

# Spis treści

<b>Wstęp</b> .....	4
<b>Zadania maturalne</b> .....	5
1. Liczby. Potęgi .....	5
2. Logarytmy .....	12
3. Procenty .....	15
4. Wartość bezwzględna .....	19
5. Równania. Nierówności .....	21
6. Funkcja liniowa. Proste .....	33
7. Funkcja kwadratowa .....	46
8. Wyrażenia algebraiczne. Funkcje. Wykresy .....	53
9. Trygonometria .....	63
10. Ciągi .....	71
11. Planimetria .....	81
12. Stereometria .....	101
13. Statystyka .....	119
14. Kombinatoryka .....	122
15. Rachunek prawdopodobieństwa .....	125
16. Geometria analityczna .....	131
17. Dowody (geometria) .....	139
18. Dowody (algebra) .....	145
19. Inne .....	147
<b>Szkice rozwiązań.</b> .....	150
1. Liczby. Potęgi .....	150
2. Logarytmy .....	153
3. Procenty .....	155
4. Wartość bezwzględna .....	156
5. Równania. Nierówności .....	157
6. Funkcja liniowa. Proste .....	163
7. Funkcja kwadratowa .....	167
8. Wyrażenia algebraiczne. Funkcje. Wykresy .....	170
9. Trygonometria .....	172
10. Ciągi .....	177
11. Planimetria .....	183
12. Stereometria .....	192
13. Statystyka .....	206
14. Kombinatoryka .....	208
15. Rachunek prawdopodobieństwa .....	210
16. Geometria analityczna .....	215
17. Dowody (geometria) .....	221
18. Dowody (algebra) .....	226
19. Inne .....	228