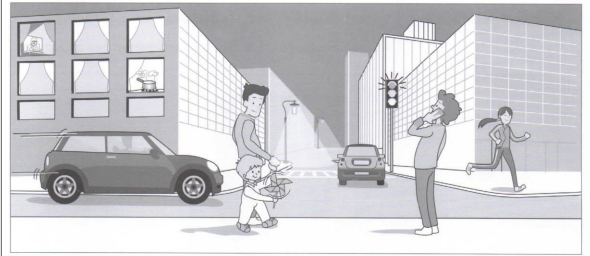
# Doc 1 : Qu'est-ce qu'une source d'énergie ?

# 1. A quoi sert l'énergie ?

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



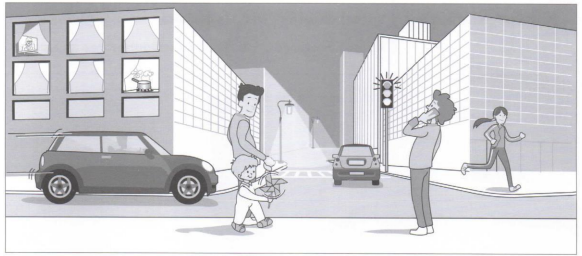
### <u>a)</u> Entoure sur ce dessin les objets ou les situations qui utilisent de l'énergie.



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

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

### <u>a)</u> 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

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

_			4		
( ' '	ALI'I	l taı	it ro	tenir	1.
UE	uu i	ııaı	AL IG	CEIIII	

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 f	onctionne	r des			
appareils							
Notre corps utilise de l'énergie	e que l'on puise d	ans la	pour	faire			
fonctionner nos	: c'est grâce à ell	le que nous pouvons	nous dép	olacer			
ou faire toutes sortes d'activités							