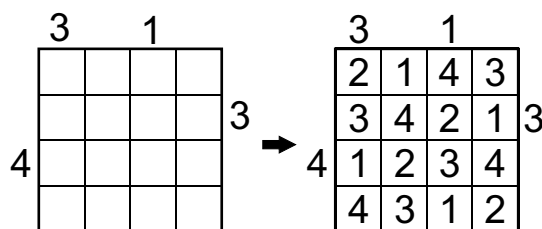
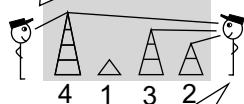


PIRAMIDY

W puste kratki wpisz cyfry od 1 do n (n = bok planszy) tak, aby w każdym wierszu i w każdej kolumnie znajdowało się n różnych cyfr. Wpisane cyfry oznaczają wysokości piramid (1 = najniższa piramida, n = najwyższa). Liczby przy brzegach określają, ile piramid jest widocznych z tego miejsca w danym rzędzie (1 = widoczna jest jedna, najwyższa, piramida; n = widocznych jest n piramid, czyli piramidy ustawione są "według wzrostu"). Wyższe piramidy zastłaniają niższe. Każda łamigłówka ma dokładnie jedno rozwiązanie.



Widzę tylko jedną najwyższą piramidę!



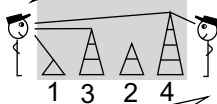
Widzę trzy piramidy!

Widzę dwie piramidy!



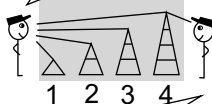
Widzę dwie piramidy!

Widzę trzy piramidy!



Widzę tylko jedną najwyższą piramidę!

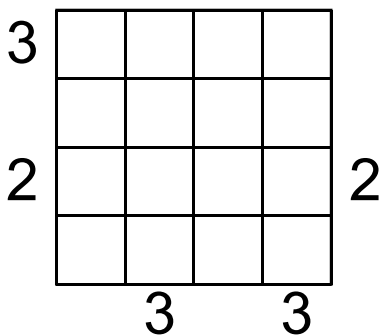
Widzę cztery piramidy!



Widzę tylko jedną najwyższą piramidę!



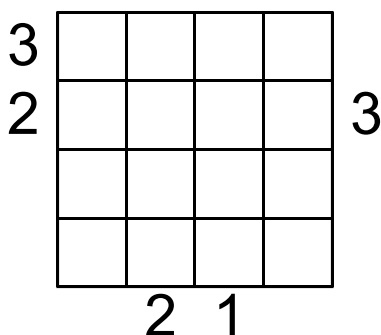
3



p00753



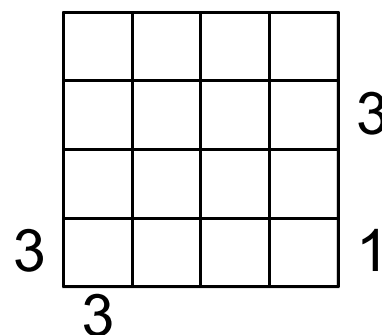
2 3



p00754



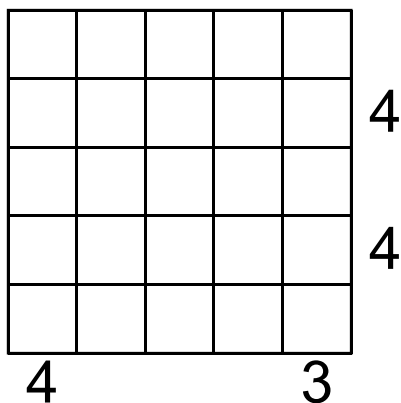
3 3



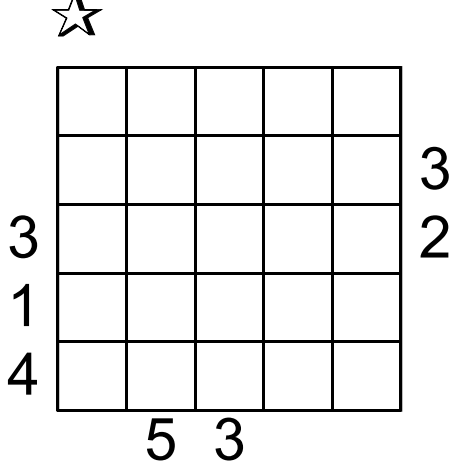
p00755



1



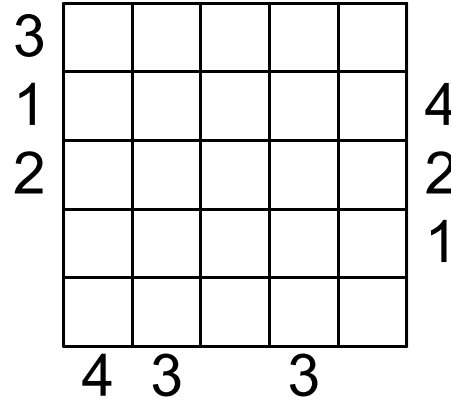
p00750



p00751



3



p00752

☆ 2 2

						4
						4
1						4
2						3
	4	6			3	

p00756

☆ 3 3 3 3

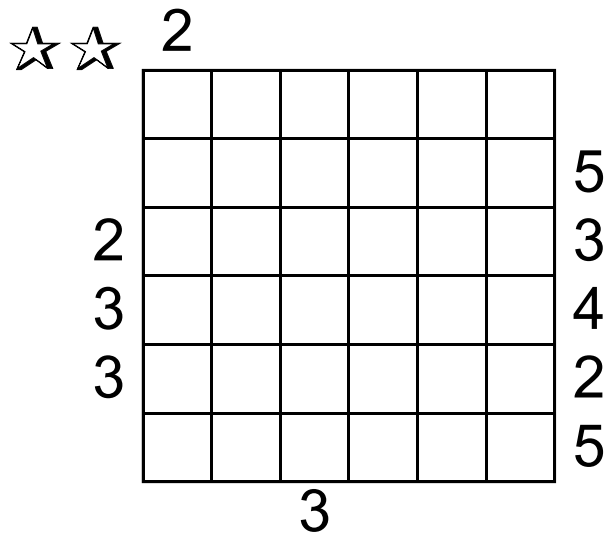
						4
1						5
						3
5						
	5	3				

p00757

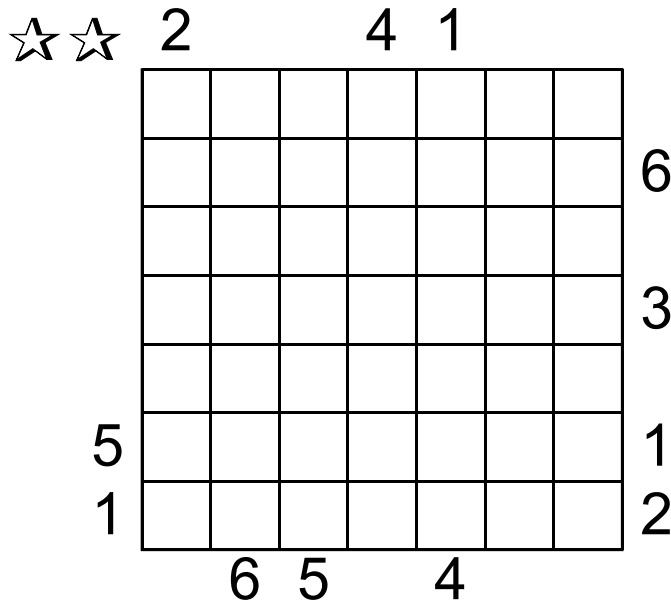
☆ 5

						3
						4
4						3
						3
	6	4	3			

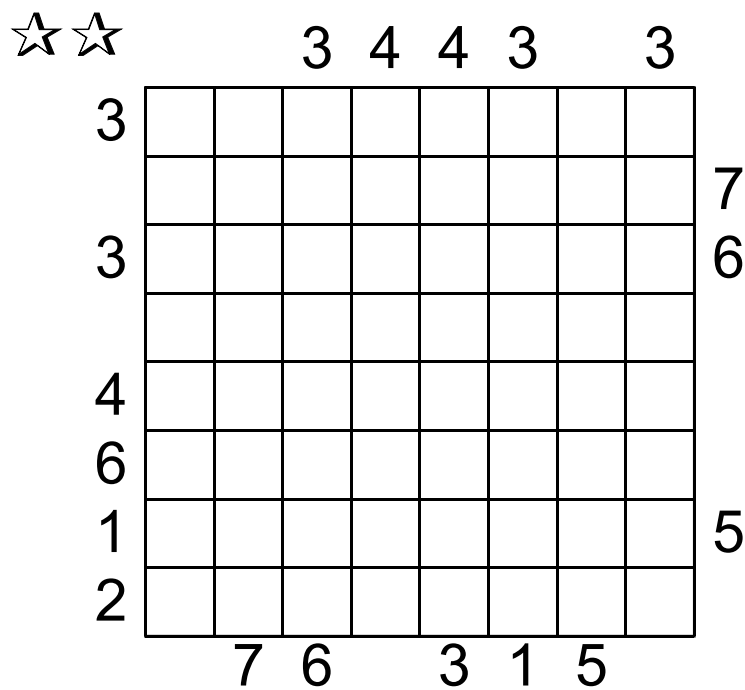
p00758



p00760



p00761



p00762