

Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2024.0.30 Auteur(s) : Marie-Thérèse Lavigne Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1938

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. Il a été ajouté au crayon à papier, sur la partie haute de la première page, la classe "CM2". Première mention de date au lundi 09 mai 1938 et dernière mention de date au lundi 13 juin 1938.

Contenu du cahier : Mathématiques : consommation et économie journalières, calcul à partir de fractions, calcul de périmètres Grammaire : différents préfixes, détermination de compléments et de compléments dans un texte, détermination entre pronoms démonstratifs et possessifs, détermination de la fonction de pronoms relatifs, accords de participes passés Conjugaison : vaincre et emmener au présent de l'indicatif, à l'imparfait, au passé composé, au passé simple, au futur simple et à l'impératif ; permettre à l'indicatif, au conditionnel, à l'impératif et au subjonctif

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 : 32 p. **Objets associés** : 2024.0.31 **Lieux** : L'Île-Saint-Denis

1/4

M. G. Lavig	ne Lundi 9 mai 1938	
	Problèmes. Solution	
1.	Consommation journalière dans le	,
9	Lonsonmation journalière dans le	
,	2.°cas: 455:15=0530 Economie journalière:	
	8conomie annuelle:	
	0°075x 375= 2 7; 375 Керопье: 27; 375	
	1-2 2-1	
	2-4 Le travail total des 3 ouvriers peu	t
	Etre représenté par:	

	Troblemes
	Toblemes
	QD i
	Tolition
	tunntement recu nar chacun des
	Lupplément reçu par chacun des survivants:
	urry wornts.
	11.200 - 8.400 - 2.800 F
	Nombre d'enfants survivants:
	crorred a engaros sacrocaras;
	1x (8/22,202) 8 - 1 - 2t
	1x (8400:2800) = 3 enfants
	Nombre total d'enfants
	3+1- henfants:
9.	
Exact	Reponse: Lenfants
	\mathcal{O}_{1}
	Chition
	clong live de sours.
	conbre de jours;
	29-8-1-31-81110
	29731+31= 8111g.
1	Escompte:
777	Oscosrejeco;
	7FX 5780 x 111 81.385
	7 7 0100 8 717 31,000
	20
	400 x 360
	.0.
and the	Remise:
	02 042 09 1517
	6 tx 3780 026,58
	400
	A aurait gagné;
	815 585722658 £ 2355385 308,5385
	Réponse: 2355385 308,385
	40,000.200,000

	0
	memeras captif Impératif Vainces un ennemi et emmaine. Le captif
	The surgery
	901
	Imperatel.
	Main of the second seco
	vuisus un ennemu et xiriraxive.
	de cantil
	a sugary
	25 . /
	Vainquer un ennemy et enne
	le captif Vainquez un ennemi et emme.
	and the solution
	mez-le captif
	0
	25
	Vendredi 13 mai 1938
	The state of the s
	Fioblernes Solution
	Provenes
	(0)
	thetion
	- Cattore
	L'é dimension véel:
	125mm x 4000 = 125.000 mm oul 25m
	X 4000 = 0000000000000000000000000000000
	25 disconsiderations and
	2: dimension reel:
	1ha = 10.000 ms . 10 - 80m
	1 D'
	Réponse: 80m
The state of the s	
	CD a li
	Solution
	Vacciono
	P. A 190
· CANADA	700
	Benéfice - 10
	vae require 10
	400
	Prior de vente - 100, 10 Ho de 8855
	7
	Prix de vente = 100 + 10 Ho ou 885,50
	100 100