
Cahier de devoirs journaliers / Ecole de Quillebeuf.

Numéro d'inventaire : 1985.01153.2

Auteur(s) : Paulette Véret

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1938

Description : Couverture illustrée d'une photo "croiseur de marine de guerre" / Réglure Seyès / Ms encre violette / Annotations encre rouge.

Mesures : hauteur : 225 mm ; largeur : 175 mm

Notes : Dictées : peines et joies de l'hiver ; crépuscule ; perdu dans la forêt ; le pêcheur persévérant (Pérochon) ; les fêtes de famille (Daudet) ; paysage d'hiver (R. Rolland) ; une salle à manger ancienne (Balzac) ; terreur de nuit (Michelet) ; l'hiver en Russie (T. Gautier) ; beauté de la nuit (Chateaubriand) ; leçon de travail (Zola) ; la lune (G. Maurière) ; feu de houille (Favre) ; tempête (Loti) ; le tailleur de pierre (Lamartine) ; la conscience (Buisson) ; le fleuve (R. Rolland) ; au clair de lune ; la pêche en mer ; la poule (J. Renard) ; la grand-mère ; l'école d'autrefois / élève née le 10/05/1928 / cf. 85.1151 à 85.1156 / cahier de novembre 1937 à février 1938 / CM1

Mots-clés : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire
Protège-cahiers, couvertures de cahiers

Apprentissage et histoire de l'écriture

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen

Nom de la commune : Quillebeuf-sur-Seine

Nom du département : Eure

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 80

ill.

ill. en coul.

Lieux : Eure, Quillebeuf-sur-Seine

Dictee.

Terrain de la nuit.

Grand est pour tous les êtres la tristesse du soir! Le cheval se rapproche de son compagnon et pose sur lui sa tête. La vache suivie de son petit veut retourner à l'étable. Deux-coucou. ils encore une double un logis son abri contre les embûches nocturnes. L'oiseau, pour toit n'a qu'une feuille. La nuit est terrible pour lui, que de choses effrayantes elle cache dans son obscurité. Il a attendu dans l'angoisse que le soleil parût chasser papillon bonheur quand les ténèbres sous sa surface qu'elle gazouillamment au bord des nids.

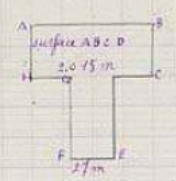
Michelet.

Mardi 18 janvier 1938.

Problème

Le champ ABCDEF GH peut être décomposé en deux rectangles d'une surface totale de 2,933 m². Le rectangle ADC H a une surface de 2,015 m². L'autre rectangle a 27 m de longueur. Calculer sa largeur?

Solution



Solution

La surface du terrain G D F F

$$2.933 \text{ m}^2 - 2.015 \text{ m}^2 = 918 \text{ m}^2$$

La longueur est:

$$918 \text{ m}^2 : 27 = 34 \text{ m}$$

Système métrique

Seule en m²

	hm ²	km ²	dam ²	m ²
25 hm ² 4 = 25,40000 m ²	25	40	00	00
435 dam ² = 4,3500 m ²		4	35	00
5 hm ² 4 km ² = 5,040,000 m ²	5	04	00	00
15 hm ² 25 m ² = 150,025 m ²	15	00	25	
7 hm 52 = 75,200	7	52	00	

Dictee

L'heure en Russie

Un silence profond que troublent seul le