
Physique, chimie. 5e.

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

Numéro d'inventaire : 2005.03379

Auteur(s) : Jean-Pierre Durandea

Paul Bramand

Daniel Caillet

Type de document : livre scolaire

Éditeur : Hachette Education (43, quai de Grenelle Paris)

Mention d'édition : 01ème édition

Collection : Collection Etincelle

Inscriptions :

• nom d'illustrateur inscrit : Graffito, Goussé (Jean-Louis), Béguerie (Alain)

Description : Livre broché. Couv. ill. en coul. avec bande rouge sur la partie inférieure.

Mesures : hauteur : 286 mm ; largeur : 201 mm

Notes : Auteur : et al. Conforme au programme officiel, disponible en fin d'ouvrage. Propose un guide de présentation de l'ouvrage, des fiches méthodes et des tableaux. Présente des activités, des exercices, des "rendez-vous des sciences" et des itinéraires de découverte.

Cachet du collège Jules Ferry à Fécamp.

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

Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 5ème

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 176

ill.

ill. en coul.

Sommaire : Avant-propos, sommaire, index-lexique

ISBN / ISSN : 2011253217