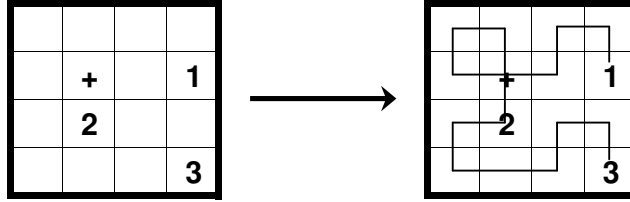


Útvesztő - sorrendben

Rajzoljon egy-egy olyan vonalat az ábrába, mely az 1-es számot tartalmazó mezőből indulva a hálózat valamennyi mezőjét bejárja, miközben a beírt számokat növekvő sorrendben érinti. A vonal nem haladhat átlósan, és az előre megadott útkereszteződéseken kívül minden mezőn csak egyszer halad át. (A jelölt mezőkön az utak ténylegesen keresztezik egymást.)



●●●○○○○○○○ nr.841

		1		
	3			2
	+			
			+	

●●●○○○○○○○ nr.842

	3		+		
		4		2	
	+				1
			+	5	

●●●○○○○○○○ nr.843

4			5		
		+		3	
	1				
			+		
2					

●●●○○○○○○○ nr.844

					5
			+	1	
8					+
		+		+	
					3
			2	+	
	7				
			6	4	

●●●○○○○○○○ nr.845

					4
		6		+	
	8				7
		+			
				+	
					2
5	3	1			

●●●○○○○○○○ nr.846

			2		
		1		+	
	+				5
					+
	6		+		
	3		7		+
					4

●●●○○○○○○○ nr.847

		5		+		+	
	+						
			+				2
						+	
	+						
				+		4	1
					6		
	3		+			+	