
Cours de dessin géométrique à l'usage des classes supérieures des écoles primaires, des divisions élémentaires de l'enseignement spécial et des écoles normales.

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

Numéro d'inventaire : 2009.08825

Auteur(s) : V. Darchez

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Belin (Eugène) Librairie classique (52, rue de Vaugirard Paris)

Imprimeur : Belin (Eugène)

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1880

Inscriptions :

- gravure : 54 planches de dessin

Description : Livre relié. Couv. marron décoloré. Couv. déchirée. 3e et 4e de couv. manquants. Reliure très abîmée. Présence de tâches.

Mesures : hauteur : 320 mm ; largeur : 245 mm

Notes : Deuxième partie renfermant une théorie élémentaire des projections avec nombreux problèmes à résoudre, des applications de cette théorie à la charpente, à la menuiserie, à l'architecture, à la coupe des pierres, à la mécanique, des études d'ombres et de lavis, des notions sur la perspective cavalière et sur la perspective conique, enfin un grand nombre de questions posées dans les examens du brevet de capacité de l'enseignement primaire. "Tout exemplaire non revêtu de la griffe de l'éditeur est réputé contrefait." Sujets d'examen en fin d'ouvrage.

Mots-clés : Disciplines techniques et professionnelles

Autres enseignements techniques professionnels

Filière : Post-élémentaire

Niveau : Post-élémentaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 108

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Avertissement, table des matières