

**1** Fotografia **1** punkt

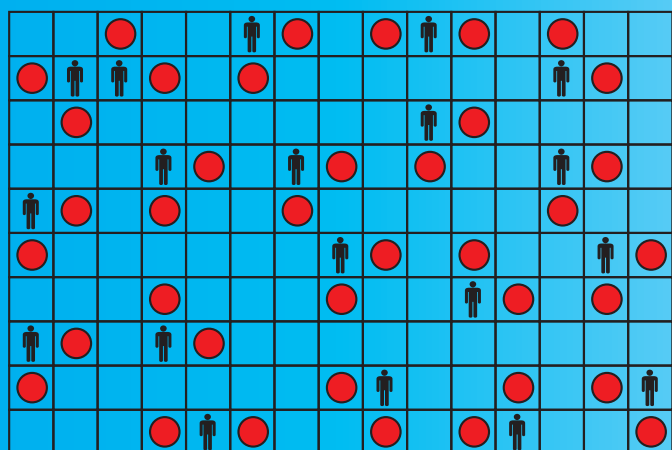
**2** Negatyw **1** punkt

# Syn Piotra

# G

**3** Cyrk **2** punkty

**4** Intruz **2** punkty



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

**5** Kostka **2** punkty

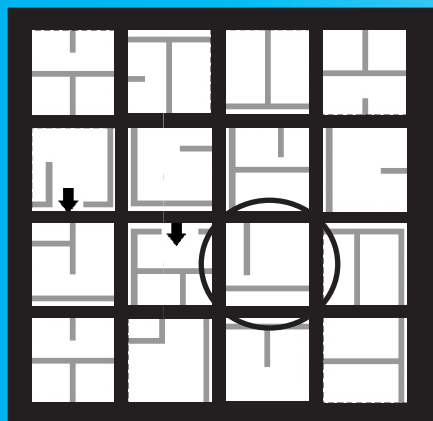
**6** Karuzela **2** punkty

# A+D

41, 22

7 Pocięty labirynt 2 punkty

8 Logiczna tabelka 2 punkty



F, G, F

9 Miasta 2 punkty

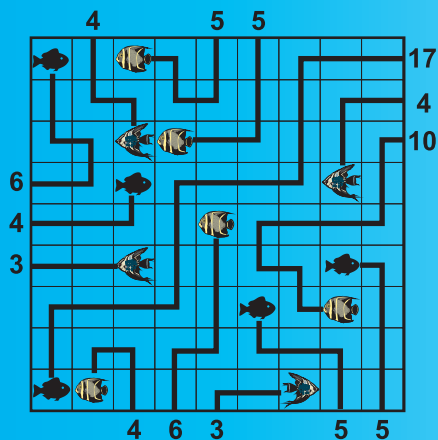
10 Sprzedawca lizaków 2 punkty

Delaware, Kentucky

18

11 Wędkarze 2 punkty

12 Dziewiątki 3 punkty

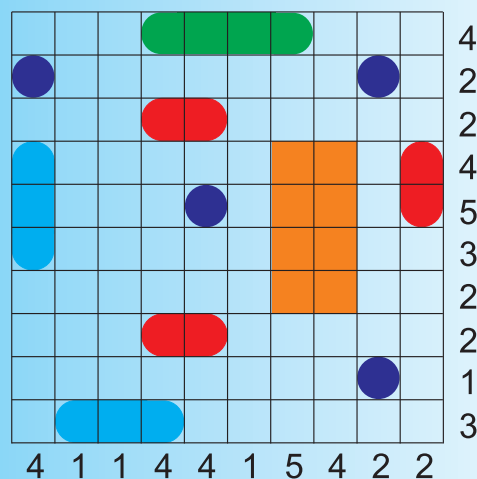


$$99/99 + 99 = 100$$

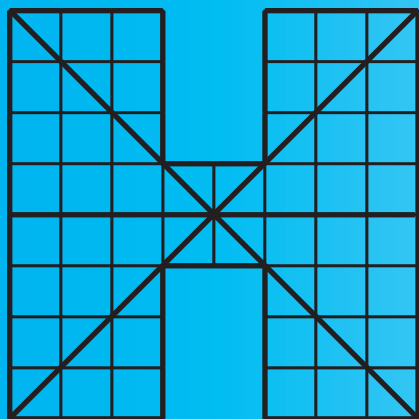
**13** Domino **3** punkty

6	4	5	0	1	4	2	6
0	6	5	0	3	3	5	1
5	6	5	6	1	1	3	6
0	3	2	4	4	0	4	1
5	3	4	6	5	2	0	0
1	2	5	2	1	2	6	0
3	2	4	3	1	4	3	2

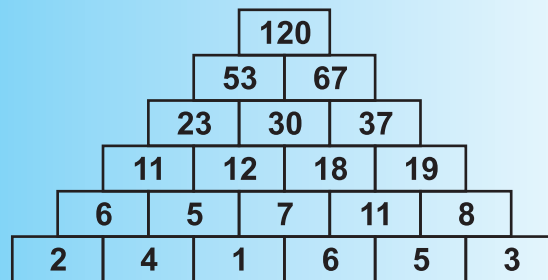
**14** Okręty **3** punkty



**15** Trójkąty **3** punkty



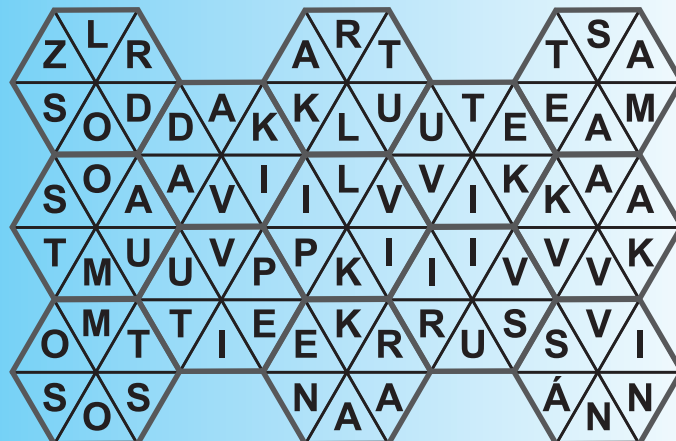
**16** Piramida **3** punkty



**17** Iloczynowe sudoku **3** punkty

	12	6	10	5	6	24	
4	4	1	2	5	3	6	18
18	3	6	5	1	2	4	8
10	5	2	3	4	6	1	6
4	1	4	6	2	5	3	15
30	6	5	1	3	4	2	8
6	2	3	4	6	1	5	5
	12	15	4	18	4	10	

**18** Karuzele **4** punkty



8	5	3	1	9	$\frac{0}{7}$	2	4	6
9	6	0	4	8	2	1	$\frac{3}{5}$	7
7	4	$\frac{1}{2}$	3	5	6	8	0	9
2	8	6	7	0	4	3	9	$\frac{1}{5}$
1	9	7	2	$\frac{3}{6}$	5	4	8	0
$\frac{3}{5}$	0	4	8	1	9	7	6	2
6	3	8	0	7	1	$\frac{5}{9}$	2	4
0	$\frac{1}{2}$	5	9	4	3	6	7	8
4	7	9	$\frac{5}{6}$	2	8	0	1	3

A		B		A		C	
			D				B
				B			
A	E					F	
			E	C			B
D				F		F	