

Cahier de devoirs

Numéro d'inventaire : 2015.8.5216

Auteur(s) : Thérèse Gibon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1956-1957

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné, papier cartonné

Description : Cahier cousu, couverture verte, impression en noir, faux dos imprimé, 1ère de couverture avec en haut manuscrit en violet l'année scolaire et "12ème", au centre une illustration représentant un sphynx dans un triangle, dessous est inscrit "sphynx", en bas, imprimés "Cahier", "Ecole, Classe, Nom" non complétés. 4e de couverture avec la "Table de multiplication" encadré par un cadre décoratif. Réglure Séyès, encre violette, rouge, bleue, crayon de bois.

Mesures : hauteur : 21,8 cm ; largeur : 17 cm

Notes : Cahier d'exercices, probablement année du passage du Certificat d'études : problèmes mathématiques (échelle, surface, fraction, pourcentage, poids, diamètre, rayon, volume, longueur, prix, volume, bénéfice), calcul mental, dictées, vocabulaire (contraires, mots de même famille), histoire (Bugeaud, Jules Ferry, Lyautey), géographie (étendue, climat et fleuves de Russie), questions de compréhension, conjugaison (voix passive, infinitif), grammaire (fonction et nature des mots ou groupes de mots, analyse logique), géométrie (tracé, surface et périmètre d'un hexagone). Voir autres cahiers de l'élève.

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

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours moyen-Certificat d'études primaires

Lieu(x) de création : La Pallu

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 44 p manuscrites sur 44 p.

Langue : Français

couv. ill.

Chère Gibon Mardi 4 Juin 1957

Dicté

5/12
—
1/4
elles 1/4

Quand survient l'orage
Un orage se préparait. La campagne brûlante bruissait de cris d'insectes. Tout à coup, tout se tut. Le ciel était sinistre. D'énormes nuages lourds et livides l'avaient remplis: ils arrivaient de tous côtés, comme un galop de g cavalerie. Pas un souffle d'air, et peine un frisson qui faisait frémir par moments, les petites feuilles des arbres. Il s'éleva soudain un tourbillon de vent souffleta la poussière, tous se tordit les arbres et les fouetta furieusement. Une lumière aveuglante et brutale jaillit, le ciel surgit, la voûte des nuages gronda! En un ~~un~~ instant, les promeneurs furent enveloppés par l'ouragan^{an}, affolés par les éclairs, assourdis par le tonnerre, trempés des p^ê pieds à la tête.

Romain Rolland

tout se tut - la voûte - les & les promeneurs.

$$240 \div 2600$$

$$0,092$$

l'échelle

$$120 \text{ mm} = 0,12 \text{ m}$$

$$92 \text{ mm} = 0,092 \text{ m}$$

l'échelle est $184^1/184$

base réelle

$$1 \text{ m } 92 \text{ mm} \times 184 = 16928 \text{ mm} = 16,928 \text{ m}$$

surface du champ

$$1 \text{ m}^2 \times \frac{240 \times 16,928}{2} = 2031,36 \text{ m}^2$$

$$\frac{9}{8} \quad 2031,36 \text{ m}^2 = 0,208136 \text{ ha}$$

prix du champ

$$150.000 \text{ F} \times 0,208136 = 31220,4 \text{ F}$$

$$\begin{array}{r} 240 \\ \times 92 \\ \hline 480 \\ 21600 \\ \hline 21840 \\ \hline 18080 \\ \hline 16560 \\ \hline 16928 \\ \hline 16928 \\ \times 120 \\ \hline 33856 \\ \hline 16928 \\ \hline 203136 \\ \hline 0,208136 \\ \times 150000 \\ \hline 1040680 \\ \hline 208136 \\ \hline 31220,400000 \end{array}$$

Problème: 2ème

Solution

Opérations

$$2 = 8800 \text{ F}$$

5 le prix donnera

$$8800 \text{ F} \times 5 = 44000 \text{ F}$$

$$2 \times 3$$

$$\frac{1}{12}$$

prix de la bicyclette

$$14666 \text{ F} \times 2 = 29332 \text{ F}$$

il le candidat devra ajouté

$$\begin{array}{r} 8800 \text{ F} \\ \times 5 \\ \hline 44000 \\ \hline 14000 \\ \hline 20000 \\ \hline 20000 \\ \hline 44000 \\ \hline 04000 \\ \hline 000 \\ \hline 14666 \text{ F} \\ \times 2 \\ \hline 29332 \text{ F} \end{array}$$