

Il existe deux catégories de solides :  
les polyèdres et les non-polyèdres.

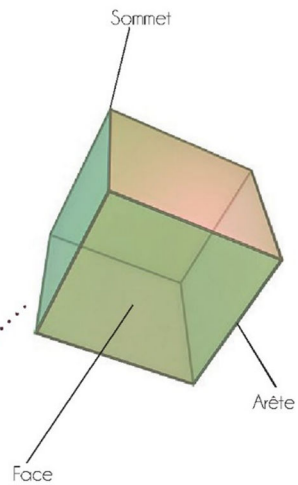
Un polyèdre est un solide dont toutes les faces sont des polygones.  
Ils comportent des faces, des sommets et des arêtes.

Un non-polyèdre est un solide comprenant des bases arrondies.

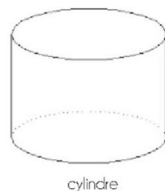
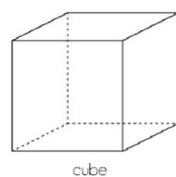
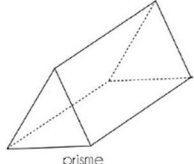
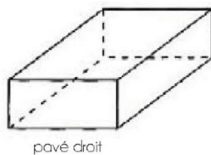


Un solide est un objet en trois dimensions.  
Il est en volume.

# LES SOLIDES ou polyèdres



Quelques solides :



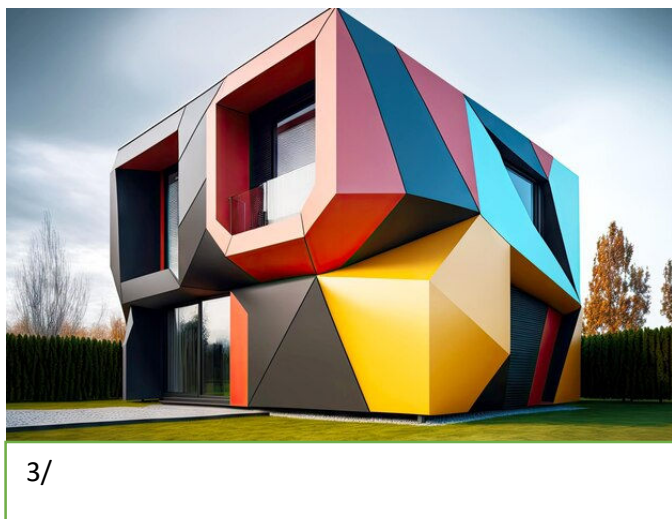
**Qu'est-ce que je vois ? Polygones, polyèdres ... ?**  
*Ecrire la ou les bonne(s) réponse(s) en dessous de chaque photo*



1/



2/



3/



4/



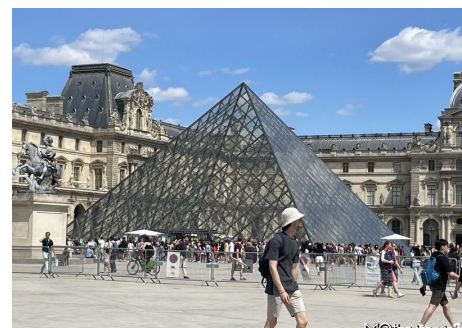
5/



6/



8/



9/



9/



10/



11/