

Composition de mathématiques. Liste de notes de la classe de 3e M4. Lycée Pasteur. Neuilly-sur-Seine. 1959.

Numéro d'inventaire: 1989.00500.2

Type de document : texte ou document administratif **Éditeur** : Mizeret, Rinqueberk & Rouvière (Paris)

Date de création: 1959

Inscriptions :ex-libris : avec

Description : Feuille grand format en partie imprimée. Ms encre bleue et rouge.

Mesures: hauteur: 300 mm; largeur: 195 mm

Notes: Au recto: liste de notes pour une composition de mathématiques de la classe de 3e M4 faite le 27 novembre 1959 avec signature de l'enseignant. Mention sur en-tête: "Lycée Pasteur. Neuilly-sur-Seine. Classe de 3e M4. Composition de mathématiques faite le 27 Novembre 1959. [nom du professeur]". Au verso: sujet ms de la composition de mathématiques.

Mots-clés : Contrôle des connaissances

Calcul et mathématiques

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau: 3ème

Nom de la commune : Neuilly-sur-Seine Nom du département : Hauts-de-Seine Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination: 2 pages

Mention d'illustration

ill.

Lieux: Hauts-de-Seine, Neuilly-sur-Seine

LYCÉE PASTEUR Neuilly-sur-Seine

3- M4 Classe de

Composition Mothematiques faite le 27 No Vambre 1959

Professeur Mme Le Irone seu remplacement de Mr Rousselle.

LISTE DES ÉLÈVES		COMPOSITION		LISTE DES ÉLÈVES Absents compris		COMPOSITION	
Absents compris		VALEUR 0 à 20 PLACE				VALEUR 0 à 20	PLACE
lans l'ordre alphabétique	et par sections	PL	dans	l'ordre alphabétique	et par sections	VAI 0 à	P _L
1 Alpennie	4	26	21	Mist_		10/1	8
2 Bui	16	2	22		ski -	2/2	28
3 Gren	11/2	30	23	Mousson		9	13
4 Decharan	re. 11	6	24	Népomiac	hty.	11	6
5 Démitri	2	29	25	Perreau.	0	3	27
6 Descarpen	trie_ 8%	14	26	Poch -		7	19
7 Domingo.	5	24	27	Pointet -		7 -	19
8 Dubecq.	13	1/2 3	28	Saint-R		10	11
9 Dufau -	7	19	29	Schulez -		12	4
10 Foucher.	97	1 12	30 _	Gran -		100	all
11 Fretet	10	1/2 8	31	Vincenti	-	8/2	14
12 Suévin -	ما	les.	32	Yédid -		6/	22
13 Gros -	5	/ 23	00				
14 Herwet-	4	1 2 !	34				
15 Lacour_	10	12 0	35				
16 Lebrec_	87	1 14	36			-	-
17 Loffredi	- 8		37			-	-
18 Martin		10	38 -			-	
19 Meaum		ls.	39				-
20 Mévame	tjan -	7 7	40				-
Observations :				Neuilly, le 2			195 9
					Le Professe	eur,	

Sujet de la Composition

I) Simplifier 163-128 et donnez la valeur du 1/1000 ème près de cette expression.

II) On Lanne:

$$A = \frac{3}{3} - \frac{2x^2}{3} + x .$$

$$B = \frac{3x^2}{3} - \frac{3}{3}x^2 - 4x .$$

$$C = \frac{3}{3} - \frac{3}{3}x^2 - 4x .$$

Calculez: A - B + C et donnez la valeur numerique du résultat pour x = -2.

III) Soit un Posange ABCD de contre 0, tel que AB = 6cm. et ABC = 60°; soit E, le point de CB telque CE = 2cm. La parallèle menée par E à la broite AC coupe BD en G.

- Donner en centimètres la mesure des segments AC, OC el GE.
- 2°) démontrer que la broite CG est perspendiculaire à AB.

