

Devoir d'arithmétique

Numéro d'inventaire : 2015.27.31.16

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 : Papier brun. Réglure simple 8 mm. Manuscrit encre bleue et noire, crayon papier.

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

Notes : Devoir réalisé en classe de 2e année Secondaire, le 1er mai 1921. Division, multiple et carrés.

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 : 7 p.

Langue : français

Lieux : Paris

Antoniette Leon
2^e secondaire G.

Le 1^{er} Mai
1921

6

Devoir d'arithmétique

1^e Quels sont les restes des divisions du nombre 528.702 par 4 et par 8

Rendre ce nombre, multiple de 4 d'abord, ensuite de 8 en changeant le chiffre des dizaines de toutes les manières possibles.

Même question pour le nombre: 243.406

Le reste de la division de 528.702 par 4 est le même que le reste de la division par 4 du nombre formé par les 2 derniers chiffres de droite, c'est à dire 2

Le reste de la division de 528.702 par 8 est le même que le reste de la division par 8 du nombre formé par les 3 derniers chiffres