
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 : 2007.05826

Auteur(s) : Mathieu Bransiet

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Mame (Alfred) et Fils et Poussielgue Frères (27, Rue cassettes, Paris (Poussielgue) Tours / Paris)

Imprimeur : Mame

Période de création : 3e quart 19e siècle

Date de création : 1874

Inscriptions :

• ex-libris : Mentions ms. "Devilleurs Jules".

Description : Livre relié. Couv. en parchemin. Annotations ms. en début et fin de manuel.

Mesures : hauteur : 177 mm ; largeur : 106 mm

Notes : Niveau proposé d'après l'avant-propos (les élèves des classes ou des divisions élémentaires [...], les élèves des classes ou des divisions avancées, des classes spéciales, des classes supérieures, etc).

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Disciplines techniques et professionnelles

Filière : Institutions privées

Niveau : Séquence de niveaux

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 555

Commentaire pagination : V + 22 + 528

Sommaire : Avant-propos. Table des matières.