

---

# Introduction à la mathématique moderne. Applications à la formulation des problèmes d'entreprises. Tome 1.

**Numéro d'inventaire** : 2012.02504

**Auteur(s)** : Association interentreprises pour le développement de l'enseignement programmé \$

**Type de document** : livre

**Éditeur** : Dunod (Paris)

**Imprimeur** : Jouve

**Date de création** : 1971

**Collection** : L'enseignement programmé au service de l'entreprise

**Inscriptions** :

• ex-libris : Cachet OFRATEME

**Description** : Livre broché, avec couverture de carton souple blanc, imprimée en noir et bleu. Reprise titre au dos.

**Mesures** : hauteur : 240 mm ; largeur : 155 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). Préface de P. Gardent, Directeur général des Charbonnages de France. Questionnaires avec réponses multiples (renvoi à différentes pages).

**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 : 389

Commentaire pagination : I-XVI + 373

ill.

Sommaire : Préface Sommaire