



Zadanie nr: 806

Etap: IV

Dane są trzy liczby spełniające warunek $a + b = c$. W kilku krokach przekształcenia okazało się, że $2 = 1$. W którym przekształceniu jest błąd?

- I. $a + b = c$ $/+a + b$
II. $2a + 2b = a + b + c$ $/-2b$
III. $2a + 2b - 2c = a + b - c$
IV. $2(a + b - c) = a + b - c$ $/: (a + b - c)$
 $2 = 1$

TAK NIE

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. w przekształceniu I |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. w przekształceniu III i IV |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. w przekształceniu II |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. w przekształceniu IV |

