

O B S A H

	Str.
Předmluva . . . . .	3
Úvod . . . . .	7
1. Posloupnosti reálných čísel . . . . .	9
2. Aritmetická posloupnost . . . . .	15
3. Geometrická posloupnost . . . . .	20
4. Rekurentně určené posloupnosti . . . . .	25
5. Limita posloupnosti . . . . .	31
6. Věty o limitách posloupností . . . . .	36
7. Konvergance omezených monotonních posloupností	42
8. Nekonečné řady . . . . .	46
9. Řady s nezápornými členy . . . . .	51
10. Geometrická řada . . . . .	55
Návody k některým cvičením . . . . .	57
Výsledky cvičení . . . . .	60
Literatura . . . . .	64