



Położenie - labirynt - ćwiczenia

Materiał składa się z sekcji: "Labirynt".

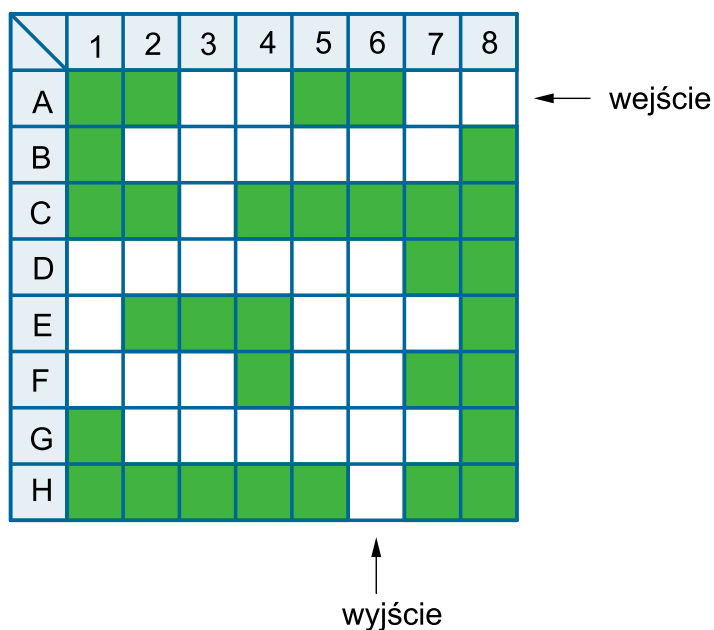
Materiał zawiera ilustrację, ćwiczenia interaktywne.

Ćwiczenia - określanie położenia punktu na planszy (labirynt).

Położenie - labirynt - ćwiczenia

Labirynt

W tym materiale rozwiążesz ćwiczenia dotyczące określania położenia punktu na płaszczyźnie. Przed ich rozwiązaniem zapoznaj się z materiałem [Położenie - labirynt](#).



Źródło: Zespół autorski Politechniki Łódzkiej, licencja: CC BY 3.0.

Korzystając z powyższej grafiki, rozwiąż poniższe ćwiczenia.

Ćwiczenie 1



Dokończ zdanie, wybierając poprawną odpowiedź.

Wyjście z labiryntu znajduje się na polu opisanym za pomocą pary:

(1, *F*)

(8, *A*)

(5, *H*)

(6, *H*)

Źródło: Zespół autorski Politechniki Łódzkiej, licencja: CC BY 3.0.

Ćwiczenie 2



Po ilu polach trzeba przejść, idąc najkrótszą drogą od wejścia do wyjścia? Zaznacz poprawną odpowiedź.

18

16

12

20

Źródło: Zespół autorski Politechniki Łódzkiej, licencja: CC BY 3.0.

Ćwiczenie 3



Po ilu polach trzeba przejść, idąc najdłuższą drogą od wejścia do wyjścia? Zakładamy, że przez dowolne pole można przejść tylko jeden raz. Zaznacz poprawną odpowiedź.

28

24

26

35

Źródło: Zespół autorski Politechniki Łódzkiej, licencja: CC BY 3.0.