

# Laboratorium 2

Mateusz Skorb

stycznia 18, 2010

## 1 Zadania

W żadnym z poniższych zadań nie wolno używać programu `mc`.

W katalogu `c` utwórz plik `program.c` zawierający co najmniej 10 linii kodu napisanego w języku C. (Sam kod należy wyszukać i pobrać z sieci.)

1. Wyświetl na ekran 2 pierwsze wiersze pliku `program.c`. (`head`)
2. Wyświetl na ekran 4 ostatnie wiersze pliku `program.c`. (`head`, `tail`)
3. Wyświetl na ekran całą zawartość pliku `program.c`.
4. . W pliku `program.c` znajdź wszystkie wiersze z wystąpieniem słowa „main”. (`grep`)
5. Plikowi `program.c` nadaj następujące uprawnienia: właściciel – czytanie, pisanie, grupa – czytanie, pozostali użytkownicy: brak uprawnień. (`chmod`)
6. Będąc w katalogu `temp` przenieś katalog `wazne-sprawy` do katalogu `praca`.
7. Zarchiwizuj cały katalog `temp`. (`zip` i `tar`)
8. Usuń katalog `temp`.
9. Odtwórz z archiwum katalog `temp`. (`unzip` i `tar`)
10. Posprzątaj na swoim koncie.