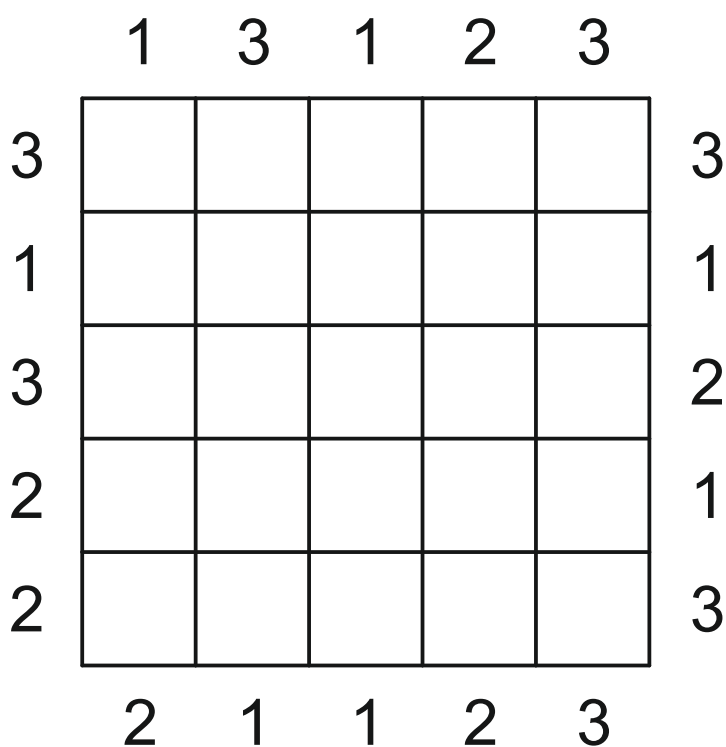


Kolo 49
 17. až 23. 3. 2014

1) Očíslovaný had

Najděte v obrazci hada, tedy souvislou řadu stranou sousedících políček. Had se přitom nesmí sám sebe dotýkat a to ani diagonálně. Tato políčka jsou přitom očíslována číslicemi $1, 2, \dots, N, 1, 2, \dots, N$, tedy ve vzrůstajícím pořadí od 1 do N , a to několikrát po sobě. Na začátku hada je číslice 1 a na konci číslice N , ale umístění začátku ani konce není známo. Číslice kolem obrazce udávají číslo, které je z daného směru vidět jako první.



Číslice 1, 2, 3.

Kolo 49

17. až 23. 3. 2014

2) Očíslovaný had

Najděte v obrazci hada, tedy souvislou řadu stranou sousedících políček. Had se přitom nesmí sám sebe dotýkat a to ani diagonálně. Tato políčka jsou přitom očíslována číslicemi $1, 2, \dots, N, 1, 2, \dots, N$, tedy ve vzrůstajícím pořadí od 1 do N , a to několikrát po sobě. Na začátku hada je číslice 1 a na konci číslice N , ale umístění začátku ani konce není známo. Číslice kolem obrazce udávají číslo, které je z daného směru vidět jako první.

	3	5	2	1	1	3	1	2	3	
5										3
4										4
3										5
1										1
3										2
2										4
1										1
4										2
2										4
	1	4	2	1	5	4	2	4	2	

Číslice 1, 2, 3, 4, 5.