

Úvodní slovo	3
Seznam účastníků	4
Seznam přednášek	5
Odborný program konference	6

I. Vyzvané přednášky

Halas Z.: Archimédova Metoda, překlad a reflexe nového čtení	11
Netuka I.: Aritmetizace matematické analýzy a pojem úplnosti	21
Vajsálová M.: Veľké osobnosti v histórii matematiky a matematickej kartografie	47

II. Konferenční vystoupení

Augustínová E.: Vydávanie matematickej literatúry na Slovensku do roku 1918	69
Bálint V.: Takmer uzavretá história jedného problému kombinatorickej geometrie	77
Bálintová A.: Al-Qushji, kuriér sultánskych tabuliek	83
Bečvář J.: Pseudoinverze	87
Bečvářová M.: Zkoušky učitelské způsobilosti (před německou zkušební komisi)	99
Bečvářová M., Moravec L., Škoda J.: Olomoucký konkurs	113
Boháč P.: O Pascalově větě	127
Ciesielska D.: „Zasady algebry wyższej“ Władysława Zajączkowskiego	131
Čižmár J.: Predohra ku schémam	139
Domoradzki S.: O różnych aspekatach działalności prof. J. Puzyny (1856–1919) we Lwowie	149
Durnová H.: Počet grafický a graficko-mechanický Václava Láska a Václava Hrušky	157
Hykšová M.: Kurt Hensel a p-adická čísla	161
Jedynak K.: Nauczanie geometrii analitycznej w krakowskich gimnazjach na przełomie XIX i XX wieku	165
Kalousová A.: Kvadratura cykloidy dle Robervala	179
Karpińska K.: O przenikaniu nowych teorii do kształcenia szkolnego w toruńskie Sokole Realnej w XIX wieku	183
Kotůlek J.: Hrdinou proti své vůli? Věnováno Františku Čuříkovi	189
Koudela L.: Robervalova rektifikace cykloidy	193
Kvasz L.: Frege ako tvorca formálnej logiky	197
Marek J.: Mayerova metoda průměrů a problém zeměpisné délky	201

Otavová M.: Zrození kombinatoriky v díle Jana Caramuela z Lobkovic	207
Otisk M.: Mezi matematikou a filozofií: poznámky k dopisu Gerbera z Remeše Konstantinovi z Fleury	211
Pogoda Z.: Some Remarks on History of Poincaré Conjecture	223
Riečan B.: K základom modernej slovenskej matematiky	229
Sýkorová I.: Počátky algebry ve staré Indii	235
Šatný P.: Charles Babbage a jeho přínos v teorii funkcionálních rovnic	239
Štěpánová M.: Znovuzrození Weyrova kanonického tvaru	243
Vízek L.: Z historie početnic	249
Wójcik W.: Nowe idee topologiczne w pierwszych pracach twórców polskiej szkoły matematycznej	257