

За потребе ове вежбе:

- У развојном окружењу CS50 IDE направити нови директоријум *lab01*.
- Преузети кодове ([vezba1.cpp](#) [\\_Download](#) [vezba1.cpp](#) и [vezba2.cpp](#) [\\_Download vezba2.cpp](#)) и прекопирати их у директоријум *lab01* у вашем развојном окружењу.
- Пре превођења и покретања било ког кода потребно је позиционирати се у одговарајући директоријум у терминалу.
- За превођење користити команду: **`g++ [naziv_datoteke] -o[naziv_programa]`**
- У случају да је потребно покренути програм уз помоћ алата за дебаговање (*debug50*) неопходно је у приликом превођења додати и опцију: **`-g`**
- Као коначно решење ове вежбе поставите датотеке *vezba1.cpp* и *vezba2.cpp*

## Задатак 1

У датотеци *vezba1.cpp* дата је дефиниција врло једноставне једноструко повезане листе. У мејн функцији се ради пролазак кроз листу на неколико начина, али употреба фора по опсегу се не преводи. Додати код тако да се мејн функција преведе и исправно извршава.

## Задатак 2

Потребно је у датотеци *vezba2.cpp* имплементирати функцију за рачунање одређеног Фибоначијевог броја. Имплементирати функцију тако да се код дат у мејну исправно преводи и извршава. Уједно, обезбедити да се употреба превеликог улазног аргумента у последњој линији у мејн функцији пријави као грешка током превођења.