

## Cahier de roulement

Numéro d'inventaire : 2015.8.5309 Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle Date de création : 1922 (entre) / 1923 (et)

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

**Description**: Cahier cousu à couverture bleue très délavée. 1ère de couverture avec un cadre décoratif pleine page dans lequel en haut est inscrit école communale de, dirigée par, dessous Cahier de roulement, puis cours, division, commencé le, fini le. Dans les espaces laissés volontairement vides, rien n'a été rempli. En bas, adresse du papetier. Réglure à petits carreaux, marge rouge. Encre violette et encre rouge, crayons de couleurs.

Mesures: hauteur: 22,2 cm; largeur: 17,2 cm

**Notes**: Ecriture. Morale (la tempérance). Lecture ("Une maison rustique" de E. About). Vocabulaire. Calcul (divisions). Devoirs. Histoire (Louis XIV, Louvois. Géographie (la plaine du Nord, carte de le Champagne, l'Ile-de-France, la Normandie). Géométrie (le parallélogramme, le triangle). Composition française ("Une journée de mistral" de E. Moselly). Sciences (les métaux). Mathématiques (système métrique, divisions). Grammaire (les pronoms personnels, pronoms démonstratifs). Dictée ("le roi hiver" de J. Richepin, "La neige" de J. Renard). Instruction civique (les ministres, l'administration de la France). Dessin. Plusieurs élèves ont participé à ce cahier.

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

Autres descriptions : Pagination : Non paginé

Commentaire pagination: 54 p. manuscrites sur 54 p.

Langue: français

Loutes les semaines il's vont dans les montages broutaient l'herbe. Un beau jour de join on a ma tondu et j'ai subit bien des lavages puis on on m'a fait sécher. En ma portoit chear le fileur est avec son rouet il ma rendu en petit fils très fin chez le tisserand et avec ses de grandes machines je suis devenu une étoffer très solide et bien chande Je suis allait chez le marchand drapier et plusieurs personnes sont venuesme voir et une personnes y ma achetée pour en faire une veste a son enfant. En ma porter chez la conturriere on ma taille et on ma mesures a l'enfant puis on ma faufille et il la essayere quand elle la conturiere l'a en faite elle la donné a l'enfant cettait une veste du dimanches je tenait bien chand bet enfant stait tris sorgneux mais ne la salissait pas. Ecriture

			10		
	1	, , ,	10	19(.)	MO
	- 11			- //	- 11
	n		7	B	K
	0/19	0/1	9 1	0/10	R
	M	0 0 0		MI	
	///	1/1		///	/
	K	1/0/1	- 4	K	ioto
	0/10	101	4//	0110	11211
	00	CO	UU	00	uu
	· WO	40	40	No	VIA V
. 7)	" - 1	10	1)	10	H J
· ch	0/70	cho	0170	0110	0 100 0
					00 0
	MA	0		MC	
	R	~ ' > ~	~ ~	Rail	rauan
O	0 00	urwu	un	Coul	auun
	K KK	A M	4	45	S A
	06 06 06	06 06	06	06 0	00
	Minto	Robeler	Bairon	an Bill	to Tobeber
			Ville Color	wre ou	o couper
1			9		
			Les.	un.	*
		5	til Fb		
			uc so	rus	
		shorton			
		Instre			
				livia,	
				Civique	
				birique les travais	use public
				Civique Es travas	ud public
		Instrue	rtion " rinite d		
Thomas Ala		Instrue	rtion " rinite d		-
Frome, Man	ignane	Instrue	rtion " rinite d		
Thome, Mar	ignane	Instrue	rtion " rinite d	livique les travai anvier	
Yome Man 12 ans ½	ignane	Instance  le m	ction inite d	anvier	
Thome, Mar 12 ans ½	ignane	Instance  le m	ction inite d	anvier	
Yrome, Man 12 ans 2	ignane	Instrue le m	ction inite de di 3 %. Morale	anvier	-
Thome, Mar 12 ans ½	ignane	Instrue le m	ction inite de di 3 %. Morale	anvier	-
Yome, Mar 12 ans ½	ignane	Instrue le m	ction inite d	anvier	

	Lectures: La propreté ( Lache
	Lestures Le jour de l'an d'un negre
	La strons
The second secon	Lites ou morgen de ? mayers adjs comment doirent où peuvent être: un sol, un ciel, une eau, une loutique, une serre,
	une pointe, le soleil, un climat?
	un sol peut être argileux ou bourne
	un ciel peut être nuageux ou bleu
	une eau peut. être claire ou limpide
ab	une boutique peul. The grande ou petik
	une serre peut être chaude ou vitrée
	une pointe peut. être liveante ou courte émonssée
	le soleil peut. être ordent ou binant pale
	un dimal put the temperie on glacia
	Calcul
	La division
	In direcard 345 par 12 on trave 29 pour quotient et 9 pour
	reste. Suel suail le quatient et le reste se l'on divisois
	346 par 29
	Lolutión
	345 - 12 + 28 + 9