

<http://salle15.fr>
Date :

**E20.1-a L'énergie
dans notre environnement**

Nom : Prénom :
Classe Groupe Table

1. ÉNERGIE : Définition

L'énergie (du grec 'en', dedans, et 'ergo', travail"... Dedans, il y a du travail !) est ce qui permet d'agir : sans elle, rien ne se passe, pas de mouvement, pas de lumière, pas de vie !

Un corps qui possède de l'énergie peut produire des actions : chauffer, éclairer, mettre en mouvement ou modifier le mouvement ...

L'énergie est obtenue par la combustion de carburants ou de combustibles (essence, gazole, gaz, charbon, bois, etc...), par l'utilisation de l'électricité ou de forces naturelles comme le vent ou le soleil.

2. À quoi sert l'énergie ?



a) D'où le camion tire-t-il son énergie pour fonctionner ?

.....
Du gazole

À quoi lui sert cette énergie ?

a)
À se déplacer

b)
À travailler

c)
À charger la batterie

