Zadanie 10.1.3.5

Piotr Boguszewski 63478 inis5\_fd

Topologia sieci

Obraz zawierający diagram, zrzut ekranu, linia, mapa

Opis wygenerowany automatycznie

Konfiguracja interfejsów

R1

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, linia

Opis wygenerowany automatycznie

R2

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, numer

Opis wygenerowany automatycznie

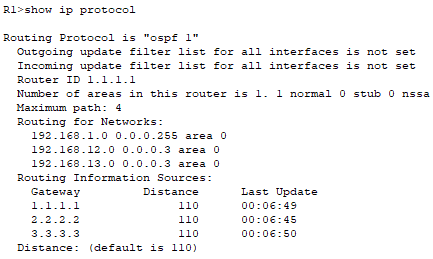
R3

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, linia

Opis wygenerowany automatycznie

Konfiguracja ip

R1



Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, dokument

Opis wygenerowany automatycznie

R2

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, numer

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, dokument

Opis wygenerowany automatycznie

R3

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, numer

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, numer

Opis wygenerowany automatycznie

Podsumowanie

Głównym zadaniem było skonfigurowanie interfejsów w taki sposób, aby połączyć dwa komputery oraz Internet, jednocześnie zwiększając koszty transmisji danych w taki sposób, aby cały ruch sieciowy był przekierowywany przez router R2.