



Komentáře

6. série



1. příklad (opravující Dominik, počet řešitelů: 10, průměrný počet bodů:3,6)

Děkuji za spoustu správných řešení, úloha byla lehká a skoro všichni ji měli zcela správně

Dominik

2. příklad (opravující Matěj, počet řešitelů: 14, průměrný počet bodů:2,92)

Prislo mi mnoho velmi hezkých a precizních (a čistě teorie-číselných) řešení. Pár z vás ale nenapsalo úpravy a nebo zapomnělo na podmínky při dělení! Pak vám zmizelo nekonečně mnoho řešení. Jinak argumentace typu "vyzkoušel jsem všechna čísla z intervalu" není zrovna nejhezčí možnost argumentace.

3. příklad (opravující Ondra, počet řešitelů: 5, průměrný počet bodů:4)

Příjemně mě překvapilo, že všechna odeslaná řešení byla nejen správně, ale i dostatečně odůvodněna.

4. příklad (opravující Vojta, počet řešitelů: 2, průměrný počet bodů:2)

Pouhá dvě řešení, je to škoda.

Vojta

A. příklad (opravující Dominik, počet řešitelů: 1, průměrný počet bodů:4)

Veliké díky Kláře Pernicové! Úlohu vyřešila jako jediná a zcela správně. Mně osobně se úloha velmi líbila, když jsem ji řešil, proto je škoda, že jsme dostali pouze jediné řešení.

Dominik

B. příklad (opravující Matouš, počet řešitelů: 5, průměrný počet bodů:2,4)

S úlohou jste se poprali doslova každý jinak. Každý si totiž zadání úlohy interpretoval po

svém. Nikdo se však netrefil do původně myšleného, což, uznávám, bylo i málo srozumitelným zadáním. Každému jsem nicméně opravil jeho vlastní úlohu, a to i podle toho, jak moc se shodovala se zadáním. Nicméně ve vzorových řešeních najdete řešení té úlohy, která bezesporu splňuje nynější zadání.

C. příklad (*opravující Minh, počet řešitelů: 3, průměrný počet bodů:4*)

Nejprve mě mrzelo, že poměrně lehké Céčko odevzdali jenom tři řešitelé. Pak jsem však měla radost, protože všichni tři zvládli sepsat řešení na čtyři body.