

Felhasznált irodalom

1. Robert Allen: Nagy szellemi párbaj (Mensa), Magyar Könyvklub, 1999
2. Andrásfai Béla: Versenymatek gyerekeknek, Tankönyvkiadó, 1988
3. J. C. Baillif: Logikai sziporkák, Gondolat, 1989
4. Berger György: Fejtörő játékok – játékos fejtörők, Dacia Könyvkiadó, Kolozsvár, 1975
5. Bizám György – Herczeg János: Logar Miska feladatai, Biblioteka, 1958
6. Bizám György – Herczeg János: Sokszínű logika, Műszaki Könyvkiadó, 1985
7. Bolhovitinov – Koltovoj Lagovszkij: Furfangos fejtörő feladatok, Műszaki Kiadó, 1989
8. Erwin Brecher: A logikai rejtvények és fejtörők nagykönyve, Akadémiai Kiadó, 1997
9. Hy Conrad: Tökéletes gyilkosságok, Szukits Könyvkiadó, 2000
10. Jurij B. Csernyak – Robert M. Rose: A minszki csirke, Akkord Kiadó, 1999
11. Dobrovolny: Ki mit tud matematikából, Tánacsics Könyvkiadó, 1967

12. Gál György: Hopp! Megvan!, Ifjúsági Könyvkiadó, 1955
13. Gilde – Altrichter: A józan ész furcsaságai, Műszaki Könyvkiadó, 1981
14. Grätzer György: Elmesport egy esztendőre, Gondolat, 1959
15. Grätzer József: Rébusz, Móra Ferenc Könyvkiadó, 1960
16. Ignatyev: A találékonyság birodalmában, Tankönyvkiadó, 1983
17. Lopovok: Szórakoztató matematika, Tankönyvkiadó, 1987
18. Fazakas Tünde – Hraskó András: Bergengóc példatár, Typotex, 1999
19. Keresztes Zoltán: Törd a fejed!, Ceres Könyvkiadó, Bukarest, 1975
20. Korgyemszikj: Matematikai fejtörők, Gondolat, 1962
21. Kun Erzsébet: A végén minden kiderül. Kvízológia, Gondolat, 1973
22. Kun Erzsébet: Tojástánc, Gondolat, 1978
23. Kun Erzsébet: A rejtvény, Gondolat, 1966
24. Kun Erzsébet: 111 minikrimi, Ifjúsági Lap- és Könyvkiadó Vállalat, 1987
25. Kun Erzsébet: Egyperces krimik, Lazi Bt., Szegeged, 2000

26. Kőnig Dénes: Matematikai mulatságok I–II., Typotex, 1991
27. Ligeti Béla – Mosoni György: Törd a fejed, érdemes!, Tankönyvkiadó, 1970
28. Lukács Ernőné – Tarján Rezsőné: Tarkabarka matematika, Minerva Könyvkiadó, 1968
29. Miholcsa Gyula: Labirintus. Logikai és egyéb fejtörők, Appendix Könyvkiadó, Marosvásárhely, 2001
30. Northrop: Rejtélyek a matematikában, Gondolat, 1960
31. Sz. N. Olehnyik – J. V. Nyestyrenko – M. K. Potapov: Régi szórakoztató feladatok, Műszaki Könyvkiadó, 1990
32. Ja. I. Perelman: Matematikai történetek és rejtvények, Gondolat, 1979
33. Róka Sándor: Logi-sztorik, Tóth Könyvkereskedés, Debrecen, 1999
34. Róka Sándor: 77 logisztori, Tóth Könyvkereskedés, Debrecen, 2001
35. Róka Sándor: Furfangos logisztorik, Tóth Könyvkereskedés, Debrecen, 2002
36. Róka Sándor: Újabb logisztorik, Tóth Könyvkereskedés, Debrecen, 2003
37. Róka Sándor: Fejtörő logisztorik, Tóth Könyvkereskedés, Debrecen, 2005

38. K. A. Rupasov: 100 logikai feladat, Tankönyvkiadó, 1972
39. Ruszev – Ruszeva: Matematikai mozaik, Móra Ferenc Könyvkiadó, 1982
40. Dennis Shasha: Dr. Ecco talányos kalandjai, Typotex – SHL Hungary, 1999
41. Raymond Smullyan: Mi a címe ennek a könyvnek?, Typotex, 1996
42. Raymond Smullyan: A hölgy vagy a tigris?, Typotex, 1991
43. Raymond Smullyan: Seherezádé rejtélye, Typotex, 1999
44. Stan Smith: Ötperces krimik, Szukits Könyvkiadó, 1998
45. Ujvári István: A gondolkodás alapiskolája, Észak-Pest Megyei Matematikai Tehetségfejlesztő, 1994
46. Uszpenszkij és mások: 5 perc fejtörés, Művelt Nép, 1954
47. Glen Vecchione: Játékos fejtörők, Szukits Könyvkiadó, 1999
48. Ken Weber: Ötperces rejtélyek otthonülő detektíveknek, Vénusz, 1991
49. Abacus, matematikai lapok 10–14 éveseknek (Matematikai problémák, rovatvezető: Csete Lajos)
50. Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok

51. A Matematika Tanítása
52. Matlap (Matematikai Lapok, Kolozsvár)
53. Élet és Tudomány
54. Az Élet és Tudomány Kalendáriumai
55. Füles (rejtvényújság)
56. <http://fejtoro.transindex.ro>
57. <http://golovolomka.hobby.ru>
58. <http://mat-game.narod.ru/ov000.htm>
59. <http://forum.index.hu> Törzsasztalának Logikai feladványok rovata