

**Cours d'arithmétique théorique et pratique. A l'usage des lycées et des collèges, de tous les établissements d'instruction, des aspirants au baccalauréat ès sciences et au baccalauréat spécial. Renfermant plus de mille exercices sur les nombres entiers, les nombres fractionnaires, le système métrique, les racines carrée et cubique, les intérêts, l'escompte, les opérations de bourse, les progressions, les intérêts composés et les annuités.**

**ATTENTION** : CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

**Numéro d'inventaire** : 1976.02095

**Auteur(s)** : Félicien Girod

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : André-Guédon (F.-E.) Librairie Classique (15, Rue Séguier, Paris Paris)

**Mention d'édition** : 3ème édition

**Imprimeur** : Capiomont et Renaut

**Période de création** : 4e quart 19e siècle

**Date de création** : 1884

**Collection** : Cours d'Arithmétique Théorique et Pratique ; 4

**Inscriptions** :

- ex-libris : Mentions ms. "Lavigne".

**Description** : Livre relié. Couv. toilé marron. Dessins en troisième de couv.

**Mesures** : hauteur : 222 mm ; largeur : 140 mm

**Notes** : Edition, revue et corrigée. Conforme à l'esprit des programmes, d'après la préface.

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : Séquence de niveaux

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 400

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface. Table des matières.