DQL

- 1. Zaimportuj bazę danych employees
- 2. Sprawdź informacje na temat tabel w schemacie employees
- 3. Napisz zapytanie, które zwróci nazwiska 10 pracowników z największym stażem
- 4. Wyświetl łączną pensję za wszystkie lata pracy pracownika o *emp_no* 111692
- 5. Wyświetl w latach, czas od zatrudnienia pracownika o *emp_no 38290*, w formie 'works for n years'
- 6. Napisz zapytanie, które zwróci *emp_no* pracowników, którzy zarabiają więcej niż średnia dla ich działu
- Napisz zapytanie, które zwróci emp_no menadżera oraz ilość podlegających mu pracowników, jako "subordinates"
- 8. Wyświetl listę pracowników, którzy pełnią więcej niż 2 role (titles);
- 9. Wyświetl listę pracowników, których wynagrodzenie (*salary*) w roku 1991 po 25% podwyżce jest większa niż 120000
- 10. Wyświetl id tych departamentów, w których pracuje więcej niż 50000 osób
- 11. Wyświetl nazwę departamentu, w którym średnia płaca jest najwyższa
- 12. Wyświetl nazwiska najlepiej zarabiających pracowników dla poszczególnych departamentów w roku 1995.
- 13. Dla pracownika o *emp_no* 41295 wyświetl informację w postaci: *'last_name* pracuje, jako *title'*