
Arithmétique : cours supérieur : 138 leçons, 2160 exercices et problèmes gradués

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

Numéro d'inventaire : 2007.05331

Auteur(s) : Jean-Auguste Dumarqué

L. Renaud

Raylambert

Type de document : livre scolaire

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

Imprimeur : Brodard et Taupin et Delagrave

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1947

Collection : Nouveau Cours d'Arithmétique

Inscriptions :

- gravure : 500 illustrations
- ex-libris : "Roselyne Pupil"
- nom d'illustrateur inscrit : Ray-Lambert

Matériaux et technique(s) : papier | impression

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

Notes : Programme officiel du Cours supérieur par arrêté du 17 octobre 1945 en début d'ouvrage. Mentions ms. en 1e de couv. "Roselyne Pupil" et p. du faux-titre "R. Pupil".

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours supérieur

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 308 p.

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

J. DUMARQUÉ
Agrégé de l'Université
Professeur au Lycée Condorcet

L. RENAUD
Inspecteur de
l'Enseignement Primaire

Arithmétique

COURS SUPÉRIEUR

138 LEÇONS
2160 EXERCICES
500 ILLUSTRATIONS



LIBRAIRIE DELAGRANGE PARIS

J. DUMARQUÉ

Professeur au Lycée Condorcet.

L. RENAUD

Inspecteur de l'Enseignement Primaire.

ARITHMÉTIQUE

COURS SUPÉRIEUR

Revision et consolidation des connaissances acquises au Cours moyen
Initiation aux applications pratiques du calcul

138 Leçons

2160 Exercices et

Problèmes gradués

500 Illustrations de Ray-Lambert

Concret

Simple

Progressif

Rigoureux

DEUX CENT Trente-Deuxième MILLE

LIBRAIRIE DELAGRAVE

15, RUE SOUFFLOT, PARIS

1947



Septembre-Octobre

ARITHMÉTIQUE

Les nombres entiers, les nombres décimaux. Les quatre opérations.

CALCUL MENTAL

Révision des tables et applications simples. L'addition.

SYSTÈME MÉTRIQUE

Les mesures de longueur.

GÉOMÉTRIE

Lignes et angles. Droites perpendiculaires et droites parallèles.



Raylambert



