seeing		С	R1	R2	C+R1+R2
0.5"	Mean	58.7	40.9	0.4	100.0
	Std.dev.	1.4	1.4	0.2	0.0
	Std.dev.mean	0.3	0.3	0.0	0.0
0.6"	Mean	45.8	52.4	1.9	100.0
	Std.dev.	1.2	1.3	0.4	0.0
	Std.dev.mean	0.3	0.3	0.1	0.0
0.7"	Mean	36.0	59.0	4.9	100.0
	Std.dev.	1.4	1.2	0.8	0.1
	Std.dev.mean	0.3	0.3	0.2	0.0
0.8"	Mean	28.7	61.4	9.6	99.8
	Std.dev.	1.1	1.0	0.7	0.1
	Std.dev.mean	0.3	0.2	0.2	0.0
0.9"	Mean	24.0	60.4	14.9	99.3
	Std.dev.	1.3	1.7	1.5	0.2
	Std.dev.mean	0.3	0.4	0.3	0.1
1.0"	Mean	19.4	58.2	20.7	98.3
	Std.dev.	1.2	1.4	1.4	0.3
4.411	Std.dev.mean	0.3	0.3	0.3	0.1
1.1"	Mean	17.0	54.1	25.3	96.4
	Std.dev.	1.2	1.7	1.2	0.4
1.2"	Std.dev.mean	0.3	0.4	0.3	0.1
1.2	Mean Std.dev.	14.1	50.8 1.3	29.2 1.6	94.1
	Std.dev.mean	0.3	0.3	0.4	0.7
1.3"	Mean	11.8	47.2	32.0	91.0
1.5	Std.dev.	1.0	1.7	1.6	0.9
	Std.dev.mean	0.2	0.4	0.4	0.2
1.4"	Mean	10.4	43.8	33.6	87.8
 .	Std.dev.	1.1	1.8	1.6	1.2
	Std.dev.mean	0.2	0.4	0.4	0.3
1.5"	Mean	9.2	39.8	35.1	84.1
	Std.dev.	0.9	1.3	1.4	1.3
	Std.dev.mean	0.2	0.3	0.3	0.3
1.6"	Mean	8.0	37.4	34.8	80.3
	Std.dev.	0.9	1.4	1.2	1.2
	Std.dev.mean	0.2	0.3	0.3	0.3
1.7"	Mean	7.2	33.9	35.3	76.3
	Std.dev.	0.8	2.0	1.9	0.9
	Std.dev.mean	0.2	0.5	0.4	0.2
1.8"	Mean	6.4	31.4	34.1	71.9
	Std.dev.	0.8	1.7	1.4	1.5
	Std.dev.mean	0.2	0.4	0.3	0.3
1.9"	Mean	6.0	28.9	33.3	68.2
	Std.dev.	0.8	1.3	1.2	1.4
2.0"	Std.dev.mean	0.2	0.3	0.3	0.3
2.0"	Mean	5.5	26.9	33.2	65.6
	Std.dev. Std.dev.mean	0.5	1.2	1.2	1.3
	stu.uev.mean	0.1	0.3	0.3	0.3