Cahier de mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.8.4142

Auteur(s): Charles Dubus

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle Date de création : 1918 (entre) / 1919 (et)

Matériau(x) et technique(s) : papier, papier ligné, papier cartonné

Description: Cahier agraphé, protège cahier bleue, couverture cartonnée souple bleue, au centre, une étiquette collée de forme octogonale, impression bleu et blanc, imprimé sur l'étiquette "N°", "Cahier de Mathématique" manuscrit, encre noire; Dos tissé noir, 1ère de couverture, côté gauche, imprimés en noir, une arabesque d'environ 12 cm de hauteur, 9cm de large, à sa droite "Omnium". Réglure petits carreaux, avec marge, encre noire, bleue, crayon de bois et de couleur rouge. Feuille canson avec une forme géométrique. Deux feuilles collées pour servir de pochette.

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

Notes: Cahier d'Arithmétique composé de numération décimale, romaine avec devoirs écrits, explication de comment faire un devoir écrit, calcul mental, mesures des grandeurs, addition des nombres entiers, système métrique, soustractions des nombres entiers, de tableau des mesures légales, les mesures de longueurs, les mesures de surface, les produits remarquables, tableau des principales surfaces avec schéma et calculs, les divisions, études des différents rectangles, des formes fractionnaires, des volumes, des mesures de bois de chauffage, les principaux volumes avec schémas, de la racine carré. L'élève est en 1ère année de l'école primaire supérieure professionnelle.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Enseignement technique et professionnel **Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 94 p. manuscrites sur 98 p.

couv. ill.

ill. : Formes géométriques dessinées par l'élève.

Lieux: Beauvais

1/2



