

cpucycles()	i	interval	milliseconds		mean	Median	standard deviation	
10405121	1	10692912	10.692912		10189713.95	10177515	47701.63579	
21098033	2	10278898	10.278898		10.17952424	10.177515	0.3257352281	
31376931	3	10179735	10.179735					
41556666	4	10210950	10.21095		Min	Max	Range	
51767616	5	10182201	10.182201		10149926	10804661	654735	
61949817	6	10151177	10.151177		10.149926	10.804661	0.654735	
72100994	7	10237865	10.237865					
82338859	8	10162652	10.162652		IQR			
92501511	9	10171202	10.171202		49206			
102672713	10	10150552	10.150552		0.049206			
112823265	11	10170529	10.170529					
122993794	12	10255505	10.255505					
133249299	13	10157318	10.157318					
143406617	14	10194044	10.194044					
153600661	15	10160914	10.160914					
163761575	16	10171241	10.171241					
173932816	17	10195716	10.195716					
184128532	18	10176343	10.176343					
194304875	19	10193100	10.1931					
204497975	20	10182885	10.182885					
214680860	21	10171229	10.171229					
224852089	22	10150841	10.150841					
235002930	23	10170948	10.170948					
245173878	24	10150405	10.150405					
255324283	25	10170348	10.170348					
265494631	26	10150981	10.150981					
275645612	27	10238976	10.238976					
285884588	28	10156632	10.156632					
296041220	29	10171317	10.171317					
306212537	30	10238189	10.238189					
316450726	31	10163321	10.163321					