

Ćwiczenie 1

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

Ćwiczenie 2

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

Ćwiczenie 3

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

Ćwiczenie 4

- 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