



COMMENT DECRIRE UN MOUVEMENT ?



PREMIER MOUVEMENT :

Flash le code suivant, regarde la vidéo et explique le mouvement que tu observes en précisant ton prénom.



LACHER DE BALLE DANS UN TRAIN

Voici l'image d'un enfant qui va lâcher une balle dans un train en marche. A ton avis, quel sera le mouvement de la balle vue par une personne assise à côté du garçon ? Tu peux dessiner le mouvement.



.....
.....

.....
A ton avis, quel sera le mouvement de la balle vu par une personne qui regarde le train passer ? Tu peux dessiner le mouvement

.....
.....

Vérifie tes réponses en utilisant le qr code ci-contre



A ton avis de quoi dépend un mouvement ?

.....
.....

RETOUR SUR LE PREMIER MOUVEMENT :

Nous pouvons ainsi conclure :

« la perception du mouvement dépend de l'o..... »



Utilise le qr code pour voir la fin de la vidéo du premier mouvement. **Attention la vidéo est bloquée par un mot de passe (c'est le mot que tu as écrit dans la conclusion)**

TAPIS ROULANT

Rends-toi sur le blog du collègue :

<http://nomenysciences.eklablog.com/>

SIXIEME : LES MOUVEMENTS

Comment décrire un mouvement ?

Clique sur l'animation « mouvement sur un tapis roulant »

Lis la situation et complète le tableau en réalisant les différents mouvements. Utilise les mots suivants : immobile, avancer, reculer, avancer plus rapidement, reculer plus rapidement.

| Voit  | ANNE | BOB | CHARLES |
|--|------|-----|---------|
| ANNE | | | |
| BOB | | | |
| CHARLES | | | |

