

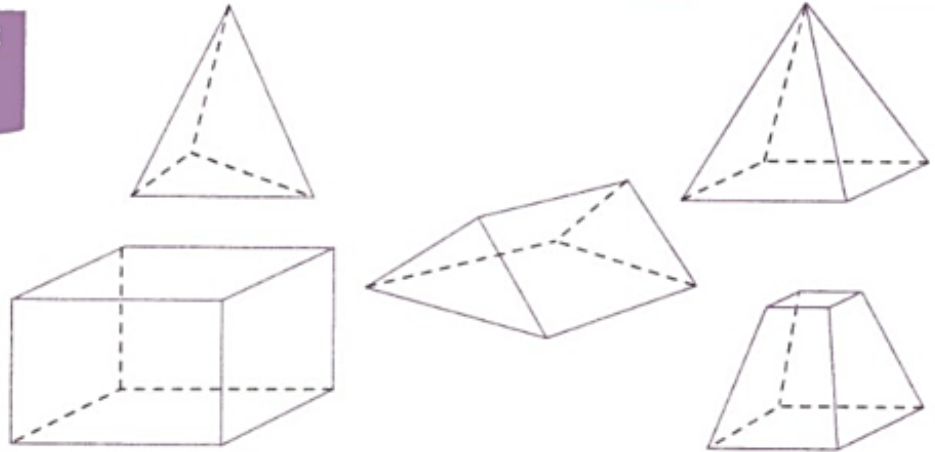
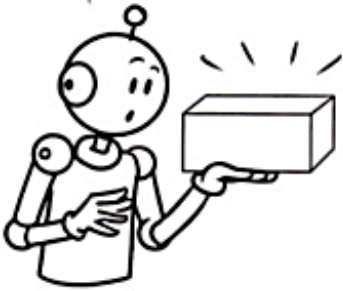
1 Colorie les solides selon le code couleur.

4 faces rouge

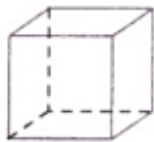
5 faces vert

6 faces bleu

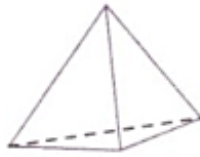
Les lignes pointillées t'aident à observer les arêtes et les faces cachées.



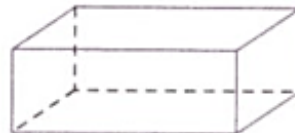
2 Observe bien ces solides et complète le tableau.



A



B



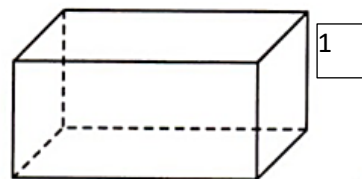
C

	Faces	Arêtes	Sommets
A			
B			
C			

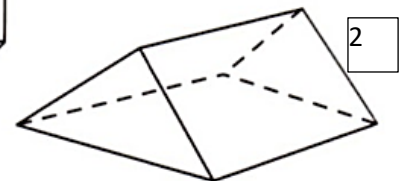


3 Colorie chaque solide et sa description d'une même couleur.

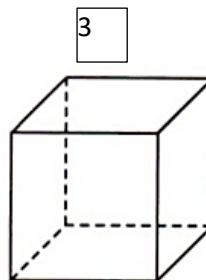
A J'ai 12 arêtes de même mesure. Mes faces sont toutes carrées. Je suis



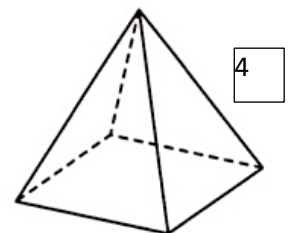
A J'ai 4 faces triangulaires et 1 face carrée. Je suis



A J'ai 2 faces triangulaires, 3 faces rectangulaires, 6 sommets et 9 arêtes. Je suis

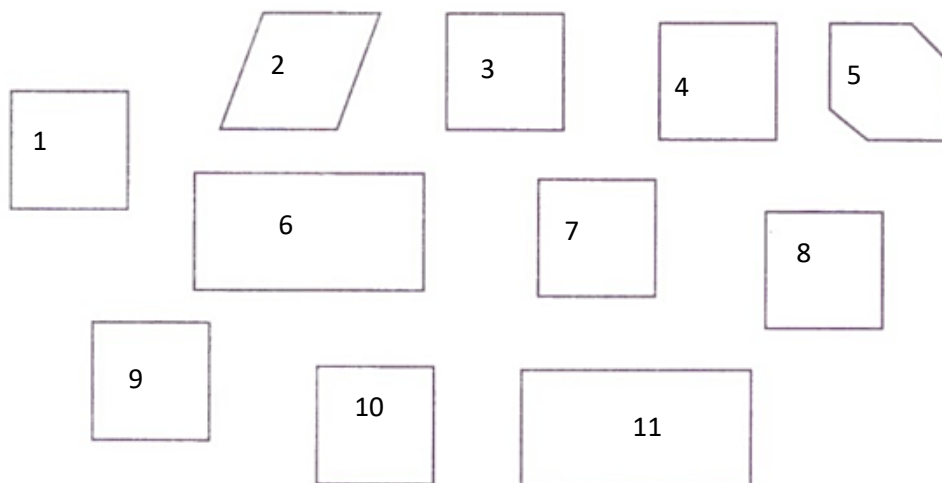


A J'ai 6 faces. 2 de mes faces opposées sont carrées. Les autres sont rectangulaires. Je suis

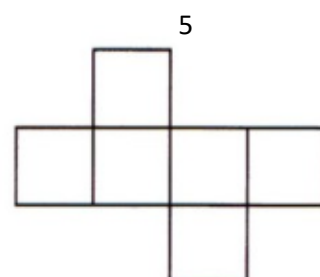
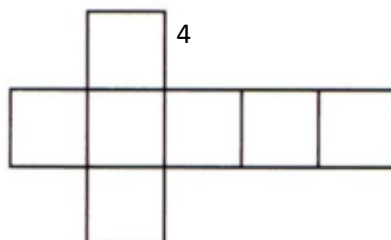
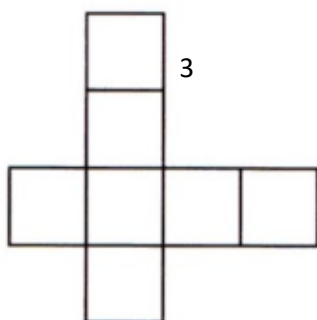
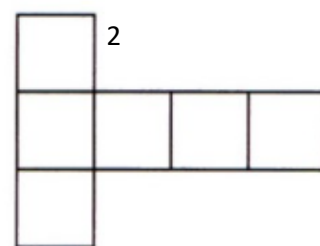
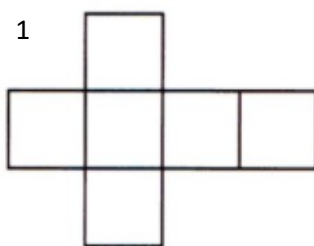
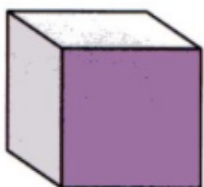


1 Colorie les figures correspondant aux faces d'un cube.

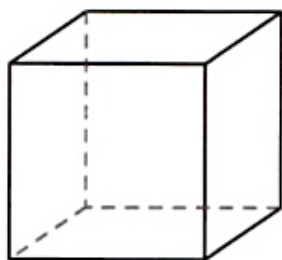
Souviens-toi bien du nombre et de la forme des faces d'un cube !



2 Colorie les patrons de ce cube.



3 Décris ce polyèdre en parlant du nombre de faces, d'arêtes et de sommets.
 Décris aussi la forme de ses faces.



J'ai

J'ai

J'ai

Toutes mes faces sont

Je suis

