

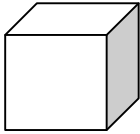
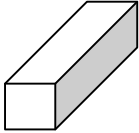
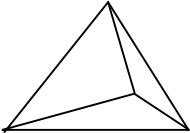
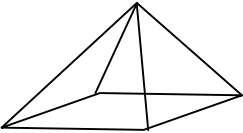
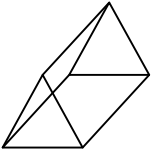
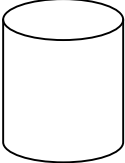


# GÉOMÉTRIE

Les solides (04)

**Un solide est une forme géométrique qui a trois dimensions : la largeur, la longueur et la hauteur.**

**Chaque solide est composé de figures planes et possède des caractéristiques particulières.**

	Figures simples composant le solide	Nombre de faces	Nombre de sommets	Nombre d'arêtes
 un cube	6 carrés	6	8	12
 un parallélépipède	..... ..... .....	.....	.....	.....
 un tétraèdre régulier	..... ..... .....	.....	.....	.....
 une pyramide à base carrée	..... ..... .....	.....	.....	.....
 un prisme	..... ..... .....	.....	.....	.....
 un cylindre	..... ..... .....	.....	.....	.....