## To jest raport działania algorymu Archimedes Optimization Algorithm.

Data: 22.01.2024 00:13:17

Ilość iteracji: 1 Liczba osobników: 1 Liczba wymiarów: 2 Parametry: 0,5 2 1 0,5 1,5 4 1,5 0,75

Przedziały: [-1, 1] [-1, 1] Funkcja testowana: Sphere

Najlepszy wynik: 0,13897467262479943

Współrzędne najlepszego: 0,3199982747843648, 0,1912479457662999,