Cours d'arithmétique théorique et pratique. A l'usage des lycées et des collèges (classes de philosophie et de mathématiques) 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, etc.

ATTENTION: CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA

CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire: 1984.00056

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 : 25ème édition Imprimeur : Capiomont (E.) et Cie

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création: 1905

Collection: Cours d'Arithmétique Théorique et Pratique; 4

Description: Livre relié. Dos toilé brun et plats marbrés. Reliure abîmée.

Mesures: hauteur: 226 mm; largeur: 145 mm

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: Terminale

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 400 Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface. Table des matières.