
Angles and polygons.

Numéro d'inventaire : 2012.03097

Auteur(s) : Joan Travis

Type de document : livre

Éditeur : Arnold (E. J.) & Son Ltd / Collins (W.) Sons & Co (Bristol (G-B))

Imprimeur : Arnold (E. J.) & Son

Date de création : 1970 (vers)

Collection : Consort Mathematics Programmes ; 6

Inscriptions :

- ex-libris : Cachet OFRATEME

Description : Livre broché, avec couverture de carton souple pelliculé violet, imprimée et illustrée en noir et blanc. Reprise titre au dos. Typographie intérieure bicolore (violet et noir).

Mesures : hauteur : 235 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). Exercices testés sur des élèves de C.S.E. (14-15 ans) Questionnaires avec réponses en dessous sur bandes de couleur violet, à cacher. Collection sous la direction de R.M.C. Lant, Professeur de maths au Digby Stuart College of Education. Liste des 16 volumes de la collection en 4e page de couverture.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Utilisation pédagogique des moyens audiovisuels et informatiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Anglais

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : paragraphes numérotés / 72 p
ill.

Sommaire : Contents