

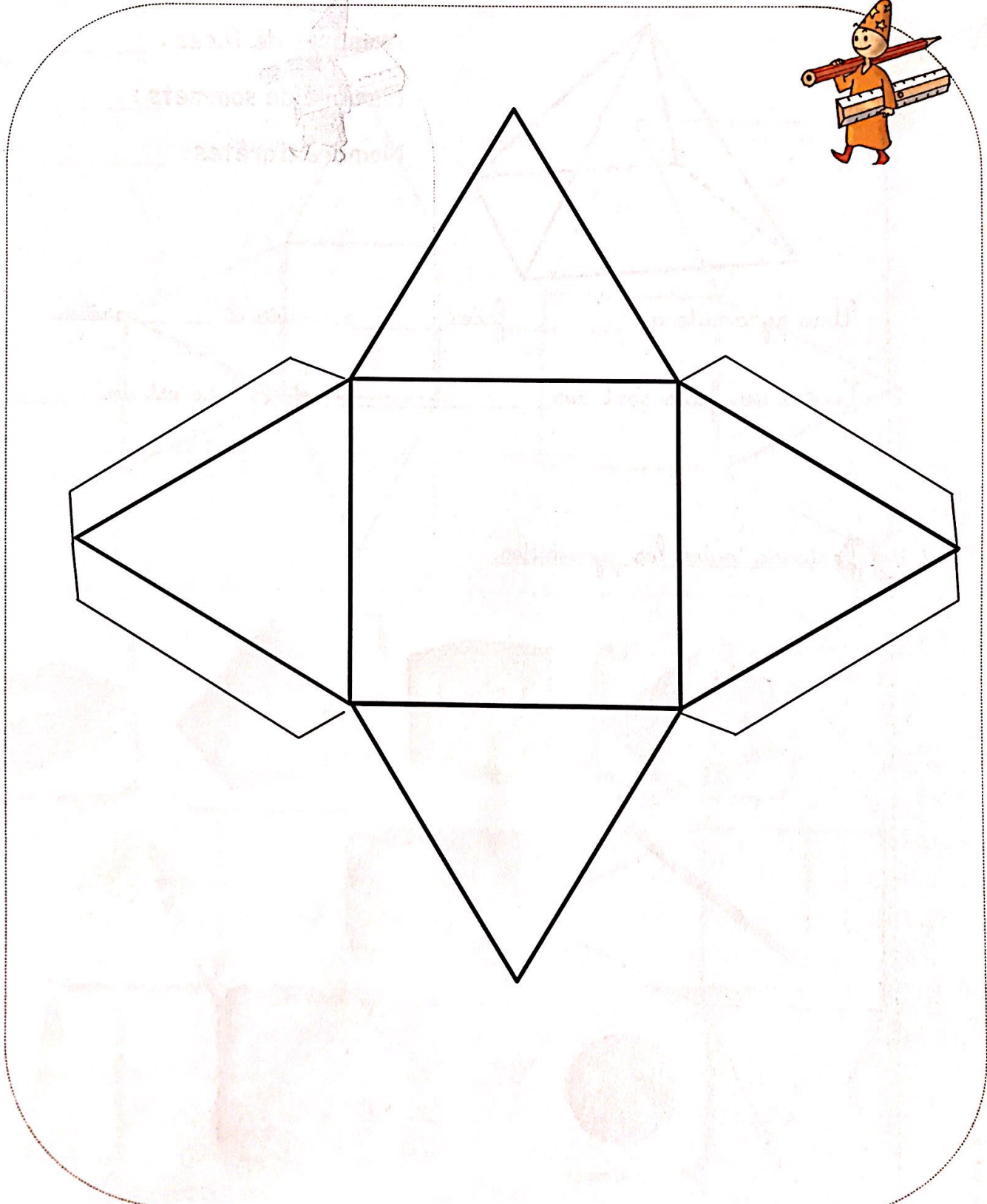


Géométrie

Fiche 11

Les solides : la pyramide

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

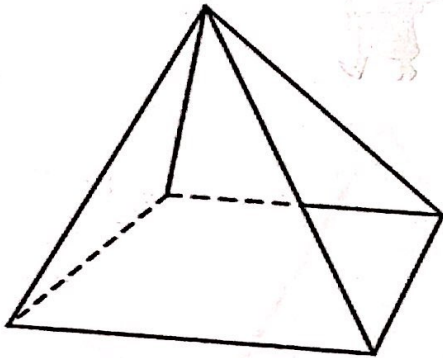




Géométrie

Les solides : la pyramide

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



Nombres de faces : _____

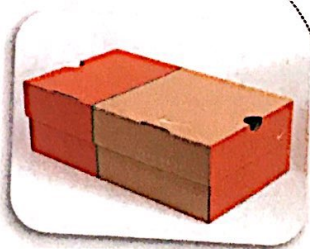
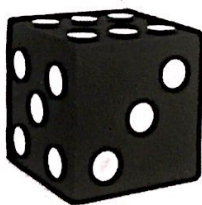
Nombre de sommets : _____

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.



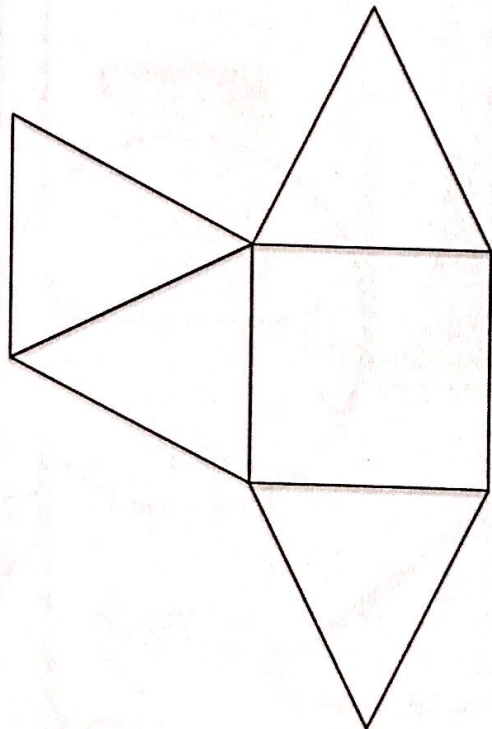
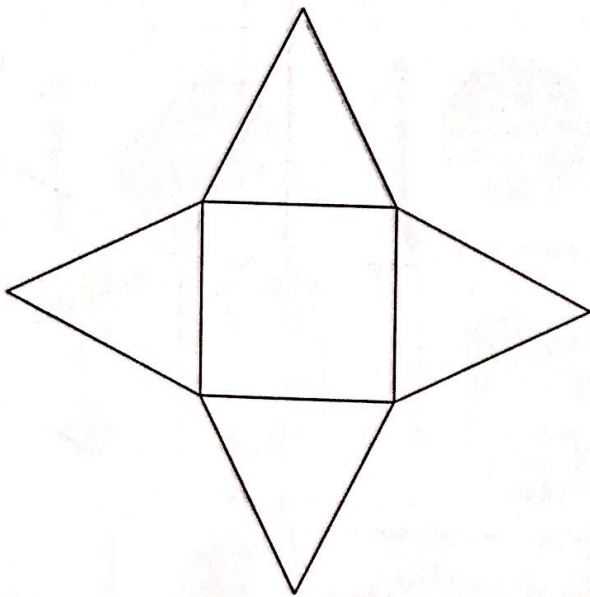
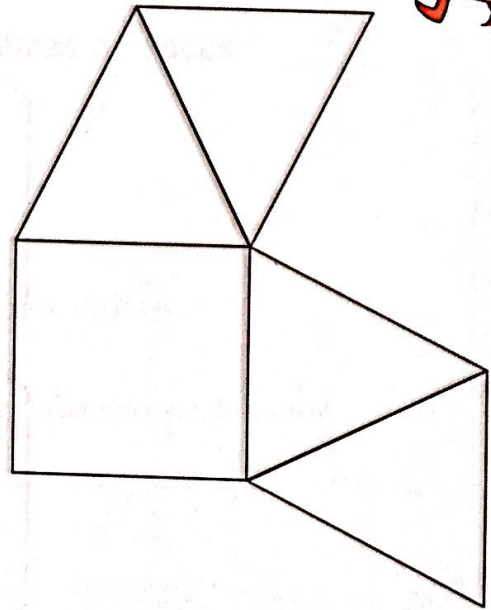
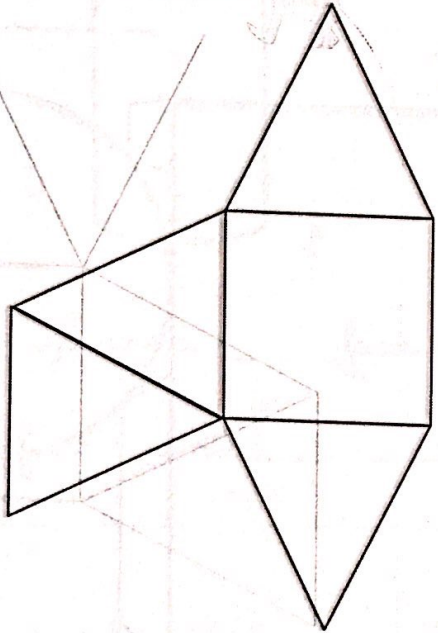


Géométrie

Fiche 13

Les solides : la pyramide

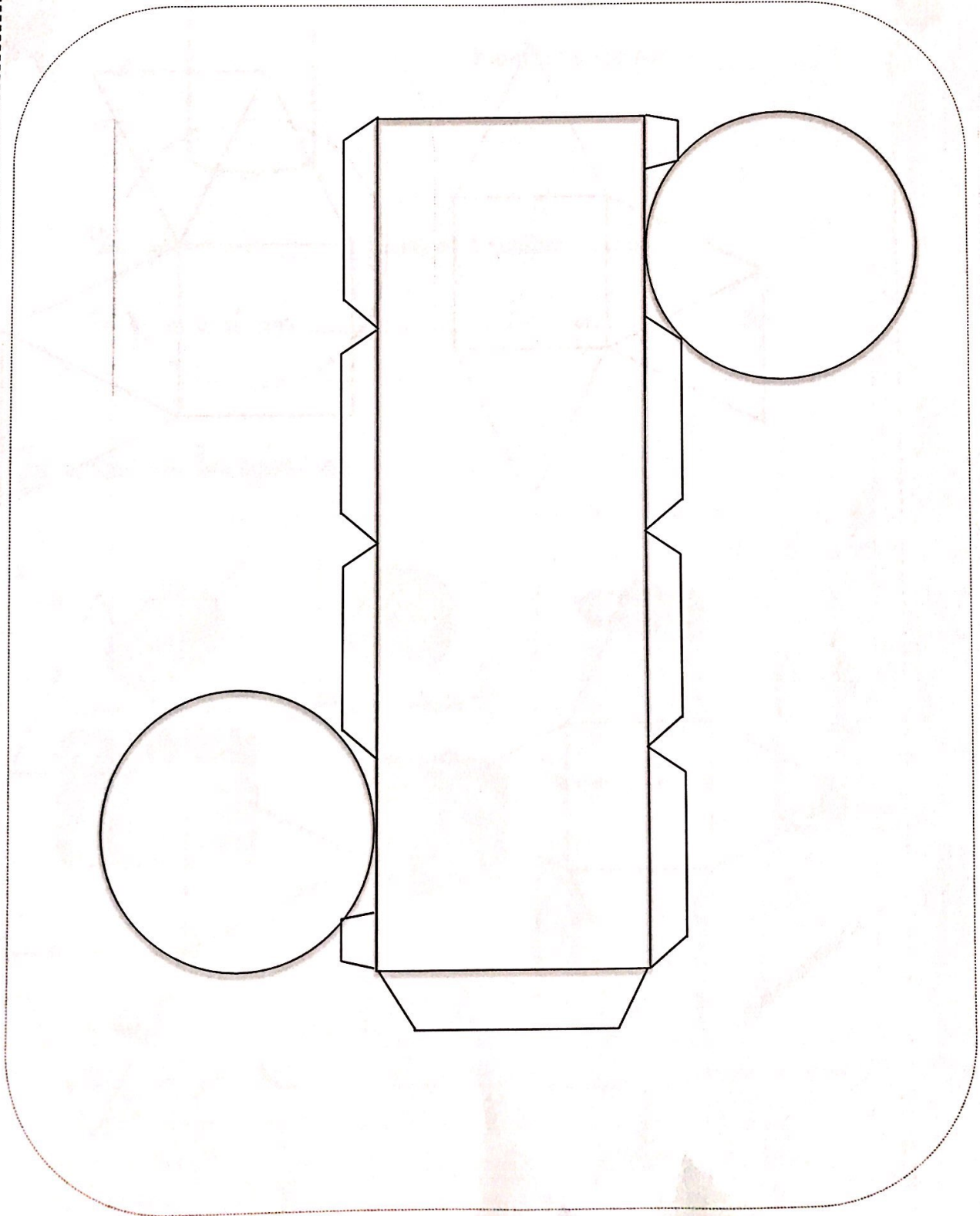
1 Je retrouve le patron de la pyramide parmi les autres.





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.

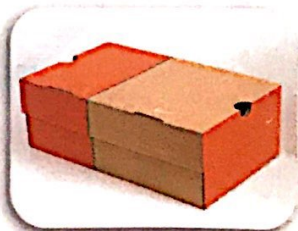
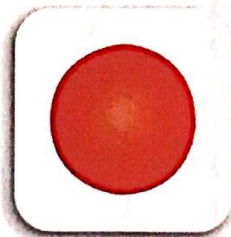
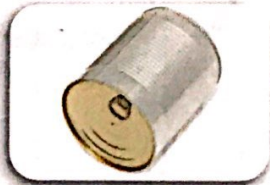


Nombres de faces : _____

Un cylindre a _____ faces et 1 surface courbe.

Les faces sont des _____. Le cylindre peut rouler.

2 J'entoure tous les cylindres.





Géométrie

Fiche 16

Les solides : le cylindre

1 Je retrouve le patron du cylindre parmi les autres.

