

Računska naloga.

(Priobčil Nabočimi.)

15	15	15	15	15
\	/			/
15	—●	●	●	—15
15	—●	●	●	—15
15	—●	●	●	—15
/				\
15	15	15	15	15

Vse točke nadomestite s številkami 1—9 tako, da bo vsota vsake vrste povprek in navzgor in v obeh diagonalah znašala 15.

(Rešitev in imena rešilcev v priložnji številki.)

Rešitev zastavice v št. 9.:

Prav malo se dobi za **vinar**.

Stanu preprostega je **dninar**.

Bolj slovi seveda **mlinar**.

Polžu pa se reče tudi **slinar**.

Prav so uganili: Jaušovec Franc, učenec pri Sv. Juriju ob Ščavnici; Beneš Josip, učenec III. razr. v Ljubljani; Nagu Danica, učenka v Orehovici pri Št. Jerneju; Štelcar Josip, sluga kn.-škof. pisarne v Mariboru; Ojstriž Cenka in Pepca v Ljubljani; Vrbič Pavel, učenec IV. razr. v Sodražici; Lassbacher Karol, učenec v Ljubljani; Rebolj Fr., organist, Šuster Josefina, cerkvena pevka v Češnjicah; Meglič Sabina, učenka VI. razr. na Vranskem; Zavrl Albin, dijak v mešč. šoli v Krškem; Muri Albina, učenka III. razr., Muri Mihaela, kmetica, Štular Marija, kuharica, in Mohorič Ivanka, natakarica na Jezerskem; Rott Mera, učenka VII. razr. v Zagorju ob Savi; Ditrich Milena, učenka III. razr. v Postojni; Kokalj Minka, gojenka v uršulinskem samostanu v Škofji Loki; Vilfan Micka v Trziču; Kovač Anica in Pepca, nadučiteljevi hčerki v Zatičini; Ostrin Fr., učenec v Črnučah; Balaškovič Alojz v Župetincih pri Sv. Antonu v Slov. goricah; Zacherl Minka, Slavka in Francek, učenci v Ljutomeru; Grašek Slavko in Ivanka v Kamniku; Orožen Marta, učenka v Kamniku; Vider Mirko, učenec v Ljubljani; Jezovšek Milica in Anka, učenki na Vranskem pri Celju; Koman Ante, realec, Gruden Nada in Jožek, učenca na c. kr. vadnici v Ljubljani.