

Sudoliché sudoku

Vyplňte tabulku čísly 1 až 6 u malého sudoku a 1 až 9 u velkého tak, aby se stejná čísla neopakovala v žádném řádku, sloupci ani v žádné tučně ohraničené oblasti.

V **šedých** polích mohou být pouze **sudá** čísla (2, 4, 6 nebo 8), v **bílých** polích jen **lichá** čísla (1, 3, 5, 7 nebo 9).

			4	3	
5					
1					
					1
					4
	5	2			

	2			8				
6				7				
						5		6
					5		6	
1	5			6				
			1		3		5	
		3						
			9		2			
		5						9

Větší-menší (Greater Than Sudoku)

Vyplňte tabulku čísly 1 až 6 u malého sudoku a 1 až 9 u velkého tak, aby se stejná čísla neopakovala v žádném řádku, sloupci ani v žádné tučně ohraničené oblasti.

Navíc jsou mezi některými políčky nakreslena znaménka nerovností „větší než“ nebo „menší než“. Tato znaménka udávají, které číslo z přilehlých dvou buněk je větší nebo menší tak, jak to znáte z matematiky, např. $3 < 5$ nebo $8 > 2$.

		4		3	
4			2		
					4
				6	
		5			

	<		7		4	<		>	6	>
7	>		2							>
		1			<	5			3	
2			5			8			<	9
			1				2			
9		>	1			3				5
	3			6			<	2		
		6						5		4
		7		4	<		>		>	<