

Cycle 4	TECHNOLOGIE					
Qu'est ce que la chaîne d'énergie ?						
Compétences : CT2.2 Identifier les flux d'énergie sur un objet et décrire les transformation qui s'opèrent.			I	F	A	E
Compétences : CT1.6 Analyser le fonctionnement de la structure d'un objet, identifier les entrées et sorties.			I	F	A	E
Nom :		Prénom :		Classe :		Date :

1°) A quoi sert la chaîne d'énergie ?

.....

.....

2°) Qu'est-ce qu'un bloc fonctionnel ?

.....

.....

3°) Réaliser le schéma de la chaîne d'énergie.

4°) Expliquer en quelques mots à quoi sert chaque étape.

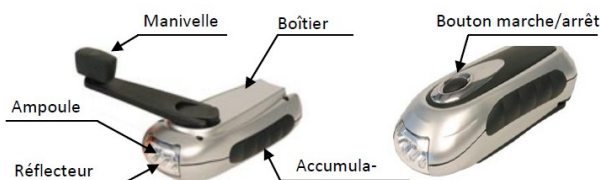
.....

.....

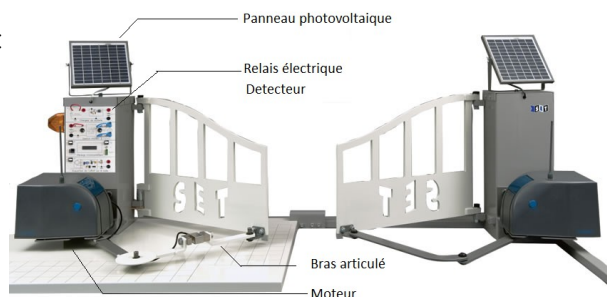
.....

.....

5°) Réaliser la chaîne d'énergie des objets techniques suivants :



a) une lampe de poche dynamométrique.



b) un portail automatique solaire.

c) un four électrique.

d) un ventilateur.