

# Exemples pour le TD 1 en style ISO

Fabienne Prosmans

Année 2020–2021

## Références

- [1] ARROW, Kenneth J. *et al. Studies in Linear and Non-Linear Programming*. Stanford (CA) : Stanford University Press, 1958. 229 p. (Stanford Mathematical Studies in the Social Sciences ; II).
- [2] GASQUET, Claude et Patrick WITOMSKI. *Analyse de Fourier et applications : filtrage, calcul numérique, ondelettes*. Paris : Masson, 1990. XI, 354 p. ISBN 2-225-82018-X.
- [3] GASTINEL, Noël. *Analyse numérique linéaire*. Paris : Hermann, 1966. XII, 362 p. (Collection Enseignement des sciences ; 9).
- [4] PHAM, Daniel et Monique GHINEA. *Techniques du calcul matriciel*. Paris : Dunod, 1962. XIII, 279 p. (Collection Universitaire de Mathématique ; 10).
- [5] SCARBOROUGH, James B. *Numerical Mathematical Analysis*. 5<sup>e</sup> éd. Baltimore : Johns Hopkins Press, 1962. XXI, 594 p.
- [6] USPENSKY, J. V. *Introduction to Mathematical Probability*. New York : McGraw-Hill, 1937. IX, 411 p.
- [7] VON WESTENHOLZ, C. *Differential Forms in Mathematical Physics*. Amsterdam : North-Holland, 1978. XV, 487 p. (Studies in Mathematics and its Applications ; 3). ISBN 0-7204-0537-8.