

A Középiskolai Matematikai Lapok IV. évfolyamának első füzeté 10 megoldott feladatot tartalmaz; 15 középiskolai tanuló 93 helyes megoldást küldött be.

A megfejtők névsora: Feuer Mór, főgymn. VII. o.t., Nyíregyháza (megoldások száma: 8); Friedmann Bernát, főgymn. VIII. o.t., S.-A.-Ujhely (10); Fröhlich Károly, főgymn. VIII. o. t., Budapest, ág. h. ev. főgymn. (6); Galter János, főgymn. VIII. o.t., Sz.-Udvarhely (6); Geist Emil, fő. VIII. o.t., Győr (6); Goldstein Zsigmond, főgymn. VIII. o.t., Nyíregyháza (7); Goldziher Károly, főgymn. VII. o.t., Budapest, Gyakorló főgymn. (2); Grünhut Béla, fő. VIII. o.t., Pécs (9); Hofbauer Ervin, főgymn. VIII. o.t., Budapest, ág.h.ev.főgymn.(9); Kántor Nándor, főgymn. VIII. o.t., Budapest, ág. h. ev. főgymn. (9); Kornis Ödön, fő. VII. o.t., Pécs (3); Lengheim Pál, főgymn. VIII. o.t., Budapest, ág. h. ev. főgymn. (2); Reif Jenő, fő. VIII. o.t., Pécs (4); Schneider Béla, főgymn. VII. o. t., Igló (5); Szabó István, fő. VII. o. t., Debrecen (7).

Elkészve érkeztek: Riesz Frigyes, Weisz Lipót és Weisz Ármin megoldásai.