

## Chimie. Classe de première F. Options électrotechnique et construction mécanique.

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

**Numéro d'inventaire** : 2009.11085

**Auteur(s)** : Jean Cessac  
Georges Tréherne

**Type de document** : livre scolaire

**Éditeur** : Nathan (Fernand) (18, rue Monsieur-le-Prince Paris)

**Imprimeur** : Maillet (Gaston)

**Date de création** : 1973

**Description** : Livre broché. Couverture bleue et blanche. Tache sur la 1e de couv. Livre rongé sur la partie inférieure.

**Mesures** : hauteur : 270 mm ; largeur : 210 mm

**Notes** : Conforme au programme de 1967 (arrêté du 31 juillet 1967), extrait en début d'ouvrage. Propose des exercices et des lectures. Présente un tableau des symboles et des masses atomiques des 92 premiers éléments.

**Mots-clés** : Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Mécanique (comprenant la dynamique des fluides)

Disciplines techniques et professionnelles

**Filière** : Enseignement technique et professionnel

**Niveau** : 1ère

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 111

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Avertissement, table des matières