To jest raport działania algorymu Archimedes Optimization Algorithm.

Data: 21.01.2024 23:01:34

llość iteracji: 1 Liczba osobników: 1 Liczba wymiarów: 2 Parametry: 0,5 2 1

Przedziały: [-1, 1] [-1, 1]

Funkcja testowana: Himmelblau

Najlepszy wynik: 138,55028242731993

Współrzędne najlepszego: 0,93412810479006, 0,03909365783866625,