

ACTIVITÉ N°18 – QUELLES SONT LES FORMES D'ÉNERGIE UTILISÉES PAR L'HOMME ?
--

Aujourd'hui je m'entraîne à :

- Mettre en relation des informations pour répondre à un problème
- Communiquer à l'aide d'un tableau

Ton travail :

1/ Présentation des mots/groupes de mots

« Électricité – Énergie nucléaire – Pile – Chauffage par le sol – Énergie musculaire – Énergie solaire – Réaction chimique – Vent – Énergie thermique – Panneau solaire – Prise électrique – Énergie chimique – Chaleur issue du sol – Rayons du soleil – Énergie hydraulique – Éolienne – Centrale nucléaire – Uranium – Être vivant – Eau – Énergie éolienne – Énergie électrique – Centrale hydraulique – Nourriture »

Tu as devant toi une liste de 24 mots/groupes de mots. Certains mots représentent des sources d'énergie (comme dans l'act.17), d'autres mots représentent un type d'énergie et enfin les derniers mots représentent des exemples d'objets de notre quotidien qui utilisent de l'énergie pour fonctionner.

Observe bien attentivement cette liste de 24 mots/groupes de mots.

2/ Création d'un tableau

À toi de **créer un tableau** à 3 colonnes (voir ci-dessous) : une colonne « Source d'énergie », une colonne « Type d'énergie » et une colonne « Exemple d'objet » et de le **compléter astucieusement** avec tous les mots de la liste. Tu vas ainsi **ranger chaque mot** dans la bonne case d'un tableau.

Attention, tu n'as pas le droit d'utiliser deux fois le même mot ou groupe de mots dans ton tableau !

<u>Source d'énergie</u>	<u>Type d'énergie</u>	<u>Exemple d'objet</u>