
Cahier de manipulations (Physique et Chimie). Mathématiques élémentaires. Sciences expérimentales.

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

Numéro d'inventaire : 2009.10913

Auteur(s) : Robert Massain

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Gigord (De J.) (Paris)

Date de création : 1956 (vers)

Collection : Collection R. Massain

Description : Livre broché. Couv. verte.

Mesures : hauteur : 254 mm ; largeur : 180 mm

Notes : Programmes 1947 (modifiés 1956). Conseils généraux en début d'ouvrage. Table des lignes trigonométriques et table des masses atomiques en fin d'ouvrage. Date proposée d'après le programme. Cachet du CRDP de Caen en page de titre. Mention "Spécimen".

Mots-clés : Physique (post-élémentaire et supérieur)

Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Terminale

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 79

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Avant-propos Table des matières