

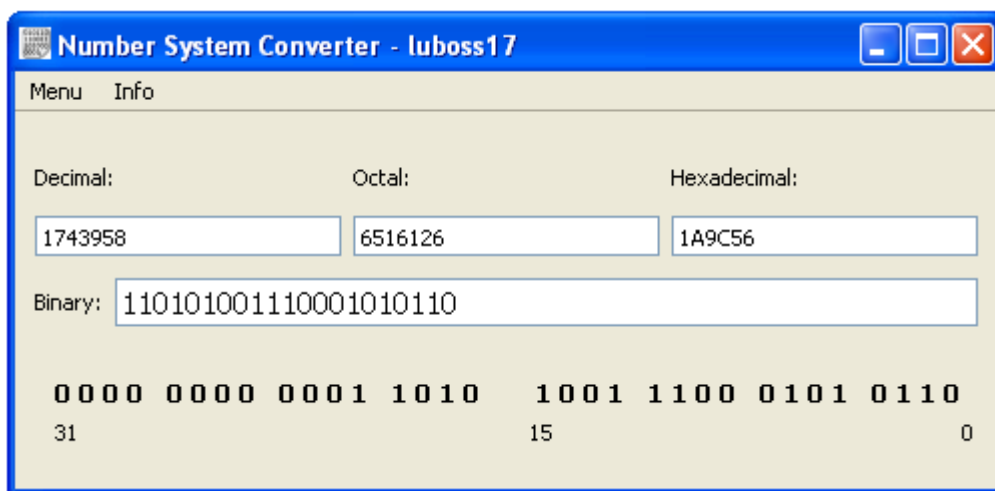
Prevodník číselných sústav

Publikované: 12.11.2012, Kategória: Počítače

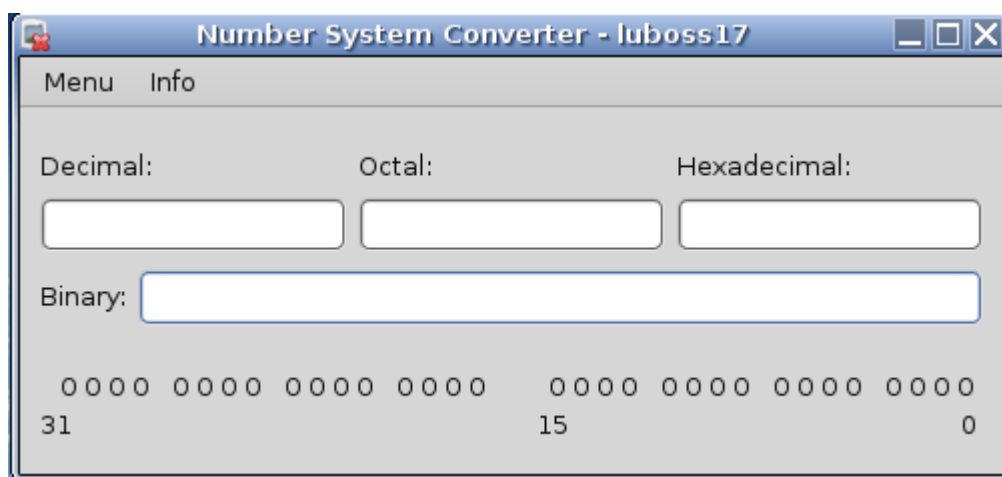
www.svetelektro.com

Šikovný pomocník pri programovaní pre OS Windows a Linux

Občas pri programovaní sa stáva, že treba narychlo previesť číslo z jednej sústavy do inej číselnej sústavy. Nižšie čísla sa dajú zvládnuť aj z pamäti, ale na tie vyššie by sa už hodila kalkulačka. Ja som si na takéto príležitosti naprogramoval program (zasa som sa vo vlaku nudil :)), ktorý zvláda prevod 32-bitového čísla v desiatkovej, osmičkovej, šestnástkovej a dvojkovej sústave. Program je robený pomocou knižníc Qt v jazyku C++. Program zverejňujem aj tu. Možno sa to niekomu hodí.



Obr.1 Screen programu - Windows



Obr.1 Screen programu - Linux

Program a takisto zdrojové kódy sú na stiahnutie tu:

Program - linux (debian) - [stiahnúť](#)

Program - windows - [stiahnúť](#)

Zdrojový kód - linux - [stiahnúť](#)

Zdrojový kód - windows - [stiahnúť](#)

Verzia pre Windows zaberá cca 31.8 MB (inštalátor) z dôvodu pribalenia DLL knižníc, dôležitých pre spustenie programu. Ak sa Vám program páči, prípadne Vám napadlo nejaké vylepšenie, píšete dole do komentov poprípade mi zašlite e-mail. Budem rád :)

Autor: luboss17 - lubosweb.php5.sk