

Géométrie CM1 : identifier des quadrilatères

Avant de réaliser ces exercices, n'oublie pas de revoir ta leçon.

Exercice n°1 : connaître le vocabulaire

Observe bien les deux figures puis complète le texte avec les mots suivants

opposés

quatre

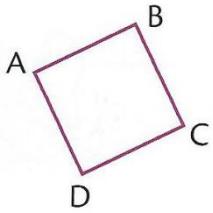
angles

carré

droits

rectangle

longueur



ABCD est un

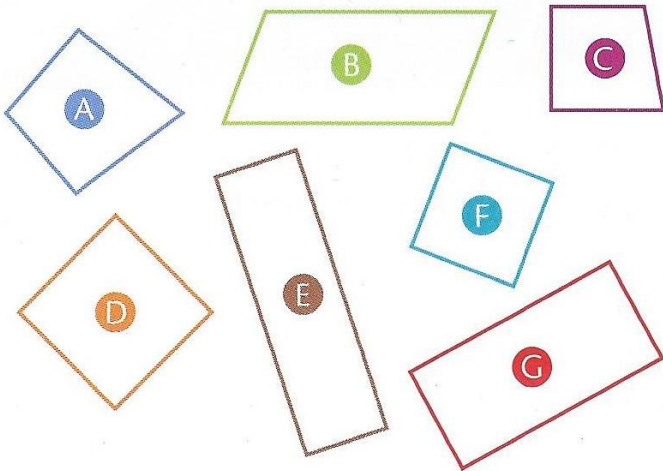
Il a sommets, quatre angles et quatre côtés de même

EFGH est un

Il a sommets et quatre droits. Ses côtés sont de même longueur.

Exercice n°2 : reconnaître un rectangle, un carré

Observe ces figures.



a. A vue d'œil, nomme **les carrés**. :

b. A vue d'œil, nomme les figures qui semblent être des **rectangles** et qui ne sont pas des carrés.

.....

c. **Vérifie** tes réponses en utilisant tes **instruments de géométrie**.

Exercice n°3 : reconnaître un quadrilatère d'après sa description.

Qui suis-je ? (carré – losange - rectangle)

- J'ai 4 côtés de même longueur et je n'ai pas d'angle droit. :
- Mes côtés opposés sont de même longueur et j'ai 4 angles droits. :
- J'ai 4 angles droits et mes côtés ont la même longueur. :