

Logarithmes décimaux. Théorie et applications. Cours programmé.

Numéro d'inventaire : 2012.02564

Auteur(s) : Armand Biancheri
Georges Gourévitch

Type de document : livre

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

Imprimeur : Desclée et Cie

Date de création : 1970

Collection : Cours programmés Collection O.R.T.

Inscriptions :

- ex-libris : Cachet OFRATEME

Description : Livre broché à couv. de carton souple vert pomme, imprimée en vert foncé et blanc. Reprise titre et auteur au dos. Typographie bicolore (noir et vert) Une pièce de carton mobile pour cacher les réponses.

Mesures : hauteur : 220 mm ; largeur : 158 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). Mode d'utilisation du cours programmé en 2e page de couverture. Cours sous forme de questions avec réponses en marge (à masquer). Préface de Armand Bianchéri.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 180

Sommaire : Préface pp 7-8 Table des matières p 180