



MATHÉMATIQUES POUR ÉCONOMISTES

Cours et exercices résolus

"L'étude de la Science Économique ne semble pas requérir des dons spécifiques très poussés... C'est une matière facile, mais où peu de gens émergent. Cette contradiction est due au fait qu'un économiste de formation bien outillé doit posséder une rare combinaison de dons. Il doit être mathématicien, historien, homme d'État, philosophe, dans une certaine mesure... être aussi lointain et incorruptible qu'un artiste, mais parfois aussi proche de la réalité qu'un homme politique."

Cette phrase de John M. KEYNES montre les difficultés qu'éprouvent les économistes dans la résolution des problèmes économiques et la nécessité de mettre à leur disposition un ouvrage de base pour la compréhension de nombreux aspects des problèmes économiques.

Conçu comme un instrument de travail, ce manuel est destiné aux étudiants en Sciences économiques et constitue un outil puissant pour une meilleure assimilation des théories économiques. Il couvre un large champ des mathématiques contenant l'essentiel de ce qu'il est nécessaire de connaître.



Beaujolais BOFOYA KOMBA enseigne les Sciences Économiques à l'Université de Kinshasa comme dans plusieurs institutions d'enseignement universitaire et supérieur du Congo-Kinshasa. Il est auteur de plusieurs ouvrages, dont *Statistiques pour Économistes (2010)*, *Modèles macroéconomiques (2010)*, *Finances publiques approfondies (2011)*, *Économie politique (2013)*. Il est consultant aux institutions internationales dont la Banque Mondiale, les Fonds Européen de Développement, Bricks International... Actuellement, il est Senior Advisor du premier ministre de la République démocratique du Congo, en charge du Collège Économie, Finances et Budget.

ISBN : 978-2-343-11918-2
42 €



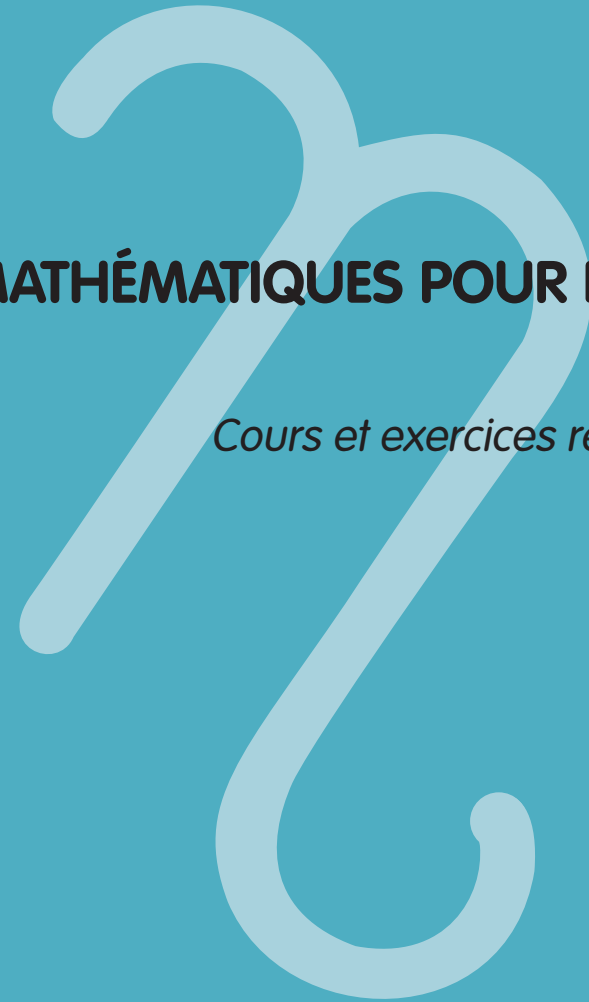
Beaujolais BOFOYA KOMBA



MATHÉMATIQUES POUR ÉCONOMISTES Beaujolais BOFOYA KOMBA

MATHÉMATIQUES POUR ÉCONOMISTES

Cours et exercices résolus



L'Harmattan