

# **Le Secret des grains de sable ou géométrie de la nature suivi d'un appendice pour la théorie et l'exécution des figures destiné à la jeunesse.**

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

**Numéro d'inventaire :** 2006.05580

**Auteur(s) :** Marie Pape-Carpantier

**Type de document :** livre

**Éditeur :** Jung-Treuttel (19, rue de Lille Paris)

**Imprimeur :** Claye (J.)

**Période de création :** 3e quart 19e siècle

**Date de création :** 1862

**Collection :** Hetzel

**Description :** Livre broché. Couverture cartonnée souple. Dos avec report auteur, titre, collection.

**Mesures :** hauteur : 186 mm ; largeur : 120 mm

**Notes :** Ouvrage destiné aux jeunes filles des pensionnats et des écoles privées. Préface titrée "Comment ce livre a été fait" par l'auteur. Les formes simples sont décrites à partir des systèmes cristallins utilisés en chimie minérale. Les formes de transition sont décrites à partir du règne végétal. En appendice, l'auteur ajoute des rappels de perspective et de géométrie.

**Mots-clés :** Dessin, peinture, modelage

Chimie générale

**Filière :** Élémentaire

**Niveau :** Élémentaire

**Autres descriptions :** Langue : Français

Nombre de pages : 270+16

Commentaire pagination : 16 pages pour le catalogue de la collection Hetzel  
ill.

Sommaire : Préface, table