

## 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

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Avertissement, table des matières