
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 : 2007.05821

Auteur(s) : Mathieu Bransiet

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Mame (Ad) et Cie et Poussielgue-Rusand Ve (23, Rue Saint-Sulpice, Paris (Poussielgue-Rusand) Tours / Paris)

Mention d'édition : 48ème édition

Imprimeur : Mame

Période de création : 3e quart 19e siècle

Date de création : 1861

Inscriptions :

- gravure : 10 planches hors texte.
- ex-libris : Mention ms. "fleurimont Petit de Massau" et cachet "F.P" en 2e de couv.

Description : Livre relié. Dos blanc et plats violets marbrés. Couv. du plat sup. abîmée.

Mesures : hauteur : 182 mm ; largeur : 110 mm

Notes : Approuvé par le conseil de l'instruction publique. Cachet de la librairie Noguès à Cognac en p. de titre.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Institutions privées

Niveau : non précisée

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 394

Commentaire pagination : 384 + X

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface. Table des matières.