Le calcul au cours supérieur et classe de 7e des lycées et collèges :révision et consolidation des connaissances acquises au cours moyen : initiation aux applications pratiques du calcul pour la classe de fin d'études : 136 leçons, 2500 exercices et problèmes gradués

ATTENTION: CETTE COLLECTION EST TEMPORAIREMENT INDISPONIBLE À LA

CONSULTATION. MERCI DE VOTRE COMPRÉHENSION

Numéro d'inventaire : 2007.04179 Auteur(s) : Jean-Auguste Dumarqué

L. Renaud Raylambert

Type de document : livre scolaire

Éditeur: Delagrave Librairie (15, Rue Soufflot, Paris Paris)

Imprimeur : Crété

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1952

Collection: Nouveau Cours d'Arithmétique

Inscriptions:

• gravure : 500 illustrations de Ray-Lambert

• nom d'illustrateur inscrit : Ray-Lambert ou Raylambert (Sous forme de signature Raylambert sous certaines de ses illustrations) (page de titre)

Matériau(x) et technique(s): papier | impression, | impression

Mesures: hauteur: 19,0 cm; largeur: 14,0 cm

Notes : Concret, simple, progressif, rigoureux (mention complémentaire en p. de titre). Extrait du programme du cours supérieur (Arrêté du 17 octobre 1945). J. Dumarqué : professeur au Lycée Condorcet L. Renaud : Inspecteur de l'Enseignement Primaire Tampon Musée du Matériel Pédagogique Quatrième de couverture : liste des autres livres édités chez Delagrave, classés par matière.

Mots-clés : Calcul et mathématiques **Filière** : École primaire élémentaire

Niveau : Cours supérieur Lieu(x) de création : Paris

Utilisation / destination : enseignement

Représentations : scènes : / Couverture : ill. couleur de trois enfants mesurant des objets objets dans la forêt. Intérieur : un bandeau illustré par leçon (à raison de 136 leçons).

Quelques pleine page avec les mois.

représentation d'objet : / Illustrations de petites dimensions pour illustrer des problèmes et des exercices.

représentation non figurative : / Pleine page en couleurs sur papier plus en épais représentant des figures géométriques (quadrillage, rosace, frise....)

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 352 p.

Sommaire : Sommaire intitulé "Répartition mensuelle". Avertissement. Table méthodique des matières.

Cartes de France





J. DUMARQUÉ
Professeur agrégé de Mathématiques.

L. RENAUD
Inspecteur de l'Enseignement Primaire

LE CALCUL AU COURS SUPÉRIEUR ET CLASSE DE 7° DES LYCÉES ET COLLÈGES

Révision et consolidation des connaissances acquises au Cours moyen Initiation aux applications pratiques du calcul pour la classe de fin d'études

136 Leçons ¥ 2500 Exercices et problèmes gradués ¥ 500 Illustrations de Ray-Lambert ¥

CONCRET SIMPLE PROGRESSIF RIGOUREUX

LIBRAIRIE DELAGRAVE

15, RUE SOUFFLOT, PARIS

1952

