

Spis treści

D. Simson, Początki toruńskiej algebry	1–9
D. Wrzosek, Osobliwe własności rozwiązań równania Smoluchowskiego ...	11–35
H. Kotlarski, O problemie miary, czyli kłopoty z matematyką	37–48
Z. Skupień, Prosty dowód twierdzenia Cantora–Bernsteina	49–53
Z. Kamont, Równania różniczkowe paraboliczne w pracach Profesora Piotra Besali	55–80
A. Pelczar, Międzynarodowy Kongres Matematyków w Berlinie	81–92
A. Daszkiewicz, Richard E. Borcherds	92–101
F. Przytycki, Curtis McMullen	101–112
W. Więśław, Osiemnastowieczne rękopisy w Kórniku	113–123
S. Domoradzki, Z. Pawlikowska-Brożek, Uniwersytet Wileński	125–139
A. J. Coleman, Killing w Braniewie	141–144
Z. Bobiński, S. Kamiński, Życie i działalność Leona Jeśmanowicza ..	145–151
Spis prac Leona Jeśmanowicza	151–152
Z. Szmydt, Bogdan Ziemian (1953–1997)	153–163
Spis prac Bogdana Ziemiana	163–166
J. Koronacki, Robert Bartoszyński (1933–1998)	167–175
Spis prac Roberta Bartoszyńskiego	175–178
E. Pleszczyńska, Osobiste wspomnienie o Robercie Bartoszyńskim ..	179–180
M. Kimmel, Robert Bartoszyński – wspomnienie osobiste	180–181
E. Mieloszyk, E. Sadowska, Z. Smentek, Ryszard Bittner (1927–1998)	183–187
Spis prac Ryszarda Bittnera	187–189
T. Byczkowski, T. Downarowicz, Z. Lipecki, Z. Romanowicz, Anzelm Iwanik (1946–1998)	191–197
Spis prac Anzelma Iwanika	197–200
Krótkie informacje	201–206
R. Rabczuk, Przedostatnie w XX wieku główkowanie matematyczne w Paryżu	207–208
Z żałobnej karty	
Lech Tadeusz Kubik (1930–1997)	209–212
Stefan Drobot (1913–1998)	212–216
Halina Pidek-Łopuszańska (1925–1998)	217–219
Włodzimierz Henryk Smoleński (1952–1998)	219–221
Trzy wybrane zadania z finałów paryskich '99	222
Listy do Redakcji	
A. Schinzel	223
H. Kowgier	224
Recenzje	
M. Skwarczyński, <i>Przystępny podręcznik matematyki</i> (rec. J. Kiszyński)	225–226
D. Ch. Musztari, <i>Przygotowanie do olimpiad matematycznych</i> (rec. J. Szajkowski)	226–228
J. Banaś, S. Wędrychowicz, <i>Zbiór zadań z analizy matematycznej</i> (rec. M. Krych)	228–230
M. Majsnerowska, <i>Skrypt z rachunku prawdopodobieństwa</i> (rec. M. Mićha)	231–232
S. Steckel, <i>Algebra</i> (rec. E. Puczyłowski)	232–233
W. Odyniec, A. Powołocki, A. Laskowska, <i>Konstruowanie funkcji elementarnych</i> (rec. R. Rabczuk)	233–234
Książki nadesłane	235–236
Miscellanea	124, 140, 182

Contents

D. Simson, Beginnings of algebra in Toruń.....	1–9
D. Wrzosek, Special properties of solutions of the Smoluchowski equation	11–35
H. Kotlarski, On the problem of measure, or troubles with mathematics ..	37–48
Z. Skupień, A simple proof of the Cantor–Bernstein theorem	49–53
Z. Kamont, Parabolic differential equations in papers of Professor Piotr Besala	55–80
A. Pelczar, International Congress of Mathematicians in Berlin	81–92
A. Daszkiewicz, Richard E. Borcherds	92–101
F. Przytycki, Curtis McMullen	101–112
W. Wiesław, Eighteenth century manuscripts in Kórnik library.....	113–123
S. Domoradzki, Z. Pawlikowska-Brożek, University of Vilna..	125–139
A. J. Coleman, Killing in Braniewo	141–144
Z. Bobiński, S. Kamiński, Life and activities of Leon Jeśmanowicz ..	145–151
List of papers of Leon Jeśmanowicz	151–152
Z. Szmydt, Bogdan Ziemian (1953–1997)	153–163
List of papers of Bogdan Ziemian	163–166
J. Koronacki, Robert Bartoszyński (1933–1998)	167–175
List of papers of Robert Bartoszyński	175–178
E. Pleszczyńska, A personal recollection of Robert Bartoszyński ...	179–180
M. Kimmel, Robert Bartoszyński—a personal recollection.....	180–181
E. Mieloszyk, E. Sadowska, Z. Smentek, Ryszard Bittner (1927– 1998)	183–187
List of papers of Ryszard Bittner	187–189
T. Byczkowski, T. Downarowicz, Z. Lipecki, Z. Romanowicz, Anzelm Iwanik (1946–1998)	191–197
List of papers of Anzelm Iwanik	197–200
News and announcements	201–206
R. Rabczuk, 13 th International Competitions in Mathematical and Logical Games in Paris	207–208
Obituaries	
Lech Tadeusz Kubik (1930–1997)	209–212
Stefan Drobot (1913–1998)	212–216
Halina Pidek-Łopuszańska (1925–1998)	217–219
Włodzimierz Henryk Smoleński (1952–1998)	219–221
Three selected problems from the 13 th International Competitions	222
Letters to the Editor	
A. Schinzel	223
H. Kowgier	224
Book reviews	
M. Skwarczyński, <i>Przystępny podręcznik matematyki</i> (reviewed by J. Kiszyński)	225–226
D. Ch. Musztari, <i>Przygotowanie do olimpiad matematycznych</i> (reviewed by J. Szajkowski).....	226–228
J. Banaś, S. Wędrychowicz, <i>Zbiór zadań z analizy matematycznej</i> (reviewed by M. Krych)	228–230
M. Majsnerowska, <i>Skrypt z rachunku prawdopodobieństwa</i> (reviewed by M. Michta).....	231–232
S. Steckel, <i>Algebra</i> (reviewed by E. Puczyłowski)	232–233
W. Odyniec, A. Powołocki, A. Laskowska, <i>Konstruowanie funkcji elemen- tarnych</i> (reviewed by R. Rabczuk).....	233–234
Book announcements.....	235–236
Miscellanea	124, 140, 182