



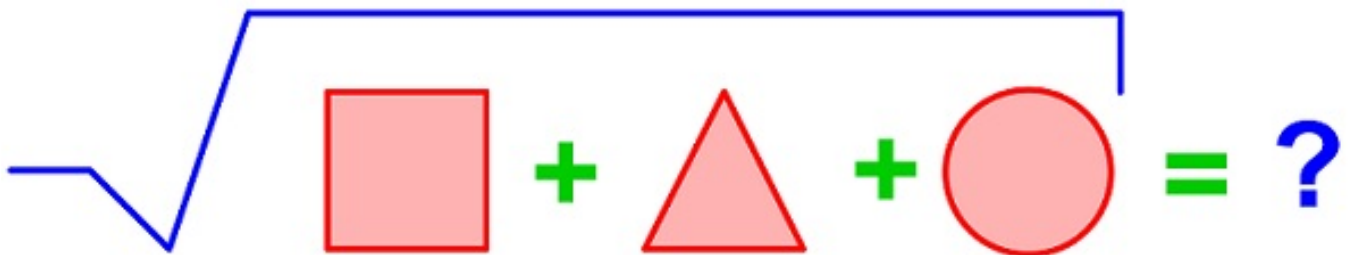
Zadanie nr: 391

Etap: II

Wszyscy w Kwadratolandii znają wierszyk:

Kwadrat, trójkąt, potem koło,
niechaj wiedza krąży wkoło.
Suma figur wymienionych
symbolicznie zamienionych
z nieparzystych różnych cyfr.
Potem czas pierwiastkowania,
aby przejść do rozwiązania,
które całkowite jest!

Wstawiając za figury odpowiednie cyfry, można powiedzieć, że



TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. są 3 rozwiązania |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. jest jedno rozwiązanie |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. jest 6 rozwiązań |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. jest nieskończenie wiele rozwiązań |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

