

Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2024.0.28 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 à papier et au crayon bleu.

Première mention de date au mardi 15 mars 1938 et dernière mention de date au vendredi 1er avril 1938.

Contenu : Mathématiques : rapport volume-superficie, calcul d'un volume, calcul de temps par rapport à la distance et au temps et à la vitesse Grammaire : accord du complément d'objet direct, accord en genre des adjectifs, détermination de différents types de propositions (indépendantes, principales, subordonnées), accord de participes passés Conjugaison : avoir et trouvé au passé composé et au plus-que-parfait ; jeter, s'enrichir, s'enfuir et s'apercevoir au présent de l'indicatif ; conjugaison à la deuxième personne du pluriel à différents temps de verbes dans un texte ; phrases conjugués simultanément au présent de l'indicatif, au passé simple et au futur simple

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 / Seine-Saint-Denis

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 28 p.

Lieux : L'Île-Saint-Denis

<u> </u>	
11 . 11	érèse Madi 15 mars 1938
Nourie. Ch	erese Coade 12 mars 1900
(0)	
Larren	ne.
Lavign	
	Problèmes
	Jedu, in
	COP Final
	Polition
	9 , 9 , 28 %
	3 de m3 - 0 m 13 750
	Q I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
	Rayon du bassin:
	62m80:27B = 10m
	Paran de la vitean terance enterieur
	Rayon de la circonferance exterieur
	100,000
	de l'allée.
	10m+2m= 12m
	Leveface du bassin:
	surgere are casser.
	1m2x(9782)-3,7/4 x 10 x 10 = 312 m2
	7 × (97/1 × 10 × 10 = 0/2
	Lurface totale:
	1 2 2 2 2 2
	1m2, (81/x12 x 12) - 45 9 mc16.
	1m2 x (\$14x12x12) - 452 m216.
	C. Pas de Villa
	Surface de l'allée.
	1 - 2 - 2 × 2 × 2 × 2 × 200 m 9 11
	452n1216-314m2 = 138m216
	Volume du sable:
	1m3 (430 16 0 2) (m300)
	1m3x(+38, 16x0,05)=6m3908
	Combre de tombercaux;
The same of the sa	1tx(6,98:0,750) - 10 tomboreause par
4	exces
6 . 1	(A) 1 1 A
Exact	Réponse: 10 tombereaux
4:	
*	

	. But I have been some from the first of the
	m ·
	(In vine en hyphartion des surve
	On aime en proportion des sacré.
	Tien all an a Vaite des maux alle
	fices qu'on à faits, des maux qu'
	and a land loute (Romana) of amount
	on a soufferts (Renan) La main
	du temps et plus encore celle des
	the cerry is a files encore celle ues
	formmes qui ont ravagers la plupart des monuments de
	The state of the s
, ,	pommes all one ravagers la
NIV A	
	Mustal des monuments de
	/ N' / L' ' + ') L' '
	I as weather montriem, he suspense
	l'antiquité, n'ontrien pu jusqu'ici
	- 1 P CO 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	con ree 185 Cheromicales decouls to
	with the system was word of the
(0	contre les Pyramides dégypte.
Ecaet	
quece	
	Mercredi 16 mars 1938
	1600000 16 11 Cares 1000
	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	000
	Groblemes
	Foliation
	Folulion
	011 1 01
	Hauteur de l'eau:
	Vacation 5 are 15 areas.
	find i trace
	£ 11/80 x 9 = 3 18/20
	Im80x5-22050
	3
	V
	Live Page de built.
	Gurface du puits:
	1m2 x (0,15 x0,75 x 3,14) = 1m276625
	X (0,10 X0,10 X V, 14)=1 76600
	Volume de l'eau:
	Colimic de l'équi
	ms no
	Imis classing on alling
	7 10 V (1, 166 & D X D) = 4. 18 1 2010 917 845
en.	1m3x (1, 76625x 5,2) = 9, 18/ 500 91/8/8/5
Escact	.601
GORNA	(Menonse, 17th/ 843
	Réponse: 91 hl 845
	00.
	Note to an
	Polition
	Totation
	Tolution
	Yolution !
	Volution
	Yolution !

Fix du litre avec perte. 545.20= 2 Ffo Différence: 3,60-2,70= 0,90 Différence des 2 ventes. 135 Fx 57550 = 202550 Contenance de la pièce: 1ex (202,5:0,9)=225-C Benefice par litre: 1355.225-0560 Prix d'achat du litre 3560-0560-3F Execut Réponse: 84 Du chaos sanglant (que fut la fin du XVIII siècle) sorte tout a coup un génit extraordinaire qui a saisi la sodété agitée, l'a arrêtée lui a donne à la fois l'ordre et la gloire, a réalisé le plus vraix de ses besoins, l'égalité civèle et a course porter à travers le monde les vertés puissan