NIVEL	ALGORITMO							
	A* com fator			Pesquisa	Profundidade	Primeiro em	Primeiro em	PERFORMANCE
	3	4	5	gulosa	iterativa	profundidade	largura / custo	
1	1	1	1	5	25	7	38	Tempo medio (ms)
	195	195	195	1.315	3.655	1.687	3.595	Nr. de nos
2	91	103	63	23	73	57	100	Tempo medio (ms)
	35.447	39.807	38.183	8.115	64.783	25.343	42.727	Nr. de nos
3	69	53	38	330	4.054	3.402	2.105	Tempo medio (ms)
	15.728	15.676	12.680	234.492	4.484.656	3.537.976	1.031.392	Nr. de nos
4	1.348	534	838	2.113	77.679	53.038	memoria insuficiente	Tempo medio (ms)
	492.771	190.391	334.291	1.271.763	74.026.707	47.519.499		Nr. de nos
5		memoria	1.474	memoria insuficiente	mais de 10 min	mais de 10 min	memoria insuficiente	Tempo medio (ms)
		insuficiente	593.609					Nr. de nos

Intel(R) Core(TM) i7-6700HQ CPU @ 2.60GHz