

Titre

Votre nom

June 5, 2019

Contents

1	Introduction	1
2	Les triangles	1
2.1	sous section	2
3	les cercles	2
3.1	grands cercles	2
3.2	petits cercles	2

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.*

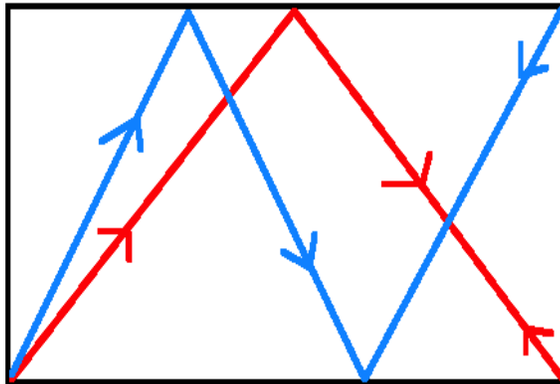
cf [1] pour une preuve

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>