

5°

Séquence 8 : Comment produire et stocker de l'énergie électrique ?

Séance 2 : La chaîne d'énergie.

Compétences :

- **CT 2.2** : Identifier le(s) matériau(x), les flux d'énergie et d'information dans le cadre d'une production technique sur un objet et décrire les transformations qui s'opèrent.
- **CT 2.4** : Associer des solutions techniques à des fonctions.



1) A partir du site donné, expliquez la différence entre « formes d'énergie » et « sources d'énergie » :

formes d'énergie : <http://www.cea.fr/comprendre/jeunes/Pages/multimedia-editions/animations/energies/differentes-formes-d-energie.aspx>

Sources d'énergie : <http://www.cea.fr/comprendre/jeunes/Pages/multimedia-editions/animations/energies/diverses-sources-d-energie.aspx>

.....

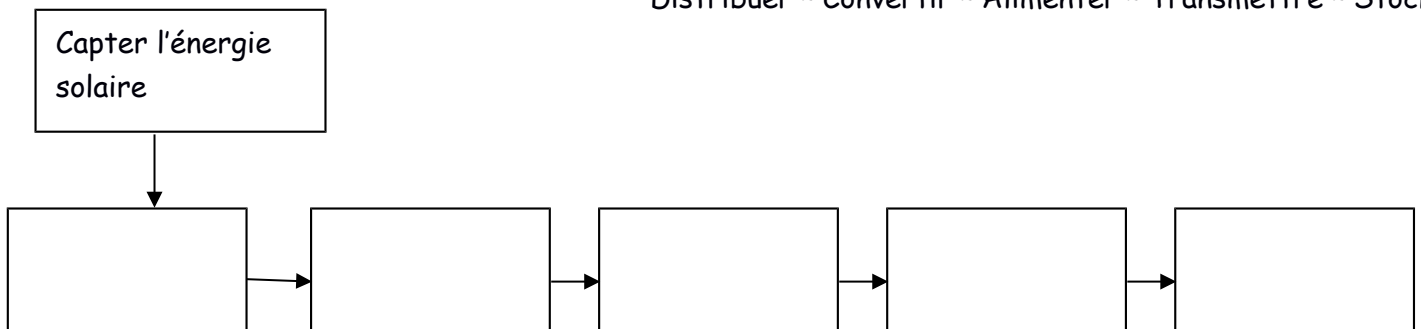
.....

.....

.....

2) Replacer pour la balise solaire, les éléments de la chaîne d'énergie dans l'ordre :

Distribuer - Convertir - Alimenter - Transmettre - Stocker.



3) Associer chaque élément de la chaîne d'énergie à son élément constitutif :

-

-

-

-

-