

OBSAH

1 Hospodářské výpočty	6
1.1 Úvodní příklady hospodářských výpočtů	6
1.2 Charakteristika hospodářských výpočtů	8
1.3 Postup řešení úloh v hospodářských výpočtech.....	9
2 Prostředky výpočetní techniky v hospodářských výpočtech	13
2.1 Počítací stroje.....	13
2.2 Postup užití počítačích strojů při hospodářských výpočtech	14
3 Počítání s pojmenovanými čísly	20
3.1 Charakteristika pojmenovaných čísel	20
3.2 Převádění pojmenovaných čísel.....	22
3.3 Rozvádění pojmenovaných čísel.....	24
3.4 Shrnutí postupu při převádění a rozvádění pojmenovaných čísel	26
3.5 Počítání s pojmenovanými čísly	26
3.6 Peněžní jednotky a počítání s nimi	30
3.7 Počítání s neúplnými čísly	34
4 Zmechanizované početní postupy	40
4.1 Shrnutí poznatků o poměrech a úměrách.....	40
4.2 Trojčlenka	42
4.3 Jednoduchý rozdělovací počet	46
4.4 Složený rozdělovací počet	51
4.5 Směšovací počet.....	53
4.5.1 Jednoduchý směšovací počet	54
4.5.2 Složený směšovací počet	57
4.5.3 Kombinace úloh směšovacího a rozdělovacího počtu	58
4.6 Řetězový počet.....	60
5 Procentový počet	65
5.1 Podstata a význam procentového počtu.....	65
5.2 Výpočet procentové části	66
5.3 Výpočet procentového základu.....	70
5.4 Výpočet procentové míry	72
5.5 Procentový počet ze základu zvětšeného.....	74
5.6 Procentový počet ze základu zmenšeného.....	77

6 Úrokový počet	81
6.1 Základní pojmy a vztahy úrokového počtu.....	81
6.2 Výpočet úroku při jednoduchém úrokování.....	82
6.3 Výpočet úroku z úrokových součinů dělením úrokovým dělitelem	86
6.4 Výpočet společného úroku z několika jistin	88
6.5 Další úlohy jednoduchého úrokového počtu.....	90
6.5.1 Výpočet původní jistiny	90
6.5.2 Výpočet úrokové míry	91
6.6 Výpočty při zvětšené jistině.....	92
6.7 Výpočty úroků na účtech v bankách	96
6.8 Srovnání jednoduchého a složeného úrokování.....	104
7 Výsledky úloh	110
Přílohy	117
Kurzy devizového trhu ČNB	117
Kurzovní listek Komerční banky, a. s.	119