

O b s a h

Předmluva	5
Požadavky k přijímací zkoušce z matematiky	6
Příklady	10
1. Základní množinové a logické pojmy	10
2. Algebra	12
3. Planimetrie a stereometrie	17
4. Goniometrie a trigonometrie	20
5. Analytická geometrie v rovině a v prostoru	23
6. Funkce	27
7. Posloupnosti a řady	30
8. Diferenciální počet	33
9. Integrální počet	35
10. Kombinatorika a pravděpodobnost	36
Písemné práce, které byly zadány v přijímacím řízení r. 1987	38