

Lista nr 2

Utworzyć bazę danych *test_zamow* z pliku *test_zamow.sql* zawierającego jej kopię zrobioną programem mysqldump. Sprawdzić jakie są tabele w tej bazie i jakie mają atrybuty, żeby napisać w języku SQL następujące zapytania:

1. Zapytanie wypisujące *nazwy* klientów spoza Wrocławia korzystając z tabeli *klienci*.
2. Zapytanie wypisujące *nazwy* produktów i ich wartości (*cena*liczba*) korzystając z tabeli *produkty*.
3. Zapytanie wypisujące zamówienia złożone w poniedziałki lub piątki korzystając z tabeli *zamow*.
4. Zapytanie wypisujące *nazwy* produktów firmy Apple, tj. zawierających słowo „Apple” w nazwie.
5. Zapytanie wypisujące *nazwy* klientów, których siedziby mieszczą się przy Marszałkowskiej.
6. Zapytanie wypisujące *nazwy* i liczby sztuk zamówionych produktów korzystając z tabel *produkty* i *detal_zamow*.
7. Zapytanie wypisujące *nazwy* produktów, które nie były jeszcze zamówione.
8. Zapytanie wypisujące *nazwy* klientów, którzy jeszcze nic nie zamówili.