

### Jak rozwiązywać logilinki?

Każda liczba ma swoją parę.  
Znajdź każdą parę i połącz je linią.

Linia musi mieć tyle pól, ile wskazują liczby w jej parze.

Linie mogą przebiegać poziomo lub pionowo i mogą zakręcać.

Linie nie mogą się krzyżować ze sobą ani przechodzić przez te same pola.

### How to solve logilinks?

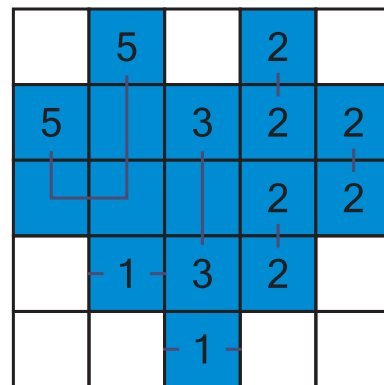
Each number has its pair (the same number).

Find each pair and connect it with a line.

The line has to have the amount of fields, which indicates the numbers in a pair.

Lines can go only horizontal and vertical, they can turn.

Lines can't cross with each other. They also can't run through the same fields.



		2	7					7	6				6			
	4	2						3	3			5				
			4			4	8	5			5	5	7			
7			2	1						7						
	4	5	2		2	1	7			1	2	2	8	8	2	2
			2	2	2					2	4	2				6
			3		3		10	8	2	2						
			9		7				10							
		5						9	7	4						
7		7				3				7						
7					3	7		2	2							6
									5			8	8	6		
								7				4	4			
								9								
								7								
		7	9			4	4	5	7	4	4					
7						4										6
						7	4	4	4	1						
				1					7							

10002