



## Zadanie nr: 490

### Etap: III

Ile zer na końcu będzie miał następujący iloczyn:

$$1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot \dots \cdot 99 \cdot 100 ?$$

**TAK      NIE**

- |                          |                          |                                |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. więcej niż 11               |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. dokładnie 11                |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. tyle co w potęgze $10^{20}$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. dokładnie 24                |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

