## Zapytania do bazy

Za pomocą narzędzia XAMPP Control Panel uruchom usługę Apache oraz MySQL, przejdź do narzędzia phpMyAdmin. Wykonaj następujące czynności:

- 1. Utwórz bazę danych o nazwie sklep,
- 2. Do bazy *sklep* zaimportuj tabele z pliku obuwie.*sql* (*pobranego z adresu cw.tis.edu.pl/cw/obuwie.sql*).
- 3. W podfolderze *baza w folderze PESEL23* utwórz plik *zapytania.txt*,
- 4. Zapisz i wykonaj zapytania SQL działające na bazie *sklep*. Zapytania zapisz w pliku *kwerendy.txt*, w podfolderze *baza*. Wykonaj zrzuty ekranu przedstawiające wyniki działania kwerend. Zrzuty zapisz w formacie PNG, w podfolderze *baza* jako: *kwerenda1.png*, *kwerenda2.png*, *nowy\_uzytkownik.png* i *uprawnienia.png*. Zrzuty powinny obejmować cały ekran monitora z widocznym paskiem zadań:

Zapytanie 1: zapisujące w tabeli obuwie nowy rekord danych: marka=Nike, typ\_obuwia=męskie, materiał=inny, nr obuwia=47, kolor=czerwony, cena=233.

Zapytanie 2: wyświetlające jedynie markę i typ obuwia, dla obuwia męskiego w rozmiarze większym niż 45

Zapytanie 3: tworzące użytkownika Sprzedawca na localhost z hasłem sprz34

Zapytanie 4: nadające prawa dla użytkownika Sprzedawca: uprawnienia do wyszukiwania i dopisywania wierszy do tabeli obusie w bazie sklep.

5. Wyeksportuj bazę danych jako sklep nowy.sql, plik eksportu umieść w podfolderze baza.