

Nouvelles tables de logarithmes à cinq décimales. Table numérique, tables trigonométriques. I. Division centésimale, II. Division sexagésimale. A l'usage des candidats au baccalauréat et aux écoles polytechnique et de Saint-Cyr.

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

Numéro d'inventaire : 2007.05840

Auteur(s) : Camille Bouvart

A. Ratinet

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Hachette et Cie Librairie (79, Boulevard Saint-Germain, Paris Paris)

Mention d'édition : 6ème édition

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1906

Inscriptions :

- ex-libris : Mention ms. "M. Hillemand 12 rue de ? Collège Sévigné rue de Coudé" en p. de garde.

Description : Livre relié. Dos toilé vert. Reliure et dos abîmés.

Mesures : hauteur : 226 mm ; largeur : 110 mm

Notes : La couv. précise "Edition double". Divisions établies conformément à l'arrêté ministériel du 3 août 1901. Contenant : 1° les logarithmes des nombres entiers de 1 à 10000, 2° une table pour la conversion des divisions sexagésimales en divisions centésimales, 3° une table pour la conversion des divisions centésimales en divisions sexagésimales, 4° une table trigonométrique centésimale, 5° une table trigonométrique sexagésimale, 6° une table à sept décimales pour les calculs relatifs aux intérêts composés, 7° les longueurs des arcs en fonction du rayon et les multiples du module, 8° les lignes trigonométriques naturelles, 9° une notice sur la disposition et l'usage des tables.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 176

Sommaire : Avertissement. Table des matières.