



## Zadanie nr: 736

Etap: III, IV

Wyrażenie  $(a+b+c)\left(\frac{1}{a}+\frac{1}{b}+\frac{1}{c}\right)$ , gdzie  $a, b, c \in \mathbb{R}_+$  jest:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |                         |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. większe od 8         |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. większe bądź równe 9 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. większe od 7         |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. większe od 10        |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

