
Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2015.8.1480

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1897

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier agrafé "Les Sapeurs-Pompiers". Couv. de couleur jaunie portant, en sa Première p. de couv., une illustration en couleur représentant un "Sapeur-Pompier - Clairon en tenue de feu" ainsi que les mentions "CAHIER d... appartenant à ...". En Troisième p. de couv. : texte d'explication intitulé "Sapeurs-Pompiers - Clairon en tenue de feu". En Quatrième p. de couv. : dessin représentant "la couverture de sauvetage" (scène de sauvetage, à l'aide d'une couverture tendue entre équipiers pompiers). Réglure : réglure ligne simple. Ecriture à l'encre noire. Visas, corrections et appréciations de l'enseignant à l'encre rouge. Quelques cartes réalisées à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleurs. Quelques gribouillages et dessins réalisés à l'encre et au crayon à papier.

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

Notes : Cahier journalier où sont présentes de nombreuses disciplines : Lignes d'écriture. "Dictée" ("Histoire d'une tasse à café", "Le corbeau apprivoisé", "Copenhague", "Les villes", "La prévoyance"). Grammaire ("Analyse"). "Rédactions" ("Vous avez été témoin d'un marchand faisait le compte à un acheteur" ; "Ecrivez à un ami qui habite le nord de la France et parlez-lui des travaux actuels de la vigne et des maladies que vous avez combattu" ; "Dites ce que vous savez sur les pompiers" : rédaction illustrée de dessins, réalisés à l'encre, de "pompes manuelles"). Géographie, avec cartes réalisées à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleurs ("Provinces de France", "Île-de-France", "Bretagne"). Calcul (multiplications, divisions, calculs de fractions) : "Problèmes, Raisonnement, Opérations".

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

Filière : Élémentaire

Niveau : non précisé

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 32 p.

Langue : Français

couv. ill. en coul.

Lendredic 2^o mai 1897

Quelle est la valeur 1 K d'or d'argent de cuivre
 $\frac{1000 = 200}{9} = \frac{111.1}{10}$ $\frac{1000 = 200}{9} = \frac{111.1}{10}$ 100 K vaut 1000 gr. et le K d'or
 d'or vaut $\frac{1000}{9} = 111.1 \times 19.9 =$
 2100 francs et le K d'argent
 $\frac{1000 = 200}{9}$ et le K de cuivre
 $\frac{1000 = 200}{9} = 10$ francs.

hey

Un ouvrier est engagé à travailler chez son patron depuis 6 h. du matin jusqu'à 1 h. $\frac{1}{2}$ du soir. Combien c'est ouvrier gagnent-il réellement d'heures par jour.

$\frac{6 \frac{1}{2}}{4} = 1 \frac{1}{2} \frac{1}{2} = 1 \frac{3}{4}$ $\frac{3 \frac{1}{2}}{4} = 1 \frac{1}{2} \frac{1}{2} = 1 \frac{3}{4}$
 qui vaut $1 \frac{3}{4}$

Les fractions sont pas le même dénominateur il faut les y réduire $\frac{6}{4} = \frac{3}{2} = \frac{3}{2}$

hey

a u r e e e
 n m u s u r t v u
 v i e r v u f a i r e m e m o i r e