

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>Lîlâvarî</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