


Hromadný převod hodnot

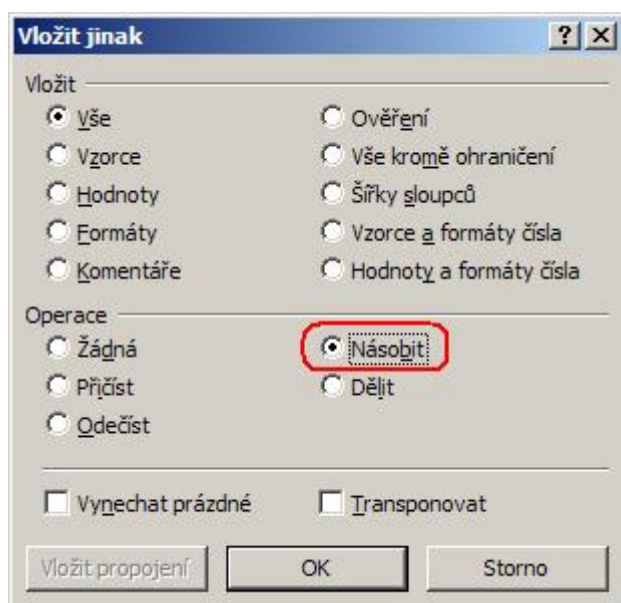
 Možná jste se již v praxi setkali s případem, kdy jste dostali tabulku, kde jsou samé záporné hodnoty. Zpravidla se jedná o výstupy z účetnictví. Například seznam pohledávek. Pokud potřebujete s těmito hodnotami pracovat dále, ale v kladné podobě, čeká vás dost nepříjemný a zdoluhavý převod.

Zpravidla musíte vynásobit všechny hodnoty číslem -1. Ten, kdo se s takovými výstupy z účetnictví setkal, ví, že takové sestavy mohou být až ve stovkách řádcích. Seznámím vás s tipem, jak velmi rychle převést záporné hodnoty na kladné. Tento tip není nijak ovlivněn rozsahem dat v tabulce.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1	-952	-996	-123	-986	-738	-157	-175	-1
2	-704	-706	-826	-573	-805	-553	-561	
3	-837	-109	-126	-390	-274	-622	-565	
4	-261	-950	-927	-746	-166	-983	-880	
5	-491	-588	-612	-479	-634	-929	-384	
6	-158	-179	-420	-224	-438	-103	-604	
7	-115	-597	-651	-954	-963	-568	-399	
8	-172	-828	-941	-519	-943	-223	-382	
9	-336	-482	-371	-416	-802	-148	-430	
10	-119	-904	-566	-251	-676	-836	-196	
11	-187	-307	-358	-590	-377	-538	-578	
12	-288	-626	-571	-223	-298	-921	-797	
13	-115	-766	-737	-498	-106	-644	-896	
14	-872	-547	-408	-183	-402	-540	-159	
15	-705	-785	-947	-177	-311	-939	-850	
16	-802	-737	-904	-743	-590	-192	-822	
17	-340	-478	-297	-322	-491	-778	-143	
18	-904	-749	-989	-663	-840	-740	-574	
19	-878	-922	-901	-847	-499	-902	-229	
20	-172	-598	-631	-203	-414	-650	-302	
21								

Postup:

- Do libovolné buňky zapište číslo -1, kterým chcete rozsah vynásobit. Použijte buňku H1.
- Nastavte buňku H1 jako aktivní.
- Stiskněte klávesu **Ct r l + C**.
- Označte myší oblast dat. V našem případě to bude A1:G20.
- Přejděte do menu Úpravy / Vložit jinak.
- Zobrazí se formulář a v části Operace zvolte Násobit.
- Stiskněte klávesu **OK**.



Co se stalo? Hodnoty v naší oblasti A1:G20 byly vynásobeny hodnotou v buňce H1. Tedy -1. Následně data byla vložena do stejné oblasti. Tedy sama na sebe. Tím jsme docílili, že ze záporných hodnot se staly kladné hodnoty. Tento postup lze samozřejmě využít i na jiné úpravy. Můžete použít jiný násobek nebo použít jinou operaci, která je

uvedena ve formuláři Vložit jinak.

Autor: [admin](#) • Vydáno: 17.12.2007 18:51 • Přečteno: 34393x