Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2015.8.508

Auteur(s): Nicolas Robert

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1957

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description: Cahier cousu de la "Librairie-Papeterie du Collège - 7, Boulevard de Strasbourg - Toulon". Couv. de couleur jaunie (en partie délavée), portant, en Première de couv., les mentions "Ville de Toulon - Société des Ecoles Laïques du Pont de Bois". En Quatrième de couv. "Table de multiplication, Division du Temps, signes abréviatifs employés en arithmétique, Chiffres romains". Réglure Seyès. Ecriture à l'encre violette, corrections à l'encre rouge, petits schémas de géométrie au crayon à papier. Visa, appréciations, remarques, corrections et notes de l'enseignant à l'encre bleue. Régulièrement: bilans du "Travail de la semaine", avec signature de l'enseignant et des parents de cet élève. Quelques (petits) schémas de géométrie, réalisés au crayon à papier. Il est écrit en Troisième de couv.

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

Notes : Dictée ("La bonne pipe" par Charles Dickens). Grammaire. Calculs. Problèmes, Calculs, Opérations. Morale ("Rappel du règlement scolaire et du règlement intérieur de l'école" et maximes).

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

Calcul et mathématiques

Filière : Élémentaire Niveau : non précisé

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 33 p.

Langue : français Lieux : Toulon

1/2



Nicolas Robert né le 6-10-19/7	
	Vendredi 29 Novembre.
10 10	Calcul 6730 x 5,7= 38361 à 0,001 pnu 2: 3,1416= 0,636
	673 57 20000031416 115040,636 207920,636 207920,636 13434
10	Problème préparé
Siey	La longueur d'un tapis rectanguluire dépasse la largeur de 0,80 m. Tour le border avec un galon à 75 F le mêtre on dépense 1080 F. Quelles sont les dimensions du tapis?

2/2