Podział sieci na pięć podsieci.

Host	Eth	Adres	Sieć
r1	eth0	192.168.242.1	В
	eth1	192.168.240.1	A
	eth2	192.168.244.1	С
r2	eth0	192.168.240.2	A
	eth1	192.168.246.1	D
	eth2	192.168.248.1	E
pc1	eth0	192.168.242.2	В
pc2	eth0	192.168.244.2	С
рсЗ	eth0	192.168.244.3	С
pc4	eth0	192.168.246.2	D
pc5	eth0	192.168.248.2	E
pc6	eth0	192.168.248.3	E