

O B S A H :

Předmluva	3
1. Úvod do algoritmizace	5
1.1 Jak sestavit algoritmus	5
1.2 Ověření logické správnosti algoritmu	13
2. Datové soubory	15
3. Příklady	19
3.1 Řešení úloh typu výpočet a seznam	19
3.2 Práce s polem proměnných	46
3.3 Vyhledávání extrémních hodnot	83
3.3.1 Vyhledávání maxima nebo minima za předpokladu jednoznačnosti hodnot	83
3.3.2 Příklady s vícenásobným výskytem extrémní hodnoty	96
3.3.3 Příklady pro zjišťování pořadí	103
3.4 Řešení úloh typu skupinové operace	111

Přílohy

1. Popisy datových souborů	127
2. Ukázky programů vybraných řešených příkladů	144

Seznam použité literatury