
Mathématiques. Arithmétique, algèbre, géométrie, dessin géométrique, tables trigonométriques. Classe de troisième classique A et B et moderne. 725 problèmes et 57 exercices de dessin géométrique.

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

Numéro d'inventaire : 1985.00264.11

Auteur(s) : Marcel Faucheux

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Larousse Librairie (13 à 21, Rue Montparnasse, Paris 114, Boulevard Raspail, Paris (succursale) 58, Rue des écoles, Paris Sorbonne Paris)

Imprimeur : Larousse

Date de création : 1946

Collection : Cours de Mathématiques

Inscriptions :

- gravure : 225 figures.

Description : Livre broché. Couv. beige, orange et noire. Reliure légèrement abîmée.

Mesures : hauteur : 194 mm ; largeur : 135 mm

Notes : La couv. porte en titre "Mathématiques et dessin géométrique. Arithmétique, algèbre, géométrie. Classe de troisième". Ouvrage accompagné d'un fascicule donnant les tables trigonométriques en degrés et en grades. Extrait du programme officiel (arrêté du 15 septembre 1945).

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 3ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 255

ill.

Sommaire : Préface. Table des matières.