
Aventures au pays de l'algèbre. Adventures in algebra. 1.

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

Numéro d'inventaire : 2006.01278

Auteur(s) : Norman Allison Crowder
Grace Emma Craft Martin

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Gamma Éditions (1, Rue Garancière, Paris 9, Rue B. Frison, Tournai Paris / Tournai)

Imprimeur : Desclée et Cie

Date de création : 1966

Collection : Cours d'Instruction Programmée Tutortext Cours Tutortext ; 1

Description : Livre broché. Couv. verte, ocre et blanche.

Mesures : hauteur : 220 mm ; largeur : 150 mm

Notes : La couv. porte en plus "Vol 1. Vérités mathématiques, formules universelles, y a-t-il un nombre premier maximum, démonstration par l'absurde". Coll. : réalisée sous la dir. de l'Educational Science Division, filiale de l'US Industries Inc., publiée sous la dir. pédagogique de Armand Biancheri. Ouvrage proposant une méthode active développée par Norman A. Crowder, d'après la 4e de couv. Cachets de la Cie de raffinage Shell Berre à Petit-Couronne et étiquette de la librairie Lavoisier à Paris en début d'ouvrage. Filière proposée d'après les autres ouvrages de la coll.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Méthodes pédagogiques actives (y compris la coopération scolaire, classes vertes, méthode Freinet)

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 124

Commentaire pagination : VI + 118

Sommaire : Introduction. Table des matières. Avertissement au lecteur. Index.