

Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2015.8.217

Auteur(s) : Saury

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1930 (entre) / 1939 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Cahier cousu. Couv. de orange portant - en Première de couv., dans un double cadre géométrique surmonté d'une représentation des divers instruments de la science (globe terrestre, livres, instruments de géométrie, etc) encadrés d'une couronne de lauriers - les mentions "Ecoles d ... dirigée par ... - Cahier Appartenant à ... Commencé le ... Fini le ...". En Quatrième de couv. "Table d'addition" - "Table de multiplication" - "Table de soustraction" - "Table de division". Réglure Seyès. Ecriture à l'encre noire et violette. Visa et appréciations de l'enseignant au crayon de couleur bleu.

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

Notes : Grammaire, Conjugaisons. Problèmes, Calculs, Opérations.

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 : 10 p.

Langue : français
couv. ill.

Sauvy

Calcul
Histoire
Devoir

P n 1225 p 153
G n 3117 p 122

un sous-marin parcourt en plongée
350^m à la minute. Combien de kilomètres
et de mètres parcourt-il en plongée dans
2h 10^m

opération

Solution

Conversion

60' x 2 = 120' + 10' = 130'
dans 130' de sous-marin
à parcourir

$$350 \times 130 = 45.500^m$$

Réponse il y a 115 km et 45.500^m

Exercices de Grammaire

je sors de la	je souffre beaucoup	je reviens de
tu sors de la	tu souffre beaucoup	tu reviens de
il sort de la	il souffre beaucoup	il revient de
je pars d'ici	j'ouvre la	partie
tu te pars d'ici	tu ouvre la	partie
il part d'ici	il ouvre la	partie
		je obtiens
		tu obtiens
		il obtient