

## Cahier journalier

**Numéro d'inventaire** : 2015.8.680

**Auteur(s)** : Dallay

**Type de document** : travail d'élève

**Période de création** : 3e quart 20e siècle

**Date de création** : 1959

**Matériau(x) et technique(s)** : papier

**Description** : Cahier cousu. Couv. de couleur jaune / jaunie portant, en Première de couv., la représentation d'un athlète de saut en longueur en extension. En Quatrième de couv. : "Table d'addition, Table de multiplication, Table de soustraction, Table de division". Régure : petits carreaux. Ecriture à l'encre violette et au crayon à papier.

**Mesures** : hauteur : 22,1 cm ; largeur : 17,2 cm

**Notes** : Calculs (additions, soustractions, multiplications, divisions). Problèmes, Calculs, Opérations avec exercices référencés, tirés de manuels scolaires).

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

**Filière** : Cours élémentaire

**Niveau** : Cours élémentaire

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 6 p.

Langue : français  
couv. ill.

Mercredi, 10 Juin

Lecture p 154-155

Histoire p 72-73

Tables de +, -, x, : par 4

Problème

Données numériques

53 élèves 9.805F de fourniture

82 élèves

Solution

Ils donneront pour 1 élève

9.805 53

$9805 : 53 = 185F$

4 50 185

Ils devront donner pour une classe

265 485

Juste de 82 élèves

00 x 82

$185 \times 82 = 15.170F$

3 70

1 480 -

15 170

Opérations

Vendredi, 12 Juin

Lecture p 157-158

Préparation réviser Critères de l'automne

Le Pissenot

Sciences le lychnis à porter une grande