Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2024.0.9 Auteur(s) : Marie-Thérèse Lavigne Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création: 1935

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

Description : Cahier sans couverture. Reliure cousue. Papier vergé à pontuseaux verticaux et

vergeures horizontales. Réglure Séyès 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'Île 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". Première mention de date au mardi 17 septembre 1935 et dernière mention de date au vendredi 25 octobre 1935.

Contenu : Ecriture : "r", "c" Calcul : problèmes, multiplications écriture en chiffres de mille en mille, divisions, soustractions Grammaire : suffixes en -ade et en -age, homophones, mots racine, les pronoms, articles, genre des noms d'animaux, noms (accords en nombre), mots invariables Conjugaison : avoir à l'affirmatif et au négatif au présent de l'indicatif ; grandir, gémir, saisir et vieillir au présent de l'indicatif Vocabulaire Géographie : carte des Pyrénées, carte de la vallée du Rhône

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 : 28 p.

Lieux : L'Île-Saint-Denis



CE2
Mardi 17 Septembre 1935 Devoir
Hibtoire p 13 No 22 23-24
lire la page 12
grammaire p. 7 cle 12
Calcul
Un nogécient achète 120 hl de ble perant
par quital. Combin a t il gagné en
tout?
Correction Solution Opérations
45 x 120 - 9000 Kg x 45
Nombre de quintaux 600
10 900: 100 = 90 90e 840
H a gagné en tout 9,000 1 f 50 x 90 = 1 35 F 90
Réponse x 1,5
Ha gagné en 450
tout: 135 9 9:
135,0F



devoirs	
	sundi 23 septembra 1935
200 000 000 000 000 000 000 000 000 000	Devoirs
with p	. 18 No 106 (de mile en mile) ocabulaire p. 8 No 8
(gram) v	ocabulaire p. 8 0809
	Legon
	géographie p. 4 00 = 10_11_P_
13 - 14 - 15.	16.
The state of the state of	Calcul
93.000-9	4,000-95.000-96.000-94.000
98.000-9	9.000 - 106.000 - 10 1.000 _ 102.000
103,000-	104,000_105.000.
(A) 50 A (C) 40	
795,000 -	796.000 _ 497.000 _ 798.000_
	800.000 801.000 802.000
803.000 _	807,000 _ 805.000 _ 806.000 _
\$07,000 -	808.000 - 809.000 - 810.000
910.000	909.000 _ 908.000 _ 907.000 _
	905.000 _ 904.000 - 303.000 -
	901.000 - 900.000 - 899.000 -
	897,000 - 196.000 - 895.000 -
894,000	_ 893.000 - 892.000 _ 891:000 _
	890.000



