## Devoir de mathématiques

Numéro d'inventaire: 2015.8.4194

Auteur(s): Monique Barbis

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle Date de création : 1945 (entre) / 1946 (et) Matériau(x) et technique(s) : papier ligné

Description : Copie double, réglure seyes, avec marge, manuscrit, encre bleue, écritures sur

les pages à l'encre rouge.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17 cm

Notes : Evaluation de mathématiques composée de géométrie (tracé de parallèles),

d'équations.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: 3ème

**Autres descriptions** : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 3 p. manuscrites sur 4 p.

Langue: français.

1/3



Mouique Barlis 5/2 Désoir de Mathematiques 3º 4
1º. Ou donne un ample œay. et un point M. a l'intérieur. Knocer par M. une sééanté compant ax en B et ay en C de manière que MB = 3
Ochoèbre: (8 x+y)2 - [2 x - 5 y]2 + 4 (x² xy + 7 y²)  remaique du le rédultat
2° exampleter pour avoir un couré parfait: 3° Décomposer en produit : 16 2° - 81.
Metrace ûne parallèle à AY. par 11 et je Julie DA en 2 parties evales à l'ande des parallèles éain distantes. Je mesure me
hands de cel postiel et le la ropporte 31 jous à la leure de D et je manaire le pour B.  9 ai donc DA = 2 partiel aliquatel  DB = 3 partiel aliquatel
le joins Bri et je prolonge fulque à Ay.

