

Cahier de brouillon

Numéro d'inventaire : 2015.8.3314

Auteur(s) : Mathilde Gouttard

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 21e siècle

Date de création : 2005 (entre) / 2007 (et)

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

Description : Cahier agrafé, couverture souple, avec différents rouges, bandes plus foncée en haut et en bas, 3 lignes blanche, bordeaux et rouge clair, en haut et en bas, 1ère de couverture avec un encart blanc dans lequel est imprimé "Année scolaire, école, classe, nom" non complétés, au-dessus "conquérant", en dessous "Brouillon extra", imprimés en blanc. 4ème de couverture avec les tables d'addition, soustraction, multiplication et division. Réglure seyes, encre bleue, rouge, verte, noire, crayon de bois

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

Notes : Cahier de brouillon: calculs, "dessins" de l'élève.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen

Lieu(x) de création : Reillanne

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 17 p. manuscrites sur 48 p.

Langue : Français

ill. : Dessins de l'élève.

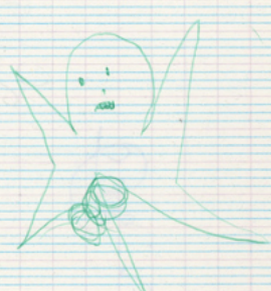
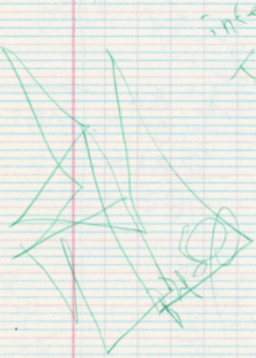
Contrôle sur les divisions du 29.05.07

$$\begin{array}{r}
 6,72 \\
 \times 81 \\
 \hline
 53760 \\
 54432 \\
 \hline
 54468
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 6,72 \\
 \times 81 \\
 \hline
 53760 \\
 544,52 \\
 + 0,148 \\
 \hline
 544,668
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 544,52 \\
 + 0,68 \\
 \hline
 545,20
 \end{array}$$

$ \begin{array}{r} 12 \\ + 20 \\ + 1 \\ + 12,5 \\ + 10 \\ + 10,5 \\ + 15,5 \\ + 16 \\ + 18 \\ + 19 \\ + 18 \\ + 16 \\ \hline 148,5 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 10 \\ + 5,5 \\ + 9,5 \\ \hline 25 \end{array} $ $ \begin{array}{r} 1,36 \\ \times 46 \\ \hline 816 \\ 9520 \\ \hline 10336 \\ + 0,04 \\ \hline 10340 \end{array} $ $ \begin{array}{r} 12 \\ \times 4 \\ \hline 48 \end{array} $ $ \begin{array}{r} 0,42 \\ \times 58 \\ \hline 2576 \\ 3600 \\ \hline 4176 \\ + 615 \\ \hline 4791 \end{array} $
---	---

<p>100% → 1000%</p> <p>5% → 50%</p> <p>10% → 100%</p> <p>100%</p> 	<p>internet 8%</p> <p>Tele 45%</p> <p>500/1000</p> 
---	---