
Devoir d'algèbre

Numéro d'inventaire : 2015.27.32.11

Auteur(s) : Antoinette Léon

Type de document : travail d'élève

Période de création : 1er quart 20e siècle

Date de création : 1922

Matériau(x) et technique(s) : papier

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

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

Notes : Devoir du 3 janvier 1922, en classe de 3e année Secondaire.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire

Élément parent : 2015.27.32

Autres descriptions : Nombre de pages : non paginé

Commentaire pagination : 4 p.

Langue : français

Lieux : Paris

Antoinette Léon
3^e secondaire A

Le 3^e janvier
1922

N. 379

9

$$\frac{4y}{7} \quad \underline{\quad} \quad u \quad u \quad u \quad 9^{\circ} \quad u$$

$$\begin{cases} x + y = 18300 \\ \frac{3x}{5} = 2\left(\frac{4y}{7}\right) \end{cases}$$

$$91x = 404$$

$$21x = 40(18300 - x) \quad y = 18300 - x$$