

Cahier du jour

Numéro d'inventaire : 2015.8.6338

Auteur(s) : Sandy Terranova

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création : 2000

Matériau(x) et technique(s) : papier vélin | encre bleue, | encre rouge, | encre verte

Description : Cahier en papier vélin, à la couverture en papier cartonné et plastifiée et à la reliure piquée agrafée. Réglure Séyès. L'ensemble est écrit à l'encre bleue, avec des mentions à l'encre rouge ou verte, et l'utilisation ponctuelle du crayon à papier. Quelques feuilles photocopiées de dimensions diverses sont insérées et collées sur des pages du cahier.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 16,8 cm

Notes : Cahier du jour n°3 appartenant à Sandy Terranova, scolarisée en classe de CM1 à l'école de Reillanne (04) pour l'année scolaire 1999-2000. L'ensemble consiste en des travaux et exercices journaliers : - exercices de grammaire et d'orthographe (dictées, conjugaisons, vocabulaire). - exercices de mathématiques (divisions, proportionnalités, graphiques, fractions, mesures de durée) Les appréciations de l'enseignante sont écrites marginalement à l'encre rouge.

Leçons du 14/01/2000 au 11/02/2000

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

Orthographe, dictées

Lieu(x) de création : Reillanne

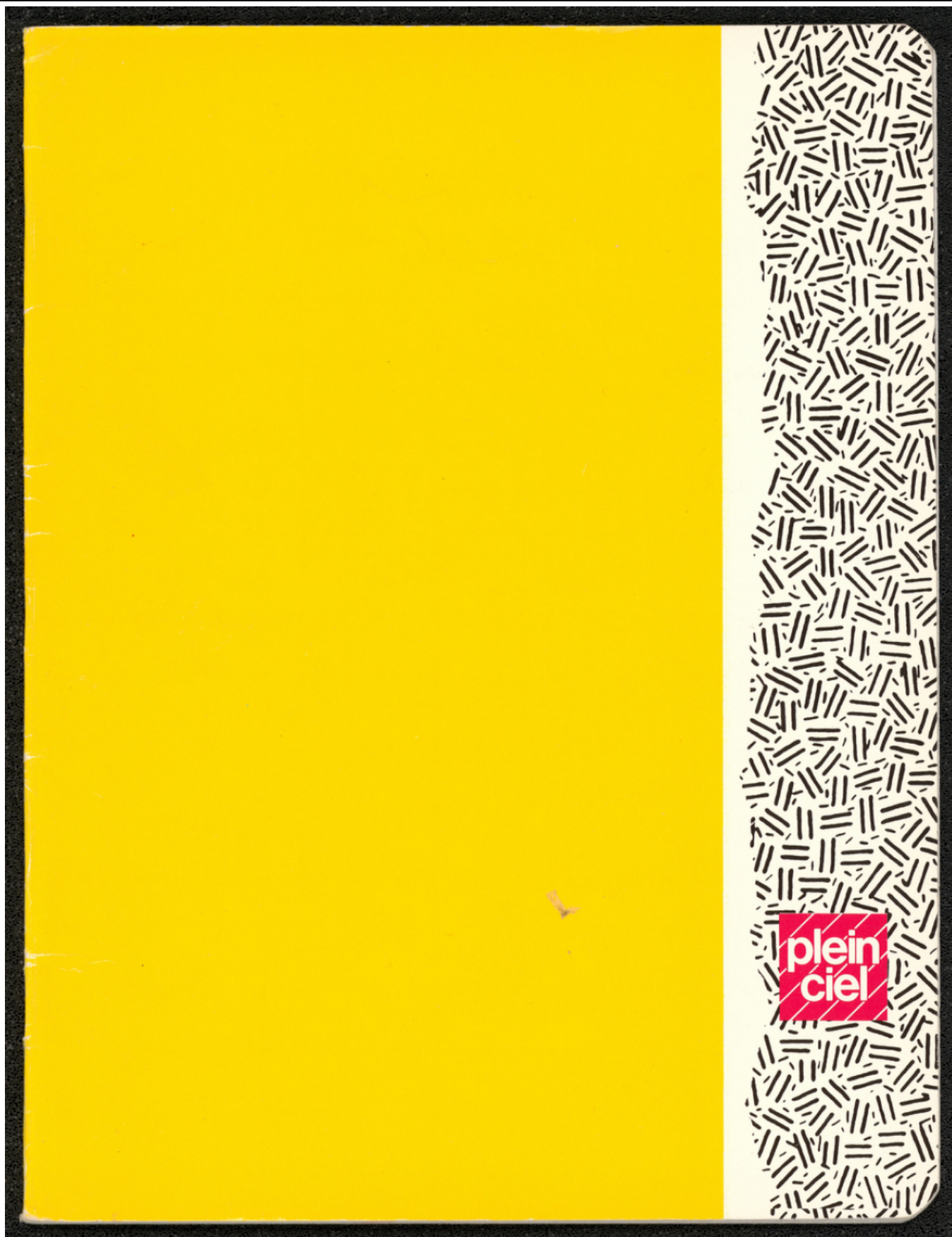
Utilisation / destination : matériel scolaire

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 48 p.

Lieux : Reillanne



TE R R A N O V A

Sandy c m 1

Eahier

③

du

four

2000 · 2001

Complète les mots par ie ou ille.



une pie



une grille



une prairie



des billes



une quille

Complète les noms en remplaçant le son [j] par ill.



une chenille



une puille



un papillon



une jonille

Même exercice. Le son [j] s'écrit i.



un château



un panier



une rivière



un ... de garde chien

Mathématiques

Problème page 96 n°10

Solution

Opération

$$25 \times 3 = 75$$

très bien

Dédé, Langouren a fait 75 sauts
 $59 - 3 = 13 \Leftrightarrow 39 = 3 \times 13$

Hamam Langouren
 fait 13 sauts

$$\begin{array}{r} 1 \\ 25 \\ \times 3 \\ \hline 75 \end{array}$$

13

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 3 \\ \hline 39 \end{array}$$