



Zadanie nr: 950

Etap: IV

Dany jest wielomian $K(x) = x^{2012} + 1$. Reszta z dzielenia tego wielomianu przez trójmian $x^2 - 1$ ma postać:

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-----------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $3x+2$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. 2 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $-x-1$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $x+1$ |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

