

Cahier de mathématiques

Numéro d'inventaire : 2015.8.4153

Auteur(s): André Palazy

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle Date de création : 1936 (entre) / 1937 (et)

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

Description: Cahier cousu, couverture souple orange avec un motif répété de "grain de riz" ton sur ton, dos toilé plastifié noir, impression en noir, 1ère de couverture avec au centre une illustration représentant une statue de Pierre-Paul Riquet sur un socle, en bas "Librairie-Papeterie F. Ferlus-Béziers". Réglure à carreaux 0,8 cm, encre bleue, noire, rouge, crayon de bois, crayon rouge. 3 feuilles unies manuscrites insérées dans le cahier.

Mesures: hauteur: 22 cm; largeur: 17,3 cm

Notes: Cahier de leçons de mathématiques: puissances-racines, calculs algébriques, fractions (simplification, fractions irrationnelles), équations, résolution du 1er degré à 1 inconnue, équations qui se ramènent au 1er degré, inégalités, résolution d'inégalités du 1er degré à 1 inconnue, équations irrationnelles, système de 2 équations du 1er degré à 2 inconnues, équations du second degré, relations entre le coefficient et les racines, signe du trinôme du 2e degré.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 57 p. manuscrites sur 94 p.

Langue: français.

	[18.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18] [2.18]
	[2] 강 집 2년 전 [2] 2 T [
	[2] 가수, 가는 계약 전 [2] 20 시 (2)
	기본 사람들은 사람들이 살아보다 하는데 얼마나 나는데 나를 하는데 나를 하는데 나를 하는데 살아서 얼마나 살아서 나를 하는데 없다.
	사람이 사용하다 당근 이 경우를 가게 하는 것이 없는데 얼마나 있는데 얼마나 하는데 없는데 얼마나 없는데 얼마나 나를 다 했다.
61.01	
anche Palegy	Connie sedanie
, 10	183 C. 183 (S) 184 (B) 183 (B) 183 (B) 183 (B) 183 (B) 183 (B) 184 (B) 184 (B) 185 (B) 185 (B) 185 (B) 185 (B)
A 1	[1982년 2] 6시 (2012년 1월 1일
# -	1936.37
	가는 저는 그렇게 보이네요요. (요요) 하면서 있는데 있는데 요요? 아니라 하는데 이번 등에서 나를 되었다.
	(3) (3) (3)
	Capier _
	열면 보다 하고 이용 보다 분야하다 살으면 가게 되었다. 나는 내 사람이 모든 이 등에 가장이 보았다. 그들은 이 등에 살아갔다.
	de
	[12] 이 보이 아이를 보면 보면 보면 보면 보다 하나 이 사람들이 되었다.
	040 11 .
	OND II.
	Marthimations
	Marthématique
	Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	_ Mathématique
	- Mathématique
	- Mathématique
	- Mathématique
	_ Mathématique
	- Mathématique
	- Mathématique
	_ Mathématique
	- Mathématique
	_ Discathématique
	_ 216 athématique
	_ 216 athématique
	- Mathématique
	- Mathématique
	- 216 albématique
	- Mathématique
	- Mathématique
	- Discathématique
	_ 216 albématique