
Cours de géométrie théorique et pratique. A l'usage des lycées et des collèges, des écoles normales, de tous les établissements d'instruction et des aspirants au baccalauréat. Contenant de nombreuses applications au dessin linéaire, à l'architecture, à l'arpentage, au levé des plans, au nivellement et plus de mille exercices proposés de géométrie pure et appliquée.

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

Numéro d'inventaire : 2008.02174

Auteur(s) : Félicien Girod

Type de document : livre scolaire

Éditeur : André-Guédon (F.-E.) Librairie Classique André (E.) Fils (6, Rue Casimir-Delavigne, Paris Près l'Odéon Paris)

Mention d'édition : 33ème édition

Imprimeur : Imp. Artistique Lux

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1905 (vers)

Description : Livre broché. Couv. vert d'eau. Dos et reliure très abîmés. Pl. p. détachées du support. Présence de champignons.

Mesures : hauteur : 235 mm ; largeur : 155 mm

Notes : Datation proposée d'après la date des programmes en regard de la p. de titre (27 juillet 1905).

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Séquence de niveaux

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 432

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Table des matières.