

## CHAPITRE 6 : VECTEURS, DROITES ET PLANS DE L'ESPACE

### Sommaire

I	.....	2
II	.....	2
III	.....	2

### Pré-requis

- ★
- ★
- ★
- ★
- ★

### Objectifs du chapitre

- 1.
- 2.
- 3.

### Démonstrations exigibles du chapitre

- 1.
- 2.
- 3.

#### Rappel

Les démonstrations sont disponibles sur Moodle et Nextcloud.


### Algorithmes exigibles du chapitre

- 1.
- 2.


3.

Sur Capytale (dans l'ENT), utilisez le fichier Notebook n°.


### Rappel

Pour réviser les bases de  python<sup>™</sup>, utilisez le fichier « Notebook » n°0b0b-33976 sur Capytale. La correction est le fichier « Notebook » n°29e6-33977.


I

 Exercices associés : ex

II

 Exercices associés : ex

III

 Exercices associés : ex

## Exercices supplémentaires

### Vers le bac

 Vers le BAC  : ex

### Se préparer aux études supérieures

 Vers le supérieur  : ex

 Vers le supérieur  : ex

 Vers le supérieur  : ex