
Leçons sur certaines questions de géométrie élémentaire. Possibilité des constructions géométriques ; les polygones réguliers ; transcendance des nombres e et pi. (Démonstration élémentaire).

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

Numéro d'inventaire : 2007.05406

Auteur(s) : Félix Klein

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Nony & Cie Librairie (17, rue des écoles Paris)

Imprimeur : Comte-Jacquet

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1896

Description : Livre broché à couv. souple. Couv. verte et dos réparé avec du papier vert.
Mention ms. sur la 1e de couv.

Mesures : hauteur : 225 mm ; largeur : 145 mm

Notes : Rédaction française autorisée par l'auteur. Mention ms. sur la 1e de couv. "? , 1906".

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Post-élémentaire

Niveau : non précisée

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 99

Sommaire : Préface du traducteur. Préface. Table des matières.