
Gawęda 0.	Pogawędzimy sobie nieco.....	5
Gawęda 1.	O uczniach i nauczycielach.....	9
Gawęda 2.	Myśli na nowy rok szkolny	19
Gawęda 3.	Gdzie jest prawda w matematyce?.....	25
Gawęda 4.	Świetna, niedawna przeszłość.....	33
Gawęda 5.	Kraków i Lwów; Krotona i Aleksandria, czyli gawęda od Banacha do Euklidesa i Pitagorasa.....	39
Gawęda 6.	Matematyk i polonistka na spacerze w lesie.....	51
Gawęda 7.	Gregory Peck i jak matematycy wywołali światowy kryzys finansowy	57
Gawęda 8.	<i>Citius, altius, fortius</i>	65
Gawęda 9.	Leonhard Euler, <i>Kompletne wprowadzenie do algebry</i> i wnioski dydaktyczne.....	71
Gawęda 10.	Lapidaria	77
Gawęda 11.	<i>Lîlâvatî</i> to znaczy urocza, czarująca!	85
Gawęda 12.	Warszawa okiem matematyka	99
Gawęda 13.	Indukcja i rekursja, czyli teoretycznie o planowaniu.....	111
Gawęda 14.	Czy matematyka to tylko rozwiązywanie zadań?	117
Gawęda 15.	Niezależność zdarzeń i schemat Bernoullego	127
Gawęda 16.	Pięciokąt. Kto wymyślił matematykę?.....	135
Gawęda 17.	Sfera naszych zainteresowań czy kula u nogi?	143
Gawęda 18.	Probabilistyczny zawrót głowy	159
Gawęda 19.	Matematyka wchodzi do polityki.....	165
Gawęda 20.	Niezapomniana noc z 31 marca na 1 kwietnia	175
Gawęda 21.	Problemy transportowe	181
Gawęda 22.	Realizm w zadaniach matematycznych	187
Gawęda 23.	Zrób to jak najlepiej	195
Gawęda 24.	Dzielimy niepodzielne	211
Gawęda 25.	Dyskretny urok nieskończoności	217
Gawęda 26.	Tautochrona.....	241

Gawęda 27.	Matematyka w sporcie	247
Gawęda 28.	Spacer po płaszczyźnie Łobaczewskiego.....	283
Gawęda 29.	Krzywe	289
Gawęda 30.	Pitagorejska teoria muzyki	295
Gawęda 31.	Matematyka z oddali	307