## Lot de devoir de mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.27.36

Auteur(s) : Antoinette Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle Date de création : 1924 (entre) / 1925 (et) Matériau(x) et technique(s) : papier Description : Ensemble de 23 devoirs.

Notes : Lieu restitué à partir de cahiers et copies de la même élève, la même année. Devoirs

réalisés en classe de "6e secondaire (math. élémentaire").

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: Post-élémentaire

Lieux: Paris

1/2

Dn M-	Dutoinette Léon 6: secondaire (mathématiques)	le 4 octobre 1924
	Devoir de Mathématique  "otudier les variations de:  y = 3x + 1/2 x quand re var  a + 00 - 2 + 1/2 x quand re var  bracer la courbe représentant att  On donne une circonference de cer  le rayon est l'unité de longue  On considere le trapère isocile  dont le côté HN passe par le cer  dont les 3 autres côtés sont  à la circonférence - On pose Pg:  luer en fanction de x la surface  trapère - Déterminer re pour q  surface soit égale à un nomb  p - Discuter - Peut on retraine  la courbe tracée dans la sei  les résultats de la discussion.	ie de - ~ i fonction itré 6 dont eur (R=1). MNEP itre 0 et Tangents 2 re, iva- olu ve alte er sur