

Brouillon

Numéro d'inventaire : 2015.8.4867

Auteur(s) : Simon Gouttard

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création : 1998 (entre) / 1999 (et)

Matériaux et technique(s) : papier ligné, papier cartonné

Description : Cahier agrafé, couverture en papier cartonné avec en haut, une bande rouge foncé, séparée par 3 liserés gris clair, bordeaux et rouge clair, de la partie centrale rouge à l'intérieur de laquelle se trouve un encart blanc surmonté du logotype de la marque et "conquérant" en blanc, dans l'encart sont manuscrits au crayon le titre et à l'encre bleue le nom de l'élève, en bas les 3 mêmes liserés et une bande rouge foncé. 4e de couverture avec les tables d'addition, de soustraction, de multiplication et de division. Réglure seyes, encre bleue, rouge, verte, crayons de bois et de couleur. 1 polycopié et 32 vignettes-mots collés.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 16,8 cm

Notes : Cahier de brouillon de CE2: conjugaison, suites numériques, l'alphabet, dictées de nombres, géométrie, écritures des nombres (**Mots-clés** : Calcul et mathématiques

Grammaire

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours élémentaire

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 48p. manuscrites sur 48 p.

Langue : français.

Lieux : Reillanne

Jeudi 3 septembre 1998

1.2.3.4.5.6.7.8.9.10.11.12.13.14.15.16.17.18.
 19.20.
 0.10.20.30.40.50.60.70.80.90.100.
 70.69.68.67.66.65.64.63.62.61.60.
 59.58.57.56.55.54.53.52.51.50.

Petite souris
non!

C'est la petite souris grise
Dans sa cachette elle est assise.
Quand elle n'est pas dans son trou
C'est qu'elle galope partout.

b) madame - magnétophone - maire - maman -
matin

géométrie
 carrés: 2, b, F
 rectangles: 2, A, D
 triangles: 3, G, E, C
 autres figures: 1, i, H

C'est la petite souris grise dans sa cachette.

C'est la petite souris grise
Dans sa cachette elle est assise.
Quand elle n'est pas dans son trou
C'est qu'elle galope partout.

C'est la petite souris grise
Dans sa cachette elle est assise.
Quand elle n'est pas dans son trou
C'est qu'elle galope partout.

alphabet

a. b. c. d. e. f. g. h. i. j. l. m. n. o. p.
 q. r. s. t. u. v. w. x. y. z
 z. y. x. w. v. u. t. s. r. q. p. o. n. m. l. h.
 j. i. h. g. f. e. d. c. b. a

à. b. c. i. g. b. a. s. r. w. e. n. p. h. i. s. t. y.
 x. y. z. e. d. f. g. r. u. v. t. s. r. q. p. o. n. m. l. h.

Calcul - dictée de nombres

20. 25. 30. 33. 50. 51. 40. 47. 60. 68. 80.
 84. 70. 72. 80. 95. 73. 76. 67. 77. 81. 93. 81. 36

capitale. arbre. capitale. hérisson.
 interdit. lion. promenade. terre. vélo. zoo.
 pantalon. pelouse. phare. pièce. plaque.
 pratiquee

C'est la petite souris grise
Dans sa cachette elle est assise.
Quand elle n'est pas dans son trou
C'est qu'elle galope partout.

C'est la petite souris grise
Dans sa cachette elle est assise.
Quand elle n'est pas dans son trou
C'est qu'elle galope partout.

sachez

Calcul
 (6,2)(2,7)(3,8)(7,4)(5,1)(8,6)(6,7)(4,9)(1,5)
 (5,1)(7,8)(7,9)(8,5)(9,6)(6,8)(8,9)(4,3)(1,2)

exercice N°1 page 3

- A) $\frac{1}{2} \times 10$
 b) $10 + 10 = 20$ $5 + 5 + 5 = 20$
 C) 4×5
 A) 4×4
 b) $8 + 8 = 16$ $4 + 4 + 4 + 4 = 16$