To jest raport działania algorymu 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 1 0,5

Przedziały: [-1, 1] [-1, 1]

Funkcja testowana: Himmelblau

Najlepszy wynik: 181,57943161224378

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