



## Zadanie nr: 946

### Etap: IV

Wyrażenie  $(n+2)! + (n+1)! + n!$  jest równe:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |                |
|--------------------------|--------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $(3n+3)!$   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. $(3n)! + 3$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $n!(n+2)^2$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $(n+3)!$    |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

