

To jest raport działania algorytmu Archimedes Optimization Algorithm.

Data: 22.01.2024 12:17:00

Ilość iteracji: 1

Liczba osobników: 1

Liczba wymiarów: 2

Parametry: 2

1

6

2

2

1

1

0,5

Przedziały: [-1, 1] [-1, 1]

Funkcja testowana: Himmelblau

Najlepszy wynik: 181,57943161224378

Współrzędne najlepszego: -0,3121259824972915, -0,9070322852310055,