
Cahier de brouillon

Numéro d'inventaire : 2015.8.3500

Auteur(s) : Mathilde Gouttard

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 21e siècle

Date de création : 2006 (entre) / 2007 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier agrafé, couverture souple orange avec une bande bleue verticale (3,5 cm largeur) au niveau du dos, 1 ère de couverture avec 3 bandes blanches avec une réglure seyès, nom de l'élève manuscrit sur une de ces bandes. en dessous de celles-ci "Grands carreaux" en blanc, logotype de la marque "Calligraphe", "Le 50 pages" en blanc sur la bande bleue. 4e de couverture avec tables d'addition, soustraction, multiplication, division. Réglure seyes, encre bleue, rouge, vert, noir, turquoise, crayons de bois et de couleur.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 17 cm

Notes : Cahier de brouillon de CM2: numération, tableau de conversion de longueur, multiplication, conjugaison, géométrie, problème, division, gribouillages.

Mots-clés : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire
Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 40 p. manuscrites sur 40 p. 5 feuilles manquantes (déchirées)

Langue : Français

ill. : Dessins de l'élève.

Lieux : Reillanne

GOUTTARD Mathilde

C.M.2

Cahier de brouillon

Année scolaire 2006-2007

Revue du classeur:

- 1- Orthographe: O (rouge)
- 2- Conjugaison: C (jaune)
- 3- Grammaire: G (vert)
- 4- Mathématiques: M (bleu)
- 5- Histoire: H (rouge)
- 6- Géographie: G (jaune)
- 7- Sciences: S (rouge)
- 8- Leçons: L (jaune)
- 9- Devoirs: D (vert)

1- 007 045 203 ~~1000 1000~~
 2- 009 000 ~~000 000~~ 443
 3- 060 210 003 ~~000 050~~
 4- 009 006 500 ~~000 006~~
 5- 000 108 000 000 ~~000~~

17 045 203
 9 000 443
 60 210 003 050
 9 006 005 006
 1 ~~000~~ 000 000 000

63 004 570 → 63 004 570 → 4 est le chiffre des unités de mille
 004 700 3952 → 48 003 952 → 7 est le chiffre des unités de millions
 030 780 420 056 → 30 780 420 056 → 3 est le chiffre des dizaines de millions
 0040 700 000 → 40 700 000 → 0 est le chiffre des dizaines de mille

107 018 040
 04 000 320
 5 130 006 012
 13 000 007 150

La directrice a acheté une machine à calculer.

4	12	10	6	18
14	16	0	2	4

+ 3967
 457

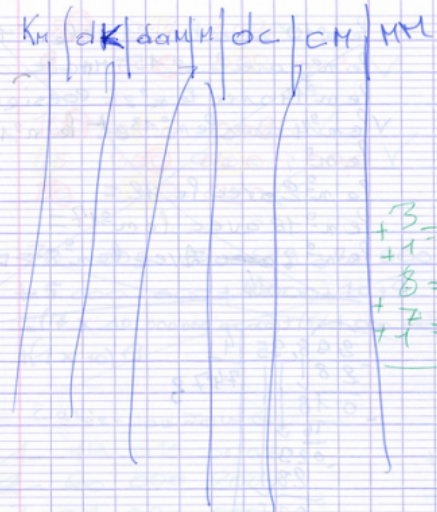
 4424

5 7 5
 7 7 5 ✓

- 6413
 17821

 5592

5 3
 3 2 ✓



+ 3 = 4
 + 1 = 4
 8 = 12
 + 7 = 19
 + 1 = 20

