

Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2015.8.5891

Auteur(s) : Félicien Dorey

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1902

Inscriptions :

- annotation : N°16 (en haut à droite, écrit manuscritement à l'encre noire) (couverture)

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

Description : Cahier en papier vergé à la couverture en papier fort bleu et à la reliure brochée au fil. Régure 5x5, écrit à l'encre noire, avec quelques mentions à l'encre rouge et au crayon à papier. Des cartes au crayon de couleur multicolore. Le papier est filigrané "FONTAINES", surmonté d'un blason à l'intérieur duquel est inscrit le chiffre de la papeterie surmonté d'une couronne.

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

Notes : Cahier d'exercices journaliers de Félicien Dorey, pour l'année scolaire 1901-1902. Les dates mentionnées vont du 23 juin au 04 juillet 1902. Contenu : Des dictées et des devoirs de grammaire (conjugaison, analyse grammaticale). Des exercices de calcul (problèmes, calculs). Cinq cartes géographiques réalisées à l'encre noire et au crayon de couleur : L'Angleterre (2 cartes), les pays scandinaves (2 cartes), la Russie. Les remarques et corrections de l'instituteur sont inscrites à l'encre rouge.

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

Orthographe, dictées

Lieu(x) de création : L'Étang-Vergy

Utilisation / destination : matériel scolaire

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 32 p.

Lieux : L'Étang-Vergy

Dory. Eliaens

Suite du problème

Explications.

3
75
175
7

Quand ^{1Kg} d'argent au titre de 0,900 entre dans un alliage au titre de 0,800 on perd 100^{gr}. Quand ^{1Kg 80} d'argent au titre de 0,725 entre dans un alliage au titre de 0,800 on gagne 75^{gr} donc il y a ^{les 3} $\frac{3}{7}$ de 120^{gr} d'argent au titre de 0,725 et les $\frac{4}{7}$ au titre de 0,900 $\frac{3}{7}$ valent 120^{gr}, $\frac{4}{7}$ vaut 4 fois moins ou $\frac{120}{4}$ et $\frac{3}{7}$ valent 3 fois plus ou $\frac{120 \times 3}{7} = 51,428$ d'argent au titre de 0,725
 $\frac{7}{7}$ valent 120^{gr}, $\frac{4}{7}$ vaut 4 fois moins ou $\frac{120}{4}$ et $\frac{3}{7}$ valent 3 fois plus ou $\frac{120 \times 3}{7} = 51,428$ au titre de 0,900

Pos. Réponse: Il y a 51^{gr} 428 au titre de 0,725 et 68^{gr} 572 au titre de 0,900

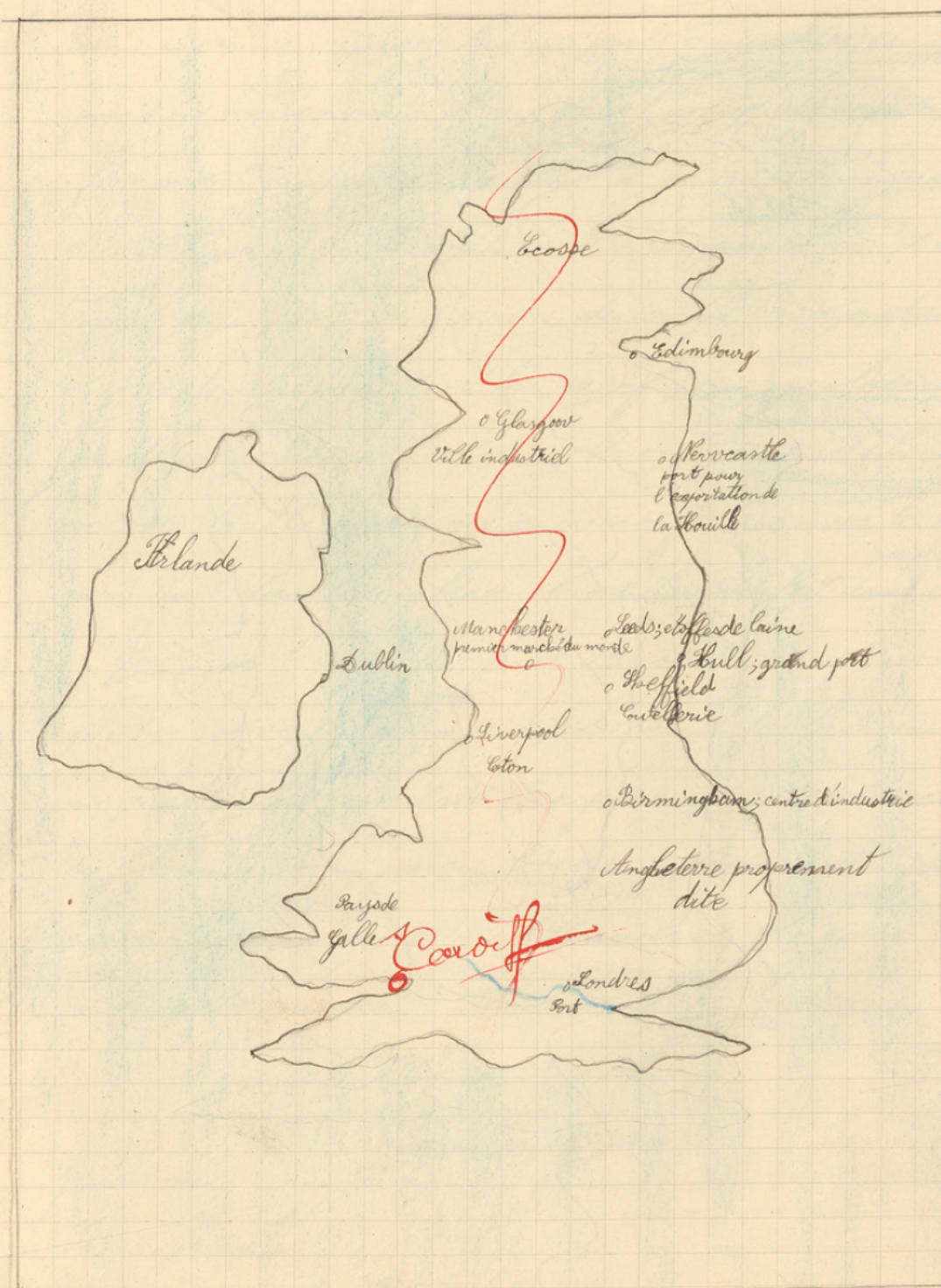
Lundi 23 Juin 1902

analyse

Les chevaux, aisément, se sont tirés de là

Les. adjectif possessif masculin pluriel, ^{dét.} chevaux. nom commun masculin pluriel sujet de se sont tirés
aisément. adverbe de manière, ^{modifié} ~~par les chevaux~~ se sont tirés
se sont (pronom personnel 3^e personne) ~~verbe être au singulier~~
^{coup de main de sous tirés} se sont tirés ~~verbe être au pluriel de l'indicatif 3^e personne du si~~
^{se tirer} ~~passé indéfini~~ ^{pluriel}

ANGLETERRE



Samedi 20 Juin 1902

Alfred

Dorey.F

