
Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2024.0.68

Auteur(s) : Mathilde Millérioux

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1917

Matériaux et technique(s) : papier vélin | encre bleue

Description : Cahier à couverture en papier souple saumon. Reliure agrafée. Réglerie Séyès grands carreaux 8 mm à marge rose.

Mesures : hauteur : 22,3 cm

largeur : 17 cm

Notes : Il s'agit du cahier journalier de l'élève Mathilde Millérioux, alors âgée de 13 ans.

Première mention de datation au vendredi 23 mars 1917 et dernière mention de datation au lundi 30 avril 1917. Les commentaires de l'instituteur sont rédigés au crayon bleu, au crayon à papier et à l'encre rouge.

Contenu : Pensée Ecriture : "faim", "Italie", "U", "V", "Verdun", "Versailles", "V" Grammaire : pluriel des noms composés Dictée : "Le paon fait la roue" de Guéneau de Montbeillard, "La poule" de Jules Renard ; "Le mal c'est l'oisiveté" d'Anatole France ; "L'araignée et le fil télégraphique" ; "La mort d'un âne" ; "Le soulier de l'enfant" de Victor Hugo Composition française : "Vous avez le certificat d'études. Une de vos amies vous écrit" ; "Une troupe de petits garçons vient bêcher le jardin de l'école" ; "Respect du pain" Géographie : carte de la Bretagne, carte des affluents de la Garonne Calcul (raisonnement) : produits en croix, fractions

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 : 28 p.

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

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

Lieux : Crémancy-en-Sancerre

Vendredi 23 Mars 1917

Pensée

Le droit ne se trouve pas forcément du côté de la force.

Calcul

La balle du fusil Lebel pèse 125 gr. Combien peut-on fabriquer de balles avec 4 quintaux de métal si le déchet de la fabrication est de $\frac{3}{50}$ du poids total?

Raisonnement

Si 1 quintal vaut 100 kg 4 quintal vaudront 4 fois plus ou: 400 kg et si 1 kg vaut 1000 gr 400 vaudront 400 fois plus ou: 400 000 gr

Si le déchet est de $\frac{3}{50}$ du poids total il sera de:

$$\cancel{400000} \times \frac{3}{50} = 24000$$

Si le déchet est de 24000 gr le poids du métal pur sera de:

$$400000 - 24000 = 37600 \text{ gr}$$

Si 185 gr pour faire une balle il faut
185 gr autant de fois 185 gr seront contenues dans
 $\frac{8760000}{185}$ gr autant il y aura de balles ou:
 $876000 : 185 = 3008$ balles

Samedi 24 Mars 1917

Pensée

Nul ne peut se passer des autres

Dictée

Le paon fait la roue

S'il éprouve quelque vive émotion, toutes ses beautés se multiplient, ses yeux s'animent et prennent de l'expression, son aigrette s'agitè sur sa tête; les longues plumes de sa queue déplacent en se relevant, leurs richesses éblouissantes, sa tête et son cou se renversent noblement en arrière, se dessinent avec grâce

sur ce fond radieux, où la lumière du soleil se joue en mille manières, se perd et se reproduit sans cesse, et semble prendre un nouvel éclat plus doux et plus moelleux, de nouvelles couleurs plus variées et plus harmonieuses ; chaque mouvement de l'oiseau produis o faute des milliers de nuances nouvelles, des gerbes de reflets ondoyants et fugitifs.

Guineau de Mon

Lundi 26 Mars 1917

Pensée

y aimeraï l'école j'y serai toujours exact, assidu attentif docile appliquée

Calcul

Raisonnement page 211 n° 14
Si il a mis dans 84 l de vin 16 l d'eau