Float runtime Threads	Blocks	1	14	14*5	14*10	14*20	14*25	14*30	Double runtime Threads	Blocks	1	14	14*5	14*10	14*20	14*25	14*30
	1	42,58	42,23	44,53	85,99	131,61	172,84	179,27		1	134,48	133,95	147,62	294,15	460,04	601,38	626,84
	8	42,17	42,31	44,60	86,21	132,08	173,61	179,93		8	134,05	134,13	147,74	293,42	460,85	602,46	628,18
	16	42,35	42,44	44,79	86,78	131,9	174,59	180,90		16	134,25	134,30	148,12	292,16	461,54	603,02	629,41
	32	42,69	42,66	45,22	87,68	133,77	175,73	181,98		32	134,19	134,25	148,31	292,11	461,55	603,04	628,63
	64	42,84	43,33	67,08	127,31	199,99	261,71	282,8		64	134,29	138,42	220,65	416,42	747,13	977,65	1092,64
	128	43,21	49,20	115,47	227,18	421,62	500,40	581,46		128	138,08	162,74	399,15	732,16	1443,84	1812,68	2124,58
	256	47,83	77,86	188,60	391,41	732,63	940,01	1124,34		256	162,05	285,85	717,99	1474,73	2810,11	3568,62	4207,13
	512	76,88	149,58	368,74	732,28	1460,18	1863,41	2188,38		512	284,13	284,72	1408,5	2813,28	5622,26	7026,96	8431,42
	1024	148,85	149,81	732,73	1460,98	2917,86	3646,19	4374,24									
Float iters/ms Threads	Blocks	1	14	14*5	14*10	14*20	14*25	14*30	Double iters/ms Threads	Blocks	1	14	14*5	14*10	14*20	14*25	14*30
	1	0,02	0,33	1,57	1,63	2,13	2,02	2,34		1	0,01	0,10	0,47	0,48	0,61	0,58	0,67
	8	0,19	2,65	12,56	12,99	16,96	16,13	18,67		8	0,06	0,84	3,79	3,82	4,86	4,65	5,35
	16	0,38	5,28	25,01	25,81	33,97	32,08	37,15		16	0,12	1,67	7,56	7,67	9,71	9,29	10,68
	32	0,75	10,50	49,54	51,09	66,98	63,73	73,85		32	0,24	3,34	15,10	15,34	19,41	18,57	21,38
	64	1,49	20,68	66,79	70,38	89,60	85,59	95,05		64	0,48	6,47	20,30	21,52	23,99	22,91	24,60
	128	2,96	36,42	77,60	78,88	85,01	89,53	92,46		128	0,93	11,01	22,45	24,48	24,82	24,71	25,30
	256	5,35	46,03		91,57	97,84	95,32	95,63		256		12,54	-		25,51	25,11	25,56
	512	6,66	47,92		97,89	98,18	96,17	98,26		512	1,80	25,18	25,44	25,48	25,50	25,50	25,50
0-11-#	1024	6,88	95,69	97,83	98,13	98,26	98,29	98,32									
Calculations Threads	Blocks	1	14	70	140	280	350	420									
	1	1	14	70	140	280	350	420									
	8	8	112	560	1120	2240	2800	3360									
	16	16	224	1120	2240	4480	5600	6720									
	32	32	448	2240	4480	8960	11200	13440									
	64	64	896	4480	8960	17920	22400	26880									
	128	128	1792	8960	17920	35840	44800	53760									
	256			17920	35840	71680	89600	107520									
	512			35840	71680	143360	179200	215040									
	1024	1024	14336	71680	143360	286720	358400	430080									