

Cours d'arithmétique théorique et pratique. A l'usage des lycées et des collèges et de tous les établissements d'instruction. 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 : 1981.00053.17

Auteur(s) : Félicien Girod

Type de document : livre scolaire

Éditeur : André-Guédon (F.-E.) Librairie Classique André (E.) Fils (6, Rue Casimir Delavigne, Paris Près l'Odéon. ci-devant 15, Rue Séguier, Paris Paris)

Mention d'édition : 21ème édition

Imprimeur : Capiomont (E.) et Cie

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1901

Collection : Cours d'Arithmétique Théorique et Pratique ; 4

Inscriptions :

• ex-libris : Mention ms. "Lagalle" en couv. à l'emplacement prévu à cet effet.

Description : Livre relié. Couv. verte. Dos et reliure abîmés. Nombreuses mentions ms. dans le livre. La couv. porte "Ville de Douai. Ecole supérieure et professionnelle" (fer d'institution ?).

Mesures : hauteur : 226 mm ; largeur : 150 mm

Notes : La couv. porte en titre "Ville de Douai. Ecole supérieure et professionnelle".

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.