* Algorito 1:

												. /
		número da execução realizada e tempo associado										média
Valorden	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Milli)	111111
₹5.000	0,0310	0,0310	0,032	0,628/2	0,0280	0,0270	0,0260	0,3960	0.3972	0,3972	MANUT.	0,02772
10.000	0,1110	0,1040	0,1032	0,1012	0,099	0,099 12	0,12	0,1010	0,1022	0,1012	1111/4	0,10212
15.000	0,243/2	0,23212	0,22612	0,230	c,229	0,224/2	0,224/2	0,23212	0,2363	0,232R	11/1/11	0,22882
	Acres de la constante de la co										11/11	0,4042
30.000	0)9380	0,8950	088815	0,90412	0,907 Q	0,914 (2	0,912	0,9012	0,9192	0,9072		0,90832
			-									

* Olge titme 2:

		Númerto da execução realizada e tempo associado média											
ralenden		-		-			100		· V			1/1/1/11	
500.000	0,0012	0,0012	0,0012	0,0010	0,0020	0,0012	0,0037	0,0002	0,0012	0,002 2	11111	0,00142	
1.000,000	0,0042	0,0042	0,0033	0,0032	0,004/2	0,0042	0,0030	0,0042	0,004 2	0,003/2	11/11/1	0,0036R	
3.000.000	0,0122	0,0112	0,012	0,009/2	0,0112	0,0112	0,012	0,0072	0,012	0,0082	111111	0,00970	
12.000.000	0,0382	0.033R	0,03212	0,032/2	0,0322	0,0320	0,032	0,032	0,0312	0,0310	MILLE	0,03212	
60.000.000	0,2R	0,153R	0,154/2	0,1720	0,1770	0,192/2	0,152	0,158/2	0,1532	0,1542	MILLE	0,16242	