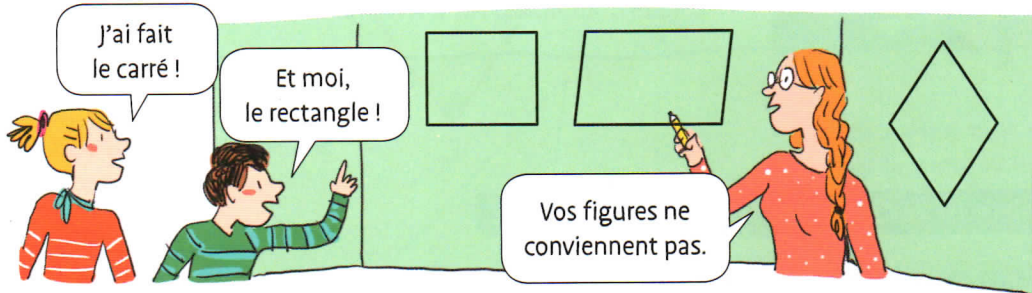


# Reconnaitre, décrire et nommer un carré, un rectangle, un losange

## Cherchons

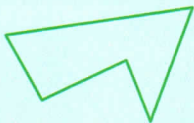
La maitresse veut que ses élèves tracent un carré puis un rectangle.



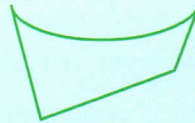
- Explique la réponse de la maitresse.
- Quelle figure est tracée à droite de la maitresse ?

## Je retiens

- Les **figures dont tous les côtés sont droits** s'appellent des **polygones**.

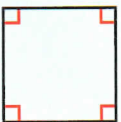
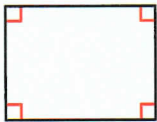



Cette figure est un polygone.



Cette figure n'est pas un polygone.

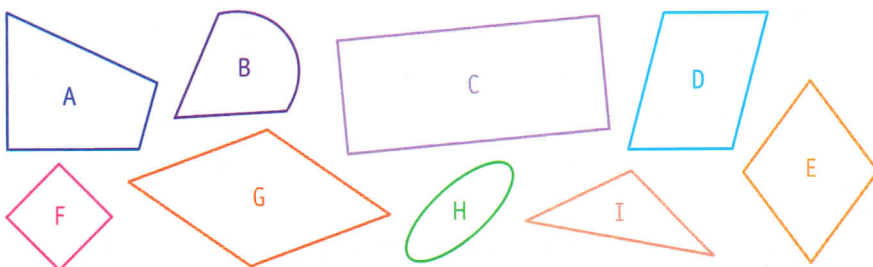
- Les polygones qui ont **4 côtés** s'appellent des **quadrilatères**. Parmi eux se trouvent le **carré**, le **rectangle** et le **losange**.

Le carré	Le rectangle	Le losange
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 sommets</li> <li>• 4 côtés égaux</li> <li>• 4 angles droits</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 sommets</li> <li>• 4 côtés : 2 largeurs égales et 2 longueurs égales</li> <li>• 4 angles droits</li> </ul>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 sommets</li> <li>• 4 côtés égaux</li> </ul>

- On nomme une figure par ses sommets. *Ex. : le rectangle ABCD.*

## Reconnaitre et nommer un carré, un rectangle, un losange

- 1 \* Observe ces figures, puis reproduis et complète le tableau.



Pense à vérifier les angles et l'égalité des côtés des figures.



	Figures
Polygone	
Carré	
Rectangle	
Losange	