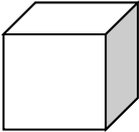
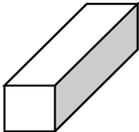
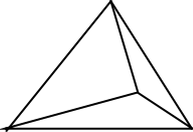
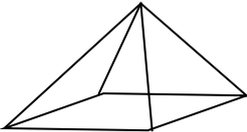
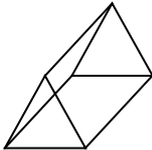
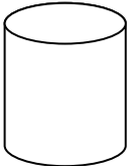


Les solides

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 | | | | |