



## Zadanie nr: 183

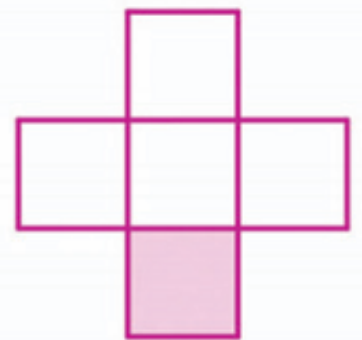
### Etap: I

Królewski ogród jest w kształcie pięciu kwadratów podzielonych ścieżkami jak na rysunku. Jeżeli wiemy, że Martolinka Cyferka spacerując stałym tempem potrzebuje 12 minut, żeby obejść naokoło zaznaczoną część ogrodu, to żeby przejść wszystkimi ścieżkami, żadnej nie powtarzając:

**TAK      NIE**

- |                          |                          |  |
|--------------------------|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | A. potrzebuje 48 minut   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | B. potrzebuje 60 minut   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | C. nie będzie w stanie tak przejść, ponieważ co najmniej jedną ścieżką będzie musiała przejść dwa razy |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D. potrzebuje mniej niż 1 godzinę  |

— - ścieżka



**KAPITAŁ LUDZKI**  
CZŁOWIEK – NAJLEPSZA INWESTYCJA!



UNIA EUROPEJSKA  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

