



## Zadanie nr: 461

### Etap: II, III

Jeżeli  $a = \frac{24}{77}, b = \frac{2424}{7777}, c = \frac{242424}{777777}$  to prawdziwe są wyrażenia:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |                |
|--------------------------|--------------------------|----------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $c > b$     |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. $a < b < c$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $a = b = c$ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $a \geq b$  |

