

## Problèmes sur la trigonométrie, physique, géométrie, arpentage, mécanique, algèbre etc..

**Numéro d'inventaire** : 1979.11297.3

**Auteur(s)** : Gustave Baud

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 2e quart 19e siècle

**Date de création** : 1843 (vers)

**Inscriptions** :

- nom d'illustrateur inscrit : Baud G.

**Description** : Couverture cartonnée, recouverte de papier cuve. Dos toilé abîmé. Sur la quatrième de couverture se trouve une vignette " Exposition de 1900, Ministère de l'instruction publique, enseignement primaire. N° d'entrée 3204." Cahier cousu non adapté à la taille de la couverture prouvant que ce cahier a été fabriqué artisanalement. Une marge étroite a été tracée à l'encre rouge dans la première partie du cahier.

**Mesures** : hauteur : 255 mm ; largeur : 195 mm

**Notes** : Mention manuscrite encre noire sur la page de titre : "Propriété de Mr Monnier, directeur d'école à Moirans (Jura). De nombreux dessins à la plume, certains sont coloriés, un seul est signé : Baud (Gustave fils cadet). Une première partie est consacrée à la trigonométrie, une deuxième à l'arpentage, une troisième aux applications de la mécanique dont les exemples sont numérotés. La partie sur le centre de gravité des corps est particulièrement intéressante, illustrée par de très jolis dessins de personnages et de leur position selon le poids porté. Sur l'une des pages de garde, est inscrit : Baud Gustave de Ly(...) 1843.

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

**Filière** : École primaire élémentaire

**Niveau** : non précisée

**Nom de la commune** : Moirans-en-Montagne

**Nom du département** : Jura

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

**Lieux** : Jura, Moirans-en-Montagne

