
Géoflash. Version 1.0

Numéro d'inventaire : 2015.20.271

Auteur(s) : Bernard Hennequin

Type de document : document électronique sur support

Éditeur : ACL - les éditions du kangourou

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création : 1998

Inscriptions :

- lieu d'édition inscrit : Paris

Description : Un cédérom inséré dans une jaquette en plastique.

Mesures : hauteur : 12,5 cm ; largeur : 14,2 cm ; épaisseur : 1 cm

Notes : Contenu: une encyclopédie interactive des figures de la géométrie classique (Collège, Seconde et tous publics); un logiciel de construction et de scénarisation de figures.

Configurations minimales requises: PC Windows 3.1 et 95; 4 Mo de RAM.

La formalisation de la reconnaissance du caractère pédagogique de certains programmes informatiques s'est peu à peu mise en place au cours des années 1990 au sein du Ministère de l'Éducation nationale pour aboutir en août 1999 à l'établissement d'une note de service définissant les modalités de labellisation des logiciels "reconnus d'intérêt pédagogique" (RIP). Le Musée national de l'Éducation est dépositaire d'un fonds de logiciels présentant un intérêt pédagogique constitué dans les années 1990 et 2000 au sein de la Sous-direction des technologies de l'information et de la communication pour l'éducation (SDTICE) du Ministère de l'Éducation nationale.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Autres descriptions : Langue : Français



GÉOFLASH

Version 1.0



Une **encyclopédie interactive** des figures de la géométrie classique
(Collège, Seconde et tous publics)



Un **logiciel de construction** et de **scénarisation** de figures

ACL-Les Éditions du Kangourou

