

Géométrie plane. Classe de 5e.

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

Numéro d'inventaire : 2012.03060 (1-3)

Type de document : livre

Éditeur : Eyrolles (61 boulevard Saint-Germain, Paris Paris)

Date de création : 1970 (vers)

Collection : Collection des cours programmés de l'école chez soi

Inscriptions :

• ex-libris : Tampon OFRATEME

Description : Boitier de carton pelliculé imprimé et illustré en couleurs, contenant (1) un ensemble de fiches mobiles sous chemise de carton beige avec fenêtre de lecture. (2) un ensemble de feuilles d'exercices agrafées entre elles (3) un livret agrafé de croquis géométriques

Mesures : hauteur : 250 mm ; largeur : 160 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). Cours sous forme d'un questionnaire (avec réponses en marge / à cacher + feuilles d'exercices + annexe (schémas). Mention additionnelle sur la pochette : "avec les cours programmés, j'apprends vite et bien".

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Accompagnement scolaire familial (devoirs de vacances...)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 5ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : (1) = 238 p recto-verso (2) = 40 (3) = n.p. [30 p recto seulement]

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Avant-propos Table des matières