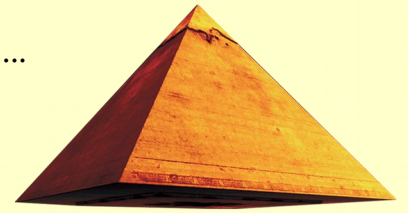


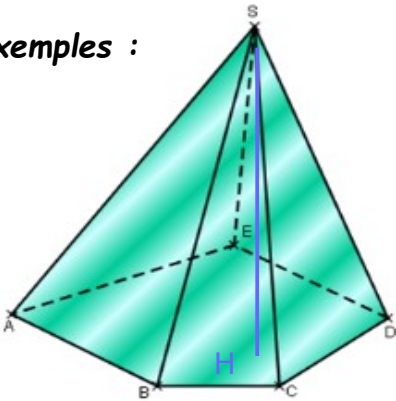


• Définition :

Une est un dont la est un
 et les sont des
 qui ont un appelé
 le de la



Exemples :



S est le

ABCDE est la

La pyramide s'appelle

Le segment [SH] est la

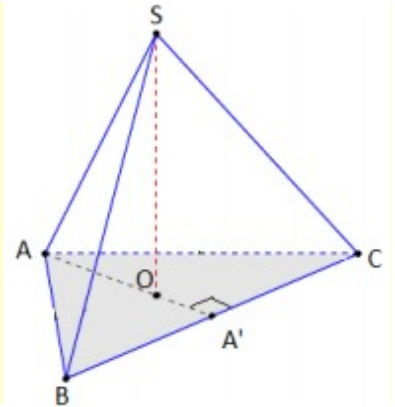
Remarques : Il ne faut pas confondre la hauteur d'une face avec la hauteur d'une pyramide.

[SO] est la

[AA'] est la

Une pyramide dont la base est un triangle s'appelle :

.....



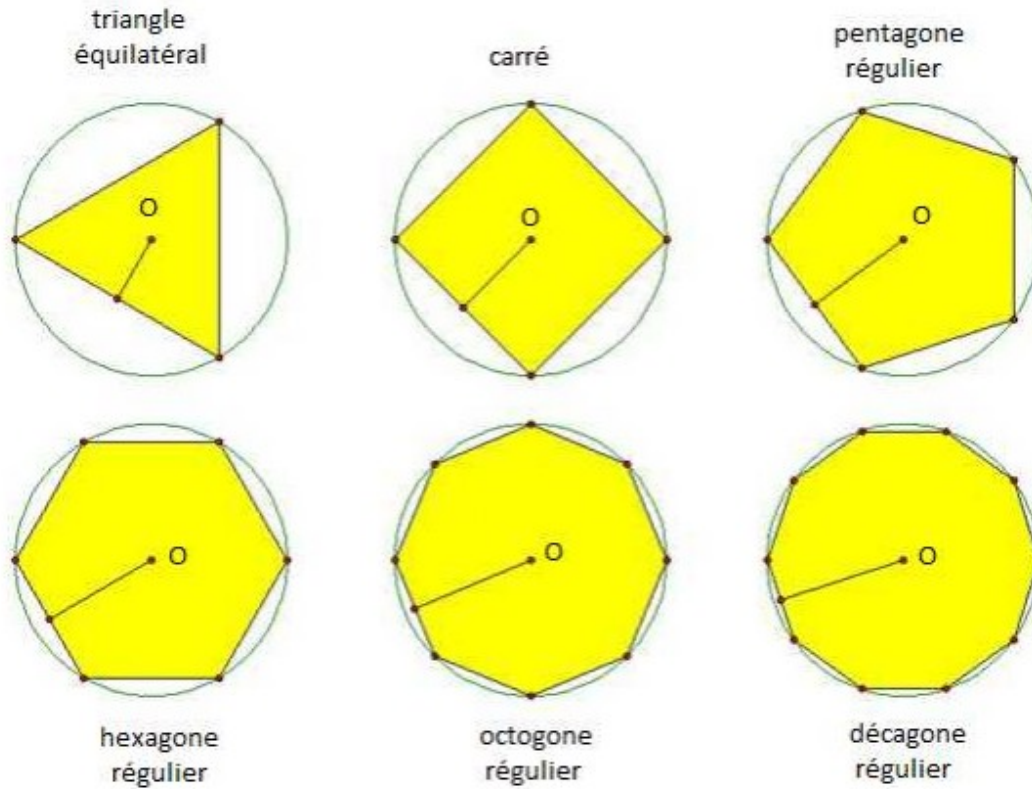
• Pyramides régulières

Une est dite si :

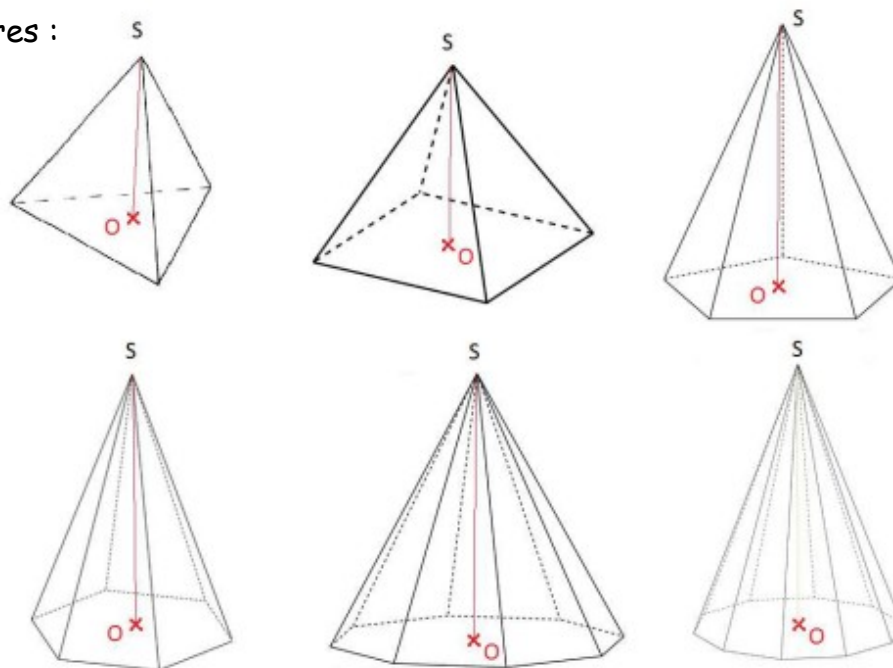
- est un de centre
- est la

Propriété : Les d'une
 sont des

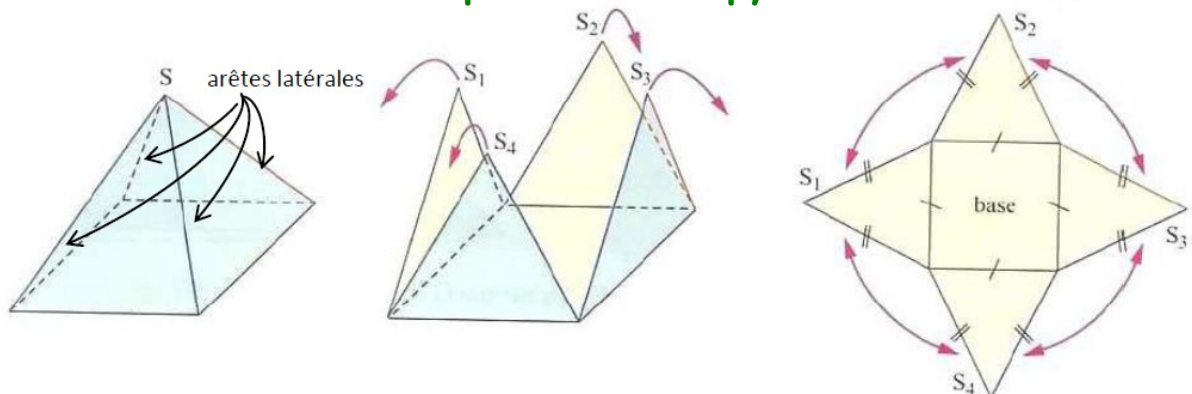
Quelques bases possibles pour une pyramide régulière :



Les pyramides régulières :



• **Méthode : construire un patron d'une pyramide**



On commence par tracer la base. Puis avec la règle et le compas, on trace les triangles.