

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.