

Atelier guidé 6

Objectif notionnel :

*Avec un miroir, on peut voir un objet situé derrière soi.
On peut dévier le trajet de la lumière avec un miroir.*

Déroulement :

1/ On se demande ?

Défi 6 : « *Effectue le parcours en reculant sans toucher les obstacles et sans te retourner. Que fais-tu de ton miroir ?* » (MS/GS)

2/ On pense : hypothèses des élèves.

3/ On fait l'expérience :

Matériel : un lot de miroirs convexes, type rétroviseur

Ou : 2-in-1 mirrors, site « My little planet » (lot de 6 miroirs recto/verso : classique/déformant)
mallette sciences CRDS 89

Ce matériel est utilisé lors d'une séance d'ateliers « parcours » en motricité.



4/ On a compris :

Le miroir permet de voir ce qui est situé derrière soi.

Construire un affichage en collectif