

Projekt indywidualny Sprawozdanie Końcowe

Arkadiusz Michalak

Algorytmy i struktury danych
27.11.2018

Spis treści

1	Wstęp	2
2	Opis algorytmu	2
3	Efekty działania programu	2
4	Wprowadzone zmiany	2
5	Podsumowanie i wnioski końcowe	2

1 Wstęp

Problem do rozwiązania w tym projekcie przedstawia się następująco. Potrzeba szybkiego i prostego sposobu sprawdzenia czy możemy osiągnąć zysk obracając walutami. Jako dane otrzymujemy kursy i prowizje łączące poszczególne waluty. Naturalnym rozwiązaniem tego problemu jest przedstawienie go na grafie i analiza tej właśnie struktury. Posługując się walutami jako wierzchołkami a kursami jako krawędziami.

2 Opis algorytmu

3 Efekty działania programu

4 Wprowadzone zmiany

5 Podsumowanie i wnioski końcowe