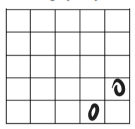
## Zadanie 1.2. (0-2)

Przy założeniu, że lewy górny i prawy dolny róg planszy <u>sa białe</u>, podaj przykład planszy (zamaluj odpowiednie pola lub wpisz w nie zera):

 a) o 5 wierszach i 5 kolumnach, na której co najwyżej 2 pola są czarne, a wynikiem działania algorytmu jest FAŁSZ



 b) o 4 wierszach i 4 kolumnach, na której co najmniej 9 pól jest czarnych, a wynikiem działania algorytmu jest PRAWDA.

	0	0	0
	0	0	0
	0	0	0