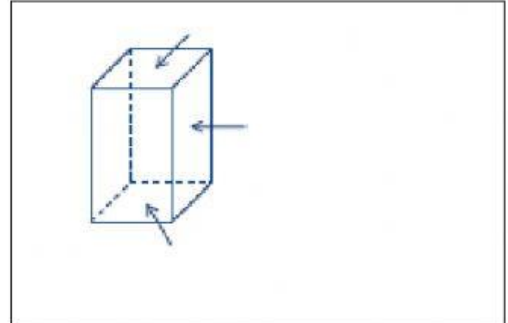
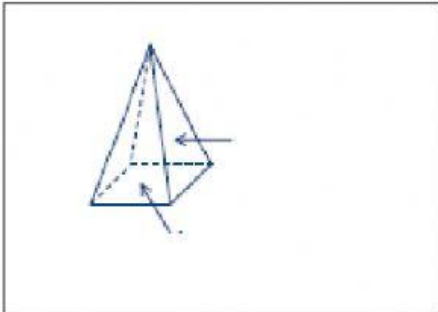


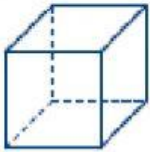
# Les polyèdres : Les pyramides et les prismes

Instruction : Je complète avec le vocabulaire : face latérale, base



Instruction : Je compte le nombre de faces, de sommets, et d'arêtes. Je complète la phrase.

## I- LES PRISMES



Nom :

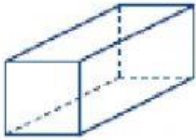
Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Un cube a.....faces, .....sommets et ..... arêtes.

Toutes ses faces sont des .....



Nom :

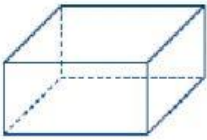
Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Un prisme à base ..... a .....faces, .....sommets et .....arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et ses 2 bases sont des .....



Nom :

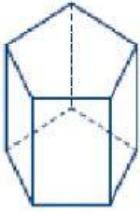
Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Un prisme à base ..... a .....faces, .....sommets et .....arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et ses 2 bases sont des .....



Nom :

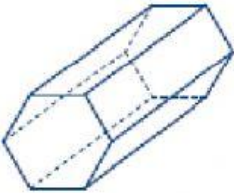
Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Un prisme à base ..... a .....faces, .....sommets et ..... arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et ses 2 bases sont des .....



Nom :

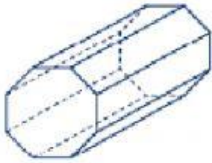
Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Un prisme à base ..... a .....faces, .....sommets et ..... arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et ses 2 bases sont des .....



Nom :

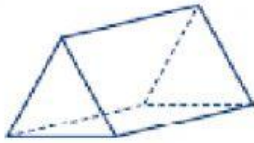
Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Un prisme à base ..... a .....faces, .....sommets et ..... arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et ses 2 bases sont des .....



Nom :

Nombre de faces :

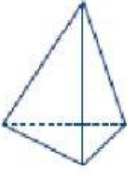
Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Un prisme à base ..... a .....faces, .....sommets et ..... arêtes.

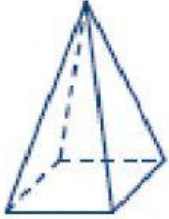
Toutes ses faces .....sont des ..... et ses 2 bases sont des .....

## II- LES PYRAMIDES

	Nom :
	Nombre de faces :
	Nombre de sommets :
	Nombre d'arêtes :

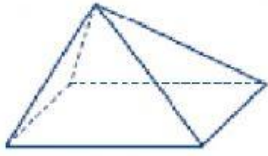
Une pyramide à base ..... a .....faces, .....sommets et ..... arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et sa bases est un .....

	Nom :
	Nombre de faces :
	Nombre de sommets :
	Nombre d'arêtes :

Une pyramide à base ..... a .....faces, .....sommets et ..... arêtes.

Toutes ses faces sont des .....et sa base est un .....



Nom :

Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Une pyramide à base ..... a .....faces, .....sommets et ..... arêtes.

Toutes ses faces sont des .....et sa base est un .....



Nom :

Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Une pyramide à base ..... a .....faces, .....sommets et ..... arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et sa bases est un .....



Nom :

Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Une pyramide à base ..... a .....faces, .....sommets et .....arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et sa bases est un .....



Nom :

Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

Une pyramide à base ..... a .....faces, .....sommets et .....arêtes.

Toutes ses faces .....sont des ..... et sa bases est un .....

