

Chapitre 28 : RECONNAITRE DES FIGURES SIMPLES DU PLAN

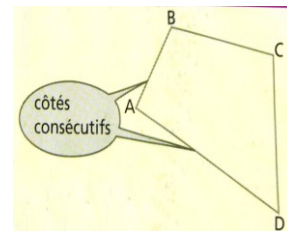
Compétences attendues

- Savoir reconnaître un carré.
- Savoir reconnaître un rectangle.
- Savoir reconnaître un losange.
- Savoir reconnaître un parallélogramme.

Cours

Définition

Un quadrilatère est un polygone à 4 côtés.



Remarque

Attention à l'ordre des lettres pour nommer un quadrilatère.

Par exemple, on peut nommer ce quadrilatère : ABCD ou BCDA ou ADCB ou DCBA

Quadrilatères particuliers

Parallélogramme	Rectangle	Losange	Carré
Un parallélogramme est un quadrilatère qui a ses côtés opposés parallèles.	Un rectangle est un quadrilatère qui a 4 angles droits.	Un losange est un quadrilatère qui a 4 côtés de même longueur.	Un carré est un quadrilatère qui a : - 4 côtés égaux - 4 angles droits

Chapitre 28 : RECONNAITRE DES FIGURES SIMPLES DU PLAN

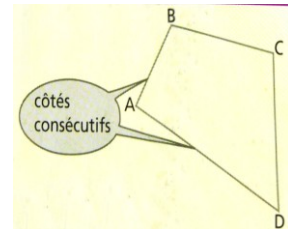
Compétences attendues

- Savoir reconnaître un carré.
- Savoir reconnaître un rectangle.
- Savoir reconnaître un losange.
- Savoir reconnaître un parallélogramme.

Cours

Définition

Un quadrilatère est un polygone à côtés.



Remarque

Attention à l'ordre des lettres pour nommer un quadrilatère.

Par exemple, on peut nommer ce quadrilatère :

Quadrilatères particuliers

Parallélogramme	Rectangle	Losange	Carré
<p>Un parallélogramme est un quadrilatère qui a ses côtés parallèles.</p>	<p>Un rectangle est un quadrilatère qui a 4</p>	<p>Un losange est un quadrilatère qui a 4 côtés de</p>	<p>Un carré est un quadrilatère qui a :</p> <ul style="list-style-type: none"> - côtés égaux - angles droits

Chapitre 28 : RECONNAITRE DES FIGURES SIMPLES DU PLAN

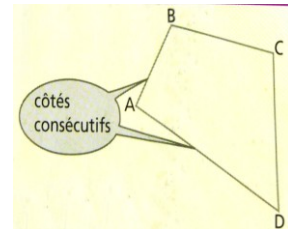
Compétences attendues

- Savoir reconnaître un carré.
- Savoir reconnaître un rectangle.
- Savoir reconnaître un losange.
- Savoir reconnaître un parallélogramme.

Cours

Définition

Un quadrilatère est un polygone à côtés.



Remarque

Attention à l'ordre des lettres pour nommer un quadrilatère.

Par exemple, on peut nommer ce quadrilatère :

Quadrilatères particuliers

Parallélogramme	Rectangle	Losange	Carré
<p>Un parallélogramme est un quadrilatère qui a ses côtés parallèles.</p>	<p>Un rectangle est un quadrilatère qui a 4</p>	<p>Un losange est un quadrilatère qui a 4 côtés de</p>	<p>Un carré est un quadrilatère qui a :</p> <ul style="list-style-type: none"> - côtés égaux - angles droits