

## Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2015.8.5862

Auteur(s): Félicien Dorey

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 27/02/1904

Matériau(x) et technique(s) : papier | encre, | encre, | crayon

Description : Cahier en papier à la couverture en papier fort orange et à la reliure brochée au fil et à la réglure 5x5, écrit à l'encre noire et rouge. Quelques schémas et cartes au crayon de

couleur.

Mesures: hauteur: 22,4 cm; largeur: 17,5 cm

Notes : Cahier d'exercices journaliers de Félicien Dorey, pour l'année scolaire 1904-1905. Les dates mentionnées vont du samedi 27 février 1904 au mercredi 9 mars 1904. Contenu : Des dictées et des exercices d'analyse grammaticale. Des exercices d'écriture (traçage des lettres). Des exercices de calcul (problèmes, fractions, divisions). Deux schémas de géométrie (les croissants, les spirales), tracés au crayon à papier et crayon de couleur. Chaque jour précise les leçons à apprendre ou réviser ainsi que les devoirs à faire. Les remarques et corrections de l'instituteur sont inscrites dans la marge à l'encre rouge.

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

Orthographe, dictées

Utilisation / destination : matériel scolaire Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé Commentaire pagination: 24 p.

1/4



Dorey.	Problèmes.
	Problemes.
	Un vase nlein de lait nève 45 ride il nève 1751 gr La canacité est 267 d
	Quelle est la densité du lait?
	Raisonnement.
	Il faut savoir le poids du lait. 4,5
	4,5-1,751-2,749 Calculs. 2,74, 2,67
	2,719,2,67 = 1,029 Solution. 250 13 ban
	De poids du lait contenu dans le vase est. ent
	4,5-7,751=2,8749.
1/3	La densité est 2,4749; 2,67-1,029.
	I'll de houille pesant 86 kg. Quelle somme produirait la vante de 195. à
	1 d f L 9 1 1' 2 (P & P & COD ) 2
	10 Ht 195= 1950. Ht 3 7170
	1500
	86, X 1950 = 167700 on 167, 700 167,700
03	19.8x167, 4 = 8217,33. 15093 6708 333
8//	8217,3 4
h	



Dorey.	Samedie & Tévrier 1904 Géographie : Ahône. Politave: résume.
	Les hommes, les animaux, les plantes el- les-mêmes ne pourraient pas se passer l'eau les animaux, ju 3 fes plantes complexes mot priproipaliplantes over jun completelles sujet Les homes, les animaux, les plantes elles
	rerbe pourraients seraient,  ettribut se passer d'eau, simple et complexe passer passer d'eau, plantes ettes  plantes complexe passer d'eau, simple et complexe passer d'eau, simple et complexe
	jet de plantes pourrait.  se pronom personnel, 3 personne du singulier, compl. dir. de pourraient, passer Verbes passer à l'infinitif. compl. di. mis part aje, prepolition de pourraient d'éticle contracte mis pour de la s

3/4



Dorey: eau Non commun, féminin singulier, comple Med # ment indirect de passer. Le matin à la campagne, Les cogs ont déjà annoncé le jour depuis I quelques Les oiseaux se réveillent et gazouil tent dans les branches. Les campagnards aban Idonnent lours lite, ils vont à l'étable et donnent He fourage aux bêtes, attellent les cheveuxel se rendent au travail. Sendant ce temps le soleil s'est levé sur la campagne et ses ray ons réveillent les animaire qui dorment encore. Les abeilles sortent de leurs ruches et vont puis ser du miel dans le sein des fleurs. Les pig cons volent dans la cour ou dans les champs à la recherche de leur déjeuner. Les prairies sont con-Ivertes de gouttes de rosée qui étincellent au premier