

J. FOURASTIÉ, J.-F. LASLIER

# Probabilités et statistique



## Probabilités et statistique

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# Probabilités et statistique

*Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier*

**Probabilités et statistique** Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier

 [Télécharger Probabilités et statistique ...pdf](#)

 [Lire en ligne Probabilités et statistique ...pdf](#)

## Téléchargez et lisez en ligne Probabilités et statistique Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier

---

260 pages

Revue de presse

Cet ouvrage a une orientation essentiellement pratique et opérationnelle. Les résultats fondamentaux y sont mis en évidence à partir d'exemples entièrement traités. En outre, des exercices concrets sont proposés à la fin de chaque chapitre et résolus en fin d'ouvrage; le lecteur est amené à leur donner une forme mathématique et à interpréter les résultats. Le niveau mathématique requis est élémentaire; le lecteur peut d'ailleurs éviter les démonstrations imprimées en petits caractères. Trois parties composent l'ouvrage: d'abord la statistique descriptive, ensuite le calcul des probabilités, enfin, au carrefour de ces deux domaines, les lois statistiques, l'échantillonnage et l'estimation. Il est le complément naturel des 5 volumes du *Cours élémentaire de mathématiques supérieures* de J. Quinet. Présentation de l'éditeur

Cet ouvrage a une orientation essentiellement pratique et opérationnelle. Les résultats fondamentaux y sont mis en évidence à partir d'exemples entièrement traités. En outre, des exercices concrets sont proposés à la fin de chaque chapitre et résolus en fin d'ouvrage; le lecteur est amené à leur donner une forme mathématique et à interpréter les résultats. Le niveau mathématique requis est élémentaire; le lecteur peut d'ailleurs éviter les démonstrations imprimées en petits caractères. Trois parties composent l'ouvrage: d'abord la statistique descriptive, ensuite le calcul des probabilités, enfin, au carrefour de ces deux domaines, les lois statistiques, l'échantillonnage et l'estimation. Il est le complément naturel du *Cours élémentaire de mathématiques supérieures* de J. Quinet. Biographie de l'auteur

Sous-directeur de laboratoire au CNAM

Assistant au CNAM

Download and Read Online Probabilités et statistique Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier

#YXZIU64G1VK

Lire Probabilités et statistique par Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier pour ebook en ligne Probabilités et statistique par Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Probabilités et statistique par Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier à lire en ligne. Online Probabilités et statistique par Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier ebook Téléchargement PDF Probabilités et statistique par Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier Doc Probabilités et statistique par Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier Mobipocket Probabilités et statistique par Jacqueline Fourastié, Jean-François Laslier EPub  
**YXZIU64G1VKYXZIU64G1VKYXZIU64G1VK**