

SÉMINAIRE  
SUR LES ÉQUATIONS AUX DÉRIVÉES PARTIELLES



10779-1  
S - Ieray

I

- 1°) COMPORTEMENT ASYMPTOTIQUE DE LA SOLUTION  
D'UN SYSTÈME HYPERBOLIQUE  
par Claude BARDOS I. 1-10
- 2°) CLASSES D'INTERPOLATION ASSOCIÉES À UN  
OPÉRATEUR MAXIMAL MONOTONE  
par David BRÉZIS II. 1-12
- 3°) SOLUTIONS À SUPPORT COMPACT D'INÉQUATIONS  
VARIATIONNELLES  
par Haïm BRÉZIS III. 1- 6

Collège de France  
1973-1974

Séminaire subventionné par le C.N.R.S. (R.C.P. 126)

UNIVERSITÉ DE GENEVE  
FACULTÉ DE SCIENCE  
MATHÉMATIQUES PURES  
INSTITUT FOURIER