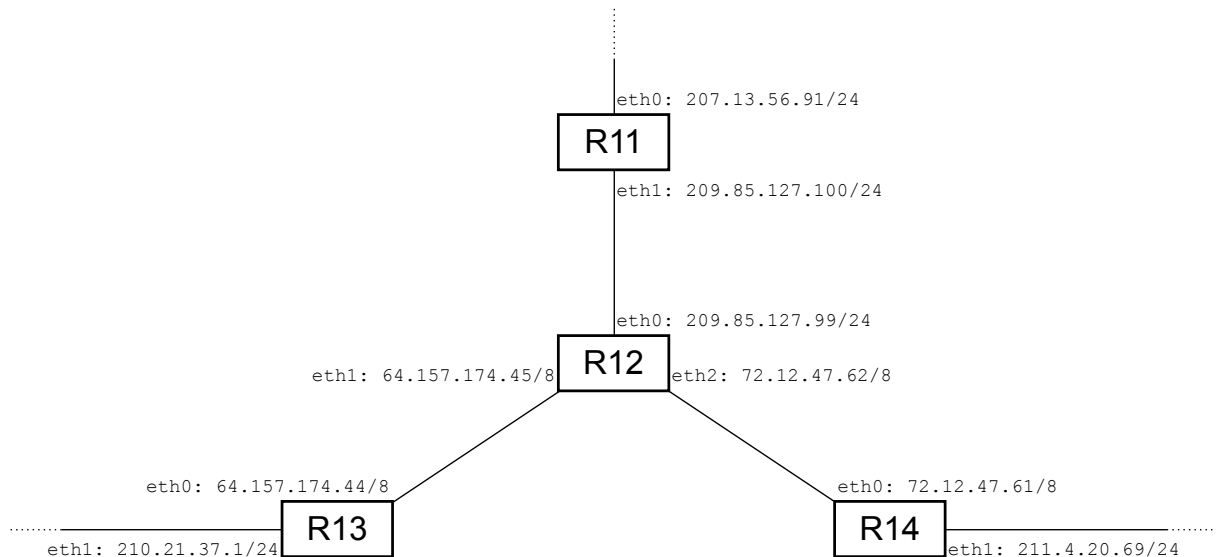


Na poniższym rysunku przedstawiono logiczne połączenie ruterów R11, R12, R13 i R14.



Poniżej przedstawiono fragment tablicy tras routera R12.

Cel	Maska	Interfejs	Brama
209.85.127.0	24	eth0	0.0.0.0
207.13.56.0	24	eth0	209.85.127.100
222.67.1.0	24	eth0	209.85.127.100
64.0.0.0	8	eth1	0.0.0.0
210.21.37.0	24	eth1	64.157.174.44
25.0.0.0	8	eth1	64.157.174.44
72.0.0.0	8	eth2	0.0.0.0
211.4.20.0	24	eth2	72.12.47.61
193.19.88.0	24	eth2	72.12.47.61

Wynik polecenia traceroute pigeon.zad3sik.edu.pl z komputera eagle.zad3sik.edu.pl:

```
1 * * *
2 * * *
3 R13.zad3sik.edu.pl (210.21.37.1)
4 R12.zad3sik.edu.pl (64.157.174.45)
5 R11.zad3sik.edu.pl (209.85.127.100)
6 * * *
7 * * *
8 * * *
9 * * *
10 * * *
11 * * *
12 * * *
13 pigeon.zad3sik.edu.pl (222.67.1.27)
```

Wynik polecenia traceroute pigeon.zad3sik.edu.pl z komputera kestrel.zad3sik.edu.pl:

```
1 * * *
2 * * *
3 * * *
4 * * *
5 * * *
6 R14.zad3sik.edu.pl (211.4.20.69)
7 R12.zad3sik.edu.pl (72.12.47.62)
8 R11.zad3sik.edu.pl (209.85.127.100)
9 * * *
10 * * *
11 * * *
12 * * *
13 * * *
14 * * *
15 * * *
16 pigeon.zad3sik.edu.pl (222.67.1.27)
```

Zawartość pliku zad3sik.edu.pl:

chuj xd