

Zadanie egzaminacyjne

2. Skonfiguruj interfejsy sieciowe serwera i stacji roboczej:
hasło konta **Administrator** serwera to **Q@wertuyiop**
hasło konta **Administrator** stacji roboczej to **Q@wertuyiop**
 - a. serwer i stacja robocza powinny pracować w podsieci o adresie *172.16.1.0/24*, przypisane adresy zapisz w tabeli 1
 - b. sprawdź połączenie serwera ze stacją roboczą, na pulpicie konta **Administrator** serwera zapisz zrzut ekranowy z wynikiem polecenia *ping*, w pliku o nazwie *polecenie_ping*
 - c. sprawdź połączenie stacji roboczej z serwerem, na pulpicie konta **Administrator** stacji roboczej zapisz zrzut ekranowy z wynikiem polecenia *ping*, w pliku o nazwie *polecenie_ping*
3. Utwórz i skonfiguruj lokalne grupy i konta użytkowników na serwerze:
utwórz grupę użytkowników o nazwie **zaloga**
utwórz konto **kierownik** z uprawnieniami administratora i z hasłem **zaq1@WSX**
utwórz konto z ograniczeniami o nazwie **nowak**, należące do grupy **zaloga**, z hasłem **xsw2#EDC** oraz folderem macierzystym o nazwie *nowak* umieszczonym w folderze *C:\ustawienia\zaloga*
4. Zainstaluj, skonfiguruj i uruchom serwer DNS na serwerze:
dodaj rolę serwera DNS
skonfiguruj strefę wyszukiwania do przodu, w pełni kwalifikowana nazwa domeny (FQDN) to **mojepliki.com**

skonfiguruj ustawienia TCP/IP serwera tak, aby wskazywał na siebie samego w celu rozwiązywania nazw domenowych
skonfiguruj adres IP serwera DNS w ustawieniach protokołu TCP/IP stacji roboczej