

TOPOLOGIE DIFFÉRENTIELLE

-:-:-

TABLE DES MATIÈRES

	Nombre de pages
1. DOUADY (Adrien). - Variétés à bords anguleux et voisinages tubulaires.	11
2. DOUADY (Adrien). - Théorèmes d'isotopie et de recollement.	16
3. DOUADY (Adrien). - Arrondissement des arêtes.	25
4. MORLET (Claude). - Le lemme de Thom et les théorèmes de plongement de Whitney, I.	5
5. MORLET (Claude). - Le lemme de Thom et les théorèmes de plongement de Whitney, II.	6
6. MORLET (Claude). - Le lemme de Thom et les théorèmes de plongement de Whitney, III.	8
7. MORLET (Claude). - Le lemme de Thom et les théorèmes de plongement de Whitney, IV.	6
11-13. CERF (Jean). - La théorie de Smale sur le h-cobordisme des variétés.	23
14-15. SERRE (Jean-Pierre). - Formes bilinéaires symétriques entières à discriminant $\neq 1$	16

Les exposés ci-après n'ont pas été rédigés dans l'année, et feront peut-être l'objet d'une rédaction ultérieure :

8-10. MORIN (Bernard). - Présentation des variétés et chirurgie.

16-24. MORIN (Bernard). - Suite exacte de Kervaire-Milnor.

