

1) Uruchomienie klienta w mysql

```
mysql -u root;
```

2) tworzenie nowej bazy danych

```
create database 4tigr1;
```

3) Utworzenie konta użytkownika o nazwie user1 i hasle baza1 który będzie miał prawa dostępu do bazy 4tigr1

```
grant all on 4tigr1.* to user1  
identified by 'baza1';
```

4) Wgranie bazy

```
use 4tigr1;
```

```
quit → wyjście
```

5) Uruchomienie klienta (użytkownika) z podaniem hasła i wybraniem bazy.

```
mysql -u user1 -pbaza1 4tigr1
```

6) sprawdzenie (wyświetlenie) listy wszystkich baz danych.
`show databases;`

7) Za pomocą polecenia `source`, które pozwala na wskazanie ścieżki dostępu do pliku zawierającego wcześniej utworzony skrypt.

`mysql> source d:\katalog\lekcia.sql`

8) Wyświetlenie listy tabel w danej bazie
`show tables;`

9. Wyświetlenie i sprawdzenie struktury tabeli

`describe pracownicy2;`