

## Spis treści

G. Graff, O problemie homeomorfizmów minimalnych .....	1–4
J. Górnicki, Podstawy nieliniowej teorii ergodycznej .....	5–16
W. I. Arnold, O nauczaniu matematyki .....	17–26
R. Duda, Sprawa akademika Łuzina .....	27–46
W. Więśław, Schyłek życia Jana Śniadeckiego w świetle korespondencji ...	47–61
A. Pelczar, Równania różniczkowe w Polsce. Zarys historii do połowy lat siedemdziesiątych XX wieku .....	63–118
Sto lat temu w WM .....	119–134
A. Derkowska, Zenon Waraszkiewicz (1909–1946) .....	135–137
J. Mioduszeowski, Zenon Waraszkiewicz .....	138–142
S. Hartman, List do prof. J. Mioduszeowskiego (z 1.X.1989) .....	142–144
S. Balcerzyk, B. Kamiński, Edward Sasiada (1924–1999) .....	145–152
A. Pelczar, Trzeci Europejski Kongres Matematyki w Barcelonie .....	153–160
L. Górniewicz, Centrum Badań Nieliniowych im. Juliusza Pawła Schaudera .....	161–164
P. Jarek, B. Kamiński, Dziesięciolecie Kangura Matematycznego .....	165–168
Krótkie informacje .....	169–174
Z żałobnej karty	
Adam Rybarski (1930–2001) .....	175–179
Listy do Redakcji	
L. Maligranda, Uwaga do artykułu: J. S. Lipiński, <i>Zygmunt Zahorski (1914–1998)</i> .....	181
J. Mioduszeowski, W sprawie artykułu Z. Skupienia .....	181–182
A. Pelczar, O „Ilustrowanym słowniku matematycznym” .....	182–186
Recenzje	
W. Więśław, <i>Stare polskie zadania z matematyki</i> (rec. R. Murawski) ..	187–188
W. Więśław, <i>Stare polskie zadania z matematyki</i> (rec. M. Bryński) ....	188–189
J. Jakubowski, R. Sztencel, <i>Wstęp do teorii prawdopodobieństwa</i> (rec. T. Rolski) .....	189–191
W. Rudin, <i>Analiza funkcjonalna</i> (rec. P. Głowacki) .....	192–193
Książki nadesłane .....	195–196
Miscellanea .....	180, 194

## Contents

G. Graff, On the problem of minimal homeomorphisms .....	1–4
J. Górnicki, Foundations of the non-linear ergodic theory .....	5–16
W. I. Arnold, On teaching mathematics .....	17–26
R. Duda, The case of academician Luzin .....	27–46
W. Więśław, The decline of Jan Śniadecki's life in the light of correspondence .....	47–61
A. Pelczar, Differential equations in Poland. An outline of history until mid-seventies of 20th century .....	63–118
One hundred years ago in <i>Wiadomości Matematyczne</i> .....	119–134
A. Derkowska, Zenon Waraszkiewicz (1909–1946) .....	135–137
J. Mioduszewski, Zenon Waraszkiewicz .....	138–142
S. Hartman, A letter to Prof. J. Mioduszewski (of Oct. 1, 1989) .....	142–144
S. Balcerzyk, B. Kamiński, Edward Sąsiada (1924–1999) .....	145–152
A. Pelczar, Third European Congress of Mathematics in Barcelona .....	153–160
L. Górniewicz, Juliusz Paweł Schauder Center of Non-linear Research ...	161–164
P. Jarek, B. Kamiński, Ten years of Mathematical Cangaroo .....	165–168
Short notes .....	169–174
Obituaries	
Adam Rybarski (1930–2001) .....	175–179
Letters to the Editor	
L. Maligranda, On a paper by J. S. Lipiński .....	181
J. Mioduszewski, On a paper by Z. Skupień .....	181–182
A. Pelczar, On the “Illustrated Dictionary of Mathematics” .....	182–186
Reviews	
W. Więśław, <i>Old Polish Problems in Mathematics</i> (rev. by R. Murański) .....	187–188
W. Więśław, <i>Old Polish Problems in Mathematics</i> (rev. by M. Bryński) .....	188–189
J. Jakubowski, R. Sztencel, <i>Introduction to Probability Theory</i> (rev. by T. Rolski) .....	189–191
W. Rudin, <i>Functional Analysis</i> (rev. by P. Głowacki) .....	192–193
Books .....	195–196
Miscellanea .....	180, 194