

Zadania

1. Przedstaw kroki konfiguracji routera z wykorzystaniem systemu RouterOS, który zawiera serwer DHCP, oraz pozwala na dynamiczne przydzielanie adresów IP w sieci lokalnej.
2. Wprowadź modyfikacje do zadania 1, aby było możliwe przydzielanie adresów IP, dla dwóch różnych sieci lokalnych. Sprawdź poprawność działania konfiguracji na maszynach w sieci lokalnej.
3. Podaj przykładową składnię włączania / wyłączenia wybranych interfejsów sieciowych z poziomu CLI systemu RouterOS.