

Algèbre

Numéro d'inventaire : 2015.8.4292

Auteur(s): R. Robinet

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1929

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

Description: Cahier cousu, couverture violette, impression en noir, 1ère de couverture avec en haut à droite manuscrit à l'encre bleue "Algèbre", en dessous manuscrit au crayon de bois "1 E", en haut à gauche le nom de l'élève au crayon, au centre "Ecole primaire de jeunes filles, saint-Amand" imprimé. Réglure seyes, encre noire, bleue.

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

Notes: Cahier d'exercices: Etude de la fonction y=ax+b et représentation graphique; résoudre

des équations, trouver une équation de droite, équations du second degré.

Mots-clés : Calcul et mathématiques **Filière** : École primaire supérieure

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 23 p. manuscrites sur 24 p.

Langue : français. **Lieux** : Saint-Amand

1/3

25 Mai	Etude de la fonction y = ax + b Représentation graphique
nº:727 kg	Représenter graphiquement les équations sinvantes: y = x - 1; $y = x + 1$; $y = -x - 1$; $y = 2x - 1$; y = -2x + 1; $y = 3x + 2$; $y = -3x - 2$; $y = -3x + 2$.
	Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y
	y: x-1
	y y 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	y y y y y y y y y y y y y y y y y y y

