

# Spis treści

<b>Wstęp</b> .....	4
<b>Zadania maturalne</b> .....	5
1. Liczby. Potęgi .....	5
2. Logarytmy .....	12
3. Procenty .....	16
4. Wartość bezwzględna .....	20
5. Równania. Nierówności .....	22
6. Funkcja liniowa. Proste .....	35
7. Funkcja kwadratowa .....	49
8. Wyrażenia algebraiczne. Funkcje. Wykresy .....	57
9. Trygonometria .....	68
10. Ciągi .....	76
11. Planimetria .....	87
12. Stereometria .....	110
13. Statystyka .....	131
14. Kombinatoryka .....	136
15. Rachunek prawdopodobieństwa .....	138
16. Geometria analityczna .....	145
17. Dowody (geometria) .....	155
18. Dowody (algebra) .....	162
19. Inne .....	165
<b>Szkice rozwiązań</b> .....	167
1. Liczby. Potęgi .....	167
2. Logarytmy .....	170
3. Procenty .....	172
4. Wartość bezwzględna .....	174
5. Równania. Nierówności .....	175
6. Funkcja liniowa. Proste .....	181
7. Funkcja kwadratowa .....	185
8. Wyrażenia algebraiczne. Funkcje. Wykresy .....	189
9. Trygonometria .....	191
10. Ciągi .....	196
11. Planimetria .....	202
12. Stereometria .....	212
13. Statystyka .....	228
14. Kombinatoryka .....	230
15. Rachunek prawdopodobieństwa .....	232
16. Geometria analityczna .....	238
17. Dowody (geometria) .....	245
18. Dowody (algebra) .....	251
19. Inne .....	253