

---

**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** : 2007.05225

**Auteur(s)** : Mathieu Bransiet

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Mame (Alfred) et Fils et Poussielgue (Charles) (27, Rue cassette, Paris (Poussielgue) Tours / Paris)

**Imprimeur** : Mame

**Période de création** : 4e quart 19e siècle

**Date de création** : 1891

**Description** : Livre relié cartonné. Couv. beige. Dos toilé beige.

**Mesures** : hauteur : 180 mm ; largeur : 110 mm

**Notes** : La couv. porte en plus : "par les Frères des Ecoles Chrétiennes". Approuvé par le conseil de l'instruction publique le 6 décembre 1836. Mentions ms. raturée en 2e de couv. "Mademoiselle Henriette Tellier au bel air de Bouresse". Mention ms en 2e de couv. "Juliette Devillers".

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

**Filière** : Institutions privées

**Niveau** : non précisée

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 380

Commentaire pagination : IV + 376

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface. Table des matières.