Cahier d'exercices d'arithmétique

Numéro d'inventaire : 2015.8.4722

Auteur(s): Francis Panis

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle Date de création : 1964 (entre) / 1965 (et)

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

Description: Cahier cousu, couverture souple verte, impression en noir, 1ère de couverture avec en haut 3 écussons se superposant dont celui du milieu comporte un lion debout, dessous "Royal Calligraphie". Réglure bleue de type "papier millimétré" avec marge, encre violette, rouge, verte.

Mesures: hauteur: 21,8 cm; largeur: 17 cm

Notes: Cahier d'exercices: additions, additions avec les parenthèses, propriétés de l'addition, opérations avec 1 ou 2 inconnues, multiplications, puissances, monômes, résolution de problèmes, divisions, calculs sur les fractions, nombres décimaux.

Mots-clés : Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: 5ème

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé. Commentaire pagination : 34 p. manuscrites sur 52 p.

Langue: français.

couv. ill.

1/4



Panis Francis	Classe de 5 en
	Année scolaire
	1964 - 1965
	Cahier d'exercices ARITHMÉTIQUE



	Lamedi 3 o ctobr	
X 3.0	Problème 1. 12 nº 12	
Passablege	rations . Yolution	Resultat
w.		1)
e		16
	Pour égalisée les parts	
	19. D. (Four égalisée les parts j'enlère : 2	
	16 - 2 =	14.
	Chiffre des centaines:	9
	6 bliffre des dizames:	2
	2×3 =	6
	à Chiffres des unités:	
	6+2=7	8
	f Le nombre est: 26	8 - 252
	Le Chiffre des centaines:	
	16 - 2 -	2
	Chiffres des dizanes:	
	2 x 3 :	6



4			
	Part	of + 220 F=	5390F
		nne totale de arger	10510F
		lager;	10F= 21030F
Banade		Vendredi 16 octobre.	
		4 m ⁰ 34 - 35 - 38.	
1	215-881 =	1834	Mal,
	127 - 572 8 +4 27 + 5725 - 4	350 = <u>3752</u> 350 = 3 7 52	Mal dispose
3 7 (195 - 492 - 72018	incomplet
6	847-3240, -2428; 147-(320-2428)= 147-812= 60	1812	
	Spérations.	Lolutions .	. Resultat