

1. Napisz zapytanie wyświetlające liczbę stanowisk dostępnych w tabeli **employees**
2. Napisz zapytanie, aby uzyskać łączne wynagrodzenia należne pracownikom.
3. Napisz zapytanie, aby uzyskać minimalne wynagrodzenie z tabeli **employees**
4. Napisz zapytanie o maksymalne wynagrodzenie pracownika pracującego na stanowisku **IT_PROG**.
5. Napisz zapytanie o średnie wynagrodzenie oraz liczbę pracowników zatrudnionych w **department_ID 90**
6. Napisz zapytanie, aby uzyskać najwyższą, najniższą, sumaryczną i średnią pensję wszystkich pracowników.
7. Napisz zapytanie, aby uzyskać liczbę pracowników na tym samym stanowisku.
8. Napisz zapytanie, aby obliczyć różnicę pomiędzy najwyższym i najniższym wynagrodzeniem.
9. Napisz zapytanie, aby znaleźć identyfikator menedżera i wynagrodzenie najniżej opłacanego pracownika tego menedżera.
10. Napisz zapytanie, aby uzyskać identyfikator działu i całkowite wynagrodzenie należne w każdym dziale.
11. Napisz zapytanie, aby uzyskać średnie wynagrodzenie dla każdego identyfikatora stanowiska z wyłączeniem programisty.
12. Napisz zapytanie, aby uzyskać całkowite wynagrodzenie, maksymalne, minimalne i średnie wynagrodzenie pracowników (pod względem identyfikatora stanowiska) tylko dla działu o identyfikatorze 90.
13. Napisz zapytanie, aby uzyskać identyfikator stanowiska i maksymalne wynagrodzenie pracowników, których maksymalne wynagrodzenie jest większe lub równe 4000 USD.
14. Napisz zapytanie o średnie wynagrodzenie dla wszystkich działów zatrudniających powyżej 10 pracowników.