

Zadania do wykonania:

**1. Na kliencie:**

- a) utwórz w katalog o nazwie: **grupy i** ustaw prawa do katalogu **grupy** na **777**
- b) ustaw IP na 192.168.2.15+X/24 (X-nr z dziennika)

**2. Na serwerze**

- a) ustaw IP na 192.168.2.X/24 (X-nr z dziennika)

Zalogować się na serwerze zdalnie za pomocą ssh i wykonać poniższe polecenia.

**3. Utworzyć konta użytkowników:**

- a) **uczen1** z hasłem test!@#zse (uzupełniając dane: Jan Wróbel, 85, 817443314, 545161501)
- b) **uczen2** z hasłem test!@#zse zse (uzupełniając dane: Ewa Skowron, 85, 817443314, 535222654)
- c) **uczen3** z hasłem test!@#zse (uzupełniając dane: Anna Malinowska, 85, 817443314, 575333553)
- a) **uczen4** z hasłem test!@#zse (uzupełniając dane: Marek Drwal, 85, 817443314, 588131551)
- b) **uczen5** z hasłem test!@#zse zse (uzupełniając dane: Kamil Nowy, 85, 817443314, 578222777)
- c) **uczen6** z hasłem test!@#zse (uzupełniając dane: Maria Sawa, 85, 817443314, 556333553)

**4. Utworzyć grupy użytkowników:**

- a) informatyk
- b) elektryk

**5. Przypisać utworzone konta do grup:**

- a) uczen1, uczen2 i uczen5 – do grupy **informatyk**,
- b) uczen3, uczen4 i uczen6 – do grupy **elektryk**,

**6. Wyświetlić listę użytkowników i grup.**

**7. Usunąć grupę użytkowników: elektryk**

**8. Wyświetlić listę użytkowników i grup.**