
Math. 5e.

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

Numéro d'inventaire : 2008.01060

Auteur(s) : André Antibi

Joël Malaval

Christian Denux

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Nathan (9, Rue Méchain, Paris Paris)

Imprimeur : Mame

Collection : Nouveau Transmath

Inscriptions :

• nom d'illustrateur inscrit : Fractale, Rabourdin (Bruno), Helmbacher (Florence), Bonis (Bernard de)

Description : Livre relié. Couv. rouge ill. en coul.

Mesures : hauteur : 282 mm ; largeur : 198 mm ; profondeur : 4 mm

Notes : Programme 97. Conforme au programme de mathématiques de la classe de 5e applicable à la rentrée 1997 et paru au BO du 13 février 1997, d'après l'avant-propos. Extraits du programme. Auteurs : et al.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 5ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 271

ill. en coul.

Sommaire : Avant-propos. Sommaire. Index.

ISBN / ISSN : 2091711667