
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. Ouvrage accompagné d'un fascicule donnant les tables trigonométriques en degrés et en grades.

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

Numéro d'inventaire : 2008.03126 (1-4)

Auteur(s) : Marcel Faucheux

Type de document : livre scolaire

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

Imprimeur : Larousse

Date de création : 1946

Collection : Cours de Mathématiques

Inscriptions :

- gravure : 225 figures.

Description : Livre broché. Couv. beige, orange et noire. Contient 2 livrets agrafés mobiles (indice 2 et 3) intitulés "Tables des rapports trigonométriques en degrés et en grades. Carrés et cubes des 100 premiers nombres. Extrait du cours de mathématiques. Classe de 3^e" et "Mathématiques. Classe de troisième. Compléments. Programmes de 1944" + 1 feuillet de 4 p. développant le chapitre VII bis (géométrie) sur les relations métriques dans le cercle (indice 4).

Mesures : hauteur : 195 mm ; largeur : 133 mm

Notes : La couv. porte en titre "Mathématiques et dessin géométrique. Arithmétique, algèbre, géométrie. Classe de troisième". Programmes du 15 septembre 1945, d'après la p. en regard du titre. Extraits du programme officiel (arrêté du 15 septembre 1945). Auteurs : l'auteur est aussi dir. de coll. Coll. : à l'usage de l'enseignement secondaire classique et moderne.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 3^{ème}

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 298

Commentaire pagination : 255 + 8 + 31 + 4

Mention d'illustration

ill.

Sommaire : Préface. Tables des matières.