

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 Rober	
	Vendredi 29 Novembre.
10	Calcul 6730 x 5,7= 38361 à 0,001 pnu 2: 3,1416= 0,636
	673 57 20000031416 115040,636 201920,636 19424 3365 98361
10	Problème préparé La longueur d'un tapis rectangulaire dépasse
Soies (La longueur d'un tapis rectangulaire dépasse la langeur de 0,80 m. Poin le border avec un galon à 75 F le mêtre on depense 1080 F. Quelles sont les dimensions du tapis?