

Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2024.0.23 Auteur(s): Marie-Thérèse Lavigne Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1937

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

Description : Feuille unique probablement détachée d'un cahier sans couverture à reliure cousue. Papier vergé à pontuseaux verticaux et vergeures horizontales. Réglure Séyès à

marge bleue.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes : Feuille issue d'un 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 stylo rouge et au crayon à papier. Il a été ajouté au crayon à papier, sur la partie haute de la première page, la classe "CM2". L'unique mention d'une date remonte au mardi 05 octobre 1937.

Contenu : Dictée de mots : champ lexical de l'école Vocabulaire : homonymes (chaire, chair, cher, chère,) Problème: "Un employé a gagné 950 francs en avril et 125 francs de plus en mai. Pendant ces deux mois, il a dépensé 800 francs pour sa nourriture, 225 francs pour son loyer et 300 francs pour frais divers. Combien a-t-il économisé en moyenne par jour ?"

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

Apprentissage du français : filières élémentaires

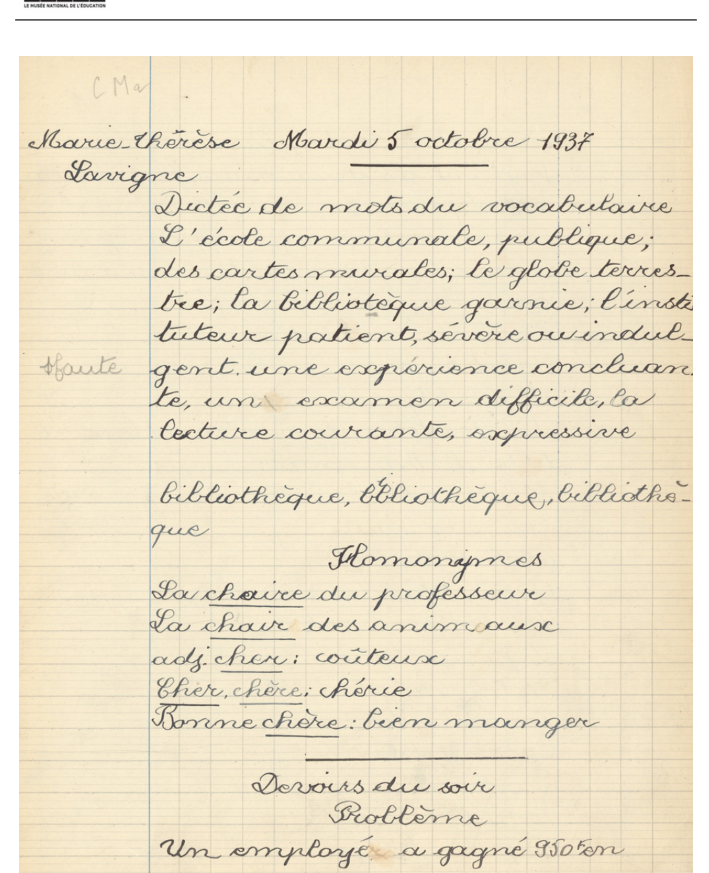
Calcul et mathématiques

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

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination: 2 p.

Lieux: L'Île-Saint-Denis

1/3



2/3

	avril et 1256 de plus en mai.
	Pondant ces deux mois, il a depen
	sé 800F pour sa nouvriture, 285F
	pour son loyer et 300 pour frais
	divers. Combien a t. il économisé
	en moyenne par jour?
	Holution.
	aveil 30 jours
	Mai _ 31 joures
	Sombre total de jours dans le mois
	d'arribet de mai:
	307+318=618
	Gain en mai
	950F+ 195F= 1.075F
@ _ L	
Excact	gain totaldes 2 mois:
	1.0755+9505=90256
	Dépense totale:
	800F+225F+300F= 1325F
	Economie des 2 mois
	2025F_ 1325F= 700F
1	Economic journalière:
Buen	700F:61=11F47ou 11F48
	Réponse: 14545
70.	7,40

3/3