



À l'aide de la bande dessinée proposée dans l'animation, réponds aux questions suivantes.

**Note :     /20**

**I – COMPRÉHENSION DE L’HISTOIRE**

- 1) Quel est le **rêve** de Marion (**1pt**) ? .....
- 2) Pourquoi **Kevin** se moque de **Marion** dans cette image (**1pt**) ? .....



- 3) En quoi le **poids** de ce vélo serait-il un **problème** (**2pts**) ? .....



- 4) Explique pourquoi **Marion** semble être **fatiguée** sur cette image (**2pts**) ? .....

- 5) Trouve **deux différences techniques** importantes entre le **Grand Bi** et un **vélo actuel** (**2pts**) !

- 1 - .....
- 2 - .....



- 6) Quelle est l'**idée** lumineuse de Marion à la fin de l'histoire (**2pts**) ? .....



**II – LA TECHNOLOGIE COLLÈGE**

- 1) Tu utilises tous les jours de nombreux objets techniques. A quelles questions, la technologie enseignée au collège, essaye de répondre (**2pts**) ?  
.....  
.....  
.....
- 2) Quel est le thème du programme de technologie de sixième (**1pt**) ? .....
- 3) Quelle est la fonction d'un objet technique qui répond à la question : à quoi sert-il (**1pt**) ? .....
- 4) Les objets ont une fonction d'usage, d'estime et des fonctions ..... ? (**1pt**)
- 5) En fonction de quoi les matériaux d'un objet technique sont-ils choisis (**2pts**) ? .....
- 6) Retrouve les 5 parties du programme de technologie de cette année, en complétant le tableau suivant (**2pts**) :

Fonctionnement de l'objet technique