

INHALTSÜBERSICHT.

Vorwort zur ersten Ausgabe (in französischer Sprache). . .	4
Vorwort zur neuen Ausgabe (in deutscher Sprache) . . .	5
Einleitung.	7
I Kap. Definitionen	9
II „ Allgemeine Eigenschaften der mehrgradigen Gleichungen	12
III „ Normale mehrgradige Gleichungen n -ter Ordnung für $n = 2, 3, \dots, 9$	33
IV „ Einige mehrgradige Gleichungen für $n \geq 10$. .	58
V „ Einige mehrgradige Gleichungen besonderer Art.	63
VI „ Verschiedene diophantische Probleme und mehrgradige Gleichungen.	66
VII „ Mehrgradige Ketten	71
VIII „ Einige Anwendungen der mehrgradigen Gleichungen	91
Literaturangaben	103
Anschriften von noch lebenden Mathematikern, die mehrgradige Gleichungen untersucht haben	104