

Cahiers de devoirs / Ecole publique de filles / Les Ponts de Cé.

Numéro d'inventaire: 1982.01216.31

Auteur(s): Denise Bienvenu

Type de document : travail d'élève

Date de création : 1931

Description: ms. encre violette ou crayon **Mesures**: hauteur: 225 mm; largeur: 175 mm

Notes : Ce cahier contient surtout des problèmes tirés du manuel / Rédactions : sortie d'usine ;

lettre d'un poilu /Dictées : Notre Dame de Paris ; nos bienfaiteurs

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

Morale (y compris morale corporelle : hygiène)

Filière : École primaire élémentaire

Niveau: Cours supérieur

Nom de la commune : Les Ponts de Cé Nom du département : Maine-et-Loire

Autres descriptions : Nombre de pages : 108

Lieux : Maine-et-Loire, Les Ponts de Cé

(SYCNAZO)	
Denise Bienvenu	
Sundi 23 mar	1 1991
Groblème nº	
	1323
30n3 - 3000 dm3 = 3000 l = 30 kl.	
L'il y a d'alcool c'est:	
3000 : 10 = 3 00 ! = 3 th.	
Prix desern	
17,50 × 30 = 7 113	
Prix de l'hectolitre d'alcool.	
7413:3=2473	
	0145
Réponse: Le prix de l'hectolitre d'alcool est de	241:
O 002 00 2	
Problème Nº	1326.
De 6 h a minuel il y a 6 heures.	
N. d'hectolities en & heures	
1,35 × 6= 8 R.40	
n. d'hectolitres pour 8 becs.	
Bon 8hl, 40 x 8= 67hp20 = 6720 f= 6,720 an	3 - 6 m 8 4 20
Prix des hectolitres on 6 ms 720	
0, 25 x 6, 720 = 16, 80	
n de jours Réponse On a des	nense
	3,60
Dépense totale	
16,80 x27= 45.3,60.	