

## Pour comprendre les mathématiques

**Numéro d'inventaire** : 2016.40.46

**Auteur(s)** : Félix Muto

**Type de document** : travail d'élève

**Éditeur** : Hachette Education

**Imprimeur** : G. Canale & C.S.p.A.

**Période de création** : 1er quart 21e siècle

**Date de création** : 1999 (entre) / 2000 (et)

**Collection** : pour comprendre les mathématiques

**Inscriptions** :

- lieu d'édition inscrit : 43, Quai de Grenelle, Paris
- lieu d'impression inscrit : Turin

**Matériau(x) et technique(s)** : papier | crayon, | crayon à bille

**Description** : Livre d'exercices, couverture de couleur rouge avec titre en jaune et illustration centrale représentant un petit garçon et une petite fille lisant un livre de mathématiques, protège-cahier fait de plastique transparent.

**Mesures** : hauteur : 28 cm ; largeur : 19,5 cm

**Notes** : Ecole Césaire Levillain. Classe de CP. Fichier complété par l'élève.

**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

**Filière** : École primaire élémentaire

**Niveau** : Cours préparatoire

**Autres descriptions** : Langue : Français

couv. ill. en coul.

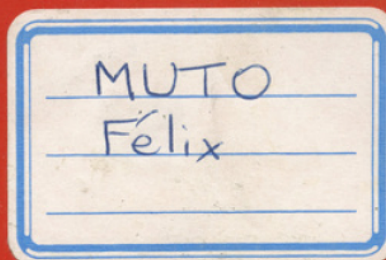
tout en ill. en coul.

Nombre de pages : 143 p.

**ISBN / ISSN** : 201115796X

**Lieux** : Le Grand-Quevilly

CYCLE DES APPRENTISSAGES FONDAMENTAUX



# POUR COMPRENDRE LES MATHÉMATIQUES



CP



HACHETTE  
Éducation

