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			