1. Stworzyć następujące procedury składowane:

1. Wyszukująca pracownika po id
2. Wyszukująca pracowników po pierwszej literze nazwiska
3. Zmieniającą wszystkie dane pracownika
4. Dodającą nowego dostawcę ( Suppliers)
5. Wyszukującą pracownika po jego nazwisku i wypisującą imię i nazwisko pracownika oraz przyjęte przez niego zamówienia
6. Wypisującą nazwy produktów, nazwisko pracownika, który przyjął zamówienie na dany produkt oraz nazwę firmy klienta, która złożyła zamówienie. Procedura ma wyszukiwać po nazwie produktu.

2. Napisz procedurę, która zwróci osoby starsze od wieku zadanego parametrem procedury.

3. Napisz procedurę służącą do wstawiania pracowników do tabeli Employees. Procedura będzie pobierać jako dane argumenty wszystkie dane pracownika. Należy sprawdzić, czy pracownik o takim nazwisku i dacie urodzenia już istnieje. Jeżeli istnieje, to nie wstawiamy nowego rekordu.

4. Utwórz procedurę zwracającą liczbę rekordów w tabeli Employees

5. Stworzyć procedurę, która będzie modyfikować dane w rekordzie w tabeli Suppliers. Jako argument procedury należy przyjąć id oraz nowe dane.

6. Napisz procedurę składowaną, która wyświetli wszystkich klientów o zadanym kodzie pocztowym

7. Napisz procedurę składowaną, która wyświetli najlepiej sprzedający się produkt