

C. Seminaire JULIA

UNIVERSITE DE PARIS  
FACULTE DES SCIENCES  
2.100  
CABINET DU DEPARTEMENT  
DES SCIENCES MATHÉMATIQUES  
57357  
K 92856 IV

SEMINAIRE DE MATHÉMATIQUES

Quatrième année 1936-1937

Les TRAVAUX de Monsieur Elie CARTAN

CNRS - UMS 0839/1 - Bibliothèque  
Institut Henri Poincaré

TABLE des MATIÈRES

A .	Formes différentielles extérieures .....	M. André WEIL
B .	Systèmes de PFAFF .....	M. Henri CARTAN
C .	Systèmes de PFAFF (suite) .....	M. Henri CARTAN
D .	Les problèmes d'équivalence .....	M. Elie CARTAN
E+F .	Les groupes de LIE à r paramètres .....	M. BHRESMANN
G .	La structure des groupes infinis .....	M. Elie CARTAN
H .	La structure des groupes infinis (suite) ..	M. Elie CARTAN
I .	Algèbres de LIE .....	Mme DUBREIL
J .	Algèbres de Lie (suite) .....	M. DUBREIL
K .	Les représentations des algèbres de LIE ...	M. CHEVALLEY

Supplément : Nombres transcendants ..... M. SIEGEL

