## Cahier du jour 2ème cahier

Numéro d'inventaire : 2015.8.4284

Auteur(s): Lucas Didier

Type de document : travail d'élève

Éditeur : Groupe Hamelin

Période de création : 1er quart 21e siècle Date de création : 2006 (entre) / 2007 (et)

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

**Description**: Cahier agraphé, couverture cartonnée souple de couleur verte, 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 verte, en bas de la couverture, au centre "96 pages grands carreaux", imprimés en blanc, en dessous de l'écriture, lignes verte, 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.

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

**Notes** : Cahier du jour composé de grammaire, de vocabulaire, de dictées, d'orthographe, de mathématiques (divisions, multiplications, additions, soustractions), de géométrie (tracés 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 : 96 p. manuscrites sur 96 p.

Langue: français.

couv. ill.

Lieux: Reillanne

1/3



Didin Lucas					ASSON	(.1	M.2
. Wall carries		Cal	rien du Cahin	jour			
da hauskup d		al dela la		0			
1100		2 em	cahin	wing a			
Adams and		A W L to			15 10		
100 mm							
anda milana							
Managara Ing		10.0					
				3.0	0.		
						le de l	
	Amai	a daine	2006	-2007			



	Mandi 13 mars 2007		La Calcule mental
	Mondi 13 mars 2007  Ditui  Alors, par millier, les poissons murent, les ciacaux marins o'enoluent dans le maroute, les plantes aquatique disparament, les rothers et les plantes aquatiques disparament  les plantes aquatiques: 6 N, sujet du verbe disparaire.  Marins: Adjutif qualificatif, masculin, plunid, epithili du non oiseaux.  une teinte chocolat:: 6 N, C 0 0 du vube punin.	vieillisemen	Y lalule:  90 1,500 = 20000 0,5 x 20 = 100  62 x 90 = 2980 0,025 x 90 = 1  300 x 60 = 18000 1,8 x 600 = 1080  95 x 2000 = 90000 3,9 x 80 = 272  16 x 80 = 1280 20,9 x 700 = 19280
bien mais peu soigne	Jendi 15 more 2007  Meones  1- Un ileven doture une prairie retarragulaire de 170 m de long et 120 m de large avre 3 ramais de fil de for. Il laixe une entrie de 350 m de large 2 Leelle longum de fil de for a t-il utilisée?  170 x 3 = 510 - 510 x 2 = 1620 La longum de fil de for est de 1020 m.  120 x 3 = 360 360 x 2 = 720 La longum de fil de for est de 1020 m.  120 x 3 = 360 360 x 2 = 720 La longum de fil de for est de 746,50 m 10,5 710,5 710,5 710,50 + 1020 = 1736,50 m longue 10 fil de for 10,50 m longu	В	2- Un samedi soin, huit personnes se retrouven autour d'une table corrée; cha curre dispose de 65 cm. Quel est le périmètre de la table? Quelle est la longuem de son côté?  65 × 8 = 520 Le périmètre de la table est de 520 cm.  520 ÷ 9 = 430 cm  phrace réponse La longueur du côté de la table est de 130 cm  Conjugaison  ecencia 3 p 76  Le guenie protégait sa famille. Les trabas indiannes se déplaçaient souvent. Gu avançais ares prudènce, da fumée se dirigéris vors le mord. Les Indiens voyagaient de neut et longaient la nivière.