

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

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.

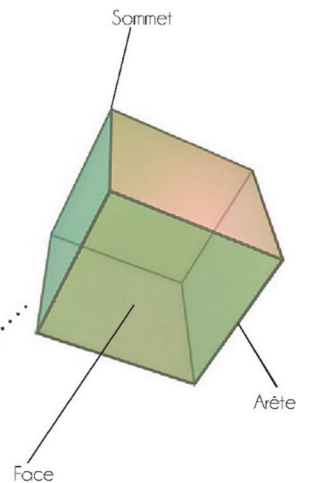


Polyèdre

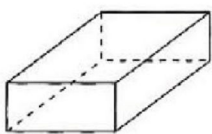


Non-polyèdre

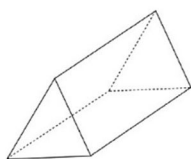
# LES SOLIDES ou polyèdres



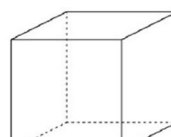
Quelques solides :



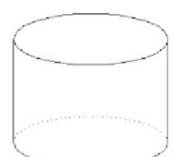
pavé droit



prisme



cube



cylindre

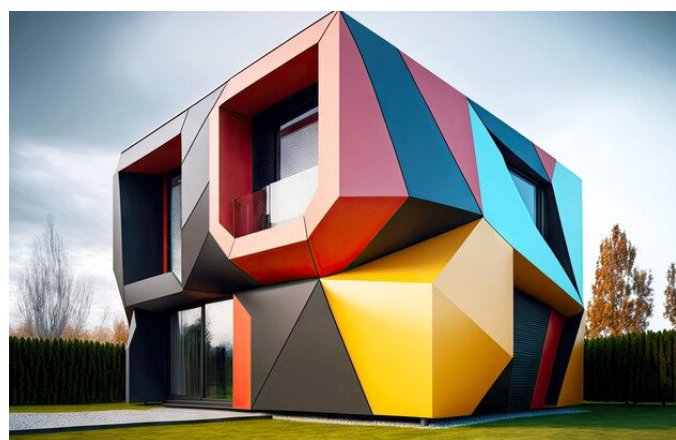
Qu'est-ce que je vois ? Polygones, polyèdres ... ?  
Ecrire la ou les bonne(s) réponse(s) en dessous de chaque photo



1/



2/



3/



4/



5/



6/



8/



9/



9/



10/



11/