





NOM:		Prénom:		Classe:	
6ème FICHE 3				Énoncer la fonction d'usage d'un objet technique	
Compétence : C3.15					
Capacités :	- Énoncer la fonction d'usage d'un objet technique. - Dresser la liste des fonctions techniques qui participent à la fonction d'usage.				

Exercice:

Pour chacun de ces objets , Nommez le puis complétez le tableau en répondant aux trois questions vues précédemment :

	<i>Que fait l'objet ? A quoi ça sert ?</i>
	<i>A partir de quoi le fait-il ? Avec quelles pièces?</i>
	<i>Comment le fait-il ? Comment ça fonctionne ?</i>
Nom :	
	<i>Que fait l'objet ? A quoi ça sert ?</i>
	<i>A partir de quoi le fait-il ? Avec quelles pièces?</i>
	<i>Comment le fait-il ? Comment ça fonctionne ?</i>
Nom :	
	<i>Que fait l'objet ? A quoi ça sert ?</i>
	<i>A partir de quoi le fait-il ? Avec quelles pièces?</i>
	<i>Comment le fait-il ? Comment ça fonctionne ?</i>
Nom :	

Ce que tu dois savoir:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Exercice:

Pour chacun de ces objets , complétez le tableau en répondant aux trois questions citées précédemment :

	<p><i>Que fait l'objet ? A quoi ça sert ?</i></p> <p>Permet de récolter les betteraves</p>
<p>« Tracteur à betteraves » (feuilleuse-décolleteuse-arracheuse intégrale)</p>	<p><i>A partir de quoi le fait-il ? Avec quelles pièces?</i></p> <p>Grâce à ses grosses roues, son moteur, sa partie avant avec les outils, sa cuve(son bac,son panier,...), ...</p>
	<p><i>Comment le fait-il ? Comment ça fonctionne ?</i></p> <p>Il récupère les betteraves grâce à l'outil avant qui le fait passer sur un tapis puis le transporte dans la cuve (ou directement vers un tracteur à côté)</p>
<p>Parapente</p>	<p><i>Que fait l'objet?</i></p> <p>Il permet de planer dans les airs en suivant les courants d'air</p>
	<p><i>A partir de quoi le fait-il?</i></p> <p>Voile, suspentes, harnais, poignées, ...</p>
	<p><i>Comment le fait-il?</i></p> <p>Prendre de l'élan (et/ou sauter), gonfler la voile (grâce au vent)et la diriger avec les poignées, ...</p>
<p>Moto à 3 roues</p>	<p><i>Que fait l'objet?</i></p> <p>Il permet de se déplacer sur les routes d'une façon très stable</p>
	<p><i>A partir de quoi le fait-il?</i></p> <p>Ses 2 roues directrices à l'avant + 1 à l'arrière, son moteur, son guidon, ...</p>
	<p><i>Comment le fait-il?</i></p> <p>On s'assoie et on dirige les 2 roues avant de la moto grâce au guidon qui permet d'être très stable, ...</p>

Ce que tu dois savoir:

La fonction d'usage décrit à quoi sert l'objet.

Elle est décrite par un verbe d'action suivi d'un complément.

Un objet possède en général une seule fonction d'usage principale et des fonctions secondaires.

On représente une fonction par un schéma