

---

## Cahier du jour n°(3)

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.4209

**Auteur(s)** : Chloé Julien

**Type de document** : travail d'élève

**Éditeur** : Groupe Hamelin

**Période de création** : 1er quart 21e siècle

**Date de création** : 2004 / 2005

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

**Description** : Cahier agraphé, couverture cartonnée souple de couleur bleu foncé, 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 bleu foncé, 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. Polycopiés collés dans le cahier. Deux feuilles collées entre elles.

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

**Notes** : Cahier du jour composé d'exercices de mathématiques (divisions, problèmes avec additions, soustractions, signes inférieurs et supérieurs), de grammaire (pronoms relatifs,), de vocabulaire, d'orthographe, de conjugaison (conjuguer être et avoir), de dictées, de géométrie, (tracés de triangles, de figures géométriques).

**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 : 61 p. manuscrites sur 96 p.

Langue : français.

couv. ill.

ill. en coul. : Figures géométriques faites par l'élève.

**Lieux** : Reillanne

Julien Chloé

CM1

Cahier de jour n°(3)

Stéphane 2004-2005

Lundi 4 avril

Mathématique

Les 24 élèves d'une classe de CM partent en voyage. Le transport en autocar coûte 625€ et le funiculaire 140€.  
La coopérative scolaire a donné 477€.  
Combien chaque élève doit-il payer?

Solution

opération

TS

$$\begin{array}{r} \text{Chaque élève} \quad 625 \\ \text{rap payer } 12€ + 140 \\ \hline 765 \end{array}$$

~~$$\begin{array}{r} 93 \\ - 765 \\ \hline - 477 \\ \hline 5255 \\ 5385 \end{array}$$~~

$$\begin{array}{r} 765 \\ - 477 \\ \hline 288 \end{array}$$

$$\begin{array}{r|l} 288 & 24 \\ \hline 24 & 12 \\ 048 & \\ \hline 48 & \\ \hline 00 & \end{array}$$

Mardi 5 avril

Grammaire  
p. 116 n°3

Indique la proposition relative et entoure le ~~relatif~~ qui l'introduit.  
*pronon*

- Le peloton qui passe devant nous à deux minutes de retard. *devant*

S Je te montre le champion qui a gagné ~~sur~~ six étapes

- J'opérais l'entraîneur de l'équipe qui encourage les hommes.

- Les coureurs qui tu vois arriver conduisent l'échappée.

n°4 Complète avec le pronom relatif qui convient.

- Le train qui entre en gare vient de Nice.

- La rue où il habite est près d'ici.

- C'est le taxi que j'ai appelé.

S - C'est le disque dont je t'ai parlé.

- La lettre qu' il te reçoit vient de Londres.

- L'avion qui décolle part pour l'Amérique.

- Je connais un pays où il fait toujours beau.

Mathématiques

Une machine remplit, bouche et étiquette une boîte de conserve en 15 s.

Combien de boîtes pourra-t-elle remplir en 6 minutes 30 secondes?