

(niveau 6ème)

Je prouve mes connaissances sur le MOUVEMENT Chapitre 1

consignes :

- Je dois savoir répondre aux questions rouges pour assurer la maîtrise de mon niveau.
(Si je sais répondre aussi aux questions vertes alors je dépasse les attendus de mon niveau : je deviens un expert.)
- Je fais des phrases complètes pour bien me faire comprendre.
- Je réponds sur ma feuille sans rien écrire sur le sujet.
- **Je prends soin de mon sujet.**

Questions

1. **Cite les 5 points nécessaires pour décrire un mouvement !**
2. **Donne la définition de la trajectoire d'un objet .**
3. **Décris ce qu'est une trajectoire circulaire**
4. **Dessine une trajectoire circulaire**
5. **Décris ce qu'est une trajectoire rectiligne**
6. **Dessine une trajectoire rectiligne**
7. Tu es l'observateur (donc le référentiel d'étude). Tu es assis dans un TGV qui roule à 340km/h.
La vache que tu vois couchée dans le pré sous un arbre est-elle en mouvement ? Justifie bien ta réponse (un oui ou un non ne sera pas valable sans explications !!)

