

## **Mathématiques**

Numéro d'inventaire: 2015.8.4793

Auteur(s): Marc Sabardeil

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 20e siècle **Date de création** : 1988 (entre) / 1989 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné, papier cartonné

Description : Cahier agrafé, couverture bleue, impresssion en noir, 1ère de couverture avec en haut "ville de Marseille" encadrant le blason de la ville, dessous "année scolaire 19-19-", puis "cahier...", "Elève...", "Classe...", Ecole...", non complétés, en bas "fournitures scolaires gratuites". 4e de couverture avec la "table de multiplication", en dessous, non complétés, "Devoirs...Assiduité", "Notes: Leçons...Conduite", "Application...", "Visa des Parents...L'institu...". Réglure seyes, encre rouge, bleue, verte, noire, crayon de bois, crayons de couleur. 2 feuilles blanches, 2 feuilles de papier millimétré, 1 ronéotype et 4 polycopiés collés, 1 feuille blanche et 1 morceau de feuille réglure seyes non collés.

Mesures: hauteur: 21,7 cm; largeur: 16,5 cm

Notes : Cahier d'exercices de mathématiques de CM1: résolution de problèmes, additions, multiplications, mesures de longueurs, conversions de mesures de masses, durées, calcul réfléchi, décomposition canonique des nombres, construction et étude de parallélogrammes. divisions, fonctions numériques, polygones, fractions (additions, soustractions, décomposition en un nombre entier et fraction), nombres décimaux, symétrie par rapport à une droite, addition, soustraction, multiplication de nombres décimaux, encadrement de nombres, comparaison de décimaux, calcul mental.

Mots-clés : Calcul et mathématiques Filière : École primaire élémentaire

Niveau: Cours moven

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination: 84 p. manuscrites sur 90 p.

Langue: français.

ill. : Constructions géométriques de l'élève.

couv. ill.

Lieux: Marseille

1/3







