
Cours d'adultes

Numéro d'inventaire : 2015.8.5880

Auteur(s) : Félicien Dorey

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1910

Inscriptions :

- titre : Cours d'adultes 1909-1910 Doret Félicien (écrit manuscritement à l'encre noire de la main de l'auteur) (couverture)
- tampon : L'ESPERANCE Société de tir de L'ETANG-VERGY (en haut au milieu (2 tampons du même)) (couverture)

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

Description : Cahier en papier vergé à la couverture en papier fort rouge et à la reliure brochée au fil. Réglure Séyès, écrit à l'encre noire ou violette.

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

Notes : Cahier d'exercices journaliers de Félicien Dorey. Les dates mentionnées vont du 05 janvier 1910 au 11 janvier 1911 Contenu : Des dictées et des compositions françaises. Des exercices de calcul (problèmes, calculs).

Mots-clés : Éducation des adultes (éducation populaire, cours du soir)

Lieu(x) de création : L'Étang-Vergy

Utilisation / destination : matériel scolaire

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 36 p.

Lieux : L'Étang-Vergy

Dact Felicien

Suite

Dès les débuts de la guerre nous eûmes à enregistrer de nombreuses défaites dont Wertz, Kolbach, Rezonville et l'armée est rejetée sous Metz où Bazaine capitule avec ses troupes. Mac-Mahon et une armée formée sous Châlons. Marne part pour débloquer Metz et est obligée de se replier sur Sedan où elle capitule avec Napoléon III et on organise alors le gouvernement de la défense nationale qui organise les armées suivantes:

L'armée du nord que commande Faidherbe

L'armée de la Loire commandée par Chanzy

L'armée de l'est par Boubaki qui a à enregistrer les défaites de Nuits, de Dijon et est obligée de se replier en Suisse.

Paris est envahi et capitule d'où la signature du traité de Francfort.

Le roi de Prusse est alors proclamé empereur d'Allemagne (qui s'unissent définitivement) et les états sont alors définitivement unis

Mercrèdi 5 Janvier 1910

Adresser la plainte au Procureur de la République qui siège au Tribunal d'arrondissement.

Monsieur le Procureur de la République près le Tribunal de première instance.

Je viens vous informer que dimanche
soir passant rue de ~~la~~ l'île de Dijon je me
me suis trouvé ^{assailli} par une ~~un~~ individu que je ne
connaissais pas mais que j'ai connu par la
voix des habitants de la rue pour Monsieur Martin
Alfred.

En conséquence je dépose une plainte entre vos
mains contre le sus-nommé et j'espère Monsieur le
Procureur de la République que vous voudrez bien me rendre
justice.

Recevez Monsieur l'assurance de ma con-
sideration distinguée.

Dou

Une pelouse circulaire a 50^m de rayon. Au milieu
se trouve un bassin de même forme ayant 20^m,25 de diamètre
Calculer la surface de la pelouse.



Salu

Calculs
3,1416
2500
157080
82832
78540
10,125
10,125
50635
20230
10125
10425
10000
10215628
2854
102,5158
77514844

Surface total 50+50=2500x3,1416=7854^m

Surface du bassin 10^m,125x10,125x3,1416=4025^m

Surface fauchée 7854-4025=3829^m

Bi

7531,96

Trick's.

Plantes forcées.

Le principe des cultures sous verre repose sur le fait ~~de~~ très intéressant au point de vue physique que le verre s'oppose à la déperdition de la chaleur diffuse, au moins dans une très forte mesure tout en donnant accès à la lumière nécessaire à la végétation et à la chaleur émanant du soleil par rayonnement ~~direct~~. Il en résulte que les jardiniers peuvent au moyen de châssis vitrés faire prisonnière la chaleur du soleil et la mettre au service des cultures installées sous des ~~fabris~~. Seulement sous le climat de Paris le soleil fait très souvent défaut, et il faut suppléer à son absence par des feux de charbons de terre.

La production des lilas, des roses, des plantes bulbeuses, des
11 fougères, des bruyères, des oranges ~~occupaient~~ occupent nombre d'horticulteurs.

8 Ainsi de par le soleil méridional ou de par la culture forcée sous verre, de nos hâtiveteurs parisiens, la gracieuse moisson se renouvelle. Donc on le voit tous les jours de l'année en dépit des rigueurs du thermomètre.

Un bassin a 5.50 de long sur 2.70 de large et 0.50 de profondeur, on tire l'eau qui s'y tient avec un seau de 8 lt. Combien en tire-t-on?

5.50 Quarts.

$$\begin{array}{r} 2.30 \\ \times 1.65 \\ \hline 110 \\ 12600 \\ \hline 0.90 \\ \hline 632500 \end{array}$$

63.25 | 8
72 | 79, 625
050 | 20
20 | 100

Solution

Volume. $5,50 \times 2,30 \times 0,90 = 6^{mc}, 329$

On en tirera $6329:8 = 794$

Brin