

# **PRESEK**

**List za mlade matematike, fizike, astronome in računalnikarje**

ISSN 0351-6652

Letnik **13** (1985/1986)

Številka 2

Stran 103

Ciril Velkovrh:

**KOVAČ POLONCA, VESOLJSKO JAJCE ALI  $1 + 1 = 5$**

Ključne besede: nove knjige.

Elektronska verzija: <http://www.presek.si/13/13-2-Velkovrh.pdf>

© 1985 Društvo matematikov, fizikov in astronomov Slovenije

© 2010 DMFA – založništvo

Vse pravice pridržane. Razmnoževanje ali reproduciranje celote ali posameznih delov brez poprejšnjega dovoljenja založnika ni dovoljeno.

# NOVE KNUJGE

KOVAČ Polonca, VESOLJSKO JAJCE ALI  $1 + 1 = 5$ . Ilustr.  
Marjanca Jemec–Božič. — Ljubljana : DZS, 1985. — 1200.— din

Polonca Kovač je napisala že nekaj mladinskih del. Najraje se spominjam knjige "Andrejev ni nikoli preveč", katero smo večkrat prebirali v družinskem krogu večer za večerom v pustih zimskih dneh. Zadnja knjiga pa je za nas zanimiva zato, ker se avtorica v objavljenem poglavju drzne razlagati matematiko; pri tem pa ni naredila napake. Odštevanje naravnih števil, množenje s pet, množenje z 11 pridejo v šoli in v vsakdanjem življenju zelo prav. Marsikomu te operacije ne bodo delale težav, če jih bo spoznal še v šali, ob branju zabavne zgodbe. Mlade bralce Preseka pa vabimo, da si ta pravila oziroma Polončine trike ogledajo bolj natančno in si skušajo razložiti uporabljenia pravila.

*Ciril Velkovrh*