

cahier de géométrie

Numéro d'inventaire : 2015.8.5337

Auteur(s): Corinne Cire

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle **Date de création** : 1976 (entre) / 1977 (et)

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

Description : Cahier cousu, couverture verte, impression en rouge, 1ère de couverture avec le logo "héracles" au-dessus duquel est inscrit "Travaux pratiques". 4e de couverture avec, manuscrits au crayon de bois, un prénom et un nom de ville, par le collectionneur. Alternance de feuilles à réglure séyès et de feuilles de dessin, encre bleue, rouge, crayon de bois, feutres et crayons de couleur. 2 morceaux de papier coloriés collés.

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

Notes: Cahier de leçons de géométrie, d'une élève de 11 ans en classe de 7e: Points et lignes; régions sur une surface plane; angle ou secteur angulaire, différentes sortes d'angles; positions des droites; les polygones, le rectangle, le carré, le triangle, le trapèze; le cercle, la circonférence, position d'un cercle par rapport à l'autre; aire d'une surface, unité d'aire, unités d'aire (système métrique), aires du rectangle et du carré; le cube, le prisme rectangulaire. 3e de couverture avec des dessins de coeurs et 2e de couverture avec plusieurs signatures de l'élève. Voir autres cahiers de l'élève.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Élémentaire

Niveau: 7ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination: 39 p manuscrites sur 64 p.

Langue: Français couv. ill. en coul.

ill. en coul. : Dessins de l'élève.

Lieux: Marseille

1/3



	Corinne Cire
may gun	née le 16-11-65 à Marseille
	Cahier de Géométrie
	école Henri Margalan chemin du Jour de Duze
	13014 Marseille.
	Classe 2 e.
année	26-22.

2/3



3/3