



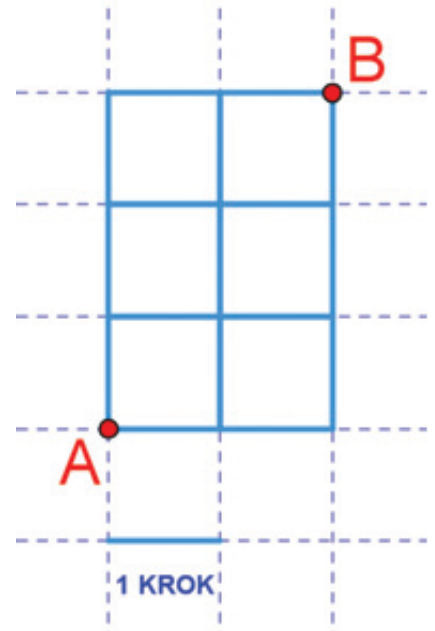
Zadanie nr: 89

Etap: I

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 |



KAPITAŁ LUDZKI
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

