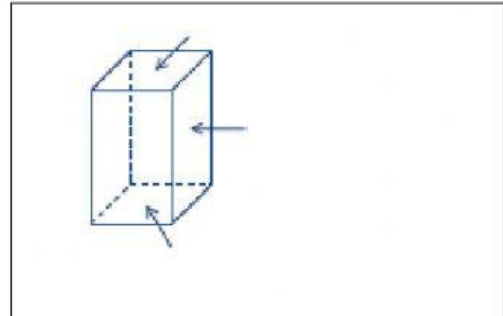
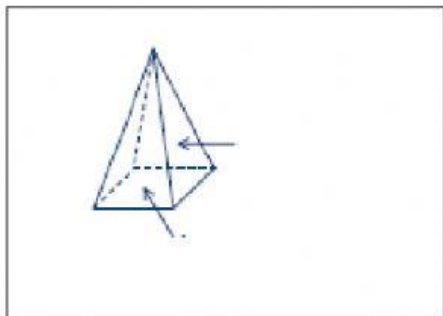


## Les polyèdres : Les pyramides et les prismes

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



Instruction : Je compte le nombre de faces, de sommet, 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 :

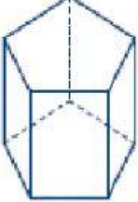
Un prisme à base ..... a ..... faces, ..... sommets et ..... arêtes.

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 :

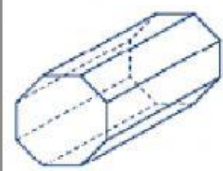
Un prisme à base ..... a ..... faces, ..... sommets et ..... arêtes.

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 :

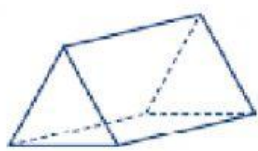
Nombre de faces :

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 :

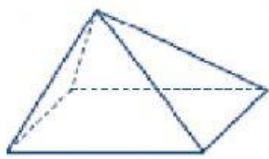
Une pyramide à base ..... a ..... faces, ..... sommets et ..... arêtes.

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



Nom :

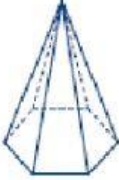
Nombre de faces :

Nombre de sommets :

Nombre d'arêtes :

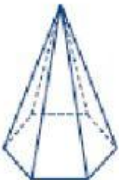
Une pyramide à base ..... a .... faces, ..... sommets et ..... arêtes.

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 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 .....

