

Répondez aux questions suivantes directement sur cette feuille.

1– Quelle est la fonction d'usage du vélo ?



.....

.....

.....

.....

2– Donnez deux exemples de fonctions techniques que nous retrouvons sur un vélo.

.....

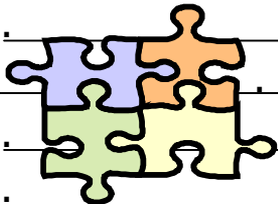
.....

.....

.....



3– Pour quelles raisons faut-il organiser l'assemblage des pièces d'un objet technique ?



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



4– Quels sont les documents que nous pouvons utiliser lors de l'assemblage d'un objet technique ?

.....

.....

.....



5– Qu'est-ce qu'un plan de montage ?

.....

.....

.....

6– L'utilisation de toutes les énergies s'accompagne-t-elle d'un rejet de substances polluantes au niveau d'un véhicule ?

.....

.....

.....

7– Que devons-nous faire avec un objet technique arrivé en fin de vie ?

.....

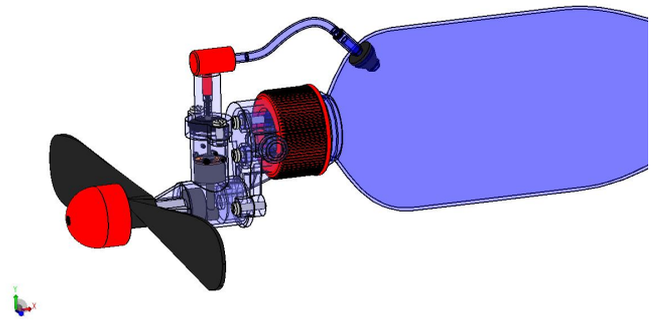
.....

.....



## Interrogation écrite

8– Reliez les rectangles ci-dessous afin de symboliser le circuit énergétique du moteur pneumatique.



1– Réservoir

Hélice

Villebrequin

Durite

Piston

Bielle

Nom: \_\_\_\_\_

Prénom: \_\_\_\_\_

Classe: \_\_\_\_\_

## Interrogation écrite