
Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2015.8.6172

Auteur(s) : Gustave Dorey

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 30/01/1900 - 19/02/1900

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

Description : Cahier en papier vergé, filigrané "SEVIGNE PAPER" avec un portrait de la marquise de Sévigné, à la réglure 5x5 et à la reliure brochée au fil. La couverture est en papier fort ocre. L'ensemble est écrit à l'encre noire, avec des mentions marginales de l'instituteur au crayon à papier ou au crayon de couleur bleu. Six cartes de la France réalisées au crayon à papier ou à l'encre noire.

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

Notes : Cahier journalier en papier vergé et à la couverture en papier ocre, appartenant à Gustave Dorey pour l'année scolaire 1899-1900. L'ensemble consiste en des travaux d'écriture (traçage des lettres, compositions françaises), des exercices de grammaire (dictées, conjugaison et analyse), des exercices de calcul (opérations, problèmes), et six cartes de la France (frontières, reliefs, fleuves et rivières) réalisées au crayon à papier ou à l'encre. Les appréciations de l'instituteur sont écrites dans la marge au crayon à papier ou au crayon de couleur bleu.

Mots-clés : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire
Apprentissage et histoire de l'écriture
Orthographe, dictées

Lieu(x) de création : L'Étang-Vergy

Utilisation / destination : matériel scolaire

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 36 p.

Dorey gustave n° 3
30/01/1900
19/02/1900

Dorey G. N° 3

Problème

Un ouvrier peut faire 1252 greffes par jour. Com-
bien en fait-il en 18 jours? Combien met-il de jours
pour en faire 30048?

$$1252 \times 18 = 22536$$

$$30048 : 1252 = 24$$

$$\begin{array}{r} \text{Calcul} \quad 1252 \\ \times 18 \\ \hline 10016 \\ 1252 \\ \hline 22536 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 30048 : 1252 \\ 03008 \overline{) 24} \\ 0000 \end{array}$$

Explication

dans 18 jours l'ouvrier fait 18 fois 1252 greffes ou
 $1252 \times 18 = 22536$ greffes

Autant de fois 1252 sont contenues dans 30048 autant il mettra
de jours ou $30048 : 1252 = 24$ jours

Mardi 30 janvier 1900

$$\begin{array}{r} 2639400 \overline{) 831} \\ 1374 \\ \hline 5400 \\ 3160 \\ \hline 644 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67384625 \overline{) 5472} \\ 12664 \\ \hline 17206 \\ 07202 \\ \hline 22303 \\ 2417 \end{array}$$

Mardi 31 janvier 1900

81.296300	6/3	28031478	345
1939		0431	
6416	129886	0861	812,50
5783		1747	
5610		0228	
4180			
286			

OOOOOOOOOOOOOOOO
 OOOOOOOOOOOOOOOO
 OOOOOOOOOOOOOOOO
 OOOOOOOOOOOOOOOO

On lui dit On lui dit On lui dit On lui dit
 On lui dit On lui dit On lui dit On lui dit
 On lui dit On lui dit On lui dit On lui dit