


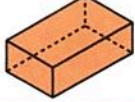
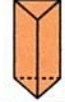


Matie t'apprend


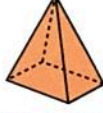



Le prisme, la pyramide et le cube ont des **côtés** et des **bases**.
Pour reconnaître les différents prismes et pyramides, il faut observer leurs bases.


Le prisme est composé de 2 bases et de 3 ou 4 côtés.

Prismes			
	À base carrée  6 faces	À base rectangulaire  6 faces	À base triangulaire  5 faces
Bases	2 carrés	2 rectangles	2 triangles
Côtés	4 rectangles	4 rectangles	3 rectangles

La pyramide est composée d'une seule base et de 3 ou 4 triangles qui se rejoignent en un sommet commun.

Pyramides			
	À base carrée  5 faces	À base rectangulaire  5 faces	À base triangulaire  4 faces
sommet commun			
Base	1 carré	1 rectangle	1 triangle
Côtés	4 triangles	4 triangles	3 triangles

Le cube est composé de 2 bases et de 4 côtés.

Cube	
	 6 faces
Bases	2 carrés
Côtés	4 carrés

