

## Les mathématiques en classe de sciences expérimentales. Baccalauréat. Fascicule 1.

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

**Numéro d'inventaire** : 1976.03060 (1-2)

**Auteur(s)** : Pierre Louquet

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Colin (Armand) Librairie (103, Boulevard Saint-Michel, Paris Paris)

**Imprimeur** : Samie et Oberthur (dépliant)

**Date de création** : 1964

**Collection** : Résumé Pratique du Cours aux Problèmes

**Description** : Livre broché. Couv. blanche et bleue. Contient 1 dépliant mobile (indice 2) intitulé "Tables numériques des rapports trigonométriques et des nombres usuels".

**Mesures** : hauteur : 271 mm ; largeur : 208 mm

**Notes** : La p. de titre porte aussi "Précis du cours de mathématiques et exercices et problèmes résolus et classés". Conforme aux instructions officielles, applicables au baccalauréat de 1965 et des années suivantes, d'après la préface. Extraits des instructions officielles. Cachets du CRDP de l'académie de Rouen en début d'ouvrage. Auteurs : par 1 équipe de professeurs de lycée comprenant R. Bec, P. Louquet, G. Renard, A. Lassort, R. Magnana, R. Royer, E. Legeleux, P. Reichen, A. Vogt.

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

**Filière** : Lycée et collège classique et moderne

**Niveau** : Terminale

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 95

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Préface sans titre au verso de la p. de titre. Tables des matières du fascicule 1.