
Le calcul au cours moyen et dans la classe de 8e des lycées et collèges :114 leçons, 2000 exercices et problèmes gradués : exercices et problèmes en nouveaux francs

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

Numéro d'inventaire : 2007.04185

Auteur(s) : Jean-Auguste Dumarqué

L. Renaud

Raylambert

Type de document : livre scolaire

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

Imprimeur : Firmin-Didot et Cie

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1960

Collection : Cours d'Arithmétique

Inscriptions :

- gravure : 400 illustrations de Ray-Lambert, 8 planches hors texte en couleurs
- ex-libris : Tampon à l'encre rouge "H. Souque Lormont" en p. de titre et mention ms. "Casagrande" en seconde de couv.
- nom d'illustrateur inscrit : Raylambert

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

Mesures : hauteur : 19,5 cm ; largeur : 14,5 cm

Notes : La couv. porte en titre "Le calcul au cours moyen". Cent soixante-septième mille. Concret, simple, progressif, rigoureux (mention complémentaire en p. de titre). Extrait du programme de calcul au cours moyen. Tampon de la mairie de Lormont (Gironde) en p. de garde.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 256 p.

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

M
bis 26

J. DUMARQUÉ
L. RENAUD

LE CALCUL

AU COURS MOYEN

EXERCICES ET PROBLÈMES EN NOUVEAUX FRANCS



DELAGRAVE

J. DUMARQUÉ
Professeur au Lycée Condorcet.

L. RENAUD
Inspecteur de l'Enseignement Primaire.

ARITHMÉTIQUE

Cours Moyen 1^{re} Année

115 Leçons
1860 Exercices et
Problèmes gradués
400 Illustrations de Ray-Lambert

Concret

Simple

Progressif

Rigoureux

CENT CINQUANTE-DEUXIÈME MILLE

LIBRAIRIE DELAGRAVE

15, RUE SOUFFLOT, PARIS



Octobre

ARITHMÉTIQUE

Les nombres entiers et les nombres décimaux.
L'addition.

CALCUL MENTAL

Revision des tables d'addition et de multiplication.
L'addition des nombres entiers et décimaux.

SYSTÈME MÉTRIQUE

Les mesures de longueur.

GÉOMÉTRIE

Lignes et angles.
Droites perpendiculaires et droites parallèles.