

Cahier de brouillon

Numéro d'inventaire : 2023.0.217

Auteur(s) : Janine Cohas

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1952

Matériaux et technique(s) : papier | crayon à bille, | encre, | crayon

Description : Cahier de brouillon en papier, dont la couverture sert de chemise de rangement à un autre cahier, à un cahier de textes (dont la couverture manque) et à des feuillets volants. L'ensemble est écrit au stylo bille bleu ou à l'encre violette, parfois au crayon à papier. Réglure Séyès. Reliure cousue au fil.

Mesures : hauteur : 22,5 cm ; largeur : 17,5 cm

Notes : L'ensemble est constitué de plusieurs parties. Sur le premier cahier de brouillon on trouve divers travaux de chimie, arithmétique, puériculture, géométrie. Les feuillets volants comportent des calculs divers, sous forme d'opérations posées, écrits sur l'ensemble de la page, parfois avec des ratures. Le cahier de textes a été découpé par l'élève sur la hauteur de façon à constituer un onglet pour chaque jour de la semaine (à la façon d'un répertoire), qui présente le travail à effectuer avec la date indiquée.

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

Calcul et mathématiques

Utilisation / destination : matériel scolaire

Autres descriptions : Langue : français

Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 172 p.

Jasmine Bokas

3cm I C

Problèmes.

Une propriété est divisée en trois parties. 5/7 sont plantés en bois, 3/7 sont en pré et le reste est en jardin. Le bois a 1,3050 ha de plus que le pré.

1) Calculer la surface du bois, du pré et du jardin.

2) La palissade du jardin qui est carré coute 600€ le m. Trouvez son prix.

3) Calculer les dimensions du bois sachant qu'il a la forme d'un rectangle dont les dimensions sont entre elles comme 1 est à 6.

II

Trois associés ont constitué une entreprise et ont apporté respectivement 500.000F, 700.000F, 1.000.000F. Le premier associé est gérant et à ce titre il lui est attribué un prélèvement égal à 10% du bénéfice réalisé.

Ce qui il reste du bénéfice après ce prélèvement est réparti entre les 3 associés proportionnellement.

Composition arithmétique 10 novembre x

Composition alimentation 27 octobre x

Composition hygiène et zootriculture.

le 3 novembre x

Pour le 17.11.52

Vous avez commandé à un fournisseur
12 bobines de fil blanc, 12 de fil noir et
12 de coton à bâti.

La facture porte bien la commande
exacte, mais vous n'avez reçu dans
le colis que seize bobines de coton à bâti

Taitez la lettre de réclamation.

Pour le 1er 12/52

Composition de géographie. x

Pour le 26/11/53

Composition hygiène, x
maladie contagieuses, microbes
tuberculose x

Composition de calcul le 26/11/53 x

Lundi

Mardi

Mercredi

jeudi

vendredi

samedi

dimanche

Composition française le 30 octobre x

Pour le 18/11/2152.

Une de vos (compagne) ancienne compagne, en vous annonçant son mariage, vous déclare qu'elle conservera son emploi de steno-dactylo, car elle ne peut se résoudre à être "la femme" dans la maison.

Vous lui répondrez, en lui manifestant votre étonnement et lui dites que, personnellement, vous vous félicitez d'avoir acquis pendant vos années d'école magna gère des qualités et des connaissances qui vous permettront d'assurer le bonheur et le bien-être de votre future famille.

Le travail de la femme, la femme peut-elle travailler au dehors sans nuire à ses devoirs de maîtresse de maison et de mère de famille.

jeudi 18 décembre

jeudi

mercredi
samedi