

## Spis treści

1.	Wstęp .....	4
2.	Motywacja dla wprowadzenia programu rozszerzonego .....	7
3.	Cele i omówienie programu .....	14
4.	Sudoku .....	21
5.	Zadania tekstowe .....	24
6.	Algebra .....	44
7.	Wartość bezwzględna .....	80
8.	Geometria trójkąta .....	90
9.	Papier w kratkę .....	162
10.	Geometria okręgu .....	179
11.	Stereometria .....	200
12.	Kombinatoryka i rachunek prawdopodobieństwa .....	214
13.	Funkcje .....	239
14.	Projekty .....	263
15.	Wskazówki heurystyczne .....	308
16.	Kółka, zajęcia seminaryjne, warsztaty .....	332
17.	Zastosowania komputerów .....	337
18.	Język matematyki .....	341
19.	Realizacja programu .....	353
20.	Zestawy zadań na warsztaty matematyczne .....	358
21.	Bibliografia .....	498