

# Cours programmés. Mathématique. Première E. Tome 4. Algèbre de Boole, abaques, géométrie descriptive.

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

**Numéro d'inventaire** : 2008.03036

**Auteur(s)** : Robert Lartigue

Hugnin

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Pédagogie Moderne (17, Villa d'Alésia, Paris Paris)

**Imprimeur** : Pédagogie Moderne

**Date de création** : 1977

**Collection** : Cours Programmés

**Description** : Livre broché. Couv. fuchsia, violette, bleu marine, orange et blanche. Comprend 1 cache en carton fort détachable pour dévoiler les réponses.

**Mesures** : hauteur : 269 mm ; largeur : 200 mm

**Notes** : Ouvrage de révision et d'entraînement en autonomie (cours par correspondance).

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

soutien scolaire (cours particuliers...)

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : 1ère

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 94

Commentaire pagination : VI + 88

ill.

Sommaire : Présentation intitulée "Plan du cours de première E". Table des matières en p. V-VI.