

OBSAH

Předmluva	9
Úvod	15
ČÁST I. ŘECKÉ ZÁKLADY	
Kapitola 1. Vše je číslo	21
Kapitola 2. Platónova akademie	33
Kapitola 3. Alexandrie	43
ČÁST II. VÝCHOD	
Kapitola 4: Dům moudrosti	53
Kapitola 5. Středověká Čína	63
ČÁST III. RENESANČNÍ MATEMATIKA	
Kapitola 6. Italští rošťáci	71
Kapitola 7. Kacířství	85
ČÁST IV. K INFINITEZIMÁLNÍMU POČTU A JEŠTĚ DÁL	
Kapitola 8. Urozený voják	97
Kapitola 9. Největší rivalita	111
Kapitola 10. Géniové osvícenství	127
ČÁST V. OTŘESY VE FRANCII	
Kapitola 11. Napoleonovi matematici	145
Kapitola 12. Souboj za rozbřesku	159
ČÁST VI. K NOVÉ MATEMATICE	
Kapitola 13. Nekonečno a duševní choroba	173
Kapitola 14. Nepravděpodobní hrdinové	185
Kapitola 15. Nejdivočejší mysl	197
<i>Poznámky</i>	215
<i>Seznam literatury</i>	219
<i>Seznam vyobrazení</i>	227
<i>Rejstřík</i>	231