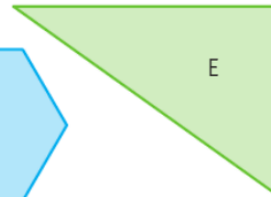
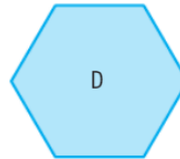
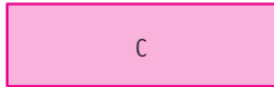
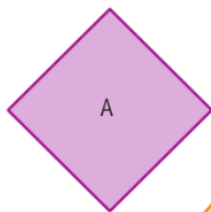


Cherchons



Ma figure a 4 côtés.
Seuls 2 côtés sont
de la même longueur.



Rémi

Ma figure a
3 sommets.



Lisa

La mienne a 4 côtés
de même longueur.



Jade

La mienne a 3 côtés
et un angle droit !



Nabil

J'ai choisi
celle qui a
6 côtés.

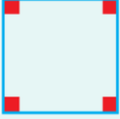
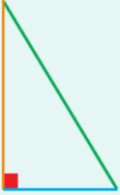


Manon

- Attribue à chaque enfant son polygone.

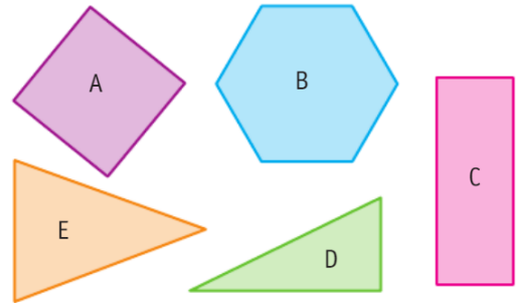
Je retiens

- Voici quelques polygones :

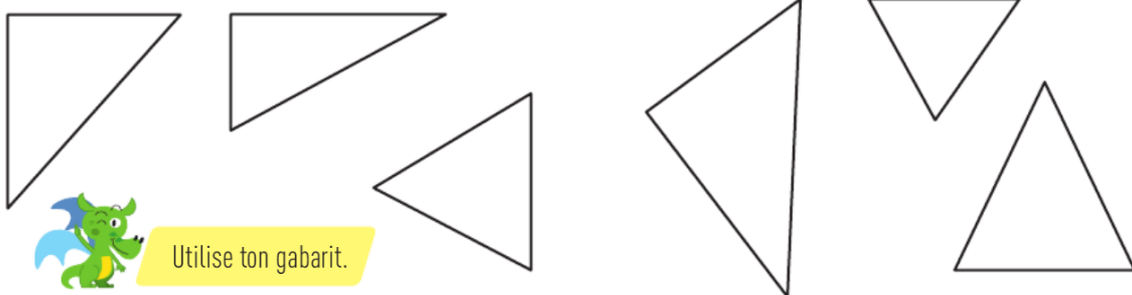
Le rectangle	Le carré	Le triangle rectangle
 <p>Il a 2 longueurs identiques (en bleu) et 2 largeurs identiques (en orange). Il a aussi 4 angles droits (en rouge).</p>	 <p>Il a 4 côtés de même longueur. Il a aussi 4 angles droits.</p>	 <p>C'est un triangle qui a un angle droit.</p>

1 Complète le tableau.

Figures	A	B	C	D	E
Nombre de côtés	<input type="text"/>				
Nombre de sommets	<input type="text"/>				
Nombre d'angles droits	<input type="text"/>				



2 Indique l'angle droit sur les triangles rectangles, barre les autres triangles.



3 Colorie en vert les carrés et en rouge les rectangles.

