



Zadanie nr: 730

Etap: III, IV

Dane jest wyrażenie $4n+1$, gdzie $n \in \mathbb{N}_+$. Liczbę taką można zawsze przedstawić jako:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. sumę dwóch liczb całkowitych |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. sumę kwadratów dwóch liczb całkowitych |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. sumę sześciątów dwóch liczb całkowitych |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. sumę kwadratów dwóch liczb niewymiernych |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

