MAT 1720 – Probabilités $^{\rm 1}$

Alexandre PACHOT

 $8~\mathrm{mai}~2020$

1. Université de Montréal – Été 2020 – Ismaïla NDIAYE

Table des matières

1 Analyse combinatoire	2
Index	3
Bibliographie	4
Liens	4

Chapitre 1

Analyse combinatoire

Exemple 1.2.3 test

Index

test, 2

Bibliographie

- [Dav20] Thomas DAVIGNON. MAT1720 Introduction aux probabilités. 2020. URL: https://dms.umontreal.ca/~davignon/MAT1720/notes_de_cours.pdf.
- [Ndia] Ismaïla NDIAYE. Chapitre 1: Analyse combanitoire. URL: https://studium.umontreal.ca/pluginfile.php/5527500/mod_resource/content/1/MAT1720-Chap1.pdf.
- [Ndib] Ismaïla NDIAYE. Chapitre 2: Axiomes de probabilités. URL: https://studium.umontreal.ca/pluginfile.php/5527501/mod_resource/content/1/MAT1720-Chap2.pdf.

Liens

```
A First Course in Probability / Initiation aux probabilités, Sheldon M. Ross:

— 4º édition (fr) : local – web

— Solutionnaire (7º édition, en) : local – web

— 8º édition (en) : local – web

— 10º édition (en) : local

Introduction To Probability Models, Sheldon M. Ross
```