

Table des matières

Allocution du Président	7
PICONE, Mauro, Sur un problème nouveau pour l'équation linéaire aux dérivées partielles de la théorie mathématique classique de l'élasticité	9
SCHWARTZ, Laurent, Problèmes aux limites dans les équations aux dérivées partielles elliptiques	13
LIONS, Jacques-Louis, Problèmes aux limites de type mixte . . .	25
LERAY, Jean, Intégrales abéliennes et solutions élémentaires des équations hyperboliques	37
BRELOT, Marcel et CHOQUET, Gustave, Polynômes harmoniques et polyharmoniques	45
DE RHAM, G., Sur certaines équations de la théorie des formes dif- férentielles harmoniques	67
GARNIR, H. G., « Fonctions » de Green pour les problèmes aux limites de l'équation des ondes	83
FANTAPPIÈ, Luigi, Les nouvelles méthodes d'intégration, en termes finis, des équations aux dérivées partielles	95
Adresses des collaborateurs	129