- 1. Utwórz tabelę "Użytkownicy" (Users) z kolumnami "ID" (int, klucz główny), "Imię" (varchar) i "Email" (varchar, unique, not null).
- 2. Utwórz tabelę "Produkty" (Products) z kolumnami "ID" (int, klucz główny), "Nazwa" (varchar) i "Cena" (decimal).
- 3. Utwórz tabelę "Kategorie" (Categories) z kolumnami "ID" (int, klucz główny) i "Nazwa" (varchar).
- 4. Utwórz tabelę "Zamówienia" (Orders) z kolumnami "ID" (int, klucz główny),
 "ID_Użytkownika" (int, klucz obcy do tabeli "Użytkownicy") i "Data_zamówienia"
 (datetime), "Id_Produktu" (int, klucz obcy do tabeli "Produkty"
- 5. Utwórz tabelę "Szkoły" (Schools) z kolumnami "ID" (int, klucz główny) i "Nazwa" (varchar).
- 6. Utwórz tabelę "Nauczyciele" (Teachers) z kolumnami "ID" (int, klucz główny), "Imię" (varchar) i "ID_Szkoły" (int, klucz obcy do tabeli "Szkoły").
- 7. Utwórz tabelę "Komentarze" (Comments) z kolumnami "ID" (int, klucz główny), "Treść" (text) i "ID_Użytkownika" (int, klucz obcy do tabeli "Użytkownicy").
- 8. Dodaj kolumnę "ilość" (quantity) do tabeli Produkty (int, default 0)