

**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** : 2008.01047

**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** : 1879

**Inscriptions** :

- ex-libris : Mention ms. "Henriette Courcelles St Joseph 1881" en 2e de couv.

**Description** : Livre relié. Dos blanc portant étiquette-titre et plats vanille. Reliure abîmée. Pl. p. détachées du support. Annotations ms. en fin de manuel.

**Mesures** : hauteur : 179 mm ; largeur : 108 mm

**Notes** : Approuvé par le conseil de l'instruction publique le 6 décembre 1836.

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

**Filière** : Institutions privées

**Niveau** : non précisée

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 380

Commentaire pagination : IV + 376

ill.

Sommaire : Préface. Table des matières.