

### Ćwiczenie 1. Time Protocol

- Zaimplementuj serwer Time Protocol ([RFC 868](#)). Wykorzystaj materiały z ostatnich zajęć.

### Ćwiczenie 2. Azure

- Uruchom maszynę wirtualną na Azure i uruchom na niej swój serwer Time Protocol.
- Zadbaj o regułę zapory sieciowej "Inbound Port Rule", która przepuści cały ruch sieciowy do maszyny wirtualnej.
- Sprawdź, że Twój serwer działa korzystając z klienta Time Protocol.
- Zadbaj o to, żeby serwer był uruchomiony przez cały czas (np. uruchamiając program w byobu).