

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

UNIFOR - Universidade de Fortaleza

Particle Swarm			Function Griewank		5.0
Primeiro melhor	Melhor Solução	Sim	Tempo (ns)	Popula Final	Razão
17141	16.183041	0	88259604000	313.886588	0.051557
14464	11.961069	0	88049200000	299.364264	0.039955
77	12.519968	0	88507322000	312.520116	0.040061
11818	15.408804	0	88174504000	290.700501	0.053006
330	13.052933	0	88505240000	319.830294	0.040812
2042	14.941596	0	88804594000	273.033169	0.054724
121	13.918631	0	87844783000	278.635835	0.049953
576	11.956010	0	87913944000	262.914453	0.045475
220	7.264558	0	87870439000	332.694707	0.021836
12411	18.332182	0	88036143000	326.902224	0.056078
6715.166655	2.849735		303882390	22.7385	0.0096
5920.000000	13.553879	0.0	88196577300	301.0482	0.0442

