

---

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

**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