

16/12/2024 - 21/12/2024



**Reprise des programmes précédents.** Probabilités, Variables aléatoires discrètes.

## I - Définitions

- \* Échantillon.
- \* Estimateur (exemple de la moyenne empirique).
- \* Biais.
- \* Risque quadratique, Comparaison d'estimateurs.

## II - Estimation d'une proportion

- \* Loi faible des grands nombres.
- \* Estimation ponctuelle d'une proportion.

**Programme à venir (06/01/2025 - 11/01/2025) :**  
Probabilités, Variables aléatoires discrètes, Estimation.