



## Zadanie nr: 510

### Etap: III

Wartość wyrażenia  $2008 - 2007 + 2006 - 2005 + \dots + 2 - 1$  jest liczbą:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. mniejszą niż 8 potęgą najmniejszej liczby pierwszej |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. podzielną przez 11                                  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. podzielną przez 251                                 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. doskonałą   |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

