



## Zadanie nr: 368

### Etap: II

W ogrodzie Kwadratolusa Łodygi rośnie  $x$  róż, tulipanów jest o 3 więcej, za to stokrotek dwa razy tyle co tulipanów, hiacyntów o 2 mniej od róż, a bratków o połowę mniej niż tulipanów. W ogrodzie Kwadratolusa rośnie zatem:

**TAK    NIE**

- |                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. $(11x + 17) : 2$ wszystkich kwiatów |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. o 5 tulipanów więcej niż hiacyntów  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. $2x + 3$ stokrotek                  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. $0,5(x + 3)$ bratków                |



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

