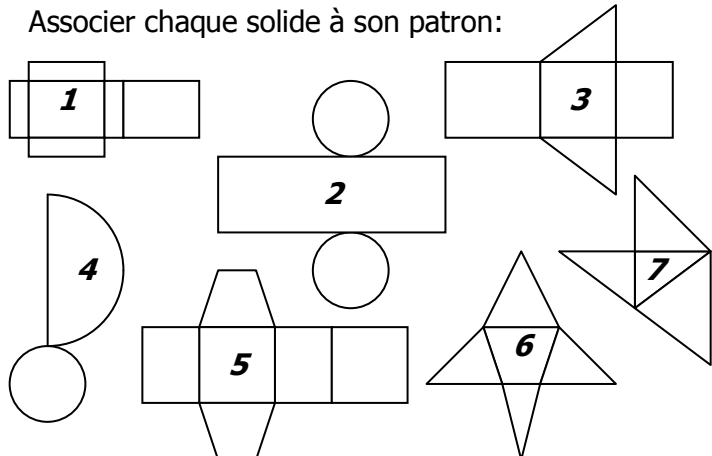


## PYRAMIDE - CONE DE REVOLUTION

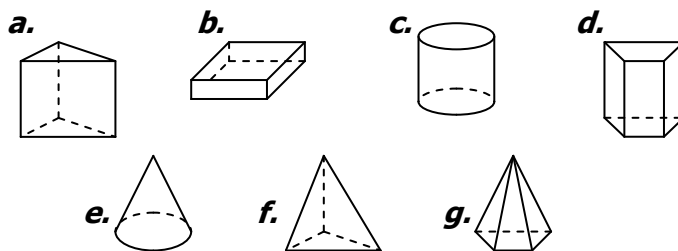
## EXERCICE 3

### EXERCICE 1

Associer chaque solide à son patron:

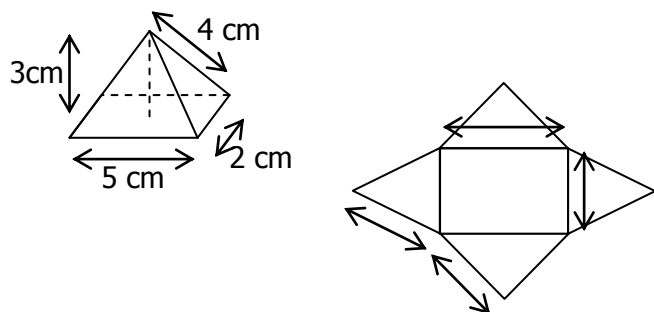


PATRON	1	2	3	4	5	6	7
SOLIDE							

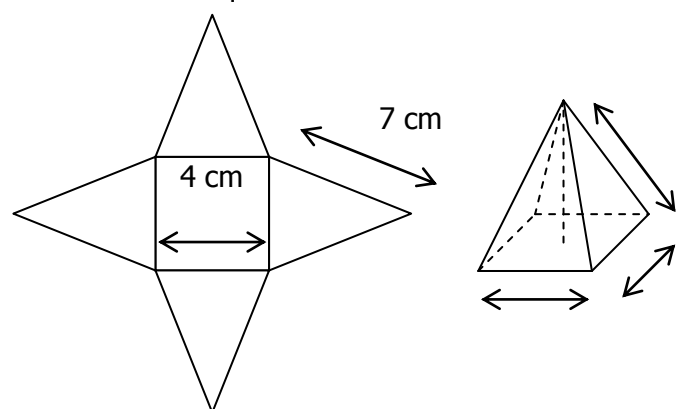


### EXERCICE 2

a. Voici une pyramide et son patron. Indiquer les dimensions manquantes :

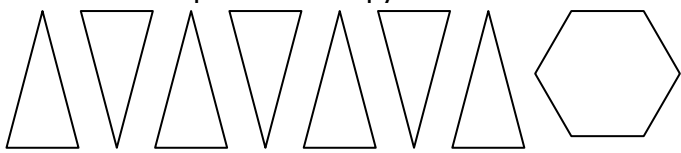


b. Voici une pyramide et son patron. Indiquer les dimensions manquantes :



### EXERCICE 3

a. Reproduire et assembler les figures pour reconstituer le patron d'une pyramide.



b. Construire le patron de cette pyramide à base rectangulaire (le rectangle est déjà représenté, les faces latérales sont des triangles isocèles) :

