

Finał XVII Mistrzostw Polski w Grach Matematycznych i Logicznych
Odpowiedzi

Numer zadania	Rozwiązanie
1	numer sektora: 3
2	numer domu: 70
3	wartość sumy: 64
4	ilość zapalek: 2
5	złodziej pomarańczy Alice
6	maksymalna suma: 59
7	ilość dni: 11
8	ilość przypadków: 6
9	ilość prań: jedno rozwiązanie – 240
10	ilość pluskiewek: 1 rozwiązanie – 16
11	magiczna liczba: 10 rozwiązań – 1212, 1224, 1236, 2412, 2424, 2448, 3612, 3636, 4824 lub 4848
12	proporcja pola prostokąta do pola rombu: 1 rozwiązanie – $\frac{3}{8}$
13	stosunek długości odcinka AB do długości odcinka AC: 1 rozwiązanie – $\frac{1}{2}$
14	liczba Mathilde: 1 rozwiązanie – 5128
15	procent: 1 rozwiązanie – 60%
16	lata: 5 rozwiązań – 2034, 2044, 2060, 2068 lub 2076
17	długość boku trójkąta lasu: 1 rozwiązanie – 7, 211
18	ilość małych kwadratów: 3 rozwiązania – 1365, 247 lub 297.