

Leçons élémentaires de mathématiques.

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

Numéro d'inventaire : 2002.01234

Auteur(s) : Abbé de La Caille

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Desaint (Rue du foin, Paris Paris)

Mention d'édition : nouvelle édition

Imprimeur : Delatour (L.F.)

Période de création : 3e quart 18e siècle

Date de création : 1770

Inscriptions :

- gravure : 8 planches hors texte.

Description : Livre relié. Dos nervuré (5 nerfs) et compartimenté, tranche rouge. Couv. en cuir brun.

Mesures : hauteur : 208 mm ; largeur : 134 mm

Notes : Nouvelle éd. augmentée de la résolution des problèmes indéterminés, d'une introduction à la théorie des équations des degrés supérieurs, de la méthode inverse des séries, du calcul analytique des logarithmes, de nouveaux éléments de géométrie, de trigonométrie et de sections coniques, de la description de plusieurs autres courbes et des principes du calcul différentiel et du calcul intégral. Avec approbation et privilège du roi.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : non précisée

Niveau : non précisée

Autres descriptions : Nombre de pages : 427

Commentaire pagination : XV + 404 + 8

ill.

Sommaire : Préface. Table des numéros ajoutés et changés. Table des chapitres.