

## 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 Durandeau

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