

## Cahier journalier / Ecole de Martrois.

**Numéro d'inventaire** : 1978.05442.5

**Auteur(s)** : Anaïs Fouard

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

**Période de création** : 1er quart 20e siècle

**Date de création** : 1902

**Description** : Couverture manquante / carreaux 5 mm / ms. encre noire / annotation encre rouge / corrections au crayon bleu avec nom de l'élève.

**Mesures** : hauteur : 225 mm ; largeur : 175 mm

**Notes** : Dictées : la patrie (Michelet) ; le drapeau ; la pomme de terre ; le produit des impôts ; les champignons / Rédactions : le charbon de terre et de bois ; le lait / Sciences : racines ; tiges ; bourgeois et feuilles ; fonctions des feuilles / Morale : devoirs envers les animaux / Inst. civ. : l'armée ; impôts indirects / Anaïs Fouard (née le 28.12.1890).

**Mots-clés** : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire Morale (y compris morale corporelle : hygiène)

Apprentissage et histoire de l'écriture

**Filière** : École primaire élémentaire

**Niveau** : Cours moyen

**Nom de la commune** : Martrois

**Nom du département** : Côte-d'Or

**Autres descriptions** : Langue : Français

Nombre de pages : 36

Mention d'illustration

ill.

ill. en coul.

**Lieux** : Côte-d'Or, Martrois

Anais Fouard

13 avril 24 mai 1902

Dans leur simplicité, pleine de sens et de profondeur  
elle l'appellait, l'a l'amitié.

La patrie, c'est en effet la grande amitié qui  
contient tous les autres. j'aime la France, et aussi  
parce que c'est le pays de ceux que j'aime et que j'ai aimé.

La patrie, c'est la grande amitié où sont tous nos  
attachements, nous est d'abord révélée par eux, puis, à  
son tour, elle les généralise et les ennoblit. L'ami devient  
tout un peuple.

2/4 M Tournier

Michélet

Problème.

Un tonneau vide pèse 52 kilos ; plein de vin il pèse 255 kilos

Le litre de vin pèse 920 grammes. Combien remplira-t-on de  
bouteilles de 0,75 avec le contenu du tonneau

Indiqués

Calculs

Effectués

$$255,7 - 52 = 203,7$$

$$203,700 : 920 = 210$$

$$210 : 0,75 = 280$$

$$\begin{array}{r} 255,7 \\ - 52 \\ \hline 203,7 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 203,700 \\ 920 \\ \hline 210 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21000 \\ 920 \\ \hline 280 \end{array}$$