
Sciences et technologie CM2.

Numéro d'inventaire : 1989.00874.1

Auteur(s) : Lucien Moulira

Marie-Françoise Bris

Liliane Roubaudi

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Casteilla (Paris)

Imprimeur : Mame

Période de création : 4e quart 20e siècle

Description : couverture carton en illustrée couleur en p. 1 & 4 de couverture

Mesures : hauteur : 277 mm ; largeur : 194 mm

Notes : Auteurs : Moulira, Inspecteur départemental de l'Éducation Nationale / Roubaudi & Martin, Groupe de recherche en biologie. Les séquences de biologie ont été rédigées par L. Roubaudi et J. Martin, celles de physique par L. Moulira, celles d'informatique et technologie par M.-F. Bris. Collection J. Escalier / Conseiller : Jules Soletchnick / Maquette : Dany Mourain / Dessins : Gilles Alkan / Coordination: Robert Casalis. Manuel composé de 4 parties : Biologie & Géologie / Astronomie / Physique - Technologie / Informatique. Les références photographiques sont mentionnées en p. 128

Mots-clés : Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

Plusieurs matières scientifiques ou techniques mélangées

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours élémentaire

Utilisation / destination : enseignement

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 128 p.