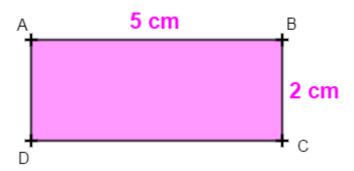
# Chapitre 11: Géométrie dans l'espace

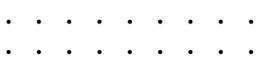
## Exercices 2 : Construire et représenter un cylindre : Corrigé

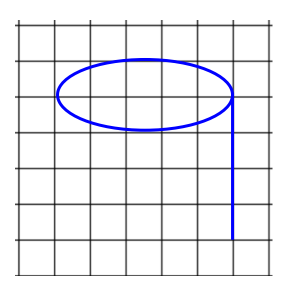
1. On fait tourner ce rectangle autour de [AB]. On obtient :

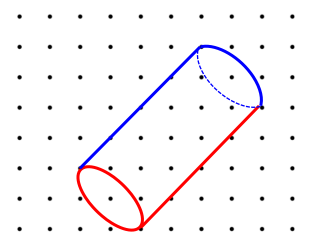
Surligner la bonne réponse :

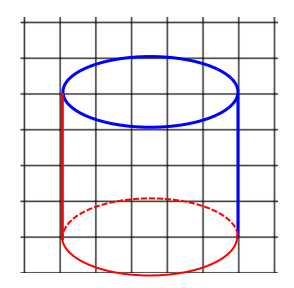


- Un cylindre de 5 cm de diamètre et de 2 cm de hauteur.
- Un cylindre de 2 cm de rayon et de 5 cm de hauteur.
- Un cylindre de 4 cm de rayon et de 5 cm de hauteur.
- Un cylindre de 5 cm de rayon et de 2 cm de hauteur.
- 2. Compléter chaque dessin de façon à obtenir la représentation en perspective cavalière d'un cylindre de révolution.









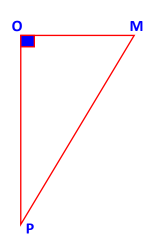
3. Cette figure représente un cylindre de révolution de rayon 3 cm et de hauteur 5 cm.

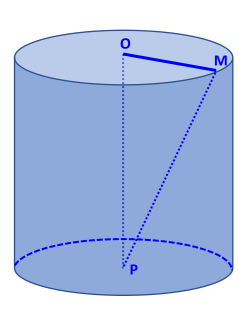
O et P sont les centres des disques de base.

M est un point situé sur la circonférence de la base.

Quelle est la nature du triangle OMP ? Le dessiner en vraie grandeur.

Le triangle OMP est un triangle rectangle.

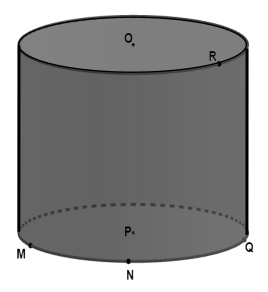




### 4. On a représenté un cylindre de 3 cm de rayon et 5 cm de hauteur.

# Dire si les affirmations suivantes sont vraies ou fausses.

OR =3 cm	VRAI
NQ = 6 cm	FAUX
ON = 5 cm	FAUX
OP = 5 cm	VRAI
Le triangle MPN est isocèle	VRAI
Le triangle OPQ est rectangle en O	FAUX



## 5. On a représenté un cylindre de 2 cm de rayon et 7 cm de hauteur.

Citer un segment de longueur 2 cm.

Le segment [OR] mesure 2 cm.

Citer un segment de longueur 4 cm.

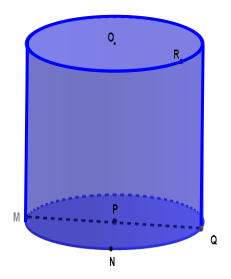
Le segment [MQ] mesure 4 cm.

Citer un segment de longueur 7 cm.

Le segment [OP] mesure 7 cm.

Citer un triangle isocèle.

Le triangle MPN est un triangle isocèle.



## **Pass Education**

#### Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

• Exercices 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace - PDF à imprimer

#### Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

• Construire et représenter un cylindre - 5ème - Géométrie dans l'espace - Exercices avec les corrections

#### Découvrez d'autres exercices en : 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace

- Le cylindre 5ème Exercices avec les corrigés
- Le pavé droit 5ème Exercices avec les corrigés
- Construire et représenter un prisme droit 5ème Géométrie dans l'espace Exercices avec les corrections
  - <u>Patrons 5ème Géométrie dans l'espace Exercices avec les corrections</u>
  - Volumes 5ème Géométrie dans l'espace Exercices avec les corrections

#### Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Exercices 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace Construire et représenter un cylindre PDF à imprimer
- Exercices 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace Construire et représenter un prisme droit PDF à imprimer
  - Exercices 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace Patrons PDF à imprimer
  - Exercices 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace Volumes PDF à imprimer
- Exercices 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace Se repérer dans un pavé droit PDF à imprimer

#### Besoin d'approfondir en : 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace

- Cours 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace
- Evaluations 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace
- Vidéos pédagogiques 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace
- Vidéos interactives 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace
- Séguence / Fiche de prep 5ème Mathématiques : Géométrie L'espace