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

1/3



