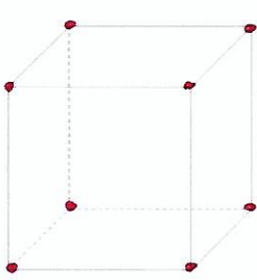
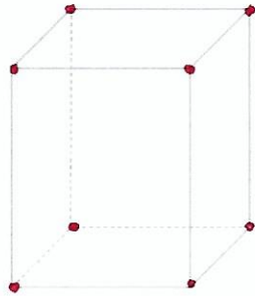


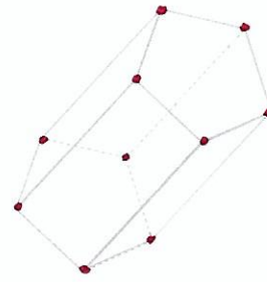
1 Pour chaque solide, marque les sommets avec des points rouges puis indique le nombre de sommets.



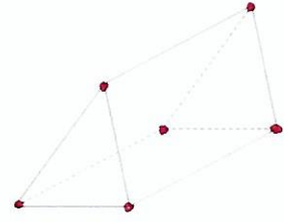
a. ...8... sommets



b. ...8... sommets

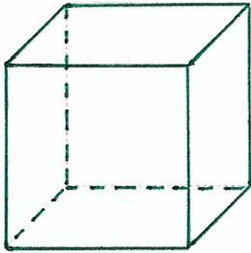


c. ...10... sommets

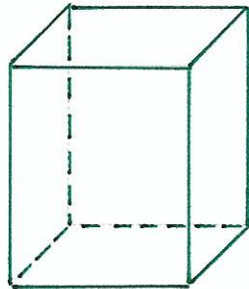


d. ...6... sommets

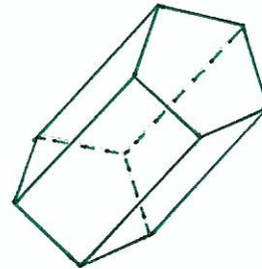
2 Pour chaque solide, repasse les arêtes en vert, puis indique le nombre d'arêtes.



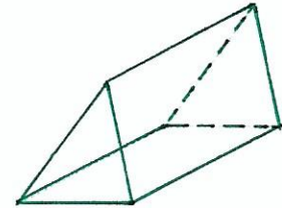
a. ...12... arêtes



b. ...12... arêtes

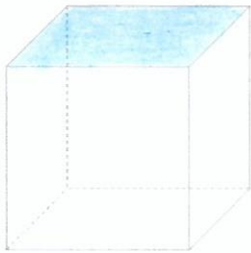


c. ...15... arêtes

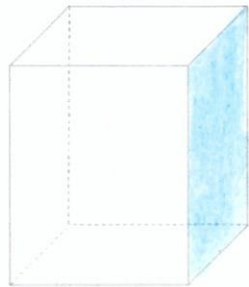


d. ...9... arêtes

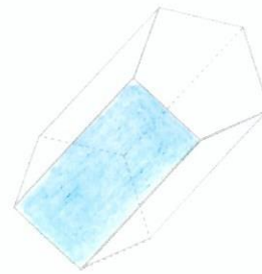
3 Pour chaque solide, colorie une face en bleu, puis indique le nombre de faces.



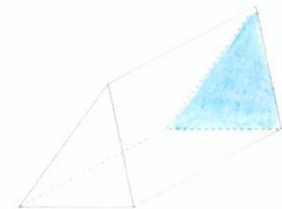
a. ...6... faces



b. ...6... faces



c. ...7... faces



d. ...5... faces

4 Complète alors le tableau.

Solide	Cube	Pavé droit	Prisme droit à base triangulaire	Prisme droit à base pentagonale
Nombre de sommets	8	8	6	10
Nombre d'arêtes	12	12	9	15
Nombre de faces	6	6	5	7