

Le carré, rectangle, triangle

- Propriété des angles et égalités de longueur des côtés pour les carrés et les rectangles.
- Maîtriser le vocabulaire approprié pour décrire les figures planes usuelles

1 Vrai ou faux. Colorie la bonne réponse.

Un carré a 4 angles droits

V	F
---	---

Un triangle rectangle a 1 angle droit

V	F
---	---

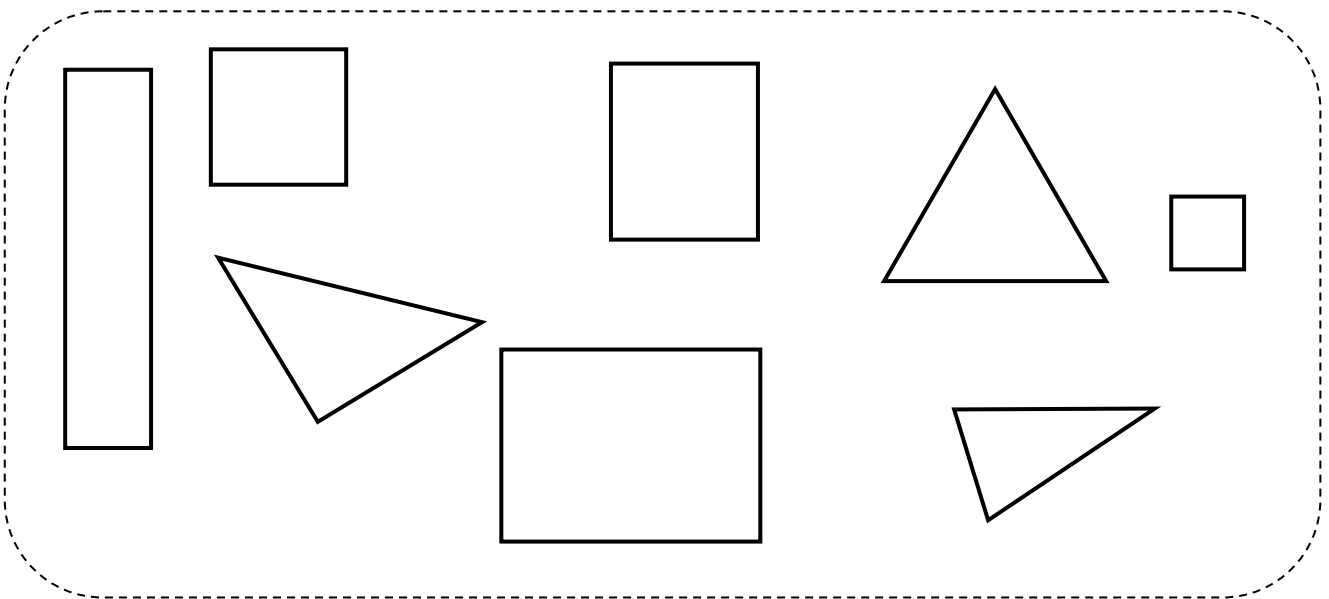
Tous les triangles ont 3 côtés égaux

V	F
---	---

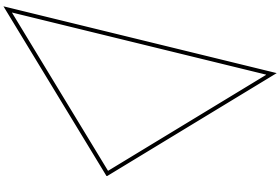
Le rectangle a 4 côtés égaux

V	F
---	---

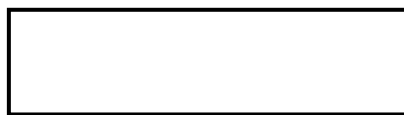
2 Colorie les carrés en rouge, les rectangles en bleu et les triangles en vert.



3 Ecris de quel polygone il s'agit : carré, rectangle, triangle, triangle rectangle.



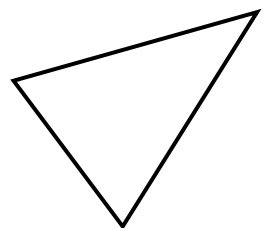
.....



.....

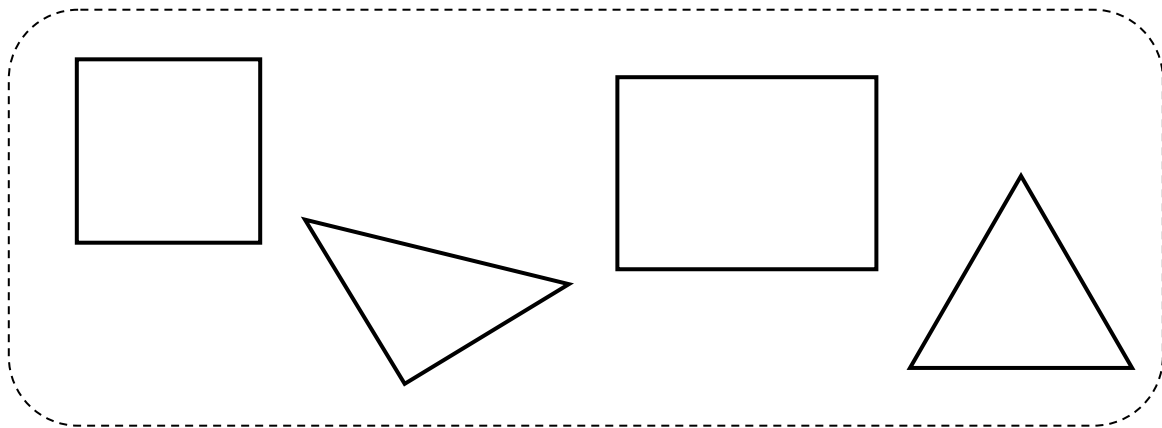


.....



.....

4 Marque les angles droits.



2 Complète le tableau. Mets une croix dans la bonne case ou écris le nom du polygone.

4 côtés égaux	3 côtés	2 côtés opposés égaux	4 angles droits	1 angle droit	Nom du polygone
					carré
					triangle
	X			X
		X	X	



Le carré, rectangle, triangle

1 Vrai ou faux. Colorie la bonne réponse.

Un carré a 4 angles droits

V	F
---	---

Un triangle rectangle a 1 angle droit

V	F
---	---

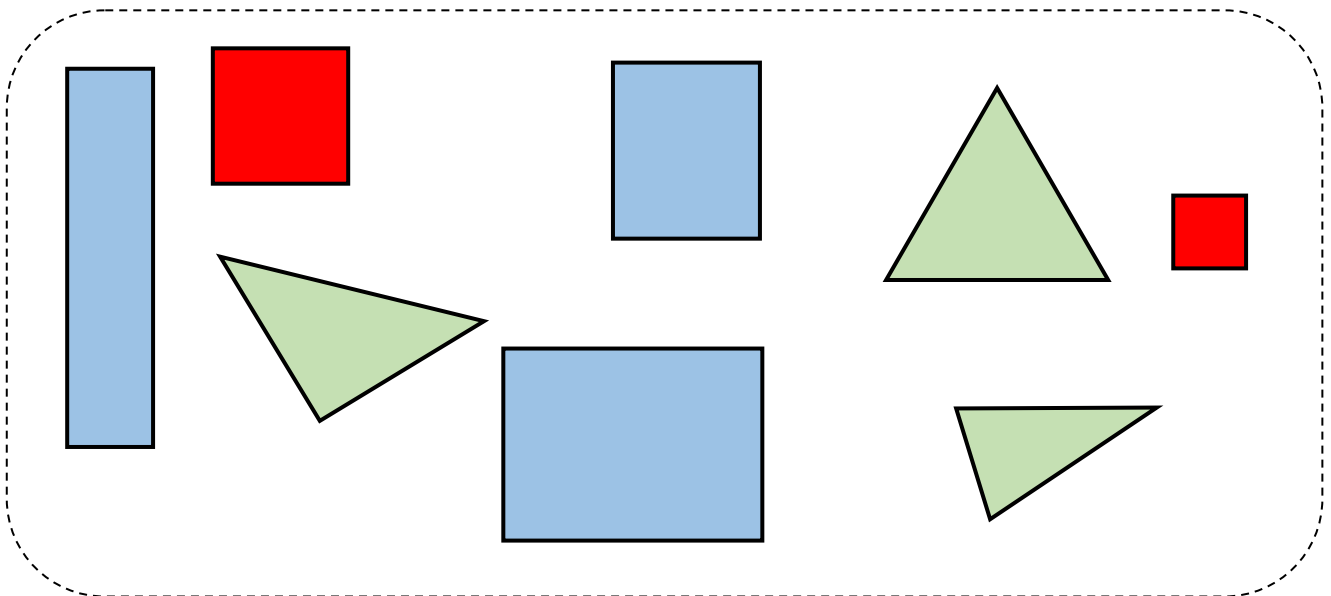
Tous les triangles ont 3 côtés égaux

V	F
---	---

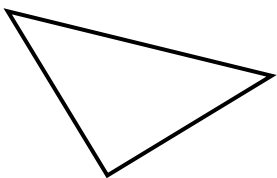
Le rectangle a 4 côtés égaux

V	F
---	---

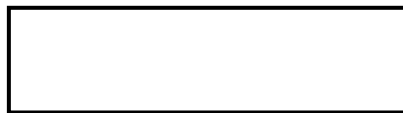
2 Colorie les carrés en rouge les rectangles en bleu et les triangles en vert.



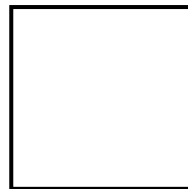
3 Ecris de quel polygone il s'agit : carré, rectangle, triangle, triangle rectangle.



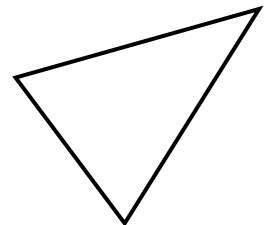
Triangle rectangle



rectangle



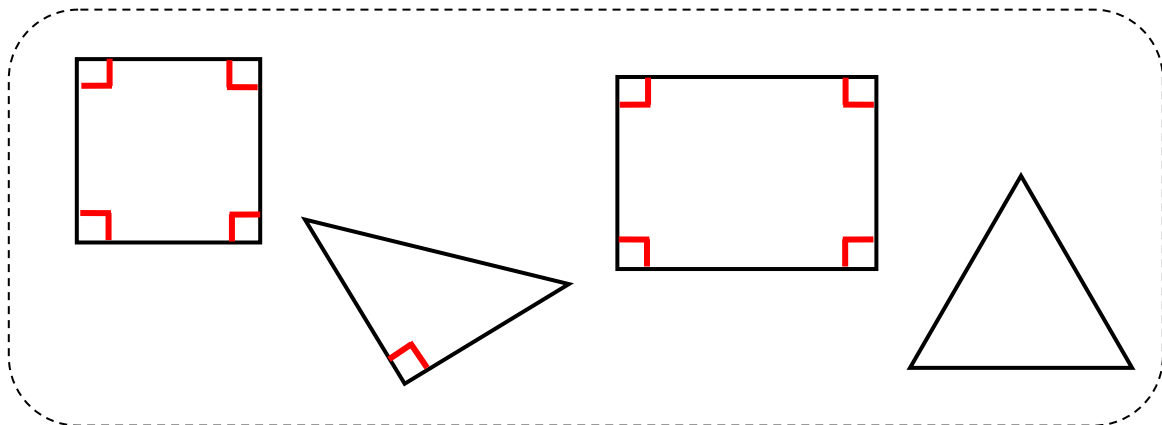
carré



Triangle

4

Marque les angles droits.



2

Complète le tableau. Mets une croix dans la bonne case ou écris le nom du polygone.

4 côtés égaux	3 côtés	2 côtés opposés égaux	4 angles droits	1 angle droit	Nom du polygone
X			X		carré
	X				triangle
	X			X	triangle rectangle
		X	X		rectangle