

Segunda questao / atividade #2

Disciplina: Computação Natural (M993)
Professor: André Coelho
Aluno: Matheus Cunha – 0914328
Turma 11
UNIFOR – Universidade de Fortaleza

Particle Swarm			Function Griewank		17.0
Primeiro melhor	Melhor Solução	Sim	Tempo (ns)	Popula Final	Razão
1672	22.256220	0	8466746000	318.785710	0.069816
1179	25.884314	0	8433011000	244.327098	0.105941
1897	11.784744	0	8430841000	309.960156	0.038020
1101	15.556636	0	8430682000	258.586608	0.060160
218	20.099385	0	8442890000	228.285793	0.088045
445	13.591610	0	8448092000	234.603499	0.057934
1607	20.648931	0	8441128000	306.217980	0.067432
438	25.282981	0	8476405000	240.436596	0.105154
527	17.707520	0	8411586000	195.139953	0.090743
1661	16.905898	0	8581065000	254.941325	0.066313
592.235131	4.479011		45169851	38.2019	0.0217
1074.500000	18.971824	0.0	8456244600	259.1285	0.0759

