

Séminaire SCHWARTZ  
3e année : 1955/1956

--:--:--

PROBLÈMES MIXTES POUR L'ÉQUATION DES ONDES

--:--:--

TABLE des MATIÈRES

--:--:--

	Nombre de pages
N° 1.- L'opérateur de Green et la résolution du problème de Dirichlet. . . . .	4
2.- Rappels divers . . . . .	6
3.- Effet d'une transformation de Laplace sur $G_{p^2}$ . . . . .	2
4.- Problème de Cauchy grossier et expression de $G$ comme fonction de $t$ . . . . .	4
5.- Propriétés de l'opérateur de Green et problème de Cauchy fin . . . . .	4
6.- Méthodes des ondes stationnaires . . . . .	8
7.- Esquisse d'une résolution du problème mixte par la méthode des ondes stationnaires . . . . .	2