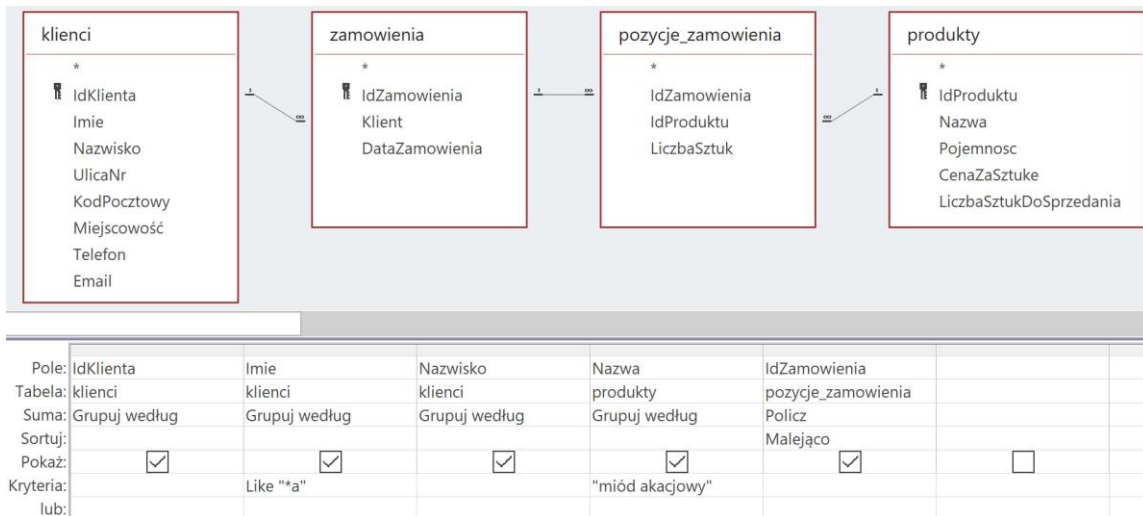


# ROZWIĄZANIE ZADANIA:

---

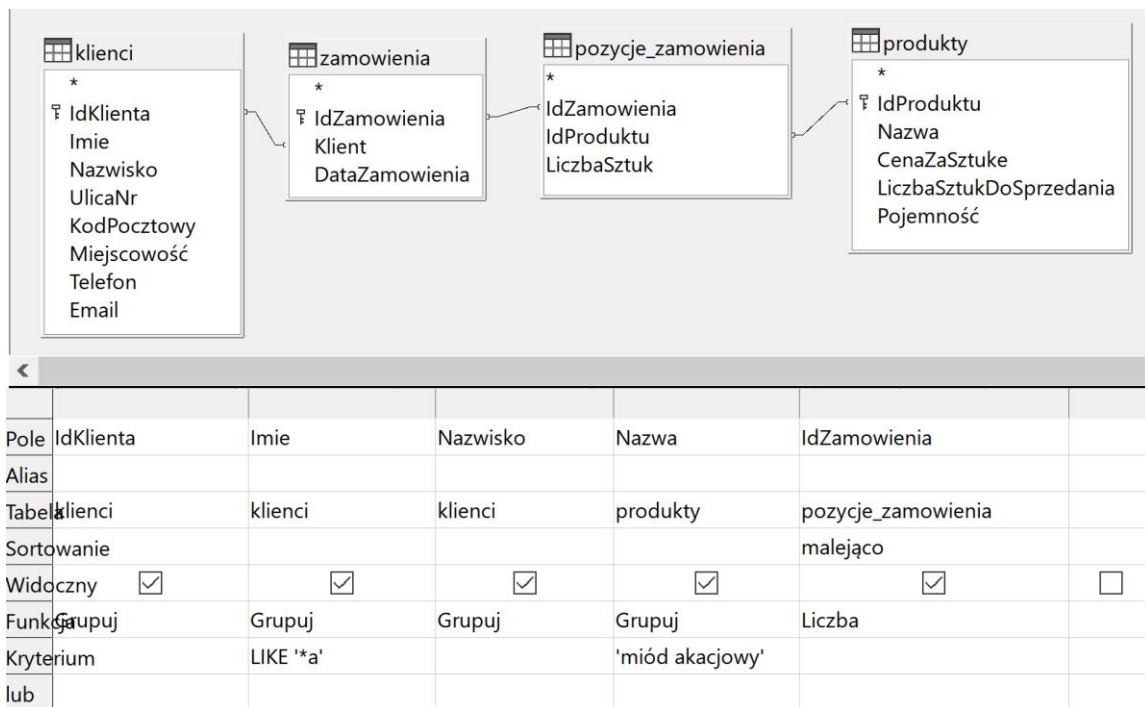
Utwórz kwerendę wyświetlającą imiona i nazwiska klientek (płeć rozpoznaj po imieniu), które dokonały największej liczby zamówień na miód akacjowy (dowolna pojemność pojedynczego słoika). Wiersze w tabeli wynikowej powinny być zgrupowane i uporządkowane malejąco według kolumny podsumowującej liczbę zamówień.

# ROZWIĄZANIE W MICROSOFT ACCESS



IdKlienta	Imie	Nazwisko	Nazwa	PoliczOfIdZamowienia
2	Agnieszka	Nowakowska	miód akacjowy	3
4	Beata	Wójcik	miód akacjowy	2
10	Anna	Stanowska	miód akacjowy	1
7	Dorota	Moniuszko	miód akacjowy	1
3	Elżbieta	Zielińska	miód akacjowy	1

# ROZWIĄZANIE W LIBREOFFICE BASE



IdKlienta	Imie	Nazwisko	Nazwa	COUNT("pozycje_zamowienia"."IdZamowienia")
2	Agnieszka	Nowakowska	miód akacjowy	3
4	Beata	Wójcik	miód akacjowy	2
10	Anna	Stanowska	miód akacjowy	1
7	Dorota	Moniuszko	miód akacjowy	1
3	Elżbieta	Zielińska	miód akacjowy	1