

Values of 10*Fobs and 10*Fcalc

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L
1	1	1	1257	1276	36	2	2	2	709	627	23	2	2	2	709	627	23	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1798	1821	56	2	2	2	729	729	26	2	2	2	729	729	26	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	5618	5990	325	2	2	2	740	740	19	2	2	2	740	740	19	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	7777	8063	335	2	2	2	1260	1260	18	2	2	2	1260	1260	18	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	2052	2044	36	2	2	2	1522	1522	25	2	2	2	1522	1522	25	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	5668	685	50	2	2	2	1632	1632	19	2	2	2	1632	1632	19	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	7489	799	44	2	2	2	1894	1894	18	2	2	2	1894	1894	18	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	6815	685	49	2	2	2	1944	1944	20	2	2	2	1944	1944	20	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	3436	333	83	2	2	2	2088	2088	14	2	2	2	2088	2088	14	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	3934	390	80	2	2	2	2276	2276	27	2	2	2	2276	2276	27	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1335	1328	11	2	2	2	2548	2548	18	2	2	2	2548	2548	18	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1335	1328	11	2	2	2	2548	2548	18	2	2	2	2548	2548	18	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1379	1323	38	2	2	2	2668	2668	27	2	2	2	2668	2668	27	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1647	1657	11	2	2	2	2871	2871	37	2	2	2	2871	2871	37	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1971	1971	28	2	2	2	3068	3068	28	2	2	2	3068	3068	28	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	9334	9380	31	2	2	2	3366	3366	30	2	2	2	3366	3366	30	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	4202	4220	66	2	2	2	3666	3666	40	2	2	2	3666	3666	40	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	7774	8124	27	2	2	2	3944	3944	27	2	2	2	3944	3944	27	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	8114	8292	55	2	2	2	4099	4099	39	2	2	2	4099	4099	39	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	8644	9036	59	2	2	2	4447	4447	45	2	2	2	4447	4447	45	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	7099	7336	50	2	2	2	4667	4667	53	2	2	2	4667	4667	53	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	4447	4916	15	2	2	2	5047	5047	40	2	2	2	5047	5047	40	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	6364	6562	80	2	2	2	5317	5317	57	2	2	2	5317	5317	57	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	267	225	43	2	2	2	5547	5547	47	2	2	2	5547	5547	47	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	2634	2255	27	2	2	2	5855	5855	32	2	2	2	5855	5855	32	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1269	1320	39	2	2	2	6000	6000	42	2	2	2	6000	6000	42	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1515	1520	1	2	2	2	6334	6334	38	2	2	2	6334	6334	38	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	4259	4422	92	2	2	2	6655	6655	50	2	2	2	6655	6655	50	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	2318	2430	23	2	2	2	6800	6800	38	2	2	2	6800	6800	38	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	4400	4462	9	2	2	2	7032	7032	40	2	2	2	7032	7032	40	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1440	1431	1	2	2	2	7321	7321	28	2	2	2	7321	7321	28	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	2318	2359	1	2	2	2	7631	7631	47	2	2	2	7631	7631	47	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1160	1124	20	2	2	2	7702	7702	37	2	2	2	7702	7702	37	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1160	1124	20	2	2	2	8003	8003	46	2	2	2	8003	8003	46	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	4400	4437	1	2	2	2	8118	8118	20	2	2	2	8118	8118	20	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1160	1124	20	2	2	2	8510	8510	25	2	2	2	8510	8510	25	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1160	1124	20	2	2	2	8803	8803	9	2	2	2	8803	8803	9	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1160	1124	20	2	2	2	9119	9119	3	2	2	2	9119	9119	3	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1160	1124	20	2	2	2	9428	9428	6	2	2	2	9428	9428	6	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1160	1124	20	2	2	2	9737	9737	1	2	2	2	9737	9737	1	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2
1	1	1	1160	1124	20	2	2	2	10046	10046	0	2	2	2	10046	10046	0	2	2	2	1441	1441	18	2	2	2

Values of 10*Fobs and 10*Fcalc

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF
2	2	2	691	717	59	3	3	3	1275	1267	44	3	3	3	1161	1232	48	3	3	3	1161	1232	48	3	3	3	1161	1232	48
2	2	2	177	178	34	4	4	4	1643	1725	20	4	4	4	1651	1860	34	4	4	4	1651	1860	34	4	4	4	1651	1860	34
2	2	2	335	783	48	4	4	4	1095	1081	19	4	4	4	1317	2085	20	4	4	4	1317	2085	20	4	4	4	1317	2085	20
2	2	2	355	637	69	4	4	4	2124	2085	20	4	4	4	1467	2490	24	4	4	4	1467	2490	24	4	4	4	1467	2490	24
2	2	2	430	615	31	4	4	4	1304	1335	21	4	4	4	1466	1144	37	4	4	4	1466	1144	37	4	4	4	1466	1144	37
2	2	2	463	456	35	4	4	4	1373	1366	26	4	4	4	1404	1371	34	4	4	4	1404	1371	34	4	4	4	1404	1371	34
2	2	2	596	191	20	4	4	4	1795	1946	146	4	4	4	1986	1050	48	4	4	4	1986	1050	48	4	4	4	1986	1050	48
2	2	2	712	172	31	4	4	4	1932	1627	33	4	4	4	1767	1690	58	4	4	4	1767	1690	58	4	4	4	1767	1690	58
2	2	2	844	827	62	4	4	4	2444	909	21	4	4	4	2132	2154	37	4	4	4	2132	2154	37	4	4	4	2132	2154	37
2	2	2	903	193	52	4	4	4	2184	1395	22	4	4	4	1528	1495	22	4	4	4	1528	1495	22	4	4	4	1528	1495	22
2	2	2	923	363	67	4	4	4	2188	2295	30	4	4	4	1528	1623	34	4	4	4	1528	1623	34	4	4	4	1528	1623	34
2	2	2	928	727	77	4	4	4	2193	1476	19	4	4	4	1610	1274	25	4	4	4	1610	1274	25	4	4	4	1610	1274	25
2	2	2	935	1167	29	4	4	4	12228	1263	12	4	4	4	1305	1274	23	4	4	4	1305	1274	23	4	4	4	1305	1274	23
2	2	2	955	641	34	4	4	4	1892	1893	21	4	4	4	1321	1206	23	4	4	4	1321	1206	23	4	4	4	1321	1206	23
2	2	2	955	356	44	4	4	4	1621	1331	106	4	4	4	1462	350	46	4	4	4	1462	350	46	4	4	4	1462	350	46
2	2	2	955	356	77	4	4	4	3208	3417	64	4	4	4	1462	350	46	4	4	4	1462	350	46	4	4	4	1462	350	46
2	2	2	955	790	32	4	4	4	620	581	51	4	4	4	1415	1641	63	4	4	4	1415	1641	63	4	4	4	1415	1641	63
2	2	2	955	1164	36	4	4	4	795	819	65	4	4	4	1415	1641	63	4	4	4	1415	1641	63	4	4	4	1415	1641	63
2	2	2	955	1346	39	4	4	4	262	358	21	4	4	4	1615	1627	65	4	4	4	1615	1627	65	4	4	4	1615	1627	65
2	2	2	955	967	40	4	4	4	2090	2042	21	4	4	4	1615	1627	65	4	4	4	1615	1627	65	4	4	4	1615	1627	65
2	2	2	955	397	23	4	4	4	351	381	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	907	29	4	4	4	622	581	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	2926	49	4	4	4	11878	1199	20	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1055	22	4	4	4	552	587	32	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1458	38	4	4	4	1219	1199	31	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	423	38	4	4	4	1199	1199	31	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	423	38	4	4	4	1199	1199	31	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1268	22	4	4	4	1592	1592	42	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1541	33	4	4	4	265	266	34	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1490	33	4	4	4	1541	1592	34	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1268	22	4	4	4	1490	1490	34	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1268	22	4	4	4	1268	1268	34	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1888	33	4	4	4	1888	1888	34	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1831	33	4	4	4	1831	1831	34	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	1831	33	4	4	4	1831	1831	34	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29
2	2	2	955	106	43	4	4	4	763	690	46	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29	4	4	4	1199	538	29

Values of 10*Fobs and 10*Fcalc

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF
4	4	4	414	513	38	4	4	4	288	148	132	4	4	4	351	364	99
4	4	4	1108	1076	20	4	4	4	1630	149	92	4	4	4	522	493	11
4	4	4	2917	890	24	4	4	4	1533	565	40	4	4	4	326	716	34
4	4	4	5117	2152	44	4	4	4	1801	455	43	4	4	4	1387	1304	36
4	4	4	1873	1231	23	4	4	4	1164	1423	22	4	4	4	661	703	58
4	4	4	3349	368	43	4	4	4	1254	1241	24	4	4	4	925	449	20
4	4	4	2644	313	26	4	4	4	1286	2019	28	4	4	4	835	626	80
4	4	4	2099	313	26	4	4	4	2024	2	24	4	4	4	717	750	45
4	4	4	1267	1210	19	4	4	4	884	819	43	4	4	4	528	623	82
4	4	4	1968	1982	19	4	4	4	555	555	44	4	4	4	1097	997	79
4	4	4	1143	1147	22	4	4	4	1595	1665	44	4	4	4	441	415	26
4	4	4	1843	1013	22	4	4	4	487	625	44	4	4	4	563	543	46
4	4	4	5275	478	27	4	4	4	1108	1568	22	4	4	4	779	747	48
4	4	4	1862	1843	28	4	4	4	456	464	26	4	4	4	341	370	48
4	4	4	6122	903	47	4	4	4	371	454	42	4	4	4	563	629	32
4	4	4	276	903	58	4	4	4	3239	420	66	4	4	4	829	828	30
4	4	4	6814	795	58	4	4	4	1668	1690	64	4	4	4	176	172	58
4	4	4	51186	1619	121	4	4	4	398	297	34	4	4	4	300	250	48
4	4	4	1903	1085	36	4	4	4	715	657	40	4	4	4	905	850	35
4	4	4	6937	1875	66	4	4	4	809	789	47	4	4	4	1075	1077	28
4	4	4	5269	609	24	4	4	4	904	1490	50	4	4	4	109	1151	48
4	4	4	260	925	31	4	4	4	1329	1307	51	4	4	4	939	936	22
4	4	4	1987	1931	49	4	4	4	723	1719	44	4	4	4	460	448	26
4	4	4	17280	1747	17	4	4	4	887	683	44	4	4	4	380	273	57
4	4	4	8357	831	34	4	4	4	890	933	44	4	4	4	118	859	47
4	4	4	1463	1693	52	4	4	4	454	557	44	4	4	4	1825	1809	26
4	4	4	2497	431	19	4	4	4	524	500	46	4	4	4	1074	1065	47
4	4	4	1663	1493	19	4	4	4	1458	1468	45	4	4	4	275	263	27
4	4	4	2497	1251	12	4	4	4	1162	1468	46	4	4	4	286	312	47
4	4	4	257	1043	43	4	4	4	1540	1534	46	4	4	4	644	654	24
4	4	4	1399	1376	83	4	4	4	1450	1397	47	4	4	4	176	176	67
4	4	4	684	1956	16	4	4	4	1159	1160	47	4	4	4	243	244	33
4	4	4	673	655	127	4	4	4	604	573	47	4	4	4	403	442	39
4	4	4				4	4	4	274	173	106	4	4	4	1499	1588	140

Values of 10*Fobs and 10*Fcalc

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF
5	5	8	998	996	31	6	2	0	731	692	31	6	6	4	693	640	429	6	0	9	1826	1834	23	6	0	9	1497	479	44
5	5	8	420	445	47	6	4	4	4274	430	47	6	1	4	366	378	74	6	1	9	1495	1474	23	6	1	9	897	884	44
5	5	8	838	845	113	6	16	4	333	268	113	6	6	4	278	656	130	6	2	9	573	579	27	6	2	9	573	555	8
5	5	9	558	555	20	6	10	5	1985	2005	20	6	6	5	1492	1151	22	6	3	9	1236	1297	137	6	3	9	1021	1021	28
5	5	9	435	429	25	6	2	5	1964	1977	25	6	6	5	1190	1124	22	6	4	9	1236	1243	137	6	4	9	891	891	8
5	5	9	1727	1903	20	6	6	5	2406	2390	20	6	6	5	1638	1641	34	6	10	10	1901	1891	47	6	10	10	891	901	35
5	5	9	1204	1768	29	6	6	5	530	481	29	6	6	5	350	386	41	6	12	10	1290	1377	29	6	12	10	1290	1281	29
5	5	9	1349	1446	34	6	6	5	2373	2423	34	6	6	6	1604	1649	74	6	3	10	1385	1331	41	6	3	10	1385	1381	41
5	5	9	1105	1137	28	6	6	6	1088	1102	28	6	6	6	901	889	34	6	6	10	1290	1377	29	6	6	10	1290	1281	29
5	5	9	1272	1900	35	6	6	6	1260	1379	35	6	6	6	350	386	74	6	8	10	1385	1331	41	6	8	10	1385	1381	41
5	5	9	766	751	64	6	6	6	600	500	64	6	6	6	982	939	42	6	8	10	1385	1331	41	6	8	10	1385	1381	41
5	5	9	985	669	61	6	6	6	708	736	61	6	6	6	707	632	37	6	8	10	1385	1331	41	6	8	10	1385	1381	41
5	5	9	287	917	33	6	6	6	2593	2502	33	6	6	6	594	596	62	6	4	10	1385	1331	41	6	4	10	1385	1381	41
5	5	9	284	291	40	6	6	6	2088	2132	40	6	6	6	882	879	37	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	528	477	65	6	6	6	1979	1938	65	6	6	6	1882	1879	37	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	776	779	56	6	6	6	5587	5293	56	6	6	6	401	443	44	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	1369	1380	40	6	6	6	1223	1235	40	6	6	6	1501	1500	20	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	1281	1253	33	6	6	6	1931	1955	33	6	6	6	1550	1528	44	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	1866	1936	45	6	6	6	575	628	45	6	6	6	720	726	44	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	534	425	34	6	6	6	1941	1904	34	6	6	6	828	828	44	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	935	951	45	6	6	6	1411	1402	45	6	6	6	1670	1674	59	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	328	365	34	6	6	6	1063	1067	34	6	6	6	856	883	49	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	648	645	64	6	6	6	379	369	64	6	6	6	379	388	49	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	448	425	24	6	6	6	1254	1247	24	6	6	6	1691	1680	59	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	534	551	28	6	6	6	1981	1967	28	6	6	6	856	883	49	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	648	645	43	6	6	6	1050	1040	43	6	6	6	1050	1050	59	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	1775	1723	24	6	6	6	1516	1507	24	6	6	6	1982	1975	32	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	221	277	47	6	6	6	527	540	47	6	6	6	281	283	35	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	556	530	19	6	6	6	1157	1109	19	6	6	6	1169	1109	25	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	262	266	59	6	6	6	625	625	59	6	6	6	1982	1975	32	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	402	407	34	6	6	6	777	724	34	6	6	6	2426	2465	35	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	1272	1327	58	6	6	6	686	655	58	6	6	6	681	681	25	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	694	650	32	6	6	6	566	546	32	6	6	6	732	676	38	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	1502	1465	16	6	6	6	622	613	16	6	6	6	2080	2081	36	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	340	354	99	6	6	6	1761	1745	99	6	6	6	1094	829	31	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41
5	5	9	376	354	105	6	6	6	1483	1473	105	6	6	6	1766	1766	55	6	6	10	1385	1331	41	6	6	10	1385	1381	41

Values of 10*Fobs and 10*Fcalc

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF
7	7	11	1668	1704	26	7	7	11	852	854	46	7	7	11	522	530	71	7	7	11	2804	2766	28
7	7	11	588	627	49	7	7	11	1487	1418	26	7	7	11	471	450	94	7	7	11	3093	2986	29
7	7	11	852	897	47	7	7	11	2324	2326	23	7	7	11	701	701	49	7	7	11	4352	4341	30
7	7	11	375	403	35	7	7	11	1409	1379	41	7	7	11	688	688	50	7	7	11	11563	11318	31
7	7	11	225	233	37	7	7	11	1346	1322	46	7	7	11	1565	1552	35	7	7	11	11563	11515	32
7	7	11	754	796	44	7	7	11	1659	1627	26	7	7	11	108	108	60	7	7	11	2788	2766	33
7	7	11	517	521	38	7	7	11	1031	1001	53	7	7	11	618	618	42	7	7	11	1042	1007	34
7	7	11	315	308	51	7	7	11	1031	1011	38	7	7	11	743	743	60	7	7	11	425	446	35
7	7	11	397	370	15	7	7	11	1477	1418	47	7	7	11	912	912	72	7	7	11	3421	3386	36
7	7	11	556	527	63	7	7	11	1355	1358	39	7	7	11	449	449	52	7	7	11	1194	1186	37
7	7	11	375	487	98	7	7	11	355	1588	63	7	7	11	802	930	72	7	7	11	443	464	38
7	7	11	461	2189	32	7	7	11	651	1474	38	7	7	11	1251	1262	36	7	7	11	510	450	39
7	7	11	229	484	49	7	7	11	1999	1977	32	7	7	11	999	999	45	7	7	11	347	309	40
7	7	11	170	317	24	7	7	11	1336	1351	28	7	7	11	411	411	55	7	7	11	965	869	41
7	7	11	475	184	22	7	7	11	1497	1424	47	7	7	11	399	399	36	7	7	11	1311	1312	42
7	7	11	205	201	49	7	7	11	753	752	50	7	7	11	662	662	32	7	7	11	1873	1807	43
7	7	11	572	471	27	7	7	11	322	492	60	7	7	11	166	166	21	7	7	11	568	512	44
7	7	11	532	595	49	7	7	11	485	572	47	7	7	11	382	382	28	7	7	11	335	288	45
7	7	11	824	797	55	7	7	11	852	825	39	7	7	11	118	118	37	7	7	11	1873	1807	46
7	7	11	237	337	31	7	7	11	1912	1901	10	7	7	11	259	259	21	7	7	11	4789	4775	47
7	7	11	66	83	64	7	7	11	965	966	33	7	7	11	108	108	69	7	7	11	317	317	48
7	7	11	110	178	41	7	7	11	1834	1827	39	7	7	11	297	297	1	7	7	11	1029	1025	49
7	7	11	329	426	29	7	7	11	1067	1046	14	7	7	11	648	648	29	7	7	11	684	684	50
7	7	11	465	592	44	7	7	11	1038	1094	51	7	7	11	429	429	62	7	7	11	305	305	51
7	7	11	70	62	49	7	7	11	1162	1046	19	7	7	11	673	673	32	7	7	11	398	398	52
7	7	11	338	337	55	7	7	11	489	466	35	7	7	11	1056	1056	54	7	7	11	1072	1066	53
7	7	11	582	629	48	7	7	11	1284	1275	41	7	7	11	561	561	26	7	7	11	1593	1593	54
7	7	11	276	273	88	7	7	11	1224	1215	54	7	7	11	270	270	42	7	7	11	1693	1693	55
7	7	11	682	689	88	7	7	11	693	660	79	7	7	11	1270	1270	25	7	7	11	1770	1800	56
7	7	11	320	329	88	7	7	11	1224	1224	88	7	7	11	545	545	25	7	7	11	469	469	57
7	7	11	920	924	58	7	7	11	613	613	29	7	7	11	810	810	51	7	7	11	1346	1346	58
7	7	11	374	374	58	7	7	11	693	693	48	7	7	11	114	114	48	7	7	11	1458	1458	59
7	7	11	371	374	58	7	7	11	114	114	48	7	7	11	114	114	48	7	7	11	1458	1458	60

values of 10*fobs and 10*fcalc

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF
8	8	8	1383	1410	26	9	9	1	2016	2007	23	9	9	7	442	560	119	10	10	10	786	706	48
8	8	8	1904	1939	33	9	9	1	790	809	106	10	10	7	604	584	31	10	10	10	1067	1100	43
8	8	8	1358	1380	174	9	9	1	435	453	67	10	10	1	1730	1713	45	10	10	10	1791	1790	59
8	8	8	1836	1854	275	9	9	1	902	909	40	10	10	1	1124	1103	36	10	10	10	2469	2355	25
8	8	8	3509	3520	775	9	9	1	1109	1117	42	10	10	1	427	465	77	10	10	10	825	833	100
8	8	8	5197	5209	745	9	9	1	1556	1530	79	10	10	1	421	404	83	10	10	10	394	399	87
8	8	8	6258	618	618	9	9	1	1068	1088	44	10	10	1	1378	1372	40	10	10	10	270	244	47
8	8	8	1354	1326	39	9	9	1	1007	1008	33	10	10	1	1070	1070	49	10	10	10	432	424	112
8	8	8	1954	1954	618	9	9	1	1342	1306	54	10	10	1	376	394	50	10	10	10	259	254	90
8	8	8	599	611	698	9	9	1	542	506	29	10	10	1	1138	1195	149	10	10	10	509	524	83
8	8	8	1705	1701	701	9	9	1	771	771	47	10	10	1	1159	1195	79	10	10	10	432	424	47
8	8	8	1689	1676	26	9	9	1	363	356	47	10	10	1	348	348	90	10	10	10	509	524	83
8	8	8	343	362	280	9	9	1	1074	1036	42	10	10	1	338	348	37	10	10	10	1864	1819	24
8	8	8	1900	1915	931	9	9	1	1797	1832	38	10	10	1	1134	1102	37	10	10	10	1419	1419	24
8	8	8	1335	1312	518	9	9	1	1348	1441	25	10	10	1	1134	1134	38	10	10	10	2059	2059	22
8	8	8	799	792	380	9	9	1	592	491	50	10	10	1	827	777	60	10	10	10	1864	1864	24
8	8	8	1974	1985	607	9	9	1	914	920	44	10	10	1	761	774	50	10	10	10	484	484	49
8	8	8	548	508	715	9	9	1	1352	1106	45	10	10	1	505	467	60	10	10	10	1280	1347	52
8	8	8	1599	1479	345	9	9	1	596	585	39	10	10	1	603	567	44	10	10	10	651	657	49
8	8	8	1660	1651	327	9	9	1	927	941	45	10	10	1	994	1039	86	10	10	10	788	788	49
8	8	8	551	543	63	9	9	1	288	347	36	10	10	1	945	908	57	10	10	10	368	368	55
8	8	8	693	655	162	9	9	1	716	683	104	10	10	1	935	882	94	10	10	10	518	518	47
8	8	8	1022	1018	426	9	9	1	1310	1339	61	10	10	1	2033	2025	33	10	10	10	1676	1654	27
8	8	8	1349	1347	443	9	9	1	1518	1499	77	10	10	1	376	385	87	10	10	10	1791	1739	109
8	8	8	875	828	352	9	9	1	518	478	27	10	10	1	1266	1266	56	10	10	10	763	763	58
8	8	8	1447	1455	209	9	9	1	1518	1509	50	10	10	1	866	856	46	10	10	10	1746	1739	109
8	8	8	1500	1490	375	9	9	1	631	626	69	10	10	1	1014	1056	44	10	10	10	1254	1254	76
8	8	8	932	903	448	9	9	1	1339	1358	64	10	10	1	1297	1279	49	10	10	10	504	504	168
8	8	8	1135	1135	39	9	9	1	1245	1258	44	10	10	1	352	395	22	10	10	10	1398	1360	35
8	8	8	306	306	40	9	9	1	853	867	36	10	10	1	1802	1814	65	10	10	10	1198	1198	145
8	8	8	446	438	40	9	9	1	553	550	37	10	10	1	169	168	41	10	10	10	326	326	15
8	8	8	954	907	652	9	9	1	1736	1730	53	10	10	1	1228	1156	32	10	10	10	486	486	83
8	8	8	791	801	420	9	9	1	346	357	36	10	10	1	1824	1882	41	10	10	10	2174	2128	79
8	8	8	1106	1199	281	9	9	1	497	495	102	10	10	1	181	190	26	10	10	10	598	540	6

values of 10*Fobs and 10*Fcalc

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF
10	10	6	573	772	127	11	9	1	682	572	55	11	10	7	577	497	81
10	10	7	782	749	161	11	10	8	401	476	81	11	11	8	1330	1305	55
10	10	7	1354	1348	310	11	11	8	515	804	70	11	12	8	1162	1218	35
10	10	7	1447	1437	316	11	13	8	1954	1935	26	11	13	8	1808	1785	45
10	10	7	1744	1718	306	11	2	8	3336	3356	60	11	4	4	3115	1916	37
10	10	7	827	809	463	11	5	8	2794	2780	68	11	6	4	934	1558	150
10	10	7	1024	1049	535	11	6	8	5229	465	119	11	7	4	374	429	108
10	10	7	985	762	595	11	7	8	342	440	129	11	8	4	360	424	159
10	10	7	773	748	469	11	10	9	460	466	71	11	10	4	626	987	48
10	10	8	438	430	69	11	1	9	981	998	34	11	1	4	324	866	48
10	10	8	3378	324	103	11	5	9	803	830	34	11	2	4	160	564	18
10	10	8	487	505	782	11	6	9	508	492	72	11	3	5	190	1598	32
10	10	8	1679	1686	639	11	7	9	351	527	182	11	4	5	1928	1904	33
10	10	8	1074	1118	639	11	10	9	551	513	182	11	5	5	607	1106	64
10	10	8	370	352	93	11	11	9	1637	1514	234	11	6	5	1935	1985	41
10	10	8	1655	1656	633	11	12	9	1762	1737	328	11	7	5	1841	1795	48
10	10	8	333	484	617	11	1	9	1262	1252	234	11	8	5	434	459	45
10	10	8	1402	1081	144	11	2	9	569	509	83	11	9	5	1822	1792	49
10	10	8	1923	1944	399	11	3	9	544	492	71	11	10	5	485	485	45
10	10	8	792	759	462	11	4	9	355	313	82	11	11	5	81	81	81
10	10	8	699	720	622	11	5	9	833	841	120	11	12	5	728	715	62
10	10	8	858	880	718	11	6	9	638	642	50	11	1	6	613	622	65
10	10	8	908	929	478	11	7	9	471	480	66	11	2	6	147	1388	65
10	10	8	1966	1934	388	11	8	9	348	1838	106	11	3	7	174	1716	65
10	10	8	883	874	390	11	9	9	1051	1024	39	11	4	7	169	1699	65
10	10	8	829	829	390	11	10	9	1663	1668	31	11	5	7	683	651	67
10	10	8	426	1096	1083	11	11	9	1083	1096	35	11	6	7	505	367	67
10	10	8	1972	1879	1514	11	12	9	916	1187	47	11	7	7	1863	1830	67
10	10	8	3765	3821	474	11	1	9	774	821	104	11	8	7	1425	1430	68
10	10	8	5562	5314	302	11	2	9	1317	1314	35	11	9	7	493	563	68
10	10	8	779	1068	1063	11	3	9	1020	1068	106	11	10	8	327	282	68
10	10	8	403	484	635	11	4	9	663	660	59	11	11	8	336	302	67
10	10	8	1803	1771	628	11	5	9	284	484	134	11	12	8	399	405	68
10	10	8				11	6	9			187	11	1	9	1004	1023	68

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF
1	2	2	600	586	70	1	5	1	1325	1301	38
1	2	2	362	382	110	1	5	1	730	730	62
1	2	2	435	745	98	1	5	1	241	947	125
1	2	2	472	643	108	1	5	1	869	869	40
1	2	2	814	843	57	1	5	1	1416	1416	52
1	2	2	715	707	135	1	5	1	953	653	108
1	2	2	295	96	183	1	5	1	230	230	58
1	2	2	533	447	31	1	5	1	357	357	36
1	2	2	1709	1397	45	1	5	1	1199	1230	59
1	2	2	1064	1085	52	1	5	1	1814	2086	96
1	2	2	702	1657	107	1	5	1	812	812	40
1	2	2	306	364	174	1	5	1	1473	1473	52
1	2	2	349	462	89	1	5	1	1063	1063	86
1	2	2	441	306	89	1	5	1	479	479	44
1	2	2	381	343	89	1	5	1	1221	1221	96
1	2	2	276	326	128	1	5	1	590	590	83
1	2	2	303	249	119	1	5	1	815	448	63
1	2	2	1153	1139	48	1	5	1	1590	1590	46
1	2	2	804	1859	51	1	5	1	485	485	52
1	2	2	460	525	80	1	5	1	1077	1077	84
1	2	2	409	261	148	1	5	1	725	725	46
1	2	2	455	378	191	1	5	1	959	959	52
1	2	2	439	425	84	1	5	1	754	754	71
1	2	2	467	884	79	1	5	1	1436	1436	49
1	2	2	882	884	46	1	5	1	279	279	92
1	2	2	759	720	53	1	5	1	1213	1213	132
1	2	2	504	460	95	1	5	1	892	892	52
1	2	2	959	921	55	1	5	1	1367	1367	60
1	2	2	295	347	123	1	5	1	1760	1760	22
1	2	2	468	663	67	1	5	1	208	208	43
1	2	2	618	525	87	1	5	1	1021	1021	130
1	2	2	945	918	67	1	5	1	1432	1432	23
1	2	2	392	390	173	1	5	1	1802	1802	43
1	2	2	697	625	57	1	5	1	664	664	64
1	2	2	899	373	57	1	5	1	1308	1308	75
1	2	2	389	922	56	1	5	1	1792	1792	66
1	2	2	812	892	56	1	5	1	1046	1046	66
1	2	2	701	503	60	1	5	1	1455	1455	66
1	2	2	485	808	87	1	5	1	666	666	66
1	2	2	845	803	38	1	5	1	1349	1349	66
1	2	2	390	348	107	1	5	1	1495	1495	66
1	2	2	866	588	54	1	5	1	1792	1792	66
1	2	2	927	853	54	1	5	1	666	666	66
1	2	2	477	474	54	1	5	1	1792	1792	66
1	2	2	477	474	54	1	5	1	666	666	66