

Cahier de roulement N° 1

Numéro d'inventaire : 2024.0.244

Auteur(s): C. Moulia

Type de document : travail d'élève

Imprimeur : Imprimerie Paul Duval, Elbeuf Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création: 1954-1955

Matériau(x) et technique(s) : papier vergé | plume

Description : Cahier à couverture en papier rigide bleu et reliure cousue. Pontuseaux

verticaux et vergeures horizontales. Réglure Séyès à marge bleue.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes : Il s'agit du cahier de roulement du cours élémentaire de 1ère année de l'école primaire de filles Jean Macé, dirigée par C. Moulia, à Sanvic (rattachée au Havre en 1955), pendant l'année 1954-1955. Il est indiqué sur la couverture "7e classe". Le cahier a pour première datation le mercredi 22 septembre 1954 et s'achève au mardi 07 décembre 1954. Elèves ayant participé à la rédaction du cahier de roulement : Anin Denise (8,5 ans), Avenel Yvette (7 ans), Chevallier Christiane (7 ans), Michèle Conseil (7 ans), Chantal Couzin (6,5 ans), Debèse Marie-Agnès (7,5 ans), Decaens Solange (8 ans), Décultot Joëlle (6,5 ans), Duboc Marie-France (7 ans), Duparc Ginette (7 ans), Ferry Annick (6,5 ans), Gallais Chantal (8,5 ans), Guilcher Nelly (7 ans), Gasné Danny (10,5 ans), Henri Martine (7 ans), Jeanne Sylvie (7 ans), Lanjuin Nicole (7 ans), Lainé Nadine (6,5 ans), Lebas Viviane (7 ans), Lebigot Josiane (7 ans), Leber Monique (8 ans), Le Scoul Maryvonne (7,5 ans), Leleu Colette (6,5 ans), Legrix Myriam (6 ans et 9 mois), Marais Jacqueline (7,5 ans), Martin Colette (8 ans), Martin Chantal (7 ans), Massimi Dominique (7 ans), Porêt Marie-Françoise (7,5 ans), Quertier Annie (7,5 ans), Quertier Marie-Hélène (6,5 ans), Rats Yolande (7 ans), Régis Nadine (7 ans), Raciné Mireille (7 ans), Raciné Josette (8,5 ans), Riffelmacher Laurette (7,5 ans), Subéro Gladys (7 ans), Sobczyck Christèle (6 ans et 11 mois), Vanenguène Ghislaine (6,5 ans), Thomas Monique (8 ans).

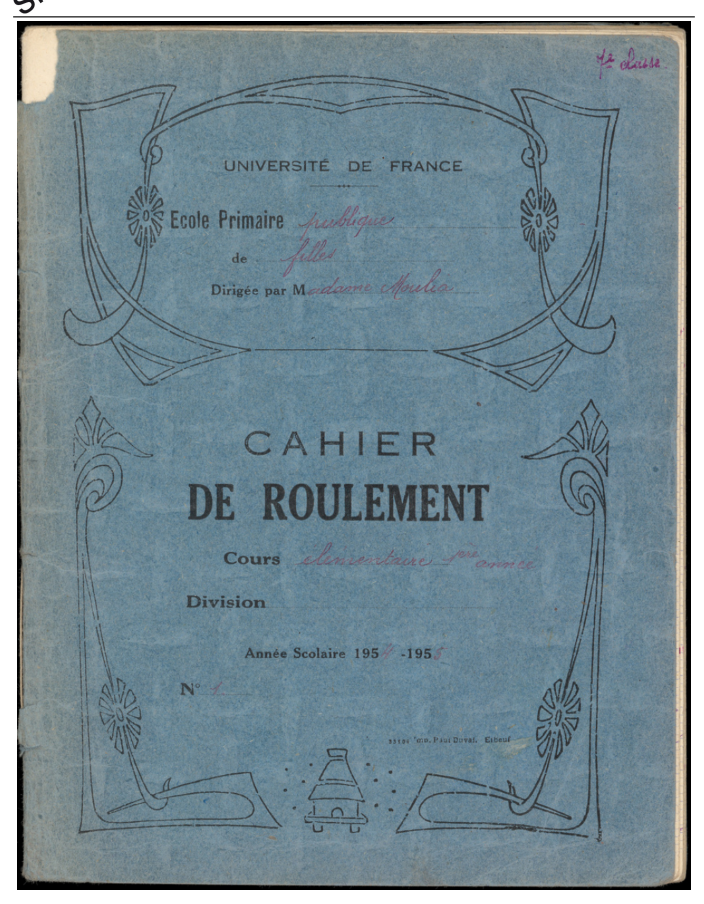
Contenu : Calcul et problème : additions, soustractions Système métrique Dictée de 25 mots Ecriture de lettres en minuscules et de chiffres Grammaire et construction de phrases Vocabulaire Conjugaison Morale

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

Apprentissage du français : filières élémentaires

Lieu(x) de création : Le Havre / Sanvic Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 70 p.



<u> </u>	
	Cahier de roulement. Cours élémentaire ver année.
Amin Denise	mercredi 22 septembre 1954.
6	calcul. F+2F=7F noix+2 noix=2 noix plumes+1 plumes=9 plumes. billes+3 billes+3 billes-9 billes.
	ii i i i i i i i i i i i i i i i i i i
	le balon, suy on lance le balon entron le mure, le ballon tonbe l'houles sur le cayon suy on retrou re le ballon près de la pompe.
	e le ballon près de la pompe. correction. ntre le mur contre le mur

	경우의 원과 경우 보고 있다 중요 한다 있다. 하고 있다 하고 있다.
0 -	abe, il roule sur le gazon. nle, il roule sur le gazon. npe la pompe la pompe
ullon	rbe, it roule our le gazon.
iv	
u win	not, il route sur se gazon.
D	
lahor	mue la hombe
	the the feet of the feet
^	000
1 4 4 000	est un mot de #2 syllalies.
17 ourson	in un molal al signature.
0	
4 1	
1 0 01	
1 0 0	vendredi 24 septembre 1951
Avenel Gvette	vendred 14 septembre 1951
and and an	
7 ans	
The Colonian Control of the Control	
ww	My M
	MANAMANAMANA.
W.	tututu tu tutu tu tututu Au tutu
	B P
· ·	calcul
, ×	
al Billion	
dessin	ney les pieces molosaines from payer
devin	neg les pieces nacissaines pour payer
devin	nez les pièces nécessaires pour payer
devin	neg les pieces nacessaines pour payer
dersin 94.	negues pieces nacessaines pour payer
densin 9 f	negues pieces nacessaines pour payer
densin 9 f.	negues pieces nacessaines pour payer
densin 94.	negres pieces nacessaines pour payer
densin 9 f	negues pieces nacessaines pour payer
densin 9 f	negues pieces nacessaines pour payer
densin 9f.	
densin 9f. 5F	
densin 9f. 5F	negres pieces nacessaines pour payer
demin 9f. 5F	
demin 9f. 5F	
demin 9f. 5F	
densin 9f. 5F	
densin 9f. 5F	
densin 9f. 5F	
densin 9k. 5F	
densing f. 5F	
demin 9f	
demin 9k	
densin 9 f. 5 F	
densin 9f. 5F	
densin 9f. 5F	
densin 9f. 5F	
densin 9 f	