Recopie sur ton cahier de cours le paragraphe du cours.

3 : Cylindre de révolution :

Définitions

Un **cylindre de révolution** est un cylindre obtenu en faisant tourner un rectangle autour de l'un de ses côtés.

- Les **bases** d'un cylindre sont **deux disques** de même rayon.
- La hauteur d'un cylindre est la longueur du segment qui joint les centres des bases.



