Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2024.0.14 Auteur(s) : Marie-Thérèse Lavigne Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1936

Matériau(x) et technique(s) : papier vergé | encre noire

Description: Cahier sans couverture. Reliure cousue. Papier vergé à pontuseaux verticaux et vergeures horizontales. Filigrane "Sévigné Paper" avec représentation avec représentation de la Marquise de Sévigné en médaillon. Réglure Sévès à marge bleue.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes: Cahier journalier de l'élève Marie-Thérèse Lavigne, scolarisée sur la commune de l'Ile Saint-Denis, département de la Seine-Saint-Denis (ex département de la Seine et de la Seine et-Oise). L'enseignant a rédigé des annotations au crayon bleu et au crayon à papier. Il a été ajouté au crayon à papier, sur la partie haute de la première page, la classe "CE2" et l'année "1936". Première mention de date au mardi 18 février 1936 et dernière mention de date au lundi 23 mars 1936.

Contenu : Calcul : problèmes, divisions, multiplications Conjugaison : nourrir, frapper, chasser, sortir, calmer, voir, tenir, faire et mettre à l'impératif ; réciter au présent de l'indicatif ; ranger au passé composé ; corriger au futur simple ; arroser, agir, savoir au subjonctif présent ; nourrir, surveiller et vendre au subjonctif passé ; cueillir à l'imparfait du subjonctif et au conditionnel passé. Grammaire : pronoms possessifs, pronoms relatifs Vocabulaire : les animaux de la ferme

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

Apprentissage du français : filières élémentaires

Calcul et mathématiques

Lieu(x) de création : L'Île-Saint-Denis Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 20 p.

Lieux : L'Île-Saint-Denis

1/4

<u> </u>	
CE	
ME Lar	igne
	Mardi 18 février 1936
124	Trobleme
	Un las de houille à la forme d'un cule
ill all ray	dont chaque face a 14 mde perimetre.
- 100 PM	Quel est le poids de ce tas, 1 ^{m3} de houille pesant 13,929
	Solution Grérations
	Côle: 14 4 3,5
and the second s	14m:4-3n50 203,5 x3,5
	Volume: 0 135
and the second s	3 n 5 x 3 n 5 = 42 n 3 8 7 5
10	poids: 12,35 12,25 42 m3 875 x 13,92 = 565,945 × 3,5 42,875
	Réponse 6/25 ×13, 2
	Le tasde houille 3675 85750.
utom	prese: 565,95 42,8 7 5/28 6 2 5
70.5	4287560.
2661	565,9 5 0 0
	Congugues
	nouris frappe chasse
3.38	nourrissons frappons chassons
of the le	nourissez & frappez & chassez
1 100	

اري ا	
sort calme vois sortons calmons voye besortez bealmoz bvorje	mo
tiens fais des fagots et tenons faisons des fagots et m betenez béaites des fagots et mo Mercrecli 19 ferre	ACTION VINE
Un prograiétaire à dépensé entourer un jardin d'un qui revient à 10,50 le metre à la forme d'un recta	1810-20 pour treillarge
la longueur est de 46 m 20 bor est la largerir? Solution perimetre du jardin: 1810, 20: 10,50-102,740	
Demi périmètée: 129, m/o : 2 - 86 m/20 Largeur du jardin: 86 m/20 - 46 m/20 - 39 m/50	0252 0420 000 172,42 86,2 124 81,246,2
	39,5

