

Fonction d usage

Fonction d'usage

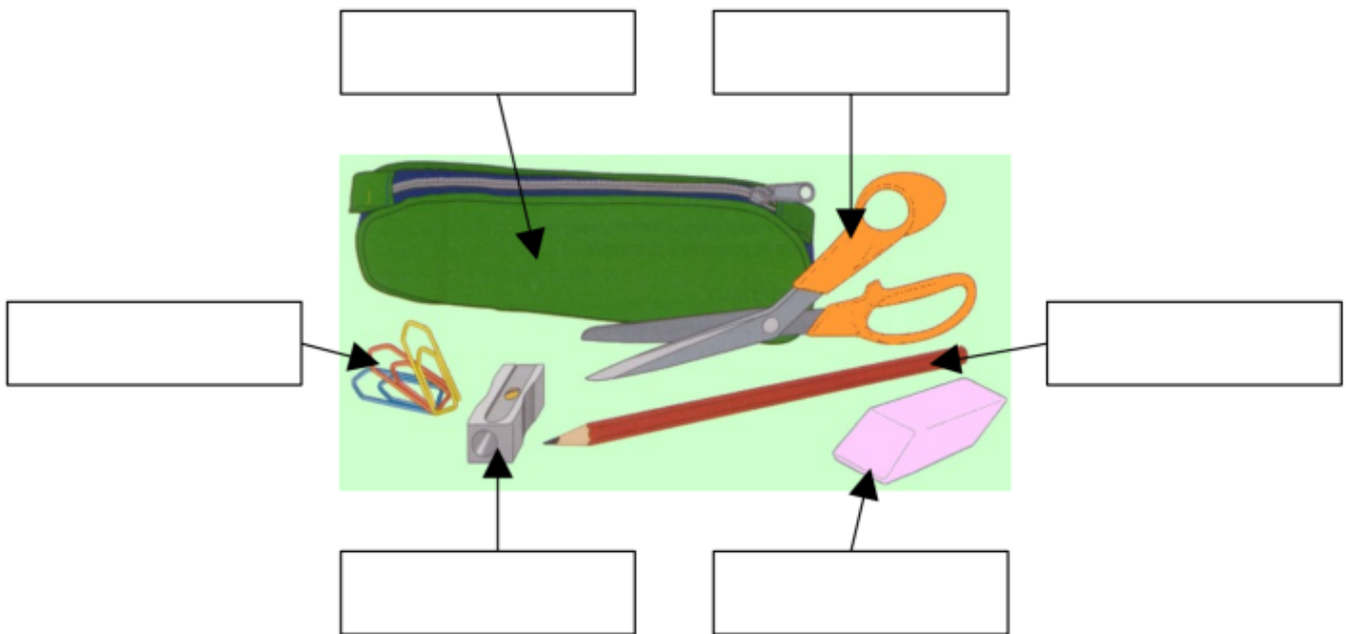
Les objets techniques sont conçus, fabriqués, achetés et utilisés parce que nous les trouvons utiles. Ils répondent à un **besoin**. Ils permettent une action : couper, visser, mesurer, laver, ... Cette action est la **fonction d'usage** de l'objet.

La fonction d'usage est l'action qu'un utilisateur attend couramment d'un objet technique donné. Elle répond à la question : "à quoi cela sert-il ?".

Elle s'exprime par un verbe à **l'infinitif** suivi par un groupe nominal.

Ex : Mesurer une longueur.

1- Trouve la fonction d'usage des objets dessinés ci-dessous.



2- Plusieurs objets peuvent avoir la même fonction d'usage. Quelle est la fonction d'usage de ces objets ?



.....

3- Certains objets possèdent plusieurs fonctions d'usage. Indique les fonctions d'usage de ces sept

objets :















4 Plusieurs objets peuvent avoir la même fonction d'usage : classe les objets techniques suivants dans le tableau selon leur fonction d'usage :

Rollers - Pile - Plaque chauffante - Train - Batterie - Minuterie - Barbecue - Téléphone portable - Montre - Autocar - Journal - Trottinette - Chronomètre - Avion - Vélo - Radio - bouteille de gaz - Four à micro-ondes - Horloge - Skis - Télévision - Automobile.

Fonction d'usage	Stocker de l'énergie	Transporter un groupe de personne	Chauffer des aliments	Communiquer une information	Se déplacer seul de façon autonome	Mesurer le temps
Objets techniques						

[Correction](#)

From:

<https://www.physix.fr/dokuwiki/> - **Physix.fr**

Permanent link:

https://www.physix.fr/dokuwiki/doku.php?id=6eme:fonction_d_usage

Last update: **2020/07/24 03:30**

