

## Cahier de géométrie et d'arithmétiques

Numéro d'inventaire : 2015.27.8

Auteur(s): Jean-Paul Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1925

Matériau(x) et technique(s) : papier

**Description** : Cahier cousu. Couverture orange illustrée avec mention "Isabeau", taches d'encre noire. Dos toilé filoché. Réglure simple 8 mm. Manuscrit encre noire, crayon rouge et

crayon à papier.

Mesures: hauteur: 22,5 cm; largeur: 17,7 cm

**Notes** : Exercices de géométrie. **Mots-clés** : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: 4ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination: 88 p.

Langue : Français

Lieux: Paris

Jean. Pa 4º	ul libr
د لامر	Corrigés de gelometrie
	4 Demi . Doites OA - OB . OC-OD sont telles que les hypothèses sont: angle toB = COB   on vernance to at oc 4 DB = COD - part dans le prolongement L'une de l'angles arnois que AOB+ toC = deux angles droits - ou étos to B+BOC = COD+ tOB les 4 angles valent 4 droits to B +BOC = 2 droits. Université : S'é deux angles adjuents sont supplementaires leurs vistes esglérains sont en ligne doite. OC est dans le pulongement de OA _ On 8 inventionant DOA + to B = dans l'applement de OB.