
Nouveau traité d'arithmétique décimale. Contenant toutes les opérations ordinaires du calcul, les fractions, l'extraction des racines, le système métrique, divers problèmes sur le titre des monnaies, les changes, les principes pour mesurer les surfaces et la solidité des corps, etc. Enrichi d'un grand nombre de problèmes à résoudre pour servir d'exercice aux élèves.

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

Numéro d'inventaire : 2007.05819

Auteur(s) : Mathieu Bransiet

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Mame (Alfred) et Fils et Poussielgue Frères (15, Rue cassette, Paris (Poussielgue) Tours / Paris)

Imprimeur : Mame

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1884

Inscriptions :

• ex-libris : Mentions ms. "Joséphine Chabot 29 Octobre 1886", "CHABOT CAMILLE" et "C LEON" en début d'ouvrage.

Description : Livre relié. Dos blanc portant étiquette-titre et plats vanille.

Mesures : hauteur : 182 mm ; largeur : 110 mm

Notes : Approuvé par le conseil de l'instruction publique le 6 décembre 1836. Niveau proposé d'après la préface (une idée exacte des résultats attendus dans les écoles primaires).

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Institutions privées

Niveau : Élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 380

Commentaire pagination : IV + 376

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface. Table des matières.