
L'algèbre par les nombres positifs. Corrigé des tests.

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

Numéro d'inventaire : 2012.02251

Auteur(s) : Paul Mayenzet

Type de document : livre

Éditeur : Delta Éditions / Plantyn Éditions (Delta : La Tour-de-Peilz (Suisse) Plantyn : Annecy et Deurne-Anvers La Tour-de-Peilz / Annecy)

Date de création : 1972 (vers)

Collection : GRETI-ICO

Inscriptions :

- ex-libris : Cachet OFRATEME

Description : Livret agrafé, papier vert. Couverture de papier vert.

Mesures : hauteur : 240 mm ; largeur : 210 mm

Notes : Document provenant d'un fonds d'archives du département Techné de l'INRP.

L'enseignement programmé, utilisant initialement des supports imprimés, fut conçu dans l'optique du développement de l'informatique. Il déboucha sur l'Enseignement assisté par ordinateur (EAO). Corrigé des tests contenus dans les 3 volumes de "L'algèbre par les nombres positifs". Voir 3.5.01/2012. 2248, 2249 et 2250. Ce cours s'adresse, d'après l'avant-propos du Tome I, aux élèves des écoles professionnelles (niveau CAP/BEP) et aux adultes en formation continue.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Filière : Enseignement technique et professionnel

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 45