

Administrativní kurz C v Tloskově 4

Náš čtyřměsíční kurz v Tloskově se blížil ke svému závěru. Ještě nás čekala poslední soutěž, závěrečné ústní zkoušky a pak slavnostní vyřazení.

Očekával jsem, že poslední soutěž bude významně těžší než dvě předchozí. Pilně jsem se učil všechny systémy, o kterých se naši přednášející zmínili. Díval jsem se na postup řešení takových systémů jako ÜBCHI, ADFGX, ADFGVX, PlayFair, BIFID, Fleisnerova mřížka, dvojitá transpozice apod. Pravda, systémy jsou náročné na luštění a tedy i na čas a dalo se předpokládat, že v soutěži nebudou, ale chtěl jsem být připraven.

Nakonec mne příklady trochu zklamaly. Dvě úlohy byly opravdu velmi lehké. Jednalo se o jednoduchou záměnu s převrácenou abecedou a druhá úloha byla zase obyčejná úplná transpozice a to dokonce v tabulce 23x23. Toto spočetla většina frekventantů. Ani jsem si ty příklady na památku, na rozdíl od všech ostatních, které jsem během svého kurzu řešil, nezaznamenal. Zajímavější byla pouze třetí ze soutěžních úloh tohoto kola.

Úloha č.10

Úlohy z kurzu v Tloskově 7

98787 32971 26672 39694 96243 48672
69694 27915 38675 69469 19878 74862
42746 39186 87721 96946 53753 26651
57919 84542 73921 87329 78726 46919
87876 95747 64274 32727 15768 76263
96234 94778 76454 27244 57975 62786
21862 97388 73362 24512 38457 87341
96737 24579 49697 24667 53266 51987
38791 98787 48624 27463 53297 64697
23962 27867 27486 87351 53265 38218
33696 85432 15734 26854 12978 69427
34245 75692 46687 37378 74945 46263
96235 32973 87343 53227 91297 35126
86692 76348 66756 94675 69665 27686
68412 97274 96224 68515 71873 29787
26851 39491 95738 34268 57868 51984
54273 84937 56962 75397 86724 57942
78794 86219 12653 23869 62352 49493
42749 78744 93753 94919 87845 75653
23263 68876 47383 76753 57465 32973
88767 53265 32375 69466 51987 87486
24274 63651 98454 27756 26946 85191
52734 96227 23278 62182 79424 57915
46532 34945 46396 97276 56845 72394
6851

Tuto úlohu jsem vyřešil jako jediný. Pravda, s malou nápovědou. Jak jsem se však pak dozvěděl, tuto nápovědu měli na pokyn velitele k dispozici ve všech učebnách. Náš velitel čtyř npor. ing. Prachař, který na nás jako vždy při soutěži dohlížel, napsal na tabuli bez jakéhokoliv vysvětlení podivnou sekvenci čísel 26532 6. Pak si sedl a chvílemi vyťukával prsty do desky stolu .../---/.../, tedy S O S. Jen jsem ze začátku nevěděl, zda SOS znamená pomoc jako takovou nebo snad přímo tu sekvenci na

tabuli. Šifra se mi moc líbila. Ještě jsem o takovém systému neslyšel. O to více jsem si svého výsledku vážil.

Mimochodem ve vedlejší třídě velitel čtyř nápořdu dokonce ještě více rozšířil. Na tabuli napsal 26532 67245 721 a prsty do desky stolu vyklepával SOS SOS, pak udělal přestávku a zase vyťukal uvedená dvě slova SOS SOS (.../---/...//.../---/...//) .

Soutěž nakonec dopadla tak, jak jsem si přál. Předložené úlohy jsem opět vyřešil nejdříve ze všech frekventantů a tak jsem byl opět ze všech 300 účastníků nejlepší.

Při slavnostním vyřazení mne velitel kurzu ing. pplk. Ondřej Sýkora nechal předstoupit před všechny přítomné a poblahopřál mi za vynikající výkon. Odpověděl jsem „Sloužím lidu!“ a zařadil se mezi ostatní frekventanty.

Následně jsem byl převelen do Tábora, kde jsem se stal armádním šifrérem. To bylo těsně po měnové reformě roku 1953 ...