Titre

Votre nom

June 5, 2019

Contents

1	Introduction	1
	Les triangles 2.1 sous section	1
3	les cercles 3.1 grands cercles	

1 Introduction

Blabla bla.

blabla bla.

blabla

2 Les triangles

Definition (Triangle rectangle). Un triangle rectangle est ...

blabla

blablablabla

Theorem (Pythagore). Le carré de l'hypothénuse est égal à la somme des carrés des longueurs des 2 côtés opposés.

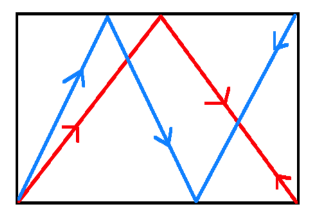
cf [1] pour une preuve

2.1 sous section

blabla

- une ligne
- une autre ligne avec une formule f(x) = ax + b

Remark. Attention à ne rien oublier.



3 les cercles

blabla

3.1 grands cercles

Definition (cercle). un cercle est un rond.

3.2 petits cercles

blablabla

References

[1] T. Tao: Topics in random matrix theory https://terrytao.files.wordpress.com/2011/02/matrix-book.pdf