

Devoirs mensuels

Numéro d'inventaire : 2024.0.56 Auteur(s) : Marcellin Millérioux Type de document : travail d'élève Éditeur : Librairie Th. Laroche, Sancerre Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création: 1910-1912

Matériau(x) et technique(s) : papier vélin | encre bleue

Description: Cahier à couverture en papier épais rose et recouvert en papier brun. Reliure cousue. Réglure Séyès grands carreaux avec ligne verticale intermédiaire à marge rose.

Mesures: hauteur: 23 cm

largeur: 17,5 cm

Notes : Il s'agit du cahier de devoirs mensuels de cours moyen, de l'élève Basile "Marcellin" Milérioux, alors âgé de 12 ans. Sur la première page, l'auteur a inscrit la date de sa naissance ("Né le 5 février 1899") et celle de sa scolarisation ("Entré à l'école le 1er juillet 1904"). Le nom du directeur de l'école est renseigné : "Joulin " Le cahier est utilisé sur deux années scolaires différentes : l'année 1910-1911, cours encadrés par M. Auguste Pichon et l'année 1911-1912 sous l'encadrement de M. Joulin. Première mention de datation au mardi 07 mars 1911 et dernière mention de datation spécifiée "Sorti le 14 juin 1912". Les commentaires des instituteurs sont rédigés à l'encre rouge. Un bilan des notes de chaque matière et du total des bons points est rédigé tous les mois ; celui-ci est assorti du classement général dans la classe. Contenu : Composition française : "Vous êtes allé chez le boulanger. Dites ce que vous avez vu"; "Le lapin domestique. Taille. Forme. Couleur. Les parties de son corps qui vous frappent le plus : oreilles, nez, yeux, pattes. Où vit-il ? Comment se tient-il ? Son utilité."; "Décrivez une journée de neige" (avec plan proposé et illustré par l'élève) Orthographe : dictées avec nature de mots et fonctions dans une phrase "L'eau" ; "Le vin", "Les femmes de Paris en 1870" de Jules Claretie ; "L'obéissance aux lois" Ecriture : " Secourez les malheureux" ; "Karikal est une ville française de l'Hindoustan" ;"Le travail chasse l'ennui" ; "On a souvent besoin d'un plus petit que soi" Exercice grammatical : conjugaison de temps composés avec auxiliaire adéquat ; expression du doute Conjugaison : présent de l'indicatif, imparfait de l'indicatif, Plus-que-parfait Histoire : "Ministres de Louis XV" Géographie : "L'Algérie. Le Tell. Quelles montagnes trouve-ton au sud? Qu'y a-t-il au sud de ces montagnes? Fleuves. Les Arabes. Productions de cette colonie."; "France géologique" (avec carte dessinée); "Décrivez la côte de la Méditerranée de Perpignan à Nice. Forme générale, aspects divers, climat et rivières, productions, ports" (avec carte dessinée) Instruction civique : "Les listes électorales", "Les élections municipales" Calcul : problèmes de transformations de nombres fractionnaires en expressions fractionnaires ; de conversions de mesures ; produits en croix ; système métrique Agriculture : les rations ; les prairies naturelles Dessin: arrosoir, pelle à charbon, lampe, fourche américaine

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

Lieu(x) de création : Cher

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 48 p. dont 47 p. manuscrites

Voir aussi: https://sancerre.departement18.fr/crezancy/fiches/BriouHameau/page.html



https://sancerre.departement18.fr/crezancy/index.html

Lieux : Cher

	sont posed de petits croissants bien auts. Fur une petite table se trouve du papier pour enveloppet le pain.
	sont 1
	est posed de petits croissants bien cuitadus
	for the second second court courts. our
	una not to tall in t
	une perine ribble se viouve du papier pour
	envelopped be pain
	010
	Yhode? 6
	M. I. P.
	Mardi, le 14 mars 1971.
	Calcul.
	9/ 0 0
	Une bonbonne contient 1 dal 26 d'huile. On en
	, or a raine. On on
	retire & bouteilles de 85 centilitres chacune.
	deline à vouveules de à 5 centillires chacune,
	CO O O O O O O O O O O O O O O O O O O
	Combien reste - t- il de litres d'heules dans
	n in the state of matters orders
	cette bonbonne?
	cerre vonconne:
	600
	Tolution Guerations
	He faut transformer 1, dals 6 en litres 0,85
	If fruit transformer dals the
	of pure viansformer 1, 20 en unes 0,85
	46 00
	1 dagle = 12 le.
	To mail transformer ere and lites 12,6
	je vais transformer 85° en litre. 12,6
	ge vais transformer 85° en litre. 12,6 65,8
	850, 85.
	D. 0 . 00
	Tuisqu'une bouteille contient 0,75. 86 contien
	of the control of seasons and the
	nent & fois plus ou:
	none & for plus ou!
	0 -01
	0,85×8=6280.
	Hereste dans la bonbonne.
1	or use ours in componer.
-	ecco. O
0	13 6-6,80-6,8
	Réponse: il reste s, & d'heule dans la bon
	bonne.
	vonne,
And the second s	

	내가 가게 가게 되었다면 되었다면 하는데 많이 걸린 일이 많은 가는 사람들에게 모르게 들어 보다.
	리가(3) (4) (2) [2] 이 경기(2) (2) [2] (2) (2) [2] (2) (2) [2] (2) (2) (2) [2] (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2)
	B B B B B B B B B B B B B B B B B B B
	Four faire un eostume, une maman achete 3m3 de drap. Le costume fini, il lui reste un coupon de 1m3. Combien a-t-elle em-
	Sour faire un costume une maman achete
	and to bear to continue live il live to
	s & al arup. Le cosume fini, il un resie
	un couron de 1mt. Combien a-t-elle em-
	who is a second of the second
	purge de merres de dugi:
	Tolution Cherations
	VA A
	What transferred by a land of a sign
	de faire viunsjourner ses nombres
	Graetionnaires en expressions fraction
	ployé de mêtres de drap? Solution. Guérations. H faut transformer les nombres 27/12 fractionnaires en expressions fraction.
	naires!
	3m/ : 10
	3 3
	$1^{m_1} + \frac{3}{4}$
	Maintenant il faut reduire les fractions
	commente a fam venue es fameres
	1 1 1
	au meme denominateur:
	Maintenant il faut réduire les fractions au même dénominateur:
	10 1014-60
	$\frac{10}{3} = \frac{10 \times 4 - 40}{3 \times 4 - 12}$
	김씨의 사람들은 내려를 보면서 되면 요즘 등에 돌아 보다 있다면 전혀 가게 되었다면 하다.
	5-5x3-15 4-4x3-72
	1, 4×3 /2
	lette maman à employé pour faire ce cos-
	aux marian a empaye pool fune de de-
	+
10	ume!
5	tume:
0	40 15-25-9mg
	$\frac{40}{12} - \frac{15}{12} = \frac{23}{12} = 2\frac{m_1}{12}$
	R H
	Réponse: cette maman à employé pour faire
	ce costume 2mg
	72
	부위에서 화면 등이 하게 살이 되는 것이 있어 자연한 경우 전체의 첫째 점을 위한다.
	Work: 10
	The same is a second of the se
	Management of the latter production of the produ
	00.0
	Samedi, le 12 mars 1911.
	ounder, de 10 miles 1911.
	Histoire.
	Histoire.