

Предговор	7
Introduction	8
Библиография — Bibliography	9
Годишен показалец на грудвете на Н. Обрешков	21
Върху разпределението на корените на алгебричните уравнения	23
Sur la distribution des racines des équations algébriques (Résumé)	42
Върху някои теореми за корените на алгебричните уравнения (Sur quelques théorèmes des racines algébriques)	44
Sur un problème de Laguerre	54
Sur les fonctions entières	57
Über die Wurzeln von algebraischen Gleichungen	61
Върху някои множители и композиции в теорията на алгебричните уравнения	72
Sur quelques multiplicateurs et compositions dans la théorie des équations algébriques (Résumé)	89
Über einige Multiplikatoren in der Theorie der algebraischen Gleichungen	92
Über die Trennung der reellen Wurzeln von algebraischen Gleichungen	95
Über die Nullstellen der Besselschen Funktionen	98
Sur les racines des équations algébriques	102
Sur les fonctions méromorphes limites de fractions rationnelles	108
Sur les polynômes univalents	124
Sur les zéros réels des polynômes	126
Sur les polynômes univalents ou multivalents	128
Sur les zéros réels des polynômes	133
Sur les fonctions méromorphes limites de fonctions rationnelles	138
Върху някои класи от полиноми и рационални функции	155
Sur quelques classes de polynômes et de fonctions rationnelles (Résumé)	212
Über die Nullstellen einiger Klassen von Polynomen	222
Un théorème pour les zéros des polynômes	234
Върху нулите на някои класи от полиноми	236
Sur les zéros de quelques classes de polynômes (Résumé)	257
Sur les zéros de quelques classes de polynômes et de fonctions rationnelles	261
Правилото за знаците на Декарт и по-нататъшното му разширение (La règle des signes de Descartes et sa général'sation)	268
Sur les fonctions méromorphes périodiques	274
Sur les zéros de quelques classes de fonctions	277
Sur les zéros de quelques classes de polynômes	282
Sur les zéros de quelques fonctions entières	290
Sur les zéros des polynômes	292
Über algebraische Gleichungen, die nur Wurzeln mit negativen Realteilen besitzen	294
Върху положителното представяне на полиномите (Über positive Darstellungen von Polynomen)	297
Sur les fonctions entières limites de polynômes dont les zéros sont réels et entrelacés	300
О целых функциях, являющихся пределами полиномов с действительными перемежающимися нулями (резюме)	306
Über die Extremwerte von Polynomen	307

Sur les zéros des dérivées des fonctions rationnelles	311
Върху корените на алгебричните уравнения	314
Sur les racines des équations algébriques (Résumé)	325
О нулях некоторых классов реальных рациональных функций	327
Sur les zéros de quelques fonctions rationnelles et réelles (Résumé)	330
Über die Wurzeln algebraischer Gleichungen mit reellen Koeffizienten	331
Über die Wurzeln von algebraischen Gleichungen mit reellen Koeffizienten	334
Некоторые теоремы о корнях алгебраических уравнений с действительными коэффициентами (резюме)	336
Sur les zéros des dérivées secondes des polynômes classiques orthogonaux	337
О нулях вторых производных классических ортогональных многочленов (резюме)	339
Sur quelques propriétés des zéros des polynômes classiques orthogonaux	340
О некоторых свойствах нулей классических ортогональных многочленов (резюме)	342
Sur quelques propriétés des polynômes dont tous les zéros sont réels	343
О некоторых свойствах полиномов, все нули которых вещественны (резюме)	346
Sur quelques propriétés des zéros des polynômes orthogonaux	347
Върху някои свойства на полиномите, които имат само реални нули	351
Sur quelques propriétés des polynômes dont tous les zéros sont réels (Résumé)	363
Sur une généralisation du théorème de Poulain et Hermite pour les zéros réels des polynômes réels	365
Върху численото решение на уравненията посредством квадратни уравнения	373
Sur la solution numérique des équations par des équations de deuxième degré (Résumé)	385
Върху някои алгебрични коварианти и нулите на полиноми	386
О некоторых алгебраических ковариантах и нулях многочленов (резюме)	417
Sur quelques covariants algébriques et les zéros des polynômes (Résumé)	418
Върху численото решение на уравненията	421
Sur la solution numérique des équations (Résumé)	428
Авторски показалец — Author Index	430