

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		2.0
Primeiro melhor	Melhor Solução	Sim	Tempo (ns)	Popula Final	Razão
1661	16.209992	0	8664480000	276.536832	0.058618
1858	11.533728	0	8424731000	264.091921	0.043673
149	3.816092	0	8424687000	268.736970	0.014200
1371	11.314849	0	8403450000	272.582708	0.041510
1439	8.886188	0	8392318000	288.561243	0.030795
577	20.645046	0	8404243000	289.178784	0.071392
1477	13.595222	0	8392440000	225.177587	0.060376
307	23.266679	0	8373467000	283.312734	0.082124
956	19.987023	0	8406748000	260.944276	0.076595
1005	15.352679	0	8430467000	230.437916	0.066624
552.477692	5.601632		79337078	21.1380	0.0212
1080.000000	14.460750	0.0	8431703100	265.9561	0.0533

