

Don de N. Palgrave

BSM 10770  
1

SÉMINAIRE

SUR LES ÉQUATIONS AUX DÉRIVÉES PARTIELLES



10770-1  
S - Ieray

I

	Page
1°) ESPACES DE FONCTIONS ET DE DISTRIBUTIONS VECTORIELLES DU TYPE DE GEVREY ET ÉQUATIONS DIFFÉRENTIELLES par E. Mages	1-34
2°) SUR LE COMPORTEMENT D'UNE SURFACE MINIMA ET D'UNE SURFACE A COURBURE MOYENNE CONSTANTE par R. Finn	35-42
3°) RELATIONS ENTRE LES PROPRIÉTÉS MÉTRIQUES, TOPOLOGIQUES ET CONFORMES D'UNE SURFACE OUVERTE ET COMPLÈTE par R. Finn	43-49
4°) INÉGALITÉS ASYMPTOTIQUES DANS $L^2$ par F. Trèves	50-89

Collège de France  
1965-1966

TABLE I

L. S. IERAY

ES PURES

INSTITUT FOURIER