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 Mention d'illustration

ill.

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

ISBN / ISSN: 2040108094

1/1