
Recueil de problèmes présentant l'application des opérations de l'arithmétique aux diverses branches du commerce et de l'industrie et spécialement à l'agriculture, à l'économie domestique, aux constructions civiles, aux chemins de fer, à la métallurgie, à l'exploitation des mines et des carrières, à l'évaluation des surfaces et des volumes, à la densité des corps, aux assurances, aux rentes sur l'état, aux rentes viagères, etc. etc. Ouvrage qui, dans plus de 4200 problèmes distincts, offre près de 6000 questions à résoudre. A l'usage des écoles chrétiennes. Livre de l'élève

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

Numéro d'inventaire : 2003.01499

Auteur(s) : Mathieu Bransiet

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Mame (Alfred) et Fils et Poussielgue-Rusand Ve (27, Rue cassette, Paris (Poussielgue-Rusand) Tours / Paris)

Imprimeur : Mame

Période de création : 3e quart 19e siècle

Date de création : 1864

Inscriptions :

- ex-libris : Mentions ms. " Ce livre appartient à Houfray Charles Elève à l'Ecole Normale De Corcy-le-Petit Canton de Longueville (Sne Inférieure)".

Description : Livre relié.

Mesures : hauteur : 174 mm ; largeur : 110 mm

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Institutions privées

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 555

Commentaire pagination : V + 22* + 528

ill.

Sommaire : Avant-propos. Table alphabétique. Table des matières.