

Objectif • Réviser les lois de la réflexion en déchiffrant les images inversées.

Ce que tu dois faire

Lis les trois messages ci-dessous à l'aide d'un miroir. Réponds ensuite aux questions.

Image A

Quelle est la principale
différence entre
un objet nu
dans un miroir
et un objet nu?

Image B

Comment elle-tse egami etteC

Image C

Que s'est-il passé ici?

1. Laquelle de ces images est une vraie réflexion dans un miroir plan?

2. Comment les autres images ont-elles été créées?

3. Songe à toutes les lettres de l'alphabet. Quelles lettres majuscules ont la même apparence quand elles sont réfléchies dans un miroir?
