

Spis Treści

Lista ważniejszych symboli i oznaczeń	5
Przedmowa	7
1. Wstęp	9
1.1. O inteligencji	9
1.2. O czym zatem dalej?	15
1.3. Zestaw zadań i pytań kontrolnych	16
2. Problem	21
2.1. Definicja problemu	21
2.2. Problem diofantyczny	25
2.3. Złożoność obliczeniowa	33
2.4. Wybrane problemy	43
2.5. Podsumowanie	50
2.6. Zestaw zadań i pytań kontrolnych	51
3. Model	53
3.1. Czy trudne może być łatwe?	55
3.2. Grafy AND/OR	69
3.3. Reprezentacje deskryptywne	77
3.4. Rekurencje	86
3.5. Podsumowanie	97
3.6. Zestaw zadań i pytań kontrolnych	98
4. Metoda	101
4.1. Strategie przeszukiwania	103
4.2. Algorytmy zachłanne	113
4.3. Schematy wnioskowania	123
4.4. Podsumowanie	150
4.5. Zestaw zadań i pytań kontrolnych	150
Literatura	155
Indeks haseł	159