# Zajęcia nr 1 - Zadania

### Zadanie 1.1

Napisz program witaj.cpp, który w wyniku na standardowe wyjście wypisze komunikat : Witaj na pokładzie!

#### Zadanie 1.2.

Napisz program dnitygodnia.cpp, który na standardowe wyjście wypisze:

Poniedziałek

Wtorek

Środa

Czwartek

Piątek

Sobota

Niedziela

### Zadanie 1.3. Choinka

Napisz program choinka.cpp, który na standardowe wyjście wypisze:

\*
\*\*\*

\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*

## Zadanie 1.4. Kwadrat (a może powinien być prostokąt?)

Napisz program kwadrat01.cpp, który na standardowym wyjściu narysuje kwadrat, którego jeden bok składa się z 5 gwiazdek:

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*

(Uwaga: za jakiś czas będziemy to zadanie potrafili zrobić efektywniej.)

### Zadanie 1.5. Litera

Napisz program litera.cpp, który na standardowym wyjściu narysuje literę wg Twojego projektu, np.

\*\*\*

\* \*

\* \*

\*\*\*\*\*\*\*\*

\* \*

\* \*

#### Zadanie domowe:

- 1) Zainstaluj na domowym komputerze Ubuntu
- 2) Utwórz nowy plik i wpisz tam nasz pierwszy program. Zapisz, skompiluj, popraw, uruchom.