

1. Wyświetl następujące dane pracowników: imię i nazwisko w kolumnie o nagłówku OSOBA oraz zarobki w kolumnie o nagłówku PENSJA.
2. Wyświetl imiona i nazwiska pracowników zatrudnionych w oddziale o identyfikatorze 100.
3. Wyświetl imiona i nazwiska pracowników nie zatrudnionych na stanowisku IT\_PROG.
4. Wyświetl datę systemową.
5. Wyświetl imiona, nazwiska i daty zatrudnienia pracowników.
6. Wyświetl imiona, nazwiska i daty zatrudnienia pracowników zatrudnionych po 2005 roku.  
Posortuj  
wyniki wg daty zatrudnienia.
7. Wyświetl imiona, nazwiska i daty zatrudnienia pracowników zatrudnionych w 2007 roku.  
Posortuj  
wyniki wg daty zatrudnienia (podaj dwa rozwiązania).
8. Wyświetl dane pracowników, których zarobki mieszczą się w przedziale [6 000; 8 000] (podaj dwa rozwiązania).
9. Wyświetl nazwy oddziałów, dla których nie wprowadzono kierownika (tabela DEPARTMENTS).
10. Wyświetl dane pracowników, uporządkowane malejąco wg pensji.
11. Wyświetl dane pracowników oddziału o identyfikatorze 60 uporządkowaną malejąco wg pensji.
12. Wyświetl dane pracowników oddziałów o identyfikatorach 50, 60, 100 (podaj dwa rozwiązania).
13. Wyświetl dane pracowników oddziałów o identyfikatorach 70, 80, 110, dla których pensja nie znajduje się w przedziale [5 000; 9 000]. Wyniki posortuj wg pensji.
14. Wyświetl imiona, nazwiska, daty zatrudnienia i pensje pracowników zatrudnionych na stanowisku  
ST\_CLERK, których data zatrudnienia nie przypada na lata 2004-2005.
15. Wyświetl dane prezesa (sprawdź pole manager\_id).
16. Wyświetl imiona pracowników bez powtórzeń. Wyniki posortuj rosnąco.
17. Wyświetl nazwy oddziałów, dla których trzecią literą w nazwie nie jest 'o' (tabela DEPARTMENTS).
18. Wyświetl dane pracowników, których email kończy się literą 'G' i są zatrudnieni w oddziałach o identyfikatorach 90, 110.
19. Wyświetl dane oddziałów, dla których identyfikator lokalizacji jest różny od 1700 (tabela DEPARTMENTS).
20. Wyświetl różne imiona pracowników rozpoczynające się na literę 'K' lub 'A'. Wyniki posortuj rosnąco.
21. Wyświetl imiona, nazwiska i pensje powiększone o 20% pracowników zatrudnionych w oddziałach o identyfikatorach 50, 60 i 80.
22. Wyświetl lokalizacje dla których nie wprowadzono kodu pocztowego.
23. Wyświetl dane oddziałów o identyfikatorze lokalizacji większym od 2000.
24. Wyświetl dane lokalizacji nie znajdujących się w miastach, których nazwy rozpoczynają się na literę  
'T' i 'B'.
25. Wyświetl minimalne i maksymalne pensje dla poszczególnych stanowisk (tabela JOBS).
26. Wyświetl nazwy stanowisk, minimalne pensje i minimalne pensje powiększone o 10%. Wyniki posortuj wg minimalnej pensji.
27. Wyświetl nazwy stanowisk, i różnice pomiędzy maksymalnymi i minimalnymi pensjami (nadaj kolumnie alias ROZNICA). Wyniki posortuj wg różnicy (podaj trzy rozwiązania).
28. Wyświetl bez duplikatów identyfikatory lokalizacji z tabeli DEPARTMENTS.
29. Wyświetl nazwy regionów posortowane w porządku rosnącym.
30. Wyświetl minimalną i maksymalną pensję dla stanowisk o nazwie rozpoczynającej się od 'Sale'.