
Deuxième livre d'arithmétique pratique. Système métrique. Eléments de géométrie. Principes du calcul rapide. Cours moyen. Certificat d'études. Leçons suivies de questionnaires et d'exercices oraux. Exercices écrits d'application. Problèmes donnés dans les examens du certificat d'études primaires. Questions de calcul mental. Peu de théorie ! Beaucoup d'applications ! L'exemple avant la règle !

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

Numéro d'inventaire : 2007.03404

Auteur(s) : T. Chollet

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Cornély (Edouard) et Cie (101, Rue de Vaugirard, Paris Paris)

Mention d'édition : 3ème édition

Imprimeur : Lahure

Date de création : 1910 (vers)

Collection : A. Aulard Enseignement primaire

Inscriptions :

• ex-libris : Mentions ms. "Amélie Pérodeau"

Description : Livre relié. Dos toile bleu marine portant 1 étiquette-titre et plats roses. Reliure abîmée. Contient un cahier paginé à part mais relié au reste de l'ouvrage et intitulé "Principes du calcul rapide faisant suite au deuxième livre d'arithmétique pratique; Système métrique. Eléments de géométrie. Cours moyen. Certificat d'études".

Mesures : hauteur : 182 mm ; largeur : 125 mm

Notes : La couv. porte la mention "2e édition". 75e mille. Datation proposée d'après le quantième d'édition.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen-Certificat d'études primaires

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 464

Commentaire pagination : 416+48

ill.

Sommaire : Préface de la troisième édition. Sommaire intitulé "Indications générales pour l'établissement d'un programme mensuel". Table des matières.