

# OBSAH

Předmluva	9
Úvod	15
<b>ČÁST I. ŘECKÉ ZÁKLADY</b>	
Kapitola 1. Vše je číslo	21
Kapitola 2. Platónova akademie	33
Kapitola 3. Alexandrie	43
<b>ČÁST II. VÝCHOD</b>	
Kapitola 4: Dům moudrosti	53
Kapitola 5. Středověká Čína	63
<b>ČÁST III. RENESANČNÍ MATEMATIKA</b>	
Kapitola 6. Italští rošťáci	71
Kapitola 7. Kacířství	85
<b>ČÁST IV. K INFINITEZIMÁLNÍMU POČTU A JEŠTĚ DÁL</b>	
Kapitola 8. Urozený voják	97
Kapitola 9. Největší rivalita	111
Kapitola 10. Géniové osvícenství	127
<b>ČÁST V. OTŘESY VE FRANCII</b>	
Kapitola 11. Napoleonovi matematici	145
Kapitola 12. Souboj za rozbřesku	159
<b>ČÁST VI. K NOVÉ MATEMATICE</b>	
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