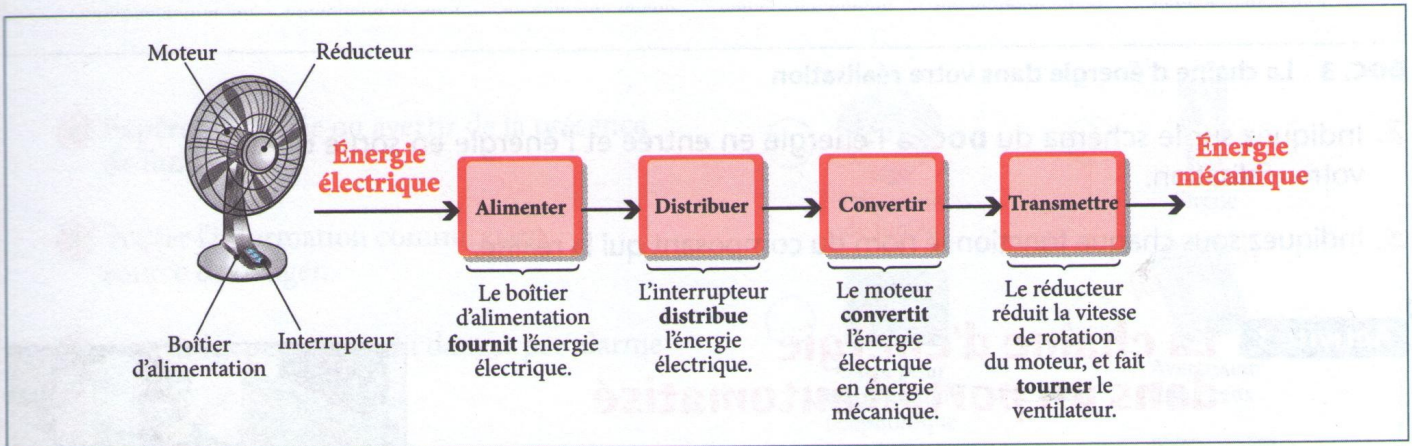
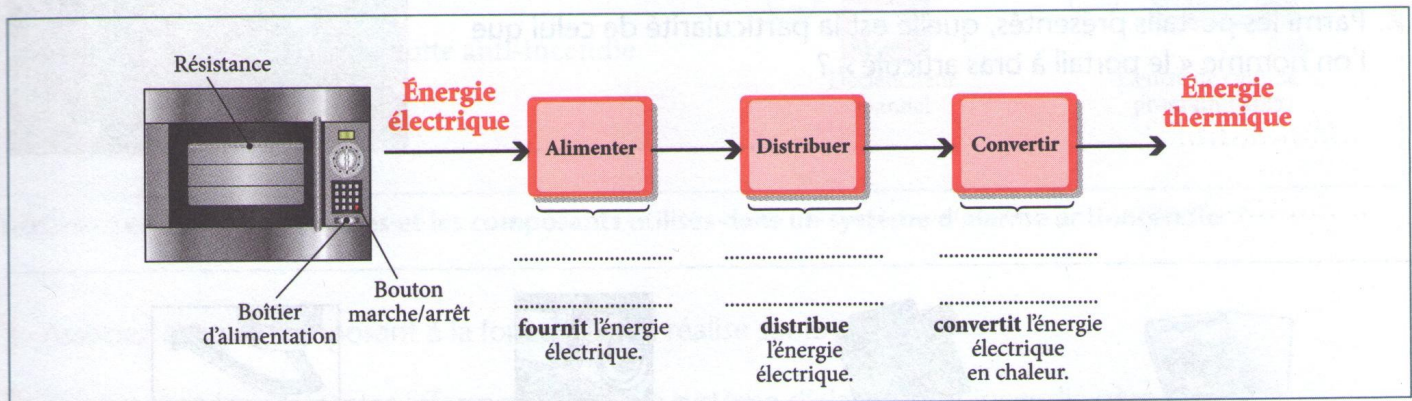


Fiche exercice	Quelle est la source d'énergie extérieure utilisée par l'objet technique et quel est l'élément qui permet de la convertir ?	Activité 1
Nom :	Capacités : - Établir un croquis du circuit d'alimentation énergétique et un croquis du circuit informationnel d'un objet technique.	4 ème.....
Prénom :	- Associer à chaque bloc fonctionnel les composants réalisant cette fonction. - Indiquer la nature des énergies utilisées pour le fonctionnement de l'objet technique.	

LA TRANSMISSION DE L'ENERGIE DANS LES OBJETS TECHNIQUES



DOC. 1 La chaîne d'énergie dans un ventilateur



DOC. 2 La chaîne d'énergie dans un four

1. Combien de blocs fonctionnels composent la chaîne d'énergie au maximum ?

.....

.....

2. Entourez sur le DOC.1 et le DOC.2 les fonctions assurées par les composants dans la chaîne d'énergie.

3. Complétez le DOC.2 en identifiant les composants qui réalisent ces fonctions.

4. Entourez sur le DOC.1 et le DOC.2 les énergies utilisées.

5. Citez d'autres énergies qui peuvent être utilisées dans les objets techniques en domotique.

.....

.....

.....