

Ćwiczenie 1

1. Dla każdego zamówienia podaj łączną liczbę zamówionych jednostek towaru oraz nazwę klienta.
2. Zmodyfikuj poprzedni przykład, aby pokazać tylko takie zamówienia, dla których łączna liczba zamówionych jednostek jest większa niż 250
3. Dla każdego zamówienia podaj łączną wartość tego zamówienia oraz nazwę klienta.
4. Zmodyfikuj poprzedni przykład, aby pokazać tylko takie zamówienia, dla których łączna liczba jednostek jest większa niż 250.
5. Zmodyfikuj poprzedni przykład tak żeby dodać jeszcze imię i nazwisko pracownika obsługującego zamówienie

Ćwiczenie 2

1. Dla każdej kategorii produktu (nazwa), podaj łączną liczbę zamówionych przez klientów jednostek towarów z tej kategorii.
2. Dla każdej kategorii produktu (nazwa), podaj łączną wartość zamówionych przez klientów jednostek towarów z tej kategorii.
3. Posortuj wyniki w zapytaniu z poprzedniego punktu wg:
 - a) łącznej wartości zamówień
 - b) łącznej liczby zamówionych przez klientów jednostek towarów.
4. Dla każdego zamówienia podaj jego wartość uwzględniając opłatę za przesyłkę

Ćwiczenie 3

1. Dla każdego przewoźnika (nazwa) podaj liczbę zamówień które przewieźli w 1997r
2. Który z przewoźników był najaktywniejszy (przewiózł największą liczbę zamówień) w 1997r, podaj nazwę tego przewoźnika
3. Dla każdego pracownika (imię i nazwisko) podaj łączną wartość zamówień obsłużonych przez tego pracownika
4. Który z pracowników obsłużył największą liczbę zamówień w 1997r, podaj imię i nazwisko takiego pracownika
5. Który z pracowników obsłużył najaktywniejszy (obsłużył zamówienia o największej wartości) w 1997r, podaj imię i nazwisko takiego pracownika

Ćwiczenie 4

1. Dla każdego pracownika (imię i nazwisko) podaj łączną wartość zamówień obsługanych przez tego pracownika
 - Ogranicz wynik tylko do pracowników
 - a) którzy mają podwładnych
 - b) którzy nie mają podwładnych