
Cahier de devoirs de géométrie

Numéro d'inventaire : 2015.8.4053

Auteur(s) : Francine Miras

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1963 (entre) / 1964 (et)

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

Description : Cahier cousu, couverture souple verte avec un motif type "grain de riz", impression en noir, 1ère de couverture avec une image dans un cadre rectangulaire (14 x 11 cm) représentant 2 bateaux à voiles avec l'inscription "Marine". Papier avec une réglure type "papier millimétré" bleue avec marge, encre violette, noire, verte, rouge, crayon de bois.

Mesures : hauteur : 22 cm ; largeur : 17 cm

Notes : Devoirs de géométrie: mesures de segments, mesures d'angles en grades et en degrés, égalité d'angles, bissectrice, angles adjacents, angles des triangles, rectangles, hauteurs des triangles. Annotations de l'enseignant.e.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : 5ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé.

Commentaire pagination : 47 p. manuscrites sur 60 p.

Langue : français.

Miras Francine
née le 17 juillet 1950.

Classe de 5^{ème}

année scolaire 1963-1964

Cahier de

devoirs

de Géométrie