



Chapitre 2

2. Quelle est la trajectoire d'un objet en mouvement ?

Je me documente – page 46

→ Document 1 : Le coup-franc du footballeur

ÉNONCÉ

1. Lorsqu'un footballeur frappe le ballon en force, son mouvement est : (coche la bonne réponse)

- une portion de droite rectiligne circulaire

2. Pour que le ballon puisse contourner le mur, le footballeur doit : (coche la bonne réponse)

- donner un effet au ballon frapper en force
 frapper doucement changer sa course d'élan

3. Dans cette liste, quel est le sport où l'on peut utiliser la même technique ?

(coche la bonne réponse)

- le rugby le basket-ball
 le handball le volley-ball

Étude de la vidéo

4. Quelle est la particularité d'une « frappe banane » ?

.....
.....
.....

5. Comment le joueur doit-il frapper le ballon pour obtenir ce résultat ?

.....
.....
.....

6. Quelles sont les conséquences du geste du footballeur sur le ballon ?

.....
.....
.....

7. Comment évolue la trajectoire du ballon au cours de la progression de celui-ci vers le but ?

.....
.....
.....