

Cahier de devoirs

Numéro d'inventaire : 2015.8.1631

Auteur(s) : Louise Grosmaire

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1905

Matériaux et technique(s) : papier

Description : Cahier cousu à couv. souple de coul. beige. 1e de couv. intitulée "la France libératrice des peuples", ill. en coul.: "les Français tentent de soustraire l'Irlande à la domination anglaise (1797-98)", librairie-papeterie Félix Rey, Dijon. 4e de couv.: texte explicatif de la 1e de couv. Règlure 5X5, écriture manuscrite à l'encre noire, commentaires et notes de l'enseignant au crayon de coul. bleu et orange, encre rose

Mesures : hauteur : 22,3 cm ; largeur : 17,2 cm

Notes : Devoirs variés: écriture: "la France est ma patrie" / "tu seras un bon citoyen". Conjugaison. Grammaire. Problèmes. Leçons de choses ou de sciences: "soins à donner en cas d'accident" / "les orages" / "comment on se diriger en mer ou dans une plaine" / agriculture: "les ennemis du jardin" / "soufre et jus de tabac". Orthographe d'usage. dictées et questions: "les merles" d'André Theuriet / "règles de conduite" d'Alexandre Dumas / "avant l'orage" de Victor Hugo / "vie à la campagne" de JJ Rousseau / "l'oisiveté" d'Anatole France / compositions françaises: "vous êtes retenue à la maison pour soigner votre père ou votre mère malade. Vous écrivez à votre maître pour l'en prévenir" / ". Politesse: "les éloges" / instruction civique: "les impôts / "justice-magistrat-tribunaux" / instruction morale: "devoirs de l'homme envers lui-même, respect de la dignité humaine" / "le travail, prévoyance et épargne"

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

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours élémentaire-Cours moyen

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 36 p.

Langue : Français

Lieux : Commarin

N° 19
S. Géométrie

Mardi, 16 mai.

Instruction civique.

La loi, les codes - le budget de l'Etat. - La dette publique.

Problème 1407.

Un terrain rectangulaire a 878 mètres de périmètre et 53 m. 60 de largeur. Quelles en sont: 1^e la longueur. 2^e la superficie. 3^e la valeur, à raison de 205^m l'are?

Calculs

$$\begin{array}{r}
 272 \ 00 \\
 107,20 \\
 \hline
 164,80
 \end{array}
 \begin{array}{r}
 53,60 \\
 82,40 \\
 \hline
 214,40
 \end{array}
 \begin{array}{r}
 44,1664 \\
 205 \\
 \hline
 22083,20
 \end{array}
 \\
 \begin{array}{r}
 107,2 \\
 \hline
 4288
 \end{array}
 \begin{array}{r}
 8833,28 \\
 \hline
 8833,28
 \end{array}
 \begin{array}{r}
 9054,1120
 \end{array}$$

Solution.

Surface des deux largeurs $2 \times 53,60 = 107,20$

Surface d'une longueur $272 - 107,20 = 164,80 ; 2 = 82,40$

Superficie $82,40 \times 53,60 = 4416,64$

Valueur du terrain $205 \times 44,1664 = 9054,10$

203