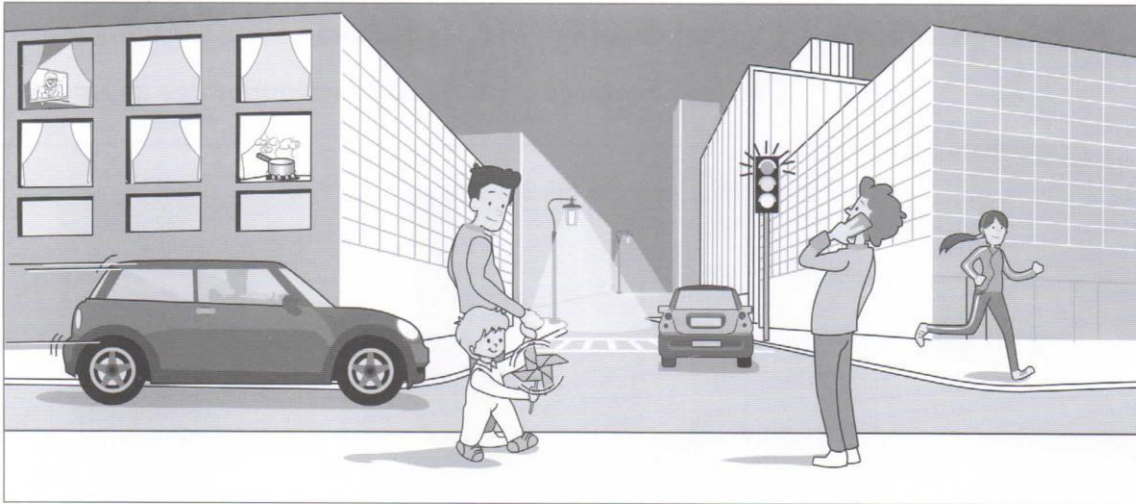
Doc 1 : Qu'est-ce qu'une source d'énergie ?

1. A quoi sert l'énergie ?

a) Observe ces photos puis numérote-les selon ce que permet de faire l'énergie utilisée : 1 - Se déplacer ou déplacer, 2 - Se chauffer ou chauffer, 3- S'éclairer ou éclairer, 4 – faire fonctionner l'appareil



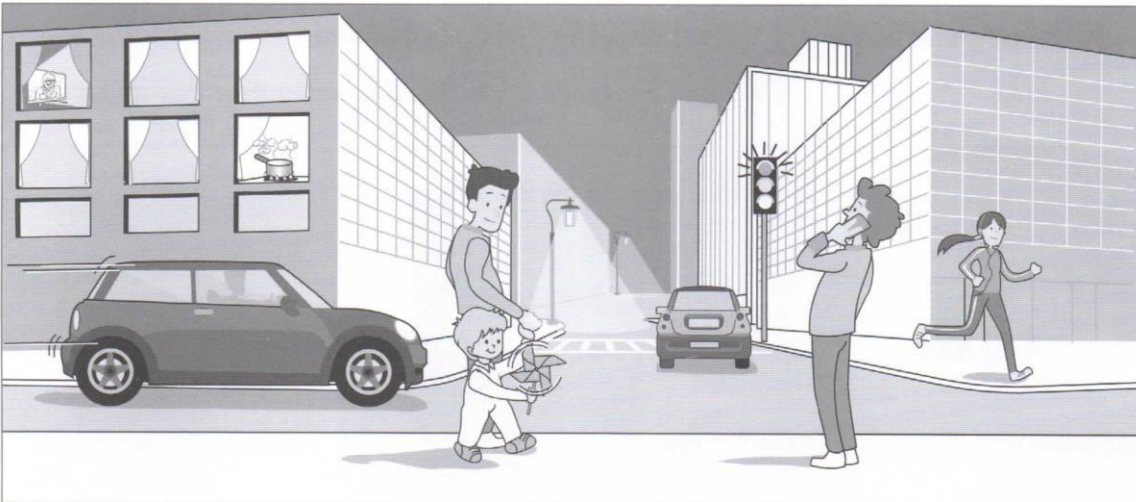
a) Entoure sur ce dessin les objets ou les situations qui utilisent de l'énergie.



b) Relie chaque objet à son utilisation et à sa source d'énergie

Voiture ●	● Se déplacer ●	● Pétrole
Lampadaire ●		● Vent
Vélo ●	● Chauffer ●	● Électricité
Planche à voile ●		● Muscles
Ordinateur ●	● Éclairer ●	● Eau
Grille-pain ●		● Gaz
Moulin à eau ●	● Fonctionner ●	● Soleil
Gazinière ●		

a) Entoure sur ce dessin les objets ou les situations qui utilisent de l'énergie.



b) Relie chaque objet à son utilisation et à sa source d'énergie

Voiture ●	● Se déplacer ●	● Pétrole
Lampadaire ●		● Vent
Vélo ●	● Chauffer ●	● Électricité
Planche à voile ●		● Muscles
Ordinateur ●	● Éclairer ●	● Eau
Grille-pain ●		● Gaz
Moulin à eau ●	● Fonctionner ●	● Soleil
Gazinière ●		

Ce qu'il faut retenir 1:

L'énergie est indispensable à la vie : rien ne peut se faire sans elle ! Elle désigne tout ce qui permet de vivre : se chauffer, se déplacer, s'éclairer, faire fonctionner des appareils...

Notre corps utilise de l'énergie que l'on puise dans la nourriture pour faire fonctionner nos muscles : c'est grâce à elle que nous pouvons nous déplacer ou faire toutes sortes d'activités.

Leçon à trous 1:

L'énergie est indispensable à la vie : rien ne peut se faire sans elle ! Elle désigne tout ce qui permet de vivre : se _____, se _____, s'éclairer, faire fonctionner des appareils...

Notre corps utilise de l'énergie que l'on puise dans la _____ pour faire fonctionner nos _____ : c'est grâce à elle que nous pouvons nous déplacer ou faire toutes sortes d'activités.