II MEMORIAŁ URSZULI MARCINIAK

PIRAMIDY

Ustaw piramidy o wysokościach od 1 do *n* (w przykładzie *n*=4) – w każdym rzędzie muszą się znaleźć piramidy różnej wysokości.

Liczby na zewnątrz oznaczają, ile widać piramid z miejsca, gdzie dana liczba stoi (wyższe piramidy zasłaniają niższe).

$\stackrel{\wedge}{\bowtie}$		2			
	4	3	1	8	3
3	2	1	B	4	
3	1	2	4	3	
	3	4	2	1	3
·		1		3	•

Podaj cyfry umieszczone w oznaczonych polach.

_A	В	С
2	3	2

LAMPKI

Ustaw lampki, tak aby każde białe pole było oświetlone.

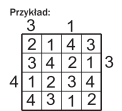
Lampka oświetla pola znajdujące się w tym samym wierszu i kolumnie, aż do pierwszego czarnego pola, które blokuje światło.

Żadna lampka nie może oświetlać innej lampki.

Liczby oznaczają, ile lampek stoi na przyległych polach (od 0 do 4).

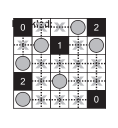
Żadne białe pole nie może pozostać nieoświetlone.

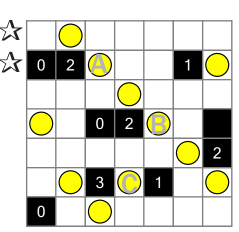
$\stackrel{\wedge}{\bowtie}$					
	1			2	
		2	В		1
			1		



VISKO UC	CZESTNIKA
	VISKO U(

X						
$\stackrel{\wedge}{\bowtie}$		2	2		4	
	5	4	3	2	1	
	4	5	2	1	3	
3	2	3	8	0	4	
	ფ	A	5	4	2	3
	1	2	4	3	5	
'	4	3		3		•





Jeśli w oznaczonym polu jest lampka, wpisz "L". W przeciwnym przypadku postaw "X".











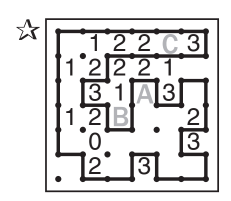


WIELOKROPKA

Poprowadź pętlę, łącząc kropki.

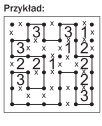
Cyfry w kratkach oznaczają, po ilu bokach danej kratki będzie biegła pętla.

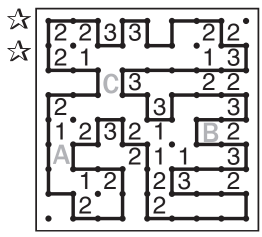
Pętla nie może się nigdzie krzyżować ani urywać. Może być tylko jedna pętla.



Podaj liczbę linii otaczających oznaczone pola.







A B C 2 3 2

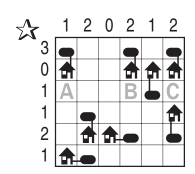
ARCHITEKT

Przy każdym domku umieść zbiornik z gazem ogrzewającym domek.

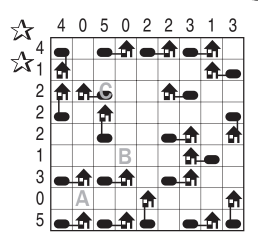
Domki ze zbiornikami połącz kreską idącą w górę, w dół, w lewo lub w prawo.

Pola ze zbiornikami nie mogą się stykać ani bokiem, ani rogiem.

Liczby oznaczają, ile jest zbiorników w danym rzędzie.







Jeśli w oznaczonym polu jest zbiornik, postaw "Z". W przeciwnym przypadku postaw "X".











