
Fonction linéaire et fonction affine. Utiliser une calculatrice programmable. LEP (1e année BEP), Lycée (3e et 2de), formation permanente.

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

Numéro d'inventaire : 1976.03484

Auteur(s) : Roger Didi

Marc Ferrant

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Bordas (Paris)

Imprimeur : Offset-Aubin

Date de création : 1978

Collection : Thèmes mathématiques et calculatrices / Série Analyse ; AN 1

Description : Livre relié à couv. souple. Couv. ill. verte.

Mesures : hauteur : 295 mm ; largeur : 210 mm

Notes : Dir. de coll. également auteurs.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Informatique

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 128

ill.

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

ISBN / ISSN : 2040108094