model LogL	$table\ Log L$	model logR	table $logR$	$\operatorname{model} V$	table V
4.49	4.35	1.04	1.07	1.299	1.5
4.218	4.41	0.858	0.851	2.557	1.97
3.35	3.2	0.66	0.60	3.93	4.42
3.02	3.0	0.601	0.53	4.375	4.47
3.128	3.2	0.728	0.65	3.874	5.38
3.16	3.2	0.70	0.63	5.298	6.114
3.12	3.1	0.60	0.52	4.08	4.313
3.02	3.1	0.60	0.53	5.259	5.33
3.46	3.6	0.74	0.63	4.346	5.078