

Devoir d'arithmétique

Numéro d'inventaire : 2015.27.31.10

Auteur(s) : Antoinette Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1921

Matériau(x) et technique(s) : papier

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

Mesures : hauteur : 22,2 cm ; largeur : 17,2 cm

Notes : Devoir réalisé en classe de 2e année Secondaire, le 19 février 1921. PGCD et PPCM.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire

Élément parent : 2015.27.31

Autres descriptions : Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 5 p.

Langue : français

Lieux : Paris

Antoninette Geon
2^e année A

Le 19 février
1921

Devoir d'arithmétique

1^{er} Trouver le plus grand commun diviseur
et le plus petit commun multiple des
3 nombres :

	288	720	1170
	4	16	
1170	288	18	
18	108		
	00		

	40
720	18
000	

Le P.G.C.D de 288 720 1170 est 18