

Double memcpy time Threads	Blocks	1	14	14*5	14*10	14*20	14*25	14*30
	1	6,29	7,49	7,98	9,45	9,79	11,11	10,73
	8	7,56	9,30	10,67	12,94	17,59	19,95	21,99
	16	7,23	8,91	13,34	17,44	25,27	28,42	33,05
	32	6,61	10,19	18,83	25,04	39,51	46,09	53,40
	64	8,8	11,90	29,83	39,21	68,04	83,85	98,16
	128	8,89	15,55	40,11	66,83	125,91	151,90	183,35
	256	9,62	22,34	67,30	126,71	237,09	302,34	358,83
	512	18,52	33,19	125,30	237,15	470,38	580,29	728,36
Single memcpy time Threads	Blocks	1	14	14*5	14*10	14*20	14*25	14*30
	1	5,78	6,68	7,25	8,54	8,87	9,31	9,51
	8	7,00	7,28	8,74	10,71	13,13	14,27	15,31
	16	6,94	7,88	9,75	11,99	17,1	19,49	21,35
	32	6,92	8,50	12,43	17,25	25,79	29,02	33,54
	64	7,13	9,40	16,99	25,94	39,55	46,46	54,88
	128	8,02	11,55	25,38	39,97	67,95	83,57	96,41
	256	8,13	15,31	39,88	67,70	127,72	156,06	185,36
	512	9,22	21,89	69,07	126,18	239,48	302,29	358,97
	1024	11,17	33,5	124,88	236,72	472,53	576,45	779,5