

## Cahier du jour n°3

Numéro d'inventaire : 2015.8.4297

Auteur(s): Thibaut Peloux

Type de document : travail d'élève

Éditeur : Groupe Hamelin

Période de création : 1er quart 21e siècle Date de création : 2005 (entre) / 2006 (et)

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

Description: Cahier agraphé, couverture cartonnée souple de couleur bleue, 1ère de couverture, au centre, imprimés en blanc "Conquérant", avec à sa gauche un petit chevalier, logo de cette marque, en dessous un carré, un fond blanc avec des écritures gris clair, en dessous du carré "Classique", dans un rectangle, fond gris clair, écriture bleue, en bas de la couverture, au centre "96 pages grands carreaux", imprimés en blanc, en dessous de l'écriture, lignes bleue, noire et blanche. En bas de la page, "papier velin extra 90g"; 4ème de couverture, en bas de la page, exemple de réglure seyes que l'on peut trouver dans le cahier, en dessous "seyes", un carré avec informations du cahier, nombre de pages, poids du cahier, référence, code barre, "couverture vernie", en dessous de ce carré, marque du cahier "Groupe Hamelin-Made in France". Réglure seyes, avec marge, encre bleue, stylo rouge, vert, noir, crayon de bois et de couleur bleue, rouge, orange, verte. Polycopiés collés dans le cahier.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 16,5 cm

**Notes** : Cahier du jour composé de français (dictées, vocabulaire, grammaire, conjugaison) et de mathématiques (numération, géométrie, opérations de soustractions, additions, calcul mental) Feuilles polycopiés avec figures de géométrie. Polycopiés avec exercices de mathématiques.

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

Calcul et mathématiques

Filière : École primaire élémentaire

Niveau: Cours moyen

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 58 p. manuscrites sur 96 p.

Langue: français.

couv. ill.

Lieux: Reillanne

| 0-     | CIOO    |          |             |           |
|--------|---------|----------|-------------|-----------|
| PE     | 7 0 . 0 |          |             |           |
| LELOUX | Thibaul | -        |             | CM2       |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         | 1.1      |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             | (0 4 Jane |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        | 10      |          |             |           |
|        | 900     | ier du j |             |           |
|        | 1       | and del  |             |           |
|        | - July  | we all s | out nos     |           |
|        |         | 0        |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          |             |           |
|        |         |          | marie 200°  | 200       |
|        |         |          | marie 2001  | 2006      |
|        |         |          | mariee 200° | 2006      |
|        |         |          | marie 200°  | ,2006     |
|        |         |          | marie 200°  | 2006      |

| 1. Evis sous la fame (<br>ex: 12,3 = 123   | L'une fraction décimale   | Done et wheel  |  |
|--|---|--|--|
| ex: 12,3 = 123   | 7,00  |  |  |
| 1,323= 1327 ; 8,48=  |   | 7239 6<br>-6 1209  | 2395 4   |
| 2. Tuis sous la forme d'   | un nombe à virgule  | 12   | 37   |
| 2- <u>Luis sous la forme</u> d'<br>ex: 123 = 12,3  | 0   | lien 123   | 31 586<br>31 32<br>32 21   |
| 48 = 4,8 ; 12 =  |   | 34<br>30<br>t  | 7  |
| 3. Mets le signe qui con   | nvient (<, > ou =)  | Mardi  | 21 man 2006  |
| 43 ) 4,3   72,29   | (72,3   16,5 = 16,500   |  | asthématique   |
| 1,23 > 1,134 192   | ( 11 82,0 - 82  |  |  |
|  |   | Pore et colcul   |  |
| 4. Range dans l'ordre  | vious ant   | 125,1 +34, 42:   | 159 50 70 454 7  |
|  | 12 - 7,38-7,31- 7,225   | 127,1471,12;   | = 453,52 72,4 = 1,58 = 70,   |
| 7,07 < 7,1 < 7,1   |   | 125,1  | 72,1410  |
| 7,38 < 1   |   | + 31,92  | 1,158  |
| 5. Encadre avec les 20   | ntiers les plus proches.  | 159,52   | 70,82  |
| 7/71/0   | / /   |  |  |
| MX: 7<7,2<8  |   |  |  |
| 42 < 42,1 < 43   | ; 123 <123,993 < 124  |  |  |
|  | 125-12,7:00,2<br>1 2 50 125<br>-1 2, 3 - 12,3<br>0 0, 2 142,7   | de retardo<br>Je te montro le<br>Fapençois l'en  | champion qui à gagné lesse   |
| 3,54 +0,51 = 10,0<br>3,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912 + 125,5 = 150   | 125-12,7=00,2<br>1250 125<br>-12,3-12,3<br>00,2 112,7<br>1212 12,2-9,52=02,68                               | de retard.  Je te montre le  J'aperçois l'en  ab Lex coureurs  | champion qui) à gamé lasse   |
| 3,54 +0,51 = 10,0<br>13,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912 + 125,5 = 130,<br>14,912 + 125,5 = 130,                | 125-12,7500,2<br>1 2 5,0 125<br>-1 2,3 - 12,3<br>0 0,2 112,7<br>12,2-9,52502,68<br>12,1240<br>-149,152      | de retardo<br>Je te montro le<br>Fapençois l'en  | champion (qui) à gagné lesses<br>proineur (qui) mourage (ses<br>que) in vois arriver contri  |
| 3,54 +0,51 = 100 0<br>19,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912 + 125,5 = 130,  | 125-12,7=00,2<br>1 2 5,0 125<br>-1 2,3 - 12,3<br>0 0,2 112,7<br>12,2-9,52=02,68<br>12,1240                  | de retard.  Je te montre le  J'aperçois l'en  ab Lex coureurs  | champion (qui) à ganné las se  |
| 3,54 +0,51 = 10,0<br>13,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912 + 125,5 = 130,<br>14,912 + 125,5 = 130,                | 125-12,7500,2<br>1 2 5,0 125<br>-1 2,3 - 12,3<br>0 0,2 112,7<br>12,2-9,52502,68<br>12,1240<br>-149,152      | de retard.  Je te montro le  J'apençois l'en  ab Lex coureurs/ l'échapele.                                     | champion (qui) à ganné lasses<br>producur (qui) encourage (ses<br>que a vois arriver) combui   |
| 42 < 42,1 < 43 $3,54 + 0,51 = 10,0$ $13,54 + 0,51$ $10,05$ $4,912 + 125,3 = 130$ $14,912$ $2125,3$ $130,242$ | 125-12,7:00,2<br>125,0 125<br>-12,3 - 12,3<br>00,2 112,7<br>12,2-9,52:02,68<br>12,12-0<br>-1-9,152<br>02,68 | de retard.  Je te montre le  J'aperçois l'en  ab Lex coureurs  | champion (qui) à ganné lasses<br>producur (qui) encourage (ses<br>que a vois arriver) combui   |
| 3,54 +0,51 = 10,0<br>13,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912 + 125,5 = 130,<br>14,912 + 125,5 = 130,                | 125-12,7:00,2<br>125,0 125<br>-12,3 - 12,3<br>00,2 112,7<br>12,2-9,52:02,68<br>12,12-0<br>-1-9,152<br>02,68 | de retard.  Je te montro le  J'apençois l'en  ab Lex coureurs/ l'échapele.                                     | champion (qui) à ganné lesses<br>traineur (qui) mourage (ses<br>que) u vois arriver contrui<br>Mathématiques                                   |
| 42 < 42,1 < 43 $3,54 + 0,51 = 10,0$ $13,54 + 0,51$ $10,05$ $4,912 + 125,3 = 130$ $14,912$ $2125,3$ $130,242$ | 125-12,7:00,2<br>1250125<br>-12,3-12,3<br>00,2 112,7<br>12,2-9,52:02,68<br>12,1240<br>-119,152<br>02,68     | de retardo.  Je te montro le  Jorgenzois l'en  De l'échapile.  Dork et valu  91,18  x 5                        | champion (qui) à ganné lesses<br>proineur (qui) mourage (ses<br>que a vois arriver contrair<br>Mathématiques                                   |
| 3,54 +0,51=10,0<br>3,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912+125,3=150,<br>14,912<br>2125,3<br>Vien 130,212            | 125-12,7:00,2<br>1250125<br>-12,3-12,3<br>00,2 112,7<br>12,2-9,52:02,68<br>12,1240<br>-119,152<br>02,68     | de retard.  Je te montro le  J'aperçois l'en  al Lexicoveurs l'échapie.  Poré et colu  91,18  x 5  45 5,9 0    | champion (qui) à ganné lesses<br>troineur (qui) mourage (ses<br>que) u vois arriver contrié<br>Mathématiques<br>de<br>12,34<br>x 28<br>1131872 |
| 3,54 +0,51=10,0<br>13,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912+125,3=130,<br>14,912<br>125,3<br>130,212                 | 125-12,7:00,2<br>1250125<br>-12,3-12,3<br>00,2 112,7<br>12,2-9,52:02,68<br>12,1240<br>-119,152<br>02,68     | de retard.  Je te montro le  J'aperçois l'en  al Lexicoveurs l'échapie.  Poré et colu  91,18  x 5  45 5,9 0    | champion (qui) à ganné lesses<br>troineur (qui) mourage (ses<br>que) u vois arriver contrié<br>Mathématiques<br>de<br>12,34<br>x 28<br>1131872 |
| 3,54 +0,51=10,0<br>3,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912+125,3=150,<br>14,912<br>2125,3<br>Vien 130,212            | 125-12,7:00,2<br>1250125<br>-12,3-12,3<br>00,2 112,7<br>12,2-9,52:02,68<br>12,1240<br>-119,152<br>02,68     | de retard.  Je te montre le  J'aperçois l'en  al Lex courseurs l'échapite.  Paré et calc  91,18  x 5  45 5,9 0 | champion (qui) à ganné lesses<br>troineur (qui) mourage (ses<br>que) u vois arriver contrié<br>Mathématiques<br>de<br>12,34<br>x 28<br>1131872 |
| 3,54 +0,51=10,0<br>3,54<br>+0,51<br>10,05<br>4,912+125,3=150,<br>14,912<br>2125,3<br>Vien 130,212            | 125-12,7:00,2<br>1250125<br>-12,3-12,3<br>00,2 112,7<br>12,2-9,52:02,68<br>12,1240<br>-119,152<br>02,68     | de retard.  Je te montro le  J'aperçois l'en  al Lexicoveurs l'échapie.  Poré et colu  91,18  x 5  45 5,9 0    | champion (qui) à ganné lesses<br>troineur (qui) mourage (ses<br>que) u vois arriver contrié<br>Mathématiques<br>de<br>12,34<br>x 28<br>1131872 |