

Kolo 82  
3. až 9. 11. 2014

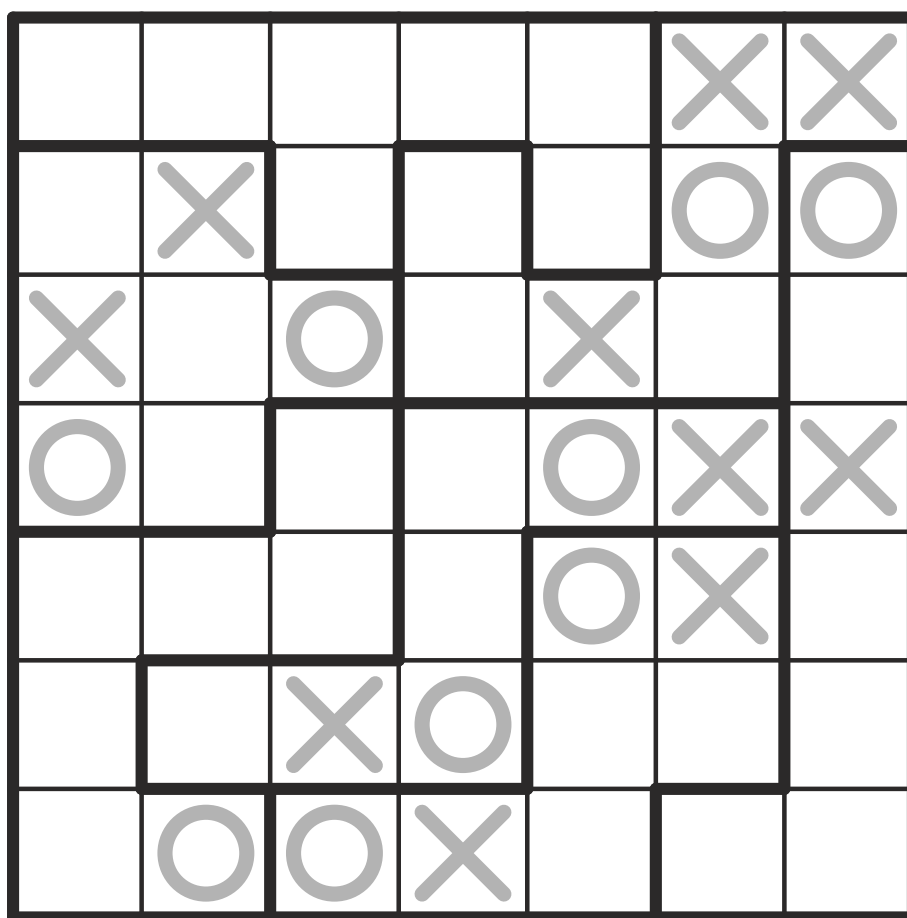
Dlouhodobá soutěž v řešení  
sudoku a logických úloh

## 1) Pořítání sousedů

Do každého políčka vepište jednu číslici od 1 do 7 tak, aby se číslice neopakovaly v žádném řádku, sloupci ani v žádné tučně ohraničené podoblasti.

Číslo v políčku s křížkem odpovídá počtu navzájem různých diagonálních sousedů (až 4), číslo v políčku s kroužkem odpovídá počtu navzájem různých ze všech sousedů daného políčka (až 8).

Všechny možné značky jsou vyznačeny.



Kolo 82  
3. až 9. 11. 2014

Dlouhodobá soutěž v řešení  
sudoku a logických úloh

## 2) Pořítání soused

Do každého políčka vepište jednu číslici od 1 do 9 tak, aby se číslice neopakovaly v žádném řádku, sloupci ani v žádném z devíti vyznačených menších tverců.

Číslo v políčku s křížkem odpovídá počtu navzájem různých diagonálních sousedů (až 4), číslo v políčku s kroužkem odpovídá počtu navzájem různých ze všech sousedů daného políčka (až 8).

Všechny možné značky jsou vyznačeny.

×			○	○		×		
×	×		×		○	○	○	○
	○		○				×	
	×				×			×
						○		
								○
				×	○	○	×	
○		○		×		×		
○	×	○					○	