

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

Matériau(x) 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.

Janine Bohas3^{ème} IC

Problèmes.

Une propriété est divisée en trois parties. $\frac{5}{7}$ sont plantés en bois, $\frac{3}{4}$ 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 carrée coûte 400€ 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 apportés respectivement 500.000€, 700.000€, 1.000.000€. Le premier associé est gérant et à ce titre il lui est attribué un prélèvement égal à 10% du bénéfice réalisé.

Le qu'il reste du bénéfice après ce prélèvement est réparti entre les 3 associés proportionnellement.

Composition arithmétique 10 novembre x
Composition alimentation 29 octobre x
Composition hygiène et pisciculture
le 3 novembre x

Pour le 12.11.52

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

La facture porte bien la commande
exacte, mais vous n'avez reçu dans
le coli que six bobines de coton à bâtir.
Faites la lettre de réclamation.

Pour le 1^{er} / 12 / 52

Composition de géographie. x

Pour le 26 / 11 / 53

Composition hygiène, x
maladie contagieuses, microbes
tuberculose x

Composition de calcul le 2/12/53 x

Vendredi

Mardi

Mercredi

es

chance

Vendredi

Vendredi

Samedi

Composition française le 30 octobre x
Pour le 18/12/52.

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

Vous lui répondez, en lui manifestant
votre étonnement et lui dites que, person-
nellement, vous vous félicitez d'avoir ac-
quis pendant vos années d'école mena-
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

Vendredi

Samedi