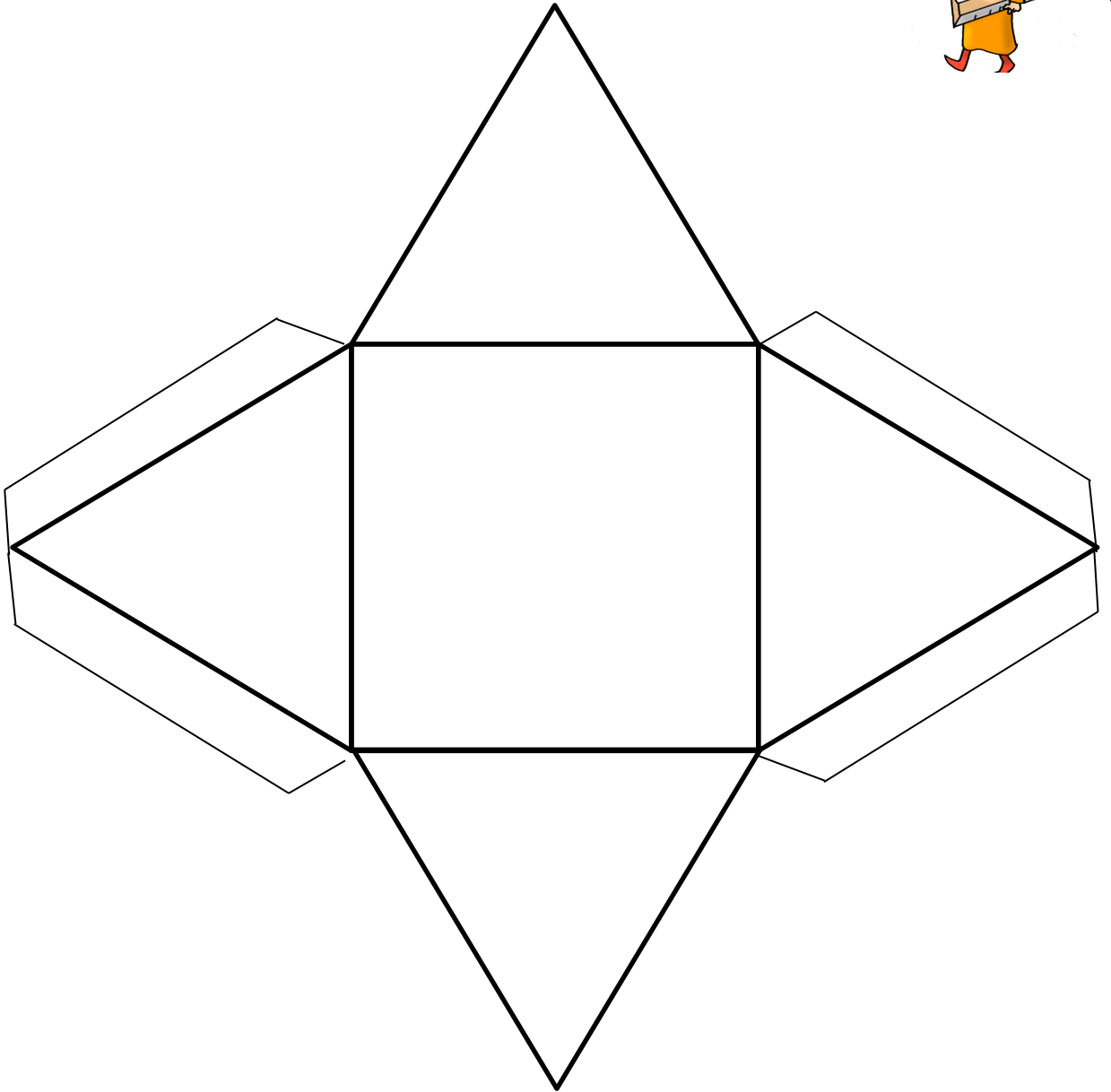
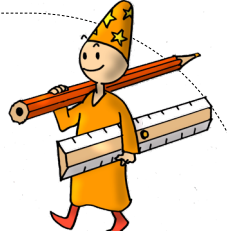




## Les solides : la pyramide

1

Je découpe le patron de la pyramide et j'essaie de le construire en pliant sur les traits



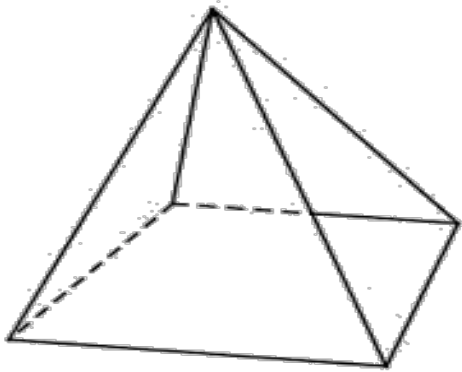


# Géométrie

Fiche 12

## Les solides : la pyramide

1 Je compte le nombre de sommets, de faces. Je complète la définition.



Nombres de faces : \_\_\_\_\_

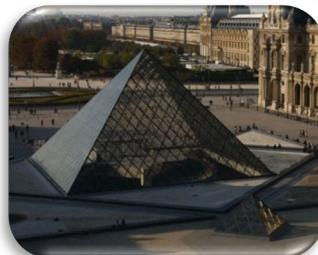
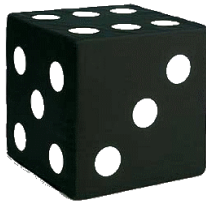
Nombre de sommets : \_\_\_\_\_

Nombre d'arêtes : \_\_\_\_\_

Une pyramide a \_\_\_\_\_ faces, \_\_\_\_\_ sommets et \_\_\_\_\_ arêtes.

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

2 J'entoure toutes les pyramides.





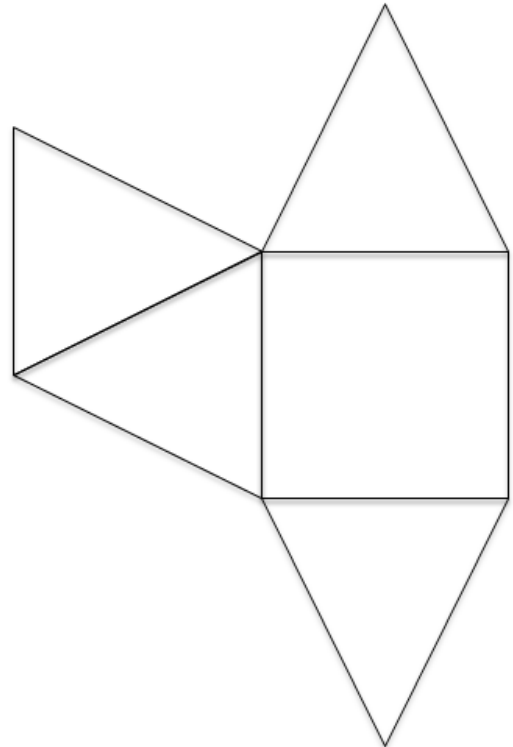
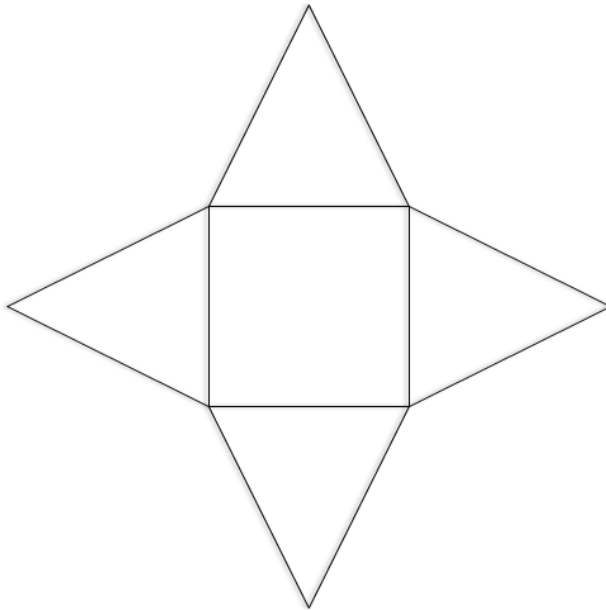
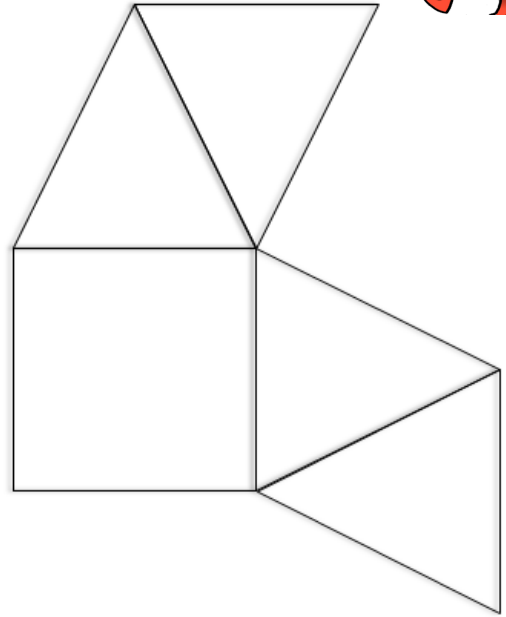
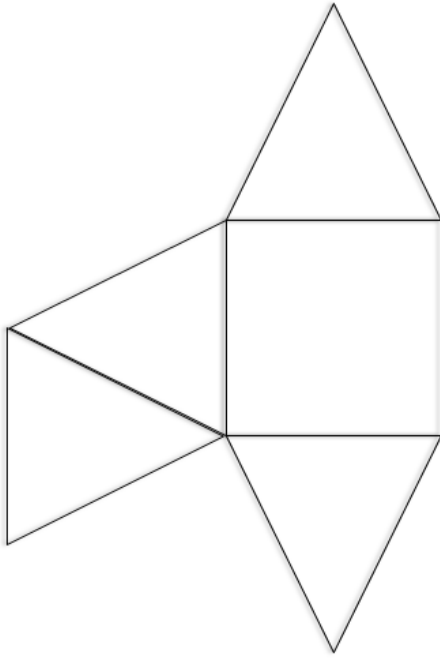
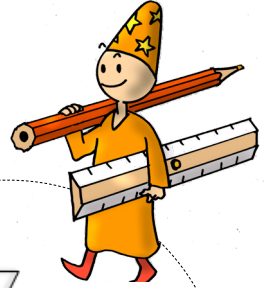
# Géométrie

Fiche 13

## Les solides : la pyramide

1

Je retrouve le patron de la pyramide parmi les autres.

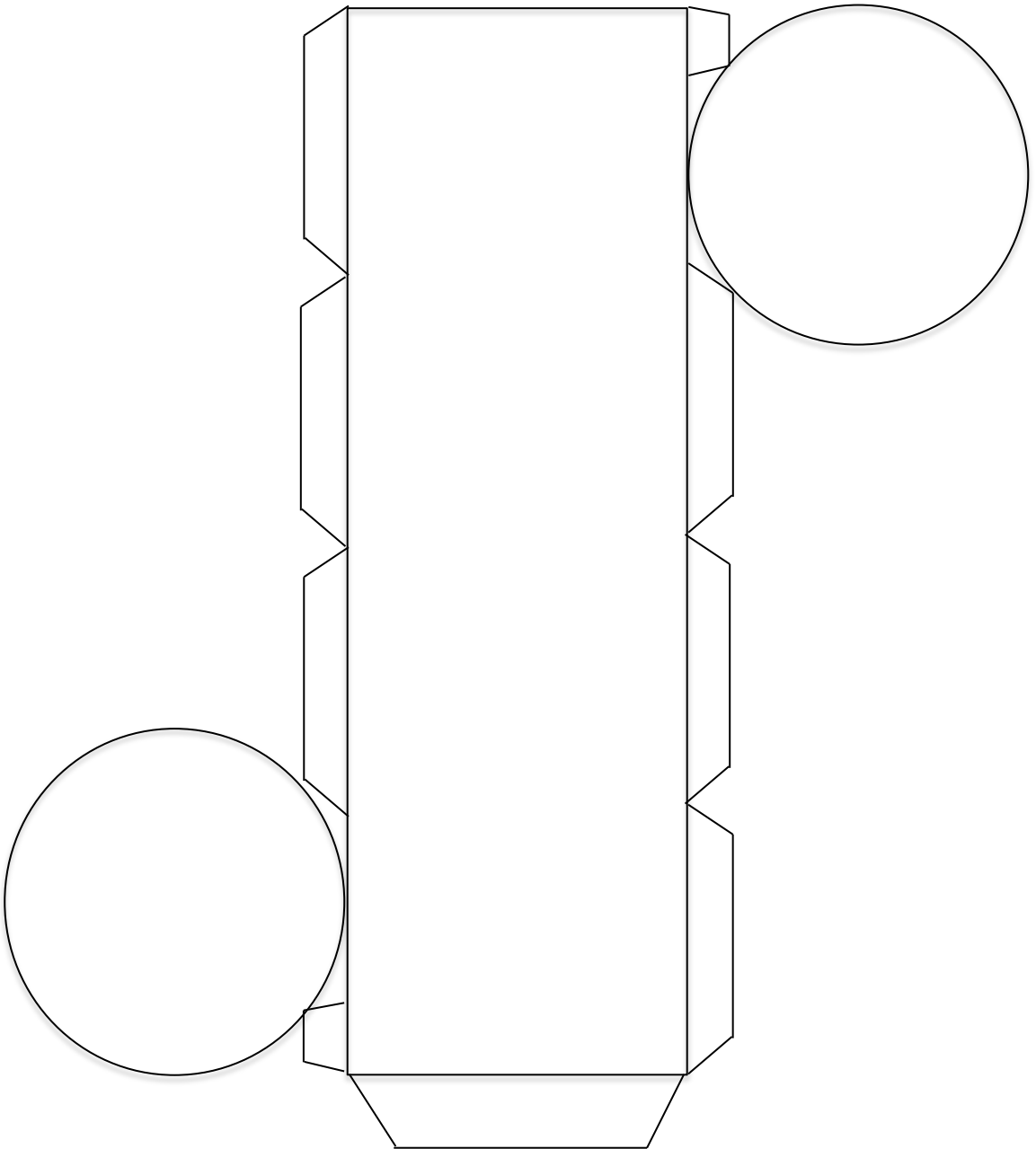




## Les solides : le cylindre

1

Je découpe le patron du cylindre et j'essaie de le construire en pliant sur les traits



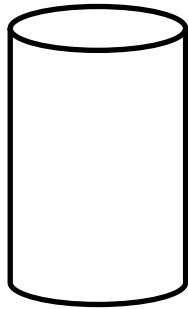


# Géométrie

Fiche 15

## Les solides : le cylindre

1 Je complète la définition.



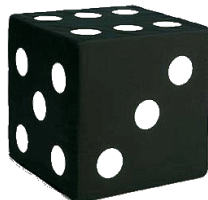
Nombres de faces : \_\_\_\_\_

Un cylindre a \_\_\_\_\_ faces et 1 surface courbe.

Les faces sont des \_\_\_\_\_. Le cylindre peut rouler.



2 J'entoure tous les cylindres.

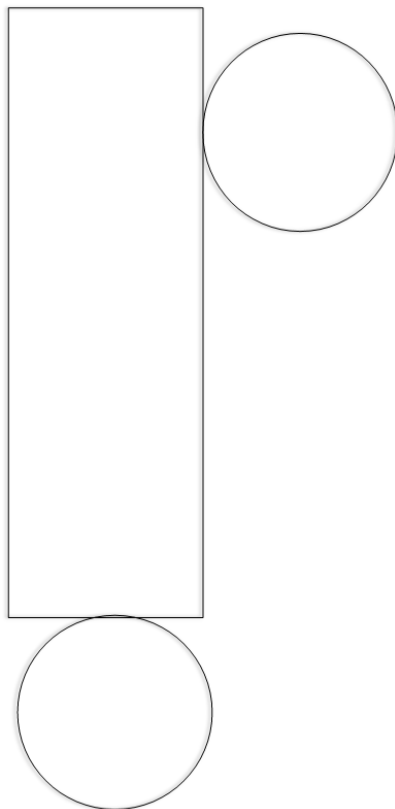
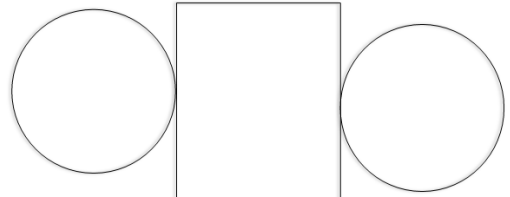
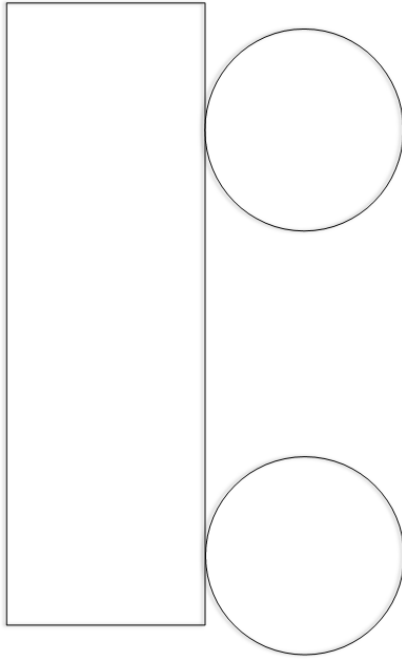




## Les solides : le cylindre

1

Je retrouve le patron du cylindre parmi les autres.



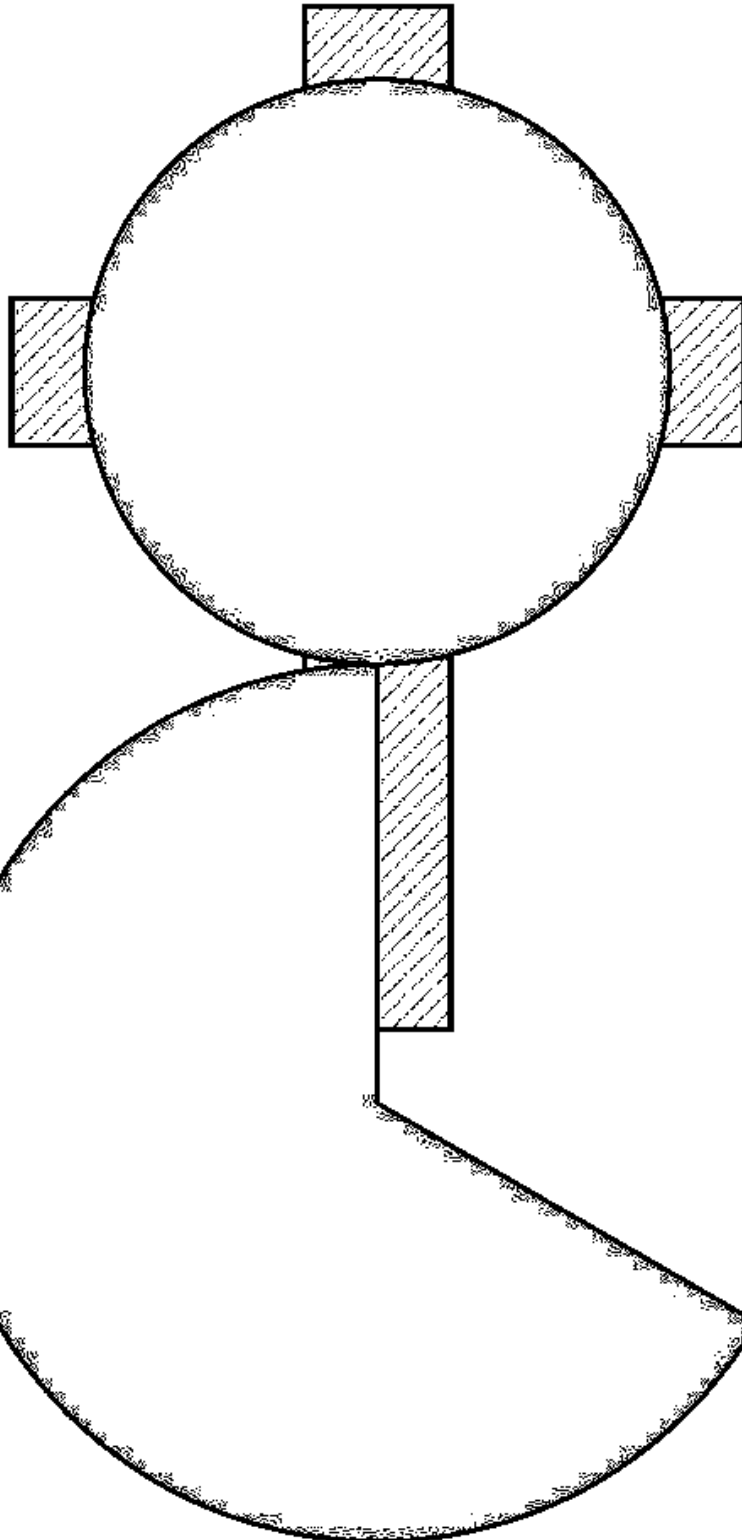


# Géométrie

Fiche 17

## Les solides : le cône

1 Je découpe le patron du cône et j'essaie de le construire en pliant sur les traits





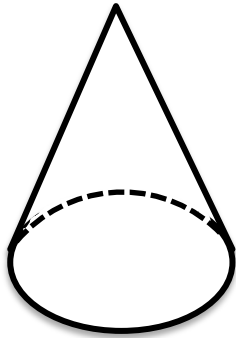
# Géométrie

Fiche 18

## Les solides : le cône

1

Je complète la définition.



Nombres de face: \_\_\_\_\_

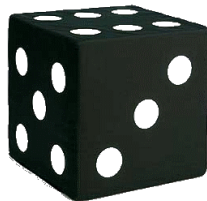
Nombres de sommet: \_\_\_\_\_

Un cône a \_\_\_\_\_ face et \_\_\_\_\_ sommet.

La face est un \_\_\_\_\_. Le cône peut rouler.

2

J'entoure tous les cônes.







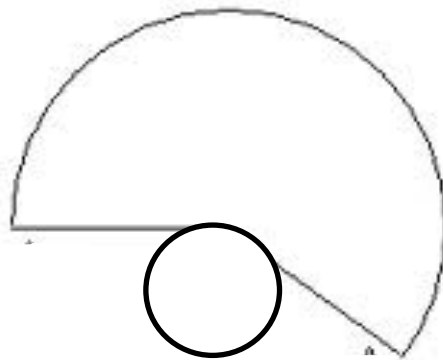
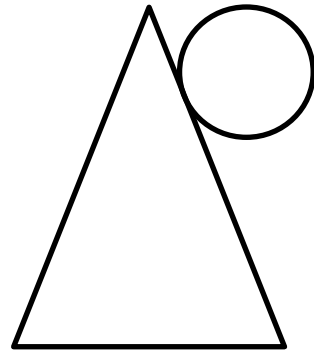
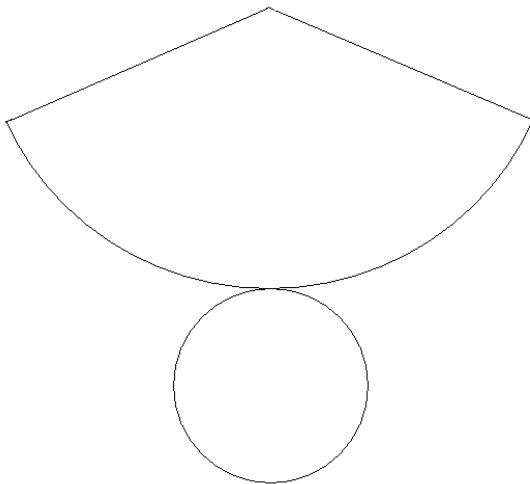
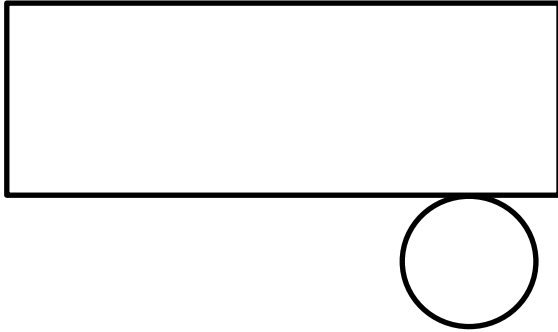
# Géométrie

Fiche 19

Les solides : le cône

1

Je retrouve le patron du cône parmi les autres.



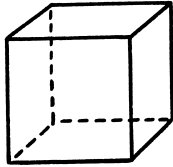


# Géométrie

Fiche 20

## Les solides

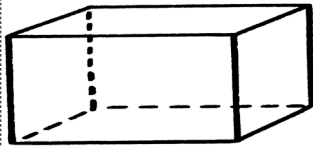
1 J'écris le nom de chaque solide et leurs nombres de faces, de sommets et d'arêtes.



Nom : \_\_\_\_\_

Nombre de faces : \_\_\_\_ Nombre d'arêtes : \_\_\_\_\_

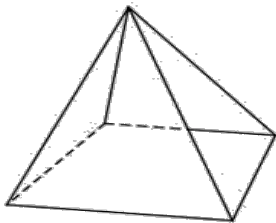
Nombre de sommets : \_\_\_\_\_



Nom : \_\_\_\_\_

Nombre de faces : \_\_\_\_ Nombre d'arêtes : \_\_\_\_\_

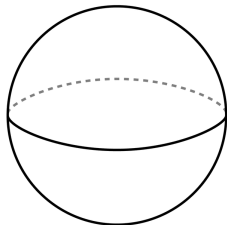
Nombre de sommets : \_\_\_\_\_



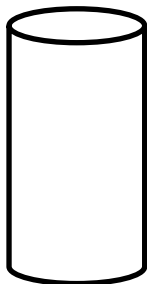
Nom : \_\_\_\_\_

Nombre de faces : \_\_\_\_ Nombre d'arêtes : \_\_\_\_\_

Nombre de sommets : \_\_\_\_\_



Nom : \_\_\_\_\_



Nom : \_\_\_\_\_

Nombre de faces : \_\_\_\_