

Metody optymalizacji L3

Gabriel Budziński
254609

June 9, 2023

1 Zadanie 1

Treść

W zadaniu należało zaimplementować w języku `julia` z użyciem pakietu `JuMP` algorytm 2-aproksymacyjny oparty na programowaniu liniowym dla problemu szeregowania zadań na niezależnych maszynach z kryterium minimalizacji długości uszeregowania.

Algorytm