

Szemelvények

Rábai Imre tanár úr
tanítási anyagaiból

2.

Sok szeretettel és tisztelettel
Rábai Imre tanár úrnak,
aki iskolánk első matematika tagozatos osztályának
volt a tanára.

Orosz Gyula

Fazekas Mihály Fővárosi Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium

Tartalom	Hely	Idő	Oldal
Írások, előadások			1
Meghatározott? Túlhatarozott? Alulhatározott? Feladatsor + elemzés	Szeged Varga Tamás k. 99-00	2000	2
Koordináta-geometriai feladatok megoldási módszereiről	A Matematika Tanítása	1968	5
A matematikatanítás gyakorlatából Hogyan írjuk le az azonosságokat?	Varga Tamás k. 99-00	2000	15
Monostory – Rábai: Lineáris algebra (r)	BME	1976	20
Egyenletrendszerek			23
Azonos egyenlőtlenségek	Rácz László VGy	2012	27
Néhány tanpélda	Rácz László VGy	2012	29
Spec. mat. tankönyv („Fehér Elefánt”) – (r)			31
A háromszög trigonometriája	Varga Tamás Napok	1997	33
Könyvborítók			38
Gömbháromszögtan + borítók	in: A kultúra világa, Akadémia Kiadó	1964	39
Mérőlapok			45
Mérőlap (Simon Elemér)			46
Mérőlap-feladatok és megoldási módszerek	Eger		47
Bevezető feladatok + Mérőlap felvételre	Sopron	1996	51
Három felvételi feladat + Próba felvételi feladatok 1–2. + Megoldások			53
KöMaL feladatsorok (első és utolsó)			59
FEB feladatsorok			61
Tisztelet az elődöknek!			65
Tisztelet az elődöknek	Varga Tamás k. 99-00	2000	66
Mende Jenő, 1897. – Kövi Imre, 1894.			67
Mi az a' cifra?	I. NMMV, Komárom	1992	69
Felsőbb mennyiségtan + műszók + mátrixok			73
KöMaL átadás-átvétel Rácz László, Arany Dániel (képek)			77
A Fazekas-kapcsolat			79
Pályakép, tablók, Toldy, Róka Sándor			80
Matek tábori feladatsor		2003	82
Mérőlapok (Fazekas-kapcsolat)			83
Matematikusok bölcsője (cikk)			85
Abban az osztályban könnyű volt (cikk)			87
Kavics-lektorálás + legendás tabló			89
Részletek			91
A matematikatanítás mestersége – Törtrészek	Gondolat Kiadó	2007	93
Népszabadság cikk + Egy kis módszertan		2012	95
Rábai Imre interjú (Orosz Gyula, Szabó Teréz)		2012	97