

## Cahier de roulement n° 5

**Numéro d'inventaire** : 2024.0.263

**Auteur(s)** : Marie-Claude (Chantal) Martel

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

**Éditeur** : Ville du Havre, Fournitures gratuites, Cahiers scolaires NF LIC 74 N° 001

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

**Date de création** : 1960-1961

**Matériau(x) et technique(s)** : papier vélin crayon Conté

**Description** : Cahier à couverture en papier épais bleu. Reliure cousue. Réglure Séyès à grands carreaux 8 x 8 mm avec marge rose.

**Mesures** : hauteur : 22 cm ; largeur : 17 cm

**Notes** : Il s'agit du cinquième cahier de roulement de Marie-Claude Martel, élève probablement du cours préparatoire des filles de l'école Paul Langevin au Havre (anciennement nommée école Jean Macé avant la fusion de la ville de Sanvic avec la ville du Havre en 1955) sur l'année scolaire 1960-1961. Première mention de datation au vendredi 27 janvier et dernière mention de datation relevée au samedi 11 février. L'ensemble de la rédaction est rédigé au crayon à papier et en lettres minuscules. Les leçons sont illustrées par des dessins.

Contenu Calcul : additions, soustractions, multiplications, divisions en ligne et posées Dictée

Copie et vocabulaire : mots commençant et comportant un "on", "ou", "oi", "ai", "ei", "an", "en", "au", "eau" Conjugaison : verbes du premier groupe au présent de l'indicatif

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

Apprentissage du français : filières élémentaires

Calcul et mathématiques

**Lieu(x) de création** : Le Havre

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 32 p.

maie. Claude martel  
copie

1. poucet donne un biberon à son ami, poucet est bon.
2. le papa de poucet élève des moutons et un cochon.
- 3 le ballon de poucet a roulé dans le buisson.
- 4 oh! glouton, il a avalé tous les bonbons.
5. poucet est tombé, il a une bosse

vendredi 27 janvier  
devoir

lon - un melon - le talon

ton - un maillon - un bouton

son - un ourson - un buisson

tron - un citron - un mitron

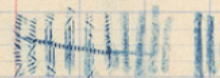
ron - une ronde - un marcheron

ve don - un bidon - un baudon

calcul

 | 11

 || 12

 ||| 13

 |||| 14

||||| 15

||||| 16

||||| 17

||||| 18

||||| 19

table de 2

$$2 \times 1 = 2$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 4 = 8$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$2 \times 6 = 12$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$2 \times 8 = 16$$

$$2 \times 9 = 18$$

$$2 \times 10 = 20$$

$$2 \times 1 = 2$$

$$2 \times 2 = 4$$

$$2 \times 3 = 6$$

$$2 \times 4 = 8$$

$$2 \times 5 = 10$$

$$2 \times 6 = 12$$

$$2 \times 7 = 14$$

$$2 \times 8 = 16$$

$$2 \times 9 = 18$$

$$2 \times 10 = 20$$