

**Zadanie 3.3. (0–1)**

Dana jest konfiguracja interfejsu sieciowego komputerów A i B.

Dla komputera A:

Adres IPv4: 192.168.10.65

Maska sieci: 255.255.255.0

Dla komputera B:

Adres IPv4: 192.168.10.128

Maska sieci: 255.255.255.0

<b>1.</b>	Komputer A i komputer B są w tej samej sieci.	<b>P</b>	<b>F</b>
<b>2.</b>	Adresem sieci dla komputera A jest adres 192.168.10.0.	<b>P</b>	<b>F</b>
<b>3.</b>	Dla maski 255.255.255.0 są dostępne 254 adresy hostów.	<b>P</b>	<b>F</b>
<b>4.</b>	Adres rozgłoszeniowy sieci, do której należy komputer B, to 192.168.255.255.	<b>P</b>	<b>F</b>