## Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2015.8.190 Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création: 1931

Matériau(x) et technique(s) : papier

**Description**: Cahier cousu, couv. de couleur verte portant les mentions "Ville de Tourves - Ecole d ... Dirigée par M ... Cahier d ... Appartenant à ...". En Première de couv. : une couronne de laurier et de feuille de chêne et un "Avis" à propos du règlement intérieur de l'école. En Quatrième de couv. : "Table de multiplication". Réglure : petits carreaux. Ecriture à l'encre violette. Remarques et notes de l'enseignant à l'encre rouge et au crayon de couleur bleu. Quelques schémas de géométrie (faits à l'encre).

Mesures: hauteur: 22,5 cm; largeur: 18,1 cm

**Notes** : Grammaire et analyse grammaticale. Géographie (carte, faite à l'encre et aux crayons de couleur : "Maroc, Algérie, Tunisie"). Problèmes, Calculs, Opérations. Calculs de surfaces et d'aires avec schémas, faits à l'encre.

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

Calcul et mathématiques Filière : Cours élémentaire

Niveau : non précisé

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 26 p.

Langue: français

couv. ill.

Lieux: Tourves

1/2



A SHEET HERE	
Dong	ir du 23 mars 1931
	I'M 2 1663.
Me assis une	lamme qui de loin appelon
son enfant	. Le reconnois Maris Cilant
dans Combre	3 Cle battoir de Suzel est
0. 400	0.00
tusant. It	ance des Éclairs. Les pigeons
towbillonnen	it autour de la ferme.
	0 00.
	Problème
- un enterple	neur devoit faire power une
route en 14.	jours par HHouviers; mais
on went art on	La fase paver en 11 jours.
Co C. C.	1.0
Combien der	ra t-il prendre d'ourriers en
plus?	
	ns, Solution
6 pération	ns octunor
	Hs mettront avec a nonbre
	d'ouvriers
	14X44 = 56 our
	MD 1 10 10
	Us ont pris of ourriers en the
	Hsont pris d'ouvriers en ple 56-44=12 ouv
	OT 12 our