

A Középiskolai Matematikai Lapok IV. évfolyamának harmadik és negyedik füzeté 25 megoldott feladatot tartalmaz. 38 középiskolai tanuló 315 helyes megoldást küldött be.

A megfejtők névsora:

Bálint Béla, g. VIII. Budapest, ág.h.ev.g. (11); Berger Hugó, Budapest (5); Devecis Mihály r. VI. Budapest, VIII. ker. r. (3); Fekete Jenő, g. VII. Veszprém (3); Feuer Mór, g. VII. Nyíregyháza (17); Freund Antal, g. VIII. Budapest, ág. h. ev. g. (15); Friedmann Berhát, g. VIII. S.-A.-Ujhely (23); Friedman Gyula g. VI. Nyíregyháza (6); Fröhlich Károly, g. VIII. Budapest, ág. h. ev. g. (1); Geist Emil, r. VIII. Győr (15); Goldstein Zsigmond, g. VIII. Nyíregyháza (20); Goldziher Károly, g. VII. Budapest, gyak. g. (6); Grünhut Béla, r. VIII. Pécs (20); Hönigsfeld Tivadar, r. VIII. Kőrmöcbánya (5); Hofbauer Ervin, g. VIII. Budapest, ág. h. ev. g. (20); Jakobovits Dániel, r. VIII. Kőrmöcbánya (3); Kántor Nándor, g. VIII. Budapest, ág. h.ev.g. (20); Kiss Béla, Ludovika-Akadémia, Budapest (2); Klein Mór, g. VIII. Győr (16); Kornis Ödön, r. VI. Pécs (11); Mohr Viktor, g. VII. Igló (1); Piovarcsy Jenő, g. VIII. Igló (6); Porde Gyula g. VII. Szamosújvár (1); Riesz Friegyes, g. VIII. Győr (25); Roth Miksa, r. VI. Pécs (5); Schiffer Hugó, r. VII. Székesfehérvár (2); Schvarz Endre, r. VIII. Székesfehérvár (1); Simon Elek, g. VIII. Kolozsvár (4); Spitzer Ödön, r. VI. Budapest, VIII. ker. r. (2); Szabó István, r. VII. Debrecen (12); Szabó Károly, r. VII. Győr (4); Szita István, g. VIII. Igló (2); Weisz Ármin, felső ker. isk. Pécs (7); Weisz Lipót, r. VIII. Pécs (1).