

VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA INFORMAČNÝCH TECHNOLOGIÍ

Uživatelská příručka pre program Calculator

10. apríla 2018

Autori:	
Dominik Vagala	xvagala00
Matúš Arbet	xarbet00
Andrej Lončík	xlonci00
Jakub Vinš	xvinsj00

Obsah

1	Úvod	2
1.1	Licencia	2
1.2	Podporovaný systém	2
2	Inštalácia	2
3	Odištalovanie	2
3.1	Pomocou inštalátora	2
3.2	Cez Aplikácie a súčasti	2
4	Obsluha	3

1 Úvod

V tejto dokumentácii nejdete informácie o podporovanom operačnom systéme, návod k inštalácii ako aj odinštalovanie programu Calculator. Program Calculator umožňuje vykonávať základné matematické operácie ako aj výpočet faktoriálu, mocniny a odmocniny.

1.1 Licencia

Tento program je napísaný pod verejnou licenciou GNU od Free Software Foundation. Cele znenie licencie si môžete prečítať na <https://www.gnu.org/copyleft/gpl.html>.

1.2 Podporovaný systém

Calculator môže byť nainštalovaný na operačnom systéme Windows 10 (64-bitová verzia).

2 Inštalácia

- Spustíte "setup.exe".
- Kliknite na položku "Dalšie".
- Vyberte pre koľkých užívateľov bude Calculator nainštalovaný a úložisko pre Calculator kliknutím na položku "Prehliadať". Ak nechcete zmeniť predvolené úložisko kliknite na položku "Dalšie".
- Kliknutím na položku "Dalšie" sa automaticky spustí inštalácia.
- Po dokončení kliknite na položku "Zatvoriť".

3 Odinštalovanie

3.1 Pomocou inštalátora

- Spustíte "setup.exe".
- Vyberte položku "Odobrať sadu Calculator" a kliknite na položku "Dokončiť".
- Po dokončení kliknite na položku "Zatvoriť".

3.2 Cez Aplikácie a súčasti

- V ponuke Štart kliknite na položku "Nastavenia".
- V nastaveniach Windowsu vyberte položku "Aplikácie".
- Vyberte položku "Calculator" a kliknite na položku "Odinštalovať".
- Po kliknutí sa program odinštaluje.

4 Obsluha

Pre používanie môžete využívať myš alebo aj klávesnicu. V nasledujúcej tabuľke sú popísané významy jednotlivých značiek operácií.

Značka	Význam
!	Faktoriál
C	Vyčistí obrazovku
<-	Vymaže posledné číslo
/	Delenie
X	Násobenie
%	Zvyšok po delení
\sqrt{x}	Druhá odmocnina čísla
+	Sčítovanie
-	Odčítovanie
=	Vypíše výsledok
,	Desatinná čiarka
x^2	Druhá mocnina
x^y	N-tá mocnina

Obrázek 1: Tabuľka významu jednotlivých značiek operácií