

TANULMÁNYOK

Egymásba írt háromszögek perspektivitása (<i>Kurusa Árpád, Kozma József</i>)	1
Aritmetikai pingpong (<i>Csákány Béla, Dormán Miklós</i>)	13
Elágazó folyamatok szemléletes bevezetése generátorfüggvények segítségével (<i>Fekete Árpád</i>)	25

MŰHELYSAROK

A legrövidebb utak probléma speciális esetének értelmezési tartományára vonatkozó megfontolások (<i>Török Árpád</i>)	37
da Vinci körök (<i>Csonka Dorottya</i>)	45
Az epsilon-delta játék és a sakk (<i>Kovács Zoltán</i>)	53
Egzotikus számok (<i>Káspári Tamás</i>)	59
A középarányos egyenlőtlenségek általánosítása folytonos és monoton függvény által (<i>Tuzson Zoltán</i>)	63
Szokatlan gondolatok geometriai sorozatokról (<i>Máté László</i>)	69

FELADATROVAT