Dessin Géométrie

Numéro d'inventaire : 2025.0.387 Auteur(s) : Martine Leroy-Bouveyron Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création: 1963-1964

Matériau(x) et technique(s) : papier Canson | crayon Conté

Description: Crayon à papier et crayon de couleur.

Mesures: hauteur: 31 cm; largeur: 22 cm

Notes : Il s'agit d'un dessin de Martine Leroy-Bouveyron (née Leroy) alors âgée de 16 ans et

scolarisée en classe de 2nde M3 au Lycée Victor Duruy, 33, boulevard des Invalides

(anciennement 72, rue de Babylone), Paris VIIe arrondissement, durant l'année 1963-1964.

Mots-clés: Dessin, peinture, modelage

Calcul et mathématiques Lieu(x) de création : Paris

Représentations : / Le devoir représente une étude géométrique réalisée à partir de formes triangulaires, d'angles et de cercles obtenues par l'utilisation d'un compas et d'une équerre.

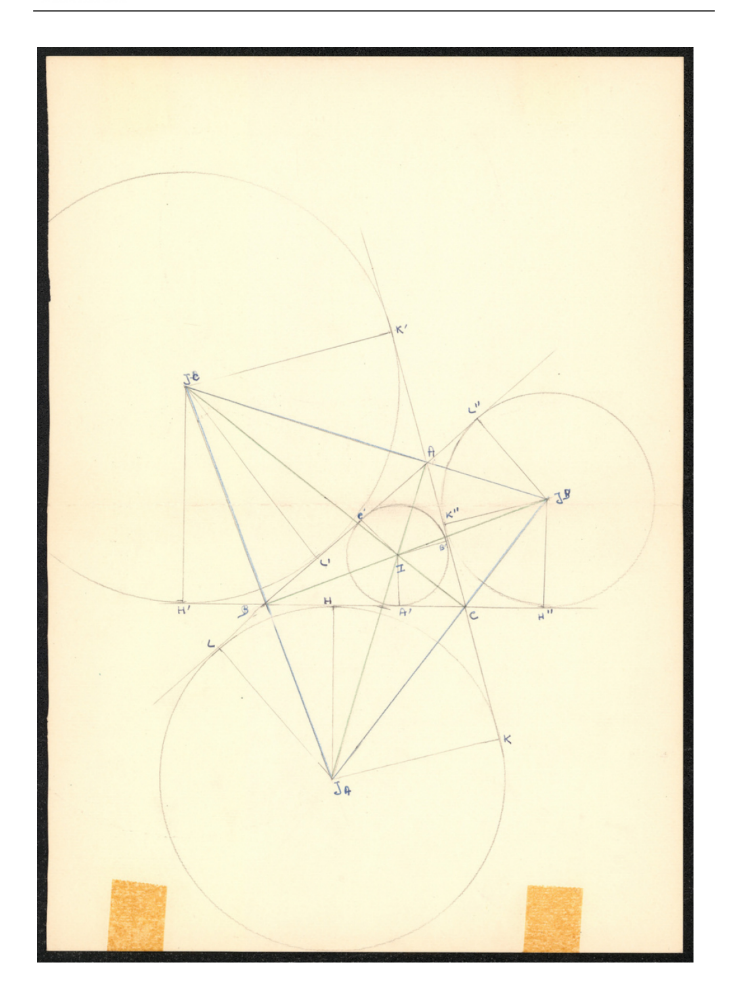
Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé Commentaire pagination : 2 p. **Objets associés** : 2025.0.388

2025.0.393 2025.0.394 **Lieux** : Paris

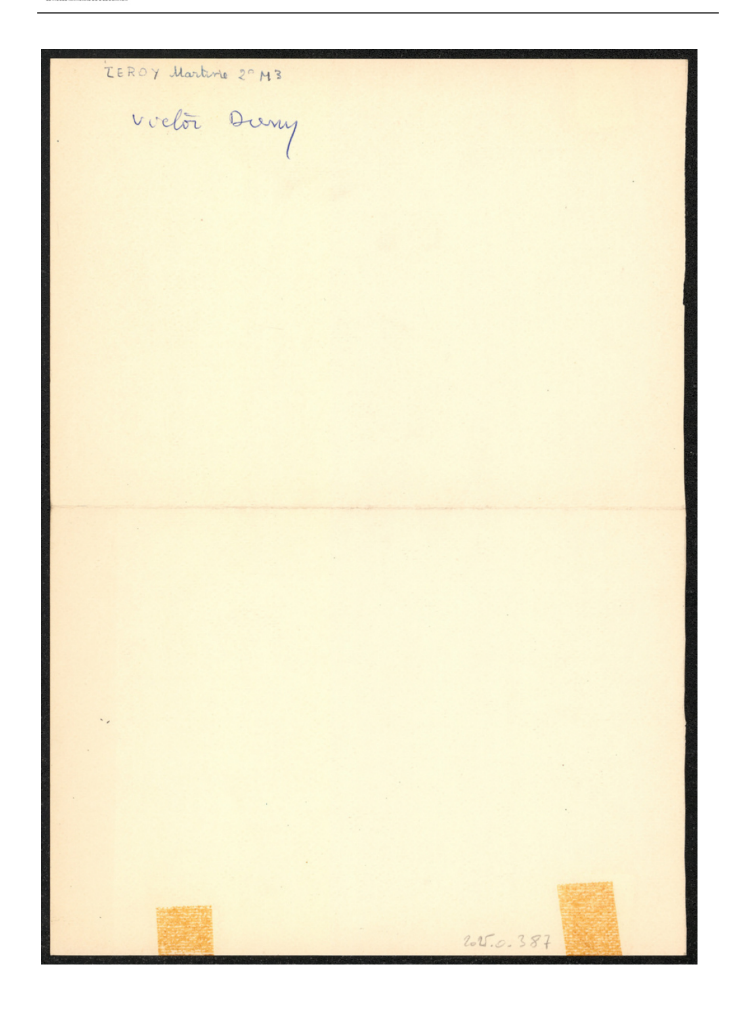
1/5













5/5