

## Cahier du jour n°6

Numéro d'inventaire : 2015.8.5198 Auteur(s): Jean-Noël Moschietto Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle **Date de création** : 1956 (entre) / 1957 (et)

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

Description: Cahier cousu, couverture bleue, impression en noir, 1ère de couverture avec en haut une illustration représentant un tireur à l'arc prenant appui sur un rocher, dessous "Héraklès, Alfa neige", en bas "cahier d", "appartenant à ", "Ecole de" complété à l'encre rouge par le nom de l'élève. 4e de couverture avec la "Table de multiplication" encadré par un liseré décoratif. Réglure Séyès, encre violette, rouge, crayons de bois et de couleur.

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

Notes: Cahier d'exercices et de devoirs d'un élève de 7e: dictées, analyse grammaticale, conjugaison (les 3 groupes de verbes, forme pronominales), récitations, histoire (traité de Westphalie, Paix des Pyrénées), compte rendu de lecture, calcul (d'une grandeur connaissant l'une de ses fractions, fractions décimales et nombres décimaux, preuve par 9, comparaison de fractions, extraire les entiers d'une fraction), géométrie (triangles, le trapèze) morale, problèmes mathématiques, vocabulaire, sciences (nos vêtements, le chat-les carnivores), géographie (Les grands fleuves de l'est de la France, cours d'eau du Nord, cours d'eau secondaires; population de la France et les grandes villes), vocabulaire, écriture, orthographe grammaticale, grammaire (l'adverbe,). Devoirs notés, appréciation générale de l'enseignant.e en fin de cahier. Voir autres cahiers de cet élève.

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

Filière : Élémentaire

Niveau: 7ème

Lieu(x) de création : Apt

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination: 44 p manuscrites sur 44 p.

Langue: Français

couv. ill. Lieux : Apt



MoscHitto. Classe de 7	cl g 6
	ellercredi 13 Fevrier 1957  elborale  Ses sincérité - Se mensonge  - L'aute arxonée est à moitié pardonnée  Les menteurs ne sont pas aimés
	Calculer une grandeur connaissant l'une de ses
<i>E</i> a	Problème bu retour d'une fête Pierre dit.  y'ai dépense les 4 de l'argent que j'avais c'est  - dire: 180 F. Paul dit: 2 7 ai dépensé les 4
d	e l'argent que j'avais et il me reste : 180 É Calculer : 1º3. La somme emportéé par Pierre res La somme emportée par Jaul



	Rierre	Depense	neste		
	Taul Colution	Depense	190F 1 1 1 1 2 2 3	operation	)
	180 x 7 =	qui reste à	2 7 1260 Saul 06	(°X°) x	180   3 6 0 3 06 40
	7 4 = 3 7 7 7 Somme em	patée par ?	Paul	oXo o	00
		one 420F	Eleme		7
Mul	Jean a Jaeques a	perdu les ?	de ses bi	illes soit	en reste

