

---

## Cahier mensuel

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.458

**Auteur(s)** : Jacqueline Dumoulin

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 3e quart 20e siècle

**Date de création** : 1958 (entre) / 1959 (et)

**Matériau(x) et technique(s)** : papier

**Description** : Cahier cousu "Cahier spécial de Devoirs mensuels (art. 15 du règlement) - Cours moyen". Couv. de couleur vert (recouverte d'un protège-cahier en papier "kraft" de couleur bleue portant une étiquette adhésive blanche à liseret bleu où est inscrit le nom de cet élève) portant, en Première de couv., les mentions "Réservé à l'élève ..., Né le ..., Entré à l'Ecole le ... Sorti de l'Ecole le ...". En Première de couv. "Article 15 de l'Arrêté ministériel du 18 janvier 1887. En Deuxième de couv. : "Recommandations adressées à l'élève qui reçoit le présent cahier". En Troisième de couv. : "Tableau des points obtenus à la fin de chaque mois". En Quatrième de couv : "Observations - Avis important". Réglure Seyès. Ecriture à l'encre noire, corrections au crayon à papier. Appréciations et notes de l'enseignant à l'encre rouge. Quelques schémas de géométrie, quelques cartes et quelques dessins faits à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleurs.

**Mesures** : hauteur : 22,1 cm ; largeur : 17,2 cm

**Notes** : Orthographe, Dictées et "Composition d'orthographe" ("Vacances" par A.Lafon, "La beauté", "Une boulangerie moderne" de Charles Gide, "Ma tante" par Henri Troyat, "Printemps hâtif" par H.Bodes, "La cueillette du muguet" par A.Theuriet, "Le cheval aux yeux brumeux" par Georges Duhamel). Questions sur le texte. Grammaire, Analyse grammaticale, Conjugaison. Rédactions et "Compositions de rédaction" ("Le poète a-t-il pu dire cela, pourquoi : "En cette saison les arbres ont du vert frais encore comme en juin, de l'or,, de tous les ors, de tous les cuivres, de l'écarlate, du violet" ; "Après le repas, votre famille se rassemble pour veiller. Dîtes les occupations et les attitudes de chacun" ; "Mon père" ; "Une petite rivière vous raconte son histoire. Faites-la parler" ; "Vous êtes en forêt avec un camarade qui aime dénicher les oiseaux. racontez. Vous vous opposez à ce qu'il emporte un nid (employez le style direct)"). Histoire. Géographie : avec croquis et dessins, réalisés au crayon à papier et aux crayons de couleurs ("Coupe de Saint-Marcellin", "Emplacement de Grenoble", "Le Rhône"). "Composition de Calcul" (additions, soustractions, multiplications, divisions). Problèmes, Calculs, Opérations. Géométrie : avec schémas, réalisés à l'encre et aux crayons de couleurs. Sciences : avec croquis et schémas, réalisés à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleur ("Schéma d'un membre inférieur", "Schéma de l'appareil digestif", "Estomac des ruminants").

**Mots-clés** : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire  
Plusieurs matières scientifiques ou techniques mélangées

**Filière** : Cours élémentaire

**Niveau** : Cours moyen

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 48 p.

Langue : français

couv. ill.

NOM DE L'INSTITUT me ÉCOLE de filles S<sup>t</sup>-Marcellin DATE \_\_\_\_\_  
M<sup>me</sup> - Bouchet (jour, mois, année)

**COURS MOYEN**

NOM DE L'ÉLÈVE \_\_\_\_\_  
Jacqueline Dumoulin  
 Né le 14.6.48 Titre du devoir : Calcul

ENTRÉ A L'ÉCOLE

le \_\_\_\_\_

1<sup>er</sup> problème

9

Un père de famille gagne 26'450F par mois. Il dépense 850F par jour pour sa nourriture et 2'000F par an pour ses impôts. Quelle somme pourra-t-il économiser?

Solution

Opérations

Il gagne en 1 an:

$26'450F \times 12 = 317'400F$

Dépense annuelle pour la nourriture:

*erreur*  $850F \times 365 = 250'250F = 310'250F$

Dépense totale annuelle:

$250'250 + 2'000 = 252'250F = 312'250F$

Il peut économiser: (6)

$317'400 - 252'250F = 65'150F. 50'150F$

250'250
340'250
+ 2'000
252'250
317'400
312'250
- 252'250
65'150
05'150F

2<sup>ème</sup> problème

Un marchand achète 1500 kg de pommes à 7'500F les 100 kgs. Il paie en outre 2'000F de transport