

Mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.27.41.28

Auteur(s): Antoinette Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1923

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

Description: Réglure simple 8 mm. Manuscrit encre bleue et rouge.

Mesures: hauteur: 22,7 cm; largeur: 17,4 cm

Notes : Devoir du 5 mars 1923. Exercices d'algèbre : simplifier une fraction; discuter les

racines d'une équation.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire Élément parent : 2015.27.41

Autres descriptions : Pagination : non paginé

Commentaire pagination: 4 p.

Langue : français Lieux : Paris

Carried States	
Anxoinette	Leim
ge'ométrie	
9	on donne 3 points A, B, (nonen ligne
	droite Construire une circonference qui
	passbant par les points A et B et
	telle que la tangente monée de c
	a cette aiconférence est une longueur
	donnée el
	soit le problème res olu
	les 2 points A et B
	o la wiconference o
	et du point (je mêne
	la tangente (l'= l
	ji jonis EA qui ren contre la
	arconference en D
	je sais que cc'est moyenne proportionnelle
	entre CA et CD
	cornaissant l'une des longueurs ()
	et la moyenne proportionnelle (C'
	il faut construire l'autre CD-
	110
	d'ailaconstruction: on joint (4, sur