

# 1 Lab. 1: Pierwsze programy, drukowanie tekstu

## 1.1 Wariacje na temat pierwszego programu

Proszę eksperymentalnie sprawdzić:

1. jaka jest rola `\n` w wyprowadzonym na ekran tekście;
2. jaki jest skutek złamania linii w wersji źródłowej w różnych miejscach;
3. czy wyprowadzany tekst może być dowolnie długi (tu jest wyjątek - eksperymentalnie trudno byłoby to sprawdzić);
4. co się stanie, gdy w tekście pojawią się znaki diakrytyczne (np. ą, ę, ż).

## 1.2 Eksperymenty z opcjami kompilacji

1. Jaki jest skutek pominięcia opcji `-o` kompilatora unixowego `gcc`?
2. Dla tylko pobieżnego zorientowania się jakie są opcje polecenia unixowego `gcc`, warto wykonać polecenie `man gcc` i zwrócić uwagę na `-Wall` `-ansi` `-pedantic`.