



## Zadanie nr: 355

### Etap: II

Na ile sposobów można dojść z punktu A do punktu B poruszając się jeden krok w prawo lub jeden do góry. Ilość wszystkich sposobów to liczba:

**TAK**      **NIE**

- |                          |                          |                      |
|--------------------------|--------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. 10                |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. podzielna przez 5 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. 3                 |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. 2                 |

