

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	
0	0	0	1583	1514	16	1	1	1	1046	1065	19	1	1	1	1046	1065	19	1	1	1	1046	1065	19	
0	0	0	1475	1462	21	1	1	1	1531	1578	30	1	1	1	1531	1578	30	1	1	1	1531	1578	30	
0	0	0	5925	5919	52	1	1	1	1009	1009	26	1	1	1	1009	1009	26	1	1	1	1009	1009	26	
0	0	0	493	416	67	1	1	1	2	112	30	1	1	1	2	112	30	1	1	1	2	112	30	1
0	0	0	3054	3202	33	1	1	1	130	135	45	1	1	1	130	135	45	1	1	1	130	135	45	
0	0	0	1057	1162	21	1	1	1	3378	375	106	1	1	1	3378	375	106	1	1	1	3378	375	106	
0	0	0	478	437	31	1	1	1	835	853	33	1	1	1	835	853	33	1	1	1	835	853	33	
0	0	0	4268	4431	31	1	1	1	355	355	49	1	1	1	355	355	49	1	1	1	355	355	49	
0	0	0	3281	3204	66	1	1	1	1689	1773	40	1	1	1	1689	1773	40	1	1	1	1689	1773	40	
0	0	0	7316	7354	33	1	1	1	737	740	33	1	1	1	737	740	33	1	1	1	737	740	33	
0	0	0	7740	7354	33	1	1	1	460	436	49	1	1	1	460	436	49	1	1	1	460	436	49	
0	0	0	1348	1288	42	1	1	1	2164	2186	32	1	1	1	2164	2186	32	1	1	1	2164	2186	32	
0	0	0	1023	1019	37	1	1	1	1787	1741	32	1	1	1	1787	1741	32	1	1	1	1787	1741	32	
0	0	0	1535	1527	27	1	1	1	3236	3225	39	1	1	1	3236	3225	39	1	1	1	3236	3225	39	
0	0	0	365	309	40	1	1	1	881	865	33	1	1	1	881	865	33	1	1	1	881	865	33	
0	0	0	726	709	36	1	1	1	1972	1980	33	1	1	1	1972	1980	33	1	1	1	1972	1980	33	
0	0	0	409	409	20	1	1	1	1	1	20	1	1	1	1	1	20	1	1	1	1	1	20	1
0	0	0	1636	1095	28	1	1	1	357	357	39	1	1	1	357	357	39	1	1	1	357	357	39	
0	0	0	274	295	20	1	1	1	1082	1082	20	1	1	1	1082	1082	20	1	1	1	1082	1082	20	
0	0	0	1268	1191	64	1	1	1	3589	3557	30	1	1	1	3589	3557	30	1	1	1	3589	3557	30	
0	0	0	2968	2332	44	1	1	1	697	686	27	1	1	1	697	686	27	1	1	1	697	686	27	
0	0	0	1841	1883	33	1	1	1	478	469	42	1	1	1	478	469	42	1	1	1	478	469	42	
0	0	0	2602	2620	26	1	1	1	2	2	49	1	1	1	2	2	49	1	1	1	2	2	49	1
0	0	0	483	488	28	1	1	1	819	820	27	1	1	1	819	820	27	1	1	1	819	820	27	
0	0	0	280	262	23	1	1	1	451	451	29	1	1	1	451	451	29	1	1	1	451	451	29	
0	0	0	483	488	28	1	1	1	814	814	29	1	1	1	814	814	29	1	1	1	814	814	29	
0	0	0	3221	3248	34	1	1	1	1625	1625	46	1	1	1	1625	1625	46	1	1	1	1625	1625	46	
0	0	0	1061	1050	33	1	1	1	460	460	46	1	1	1	460	460	46	1	1	1	460	460	46	
0	0	0	4653	4547	44	1	1	1	625	625	43	1	1	1	625	625	43	1	1	1	625	625	43	
0	0	0	3040	3048	43	1	1	1	1011	1011	44	1	1	1	1011	1011	44	1	1	1	1011	1011	44	
0	0	0	1642	1585	37	1	1	1	525	525	44	1	1	1	525	525	44	1	1	1	525	525	44	
0	0	0	3755	3754	44	1	1	1	1815	1815	46	1	1	1	1815	1815	46	1	1	1	1815	1815	46	
0	0	0	1642	1585	37	1	1	1	990	990	45	1	1	1	990	990	45	1	1	1	990	990	45	
0	0	0	3755	3754	44	1	1	1	1138	1138	44	1	1	1	1138	1138	44	1	1	1	1138	1138	44	
0	0	0	441	441	35	1	1	1	639	639	45	1	1	1	639	639	45	1	1	1	639	639	45	
0	0	0	2717	2458	40	1	1	1	1138	1138	44	1	1	1	1138	1138	44	1	1	1	1138	1138	44	
0	0	0	2078	2014	45	1	1	1	1038	1038	44	1	1	1	1038	1038	44	1	1	1	1038	1038	44	
0	0	0	1093	1014	44	1	1	1	604	604	48	1	1	1	604	604	48	1	1	1	604	604	48	

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
1	1	9	1257	1276	35	2	3	5	927	874	10	2	2	8	709	627	23	2	2	8	1441	1071	40
1	1	9	1198	1225	46	2	3	5	1170	1187	19	2	2	8	729	721	60	2	2	8	1599	1589	79
1	1	10	561	590	32	2	3	5	1835	1455	47	2	2	8	249	232	19	2	2	8	1822	1822	51
1	1	10	818	863	35	2	3	5	356	308	27	2	2	8	1260	1235	18	2	2	8	1944	1944	20
1	1	10	777	770	36	2	3	5	464	408	25	2	2	8	1652	1508	19	2	2	8	2285	2285	26
1	1	10	2052	2044	50	2	3	5	1292	1293	85	2	2	8	1189	1133	18	2	2	8	457	457	69
1	1	10	768	685	44	2	3	5	499	488	40	2	2	8	680	677	62	2	2	8	213	213	4
1	1	10	439	409	49	2	3	5	1335	1308	36	2	2	8	547	545	69	2	2	8	777	777	4
1	1	10	739	709	83	2	3	5	911	919	140	2	2	8	1776	1795	18	2	2	8	1190	1190	8
1	1	10	681	618	60	2	3	5	417	431	36	2	2	8	654	645	29	2	2	8	492	492	26
1	1	10	525	398	11	2	3	5	1318	1372	116	2	2	8	2068	2091	27	2	2	8	1548	1548	62
1	1	10	334	390	33	2	3	5	188	150	28	2	2	8	116	113	30	2	2	8	1752	1752	62
1	1	10	935	903	111	2	3	5	1348	1349	133	2	2	8	225	229	10	2	2	8	1238	1238	67
1	1	10	1335	1328	111	2	3	5	1567	1508	30	2	2	8	1034	1101	37	2	2	8	1524	1524	47
1	1	10	1322	1323	111	2	3	5	402	403	39	2	2	8	1034	1039	37	2	2	8	1777	1777	47
1	1	10	1339	1325	111	2	3	5	1567	1508	30	2	2	8	1034	1039	37	2	2	8	1777	1777	47
1	1	10	1647	1657	111	2	3	5	402	403	39	2	2	8	1034	1039	37	2	2	8	1777	1777	47
1	1	10	1971	1971	111	2	3	5	1567	1508	30	2	2	8	1034	1039	37	2	2	8	1777	1777	47
1	1	10	933	938	111	2	3	5	402	403	39	2	2	8	1034	1039	37	2	2	8	1777	1777	47
1	1	10	420	424	111	2	3	5	1567	1508	30	2	2	8	1034	1039	37	2	2	8	1777	1777	47
1	1	10	774	774	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	811	829	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	964	964	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	864	836	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	709	736	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	447	455	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	638	626	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	267	262	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	559	559	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	505	505	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	815	815	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	404	404	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	853	853	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	437	437	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	859	859	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	238	238	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	923	923	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	289	289	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	438	438	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	89	89	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	205	205	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	438	438	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	800	800	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	440	440	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	859	859	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	238	238	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	440	440	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	859	859	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	440	440	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	859	859	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	238	238	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	440	440	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	859	859	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	440	440	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	859	859	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	238	238	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	440	440	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	859	859	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	440	440	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	859	859	111	2	3	5	260	202	29	2	2	8	139	149	16	2	2	8	1641	1641	40
1	1	10	238	238	111	2	3	5	779	759	44	2	2	8	139	149	16						

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	3	491	717	59	3	3	3	1275	1267	44	3	3	3	1161	1232	48	3	3	3	896	942	47
2	2	3	177	1718	34	3	3	3	1248	1266	20	3	3	3	1107	1277	24	3	3	3	1107	1077	41
2	2	3	335	1860	48	3	3	3	651	1765	19	3	3	3	1097	1630	30	3	3	3	830	830	49
2	2	3	595	1081	43	3	3	3	2040	2035	20	3	3	3	955	2035	22	3	3	3	1509	1509	34
2	2	3	2034	637	69	3	3	3	1437	1472	41	3	3	3	1629	1472	62	3	3	3	1596	1424	35
2	2	3	4631	615	31	3	3	3	1466	1472	21	3	3	3	1520	1437	37	3	3	3	1424	1568	72
2	2	3	1988	596	20	3	3	3	1146	1144	46	3	3	3	1944	1144	34	3	3	3	678	618	19
2	2	3	712	1721	31	3	3	3	986	1050	33	3	3	3	1894	1050	48	3	3	3	2013	2013	11
2	2	3	1547	361	62	3	3	3	767	690	26	3	3	3	1944	690	37	3	3	3	1944	1751	18
2	2	3	367	1925	52	3	3	3	2132	2154	33	3	3	3	826	2154	22	3	3	3	6959	6959	10
2	2	3	1964	487	77	3	3	3	1798	1777	21	3	3	3	6959	1777	21	3	3	3	587	587	52
2	2	3	1522	3295	30	3	3	3	1520	1495	30	3	3	3	537	1495	24	3	3	3	537	535	37
2	2	3	3568	1417	29	3	3	3	1610	1620	23	3	3	3	2082	1620	32	3	3	3	2082	2082	11
2	2	3	1715	1265	22	3	3	3	1305	1274	11	3	3	3	2082	1274	27	3	3	3	323	323	17
2	2	3	605	1893	34	3	3	3	305	305	23	3	3	3	944	305	23	3	3	3	944	931	10
2	2	3	299	1331	24	3	3	3	462	410	26	3	3	3	1394	410	49	3	3	3	1383	1383	22
2	2	3	815	347	77	3	3	3	1462	1458	46	3	3	3	1374	1458	25	3	3	3	1383	1383	22
2	2	3	1738	581	40	3	3	3	1796	1641	51	3	3	3	1394	1641	44	3	3	3	1394	1383	22
2	2	3	393	358	32	3	3	3	1625	1622	21	3	3	3	1796	1622	21	3	3	3	1796	1760	45
2	2	3	1704	819	39	3	3	3	1615	1615	67	3	3	3	1766	1615	67	3	3	3	1766	1826	50
2	2	3	1386	358	26	3	3	3	681	666	21	3	3	3	1851	666	21	3	3	3	1851	1826	22
2	2	3	996	2042	40	3	3	3	881	881	29	3	3	3	1757	881	29	3	3	3	1757	1757	22
2	2	3	292	364	29	3	3	3	1199	1163	29	3	3	3	962	1163	40	3	3	3	962	962	10
2	2	3	415	581	29	3	3	3	1737	1737	49	3	3	3	1370	1737	25	3	3	3	1370	1370	27
2	2	3	1036	1119	49	3	3	3	609	609	20	3	3	3	1549	609	20	3	3	3	1549	1549	18
2	2	3	1967	887	22	3	3	3	287	278	32	3	3	3	1948	278	32	3	3	3	1948	1823	33
2	2	3	1392	1199	29	3	3	3	687	687	21	3	3	3	1823	687	21	3	3	3	1823	1823	37
2	2	3	569	919	48	3	3	3	1737	1737	31	3	3	3	1553	1737	31	3	3	3	1553	1553	34
2	2	3	431	1119	38	3	3	3	608	608	41	3	3	3	1716	608	41	3	3	3	1716	1716	33
2	2	3	655	653	22	3	3	3	675	653	31	3	3	3	381	653	31	3	3	3	381	381	43
2	2	3	148	1591	25	3	3	3	616	586	49	3	3	3	884	586	49	3	3	3	884	870	28
2	2	3	577	1925	27	3	3	3	1730	1730	34	3	3	3	1567	1730	34	3	3	3	1567	1567	37
2	2	3	1601	1524	27	3	3	3	1467	1468	21	3	3	3	2039	1468	21	3	3	3	2039	2039	17
2	2	3	728	1524	27	3	3	3	1379	1380	40	3	3	3	1687	1380	40	3	3	3	1687	1687	18
2	2	3	129	312	30	3	3	3	1369	1380	24	3	3	3	431	1380	24	3	3	3	431	431	30
2	2	3	760	1036	33	3	3	3	659	659	60	3	3	3	1952	659	60	3	3	3	1952	1952	28
2	2	3	813	1792	43	3	3	3	817	805	46	3	3	3	106	805	46	3	3	3	106	1252	11
2	2	3	106	690	43	3	3	3	763	690	56	3	3	3	1238	690	56	3	3	3	1238	1252	28

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
4	4	0	414	513	38	4	4	4	288	148	132	4	4	5	351	364	99	5	5	5	301	409	93
4	4	3	1997	1072	20	4	4	3	1630	480	92	4	4	4	532	493	72	5	5	5	674	679	229
4	4	5	2917	890	43	4	4	0	481	565	40	4	4	4	1387	716	1	5	5	5	1146	261	112
4	4	8	1877	2152	24	4	4	1	1664	455	43	4	4	4	1626	1304	34	5	5	5	1162	1162	223
4	4	4	1843	1231	44	4	4	4	1254	1424	22	4	4	4	661	703	58	5	5	5	1608	604	45
4	4	5	369	368	24	4	4	4	1445	1838	26	4	4	4	925	449	20	5	5	5	608	694	82
4	4	8	264	219	28	4	4	4	834	2021	24	4	4	4	604	907	80	5	5	5	777	706	17
4	4	0	2099	819	44	4	4	4	2021	289	44	4	4	4	528	623	67	5	5	5	747	750	27
4	4	1	1267	1210	22	4	4	4	884	819	22	4	4	5	397	987	46	5	5	5	626	562	23
4	4	2	1968	1982	22	4	4	4	555	1665	26	4	4	5	441	382	56	5	5	5	747	562	27
4	4	3	1143	1147	28	4	4	4	1985	1077	44	4	4	5	565	353	48	5	5	5	747	562	27
4	4	5	991	1857	27	4	4	4	351	625	42	4	4	5	465	543	52	5	5	5	626	562	27
4	4	8	525	478	47	4	4	4	487	1077	52	4	4	5	759	629	33	5	5	5	626	562	27
4	4	0	1862	1943	28	4	4	4	1108	1565	21	4	4	5	341	410	30	5	5	5	626	562	27
4	4	1	612	1019	27	4	4	4	371	464	66	4	4	5	406	312	58	5	5	5	626	562	27
4	4	2	276	603	58	4	4	4	3239	420	10	4	4	5	820	828	35	5	5	5	626	562	27
4	4	3	684	903	58	4	4	4	1668	297	34	4	4	5	1176	1172	35	5	5	5	626	562	27
4	4	5	5186	1666	121	4	4	4	398	1690	40	4	4	5	1830	1823	23	5	5	5	626	562	27
4	4	8	1903	1085	36	4	4	4	715	657	64	4	4	5	595	1860	18	5	5	5	626	562	27
4	4	0	6937	875	22	4	4	4	809	789	47	4	4	5	1075	1077	28	5	5	5	626	562	27
4	4	1	5269	609	33	4	4	4	2178	1560	50	4	4	5	1109	1151	47	5	5	5	626	562	27
4	4	2	269	552	31	4	4	4	994	490	35	4	4	5	1469	1456	26	5	5	5	626	562	27
4	4	3	1987	1923	49	4	4	4	1329	1317	18	4	4	5	1939	1933	26	5	5	5	626	562	27
4	4	5	17280	879	23	4	4	4	1720	1719	44	4	4	5	460	554	44	5	5	5	626	562	27
4	4	8	857	431	34	4	4	4	687	683	44	4	4	5	380	273	57	5	5	5	626	562	27
4	4	0	357	837	36	4	4	4	890	933	46	4	4	5	811	809	55	5	5	5	626	562	27
4	4	1	1663	1493	52	4	4	4	543	540	51	4	4	5	1825	1805	47	5	5	5	626	562	27
4	4	2	443	251	19	4	4	4	924	900	36	4	4	5	1074	1065	27	5	5	5	626	562	27
4	4	3	2497	1693	12	4	4	4	1467	1468	57	4	4	5	1286	1312	74	5	5	5	626	562	27
4	4	5	257	1285	12	4	4	4	1122	1122	32	4	4	5	644	654	37	5	5	5	626	562	27
4	4	8	469	164	43	4	4	4	1500	1397	34	4	4	5	1176	1176	38	5	5	5	626	562	27
4	4	0	1399	1956	83	4	4	4	1450	1533	37	4	4	5	2431	2444	33	5	5	5	626	562	27
4	4	1	684	437	16	4	4	4	1595	1397	37	4	4	5	403	442	42	5	5	5	626	562	27
4	4	2	473	1956	12	4	4	4	604	573	106	4	4	5	1499	1588	140	5	5	5	626	562	27

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
5	5	8	998	996	31	6	2	0	731	692	31	6	6	4	693	640	429	6	0	9	1826	1834	235
5	5	8	420	445	47	6	4	0	42774	43074	47	6	6	4	3662	378	744	6	1	9	1497	1474	235
5	5	8	838	845	37	6	1	0	333	268	37	6	6	4	2785	884	130	6	2	9	1905	1897	235
5	5	8	558	555	135	6	1	0	19854	2005	135	6	6	4	485	656	130	6	3	9	573	579	235
5	5	8	435	429	27	6	0	1	1964	1927	27	6	6	6	1192	1151	22	6	4	9	1297	1297	235
5	5	9	1846	1903	20	6	0	1	2406	2390	20	6	6	5	1140	1124	22	6	10	9	1436	1421	137
5	5	9	1204	1268	39	6	0	1	2373	2481	39	6	6	5	1638	1641	34	6	10	9	884	901	147
5	5	9	1349	1446	24	6	0	1	1088	1102	24	6	6	5	3501	386	34	6	12	9	1377	1377	335
5	5	9	1105	1137	30	6	0	1	1260	1302	30	6	6	5	990	999	30	6	1	9	1281	1331	229
5	5	9	1272	1303	29	6	0	1	1952	1979	29	6	6	5	982	939	74	6	3	9	1385	1385	29
5	5	9	766	751	64	6	0	1	340	500	64	6	6	6	662	639	40	6	6	9	946	946	13
5	5	9	985	999	37	6	0	1	708	736	37	6	6	6	707	709	42	6	8	9	939	939	13
5	5	9	287	291	22	6	0	1	2503	2502	22	6	6	6	594	596	21	6	8	9	675	625	472
5	5	9	264	262	22	6	0	1	2087	2032	22	6	6	6	882	879	27	6	4	9	346	346	41
5	5	9	528	528	106	6	0	1	1979	1938	106	6	6	6	1882	1879	36	6	5	9	1501	1500	161
5	5	9	770	779	119	6	0	1	5537	5253	119	6	6	6	401	447	44	6	10	9	1720	1720	60
5	5	9	1369	1380	240	6	0	1	1300	1255	240	6	6	6	1146	1124	29	6	10	9	726	733	69
5	5	9	1281	1253	33	6	0	1	539	533	33	6	6	6	1063	1067	44	6	4	9	1550	1550	31
5	5	9	866	866	119	6	0	1	1931	1925	119	6	6	6	706	706	43	6	5	9	723	723	64
5	5	9	534	525	45	6	0	1	1541	1541	45	6	6	6	339	388	44	6	6	9	845	828	52
5	5	9	935	951	66	6	0	1	1411	1402	66	6	6	6	379	369	49	6	7	9	765	768	42
5	5	9	328	365	28	6	0	1	1063	1067	28	6	6	6	306	306	33	6	7	9	665	665	47
5	5	9	448	425	40	6	0	1	1931	1903	40	6	6	6	1671	1671	64	6	8	9	794	828	54
5	5	9	1775	1740	28	6	0	1	1583	1541	28	6	6	6	1691	1680	59	6	0	9	1670	1702	32
5	5	9	224	223	41	6	0	1	1050	1040	41	6	6	6	1254	1247	37	6	1	9	1714	1702	35
5	5	9	1558	1507	31	6	0	1	1516	1507	31	6	6	6	1981	1967	27	6	1	9	874	866	46
5	5	9	409	408	27	6	0	1	1517	1507	27	6	6	6	1082	1081	32	6	2	9	385	385	47
5	5	9	262	264	63	6	0	1	5325	5224	63	6	6	6	2426	2427	35	6	2	9	1438	1438	137
5	5	9	826	826	59	6	0	1	648	648	59	6	6	6	480	480	35	6	4	9	846	846	18
5	5	9	102	103	93	6	0	1	5325	5224	93	6	6	6	1169	1169	25	6	2	9	2146	2146	26
5	5	9	463	465	59	6	0	1	648	648	59	6	6	6	975	965	37	6	4	9	846	846	18
5	5	9	662	663	93	6	0	1	2426	2426	93	6	6	6	732	732	37	6	4	9	1484	1484	26
5	5	9	43	44	34	6	0	1	725	681	34	6	6	6	1011	1011	38	6	6	9	1008	1008	30
5	5	9	343	343	93	6	0	1	665	656	93	6	6	6	2830	2821	36	6	8	9	1344	1344	33
5	5	9	622	613	34	6	0	1	566	546	34	6	6	6	2080	2081	36	6	1	9	1104	1104	85
5	5	9	43	44	34	6	0	1	665	656	34	6	6	6	1094	1094	31	6	1	9	1491	1491	27
5	5	9	172	174	23	6	0	1	2785	2785	23	6	6	6	520	520	36	6	1	9	1637	1637	21
5	5	9	133	133	23	6	0	1	1473	1473	23	6	6	6	385	385	36	6	4	9	2038	2038	21
5	5	9	148	147	24	6	0	1	1483	1473	24	6	6	6	766	766	35	6	5	9	1316	1316	22

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	1	1668	1704	26	7	7	1	852	854	46	7	7	1	522	530	71	7	7	1	2804	2766	28
7	7	1	588	627	11	7	7	1	1484	1418	39	7	7	1	471	450	94	7	7	1	3086	3029	29
7	7	1	852	897	47	7	7	1	2324	2326	22	7	7	1	701	701	49	7	7	1	3542	3541	30
7	7	1	3274	3274	235	7	7	1	1903	1407	23	7	7	1	688	888	50	7	7	1	1151	1131	31
7	7	1	775	695	37	7	7	1	1346	1228	41	7	7	1	1603	1373	35	7	7	1	1555	1515	32
7	7	1	754	796	37	7	7	1	1659	1624	26	7	7	1	1108	1152	42	7	7	1	2788	2786	33
7	7	1	517	521	38	7	7	1	1031	1401	33	7	7	1	648	777	60	7	7	1	1042	1007	34
7	7	1	315	308	51	7	7	1	1477	981	47	7	7	1	118	177	68	7	7	1	425	446	35
7	7	1	397	370	15	7	7	1	1612	1418	63	7	7	1	912	959	80	7	7	1	3421	3486	36
7	7	1	556	527	63	7	7	1	1355	1588	39	7	7	1	882	930	72	7	7	1	1244	1186	37
7	7	1	375	487	98	7	7	1	651	262	63	7	7	1	1251	1263	36	7	7	1	1510	1460	38
7	7	1	461	485	32	7	7	1	1999	1474	38	7	7	1	999	994	45	7	7	1	340	399	39
7	7	1	229	314	49	7	7	1	1336	1351	28	7	7	1	411	413	55	7	7	1	965	869	40
7	7	1	170	184	21	7	7	1	1497	1174	32	7	7	1	396	363	49	7	7	1	1311	1311	41
7	7	1	475	491	21	7	7	1	753	422	50	7	7	1	118	188	55	7	7	1	1875	1880	42
7	7	1	553	422	22	7	7	1	562	572	47	7	7	1	196	166	62	7	7	1	1875	1807	43
7	7	1	532	471	22	7	7	1	485	492	70	7	7	1	382	387	15	7	7	1	1627	1627	44
7	7	1	574	595	49	7	7	1	1917	1901	10	7	7	1	118	128	33	7	7	1	1875	1886	45
7	7	1	824	795	56	7	7	1	1067	996	33	7	7	1	110	115	67	7	7	1	1773	1775	46
7	7	1	733	837	31	7	7	1	1834	1827	33	7	7	1	126	129	39	7	7	1	1773	1775	47
7	7	1	866	866	41	7	7	1	1067	1035	39	7	7	1	166	166	69	7	7	1	1773	1775	48
7	7	1	1208	1219	146	7	7	1	1067	1046	45	7	7	1	171	171	79	7	7	1	1773	1775	49
7	7	1	676	687	45	7	7	1	1059	1504	51	7	7	1	154	154	77	7	7	1	1029	1025	50
7	7	1	758	817	45	7	7	1	1038	1094	52	7	7	1	47	47	89	7	7	1	308	305	51
7	7	1	519	530	45	7	7	1	1162	1206	38	7	7	1	642	616	62	7	7	1	308	298	52
7	7	1	338	356	54	7	7	1	1062	1066	32	7	7	1	673	648	57	7	7	1	1072	1066	53
7	7	1	582	575	54	7	7	1	537	554	54	7	7	1	561	550	72	7	7	1	1593	1596	54
7	7	1	338	352	59	7	7	1	489	580	79	7	7	1	1270	1807	42	7	7	1	1593	1596	55
7	7	1	682	629	88	7	7	1	1204	1460	88	7	7	1	545	567	25	7	7	1	1593	1596	56
7	7	1	726	732	88	7	7	1	1224	1275	88	7	7	1	810	807	25	7	7	1	1593	1596	57
7	7	1	371	374	92	7	7	1	1266	1255	29	7	7	1	670	696	48	7	7	1	1593	1596	58
7	7	1	371	374	92	7	7	1	693	1024	58	7	7	1	213	212	82	7	7	1	1593	1596	59

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	7	1383	1410	36	9	4	7	2016	2007	23	10	10	1	442	560	119	10	9	1	786	706	48
8	8	7	1904	1939	53	9	5	7	790	809	106	10	11	1	604	584	31	10	10	1	1067	1248	43
8	8	8	1358	1380	174	9	6	7	435	453	67	10	11	1	1730	1713	45	10	11	1	1791	1700	59
8	8	8	1836	1821	275	9	9	7	902	909	42	10	10	0	1124	1103	36	10	10	0	2469	2355	25
8	8	8	3519	3520	775	9	9	7	1109	1117	79	10	10	2	457	465	57	10	10	2	825	833	100
8	8	8	6268	618	459	9	9	7	1068	1030	29	10	10	4	421	504	83	10	10	4	3394	3259	83
8	8	8	13254	13216	618	9	9	7	3138	3244	82	10	10	2	1378	1372	40	10	10	2	270	244	47
8	8	8	5995	6054	39	9	9	8	1007	1008	35	10	10	2	1233	1239	49	10	10	2	432	524	112
8	8	8	1705	1713	69	9	9	8	1342	1506	54	10	10	2	376	394	99	10	10	2	509	542	90
8	8	8	1689	1718	26	9	9	8	666	771	47	10	10	2	459	435	36	10	10	2	503	524	83
8	8	8	673	662	28	9	9	8	802	356	90	10	10	2	348	335	37	10	10	2	1264	1264	28
8	8	8	340	295	95	9	9	8	1774	1636	38	10	10	3	388	542	11	10	10	3	593	524	24
8	8	8	1335	1312	318	9	9	8	1797	1832	55	10	10	3	134	1134	37	10	10	3	1395	1419	22
8	8	8	799	824	60	9	9	8	592	491	44	10	10	3	1148	1148	38	10	10	3	2059	2059	22
8	8	8	409	403	80	9	9	8	914	920	45	10	10	3	827	827	40	10	10	3	788	788	49
8	8	8	11974	12025	355	9	9	8	1134	1135	39	10	10	3	710	674	118	10	10	3	483	468	52
8	8	8	548	576	71	9	9	8	596	491	44	10	10	3	265	169	60	10	10	3	1280	1347	49
8	8	8	1599	1651	327	9	9	8	927	920	44	10	10	3	503	467	38	10	10	3	651	657	52
8	8	8	1660	1651	327	9	9	8	2788	3374	171	10	10	3	936	908	86	10	10	3	1280	1347	49
8	8	8	5571	5513	673	9	9	8	1352	1383	55	10	10	3	436	467	38	10	10	3	651	657	52
8	8	8	693	750	62	9	9	8	730	683	61	10	10	3	935	908	86	10	10	3	1089	1074	37
8	8	8	1022	1018	44	9	9	8	1318	1339	76	10	10	3	2033	2025	33	10	10	3	1676	1628	32
8	8	8	1344	1347	43	9	9	8	1155	1149	27	10	10	3	567	567	32	10	10	3	1791	1763	27
8	8	8	847	828	50	9	9	8	518	478	77	10	10	3	126	156	87	10	10	3	712	763	27
8	8	8	1500	1455	39	9	9	8	631	641	69	10	10	3	866	856	56	10	10	3	1446	1519	27
8	8	8	932	903	48	9	9	8	1318	1325	69	10	10	3	1053	1056	42	10	10	3	1254	1254	109
8	8	8	1133	1138	40	9	9	8	1245	1258	44	10	10	3	1397	1279	49	10	10	3	654	654	76
8	8	8	306	358	40	9	9	8	533	467	50	10	10	3	1802	1420	29	10	10	3	1398	1360	168
8	8	8	446	357	39	9	9	8	1245	1258	44	10	10	3	1397	1279	49	10	10	3	654	654	76
8	8	8	791	807	65	9	9	8	1736	1857	36	10	10	3	1128	1150	41	10	10	3	1924	1988	145
8	8	8	1106	1128	23	9	9	8	4974	4965	102	10	10	3	1882	1882	65	10	10	3	326	326	115
8	8	8	1106	1128	23	9	9	8	4974	4965	102	10	10	3	1882	1882	65	10	10	3	326	326	115

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	10	573	772	127	11	11	11	682	572	55	11	11	11	577	497	81
10	10	10	782	749	161	11	11	11	401	476	81	11	11	11	1330	1305	55
10	10	10	1354	1348	31	11	11	11	515	802	70	11	11	11	1163	1218	35
10	10	10	1347	1337	31	11	11	11	195	1356	26	11	11	11	1975	1935	45
10	10	10	1744	1778	66	11	11	11	335	507	60	11	11	11	1808	1916	37
10	10	10	827	809	46	11	11	11	279	2780	28	11	11	11	1554	1558	46
10	10	10	1024	1049	53	11	11	11	522	465	119	11	11	11	345	422	150
10	10	10	985	762	59	11	11	11	342	440	29	11	11	11	934	911	84
10	10	10	773	748	46	11	11	11	460	466	71	11	11	11	934	933	44
10	10	10	438	430	69	11	11	11	881	998	38	11	11	11	360	386	109
10	10	10	337	324	103	11	11	11	981	956	71	11	11	11	626	657	89
10	10	10	1678	1686	78	11	11	11	803	830	34	11	11	11	324	389	48
10	10	10	1674	1505	42	11	11	11	508	452	72	11	11	11	1660	1598	143
10	10	10	1074	1118	63	11	11	11	551	514	82	11	11	11	1908	1904	33
10	10	10	370	352	93	11	11	11	1637	1534	36	11	11	11	607	617	64
10	10	10	1655	1666	61	11	11	11	1762	1737	71	11	11	11	1107	1107	64
10	10	10	333	481	144	11	11	11	1374	1357	82	11	11	11	1193	1213	41
10	10	10	1402	1314	39	11	11	11	2629	2526	23	11	11	11	1821	1795	48
10	10	10	922	942	46	11	11	11	444	492	71	11	11	11	434	459	43
10	10	10	792	759	62	11	11	11	355	313	82	11	11	11	685	619	56
10	10	10	699	720	46	11	11	11	833	841	120	11	11	11	513	571	81
10	10	10	858	880	71	11	11	11	638	640	50	11	11	11	728	715	62
10	10	10	908	924	47	11	11	11	471	480	61	11	11	11	613	622	65
10	10	10	1966	1934	38	11	11	11	1871	1838	106	11	11	11	1407	1388	65
10	10	10	883	874	50	11	11	11	348	325	107	11	11	11	1754	1716	59
10	10	10	426	419	57	11	11	11	1051	1024	39	11	11	11	1683	1659	33
10	10	10	1972	1933	35	11	11	11	1663	1661	31	11	11	11	630	651	67
10	10	10	3765	3620	23	11	11	11	1083	1096	35	11	11	11	509	509	30
10	10	10	5562	5524	50	11	11	11	1514	1512	47	11	11	11	863	1020	18
10	10	10	779	765	30	11	11	11	916	879	104	11	11	11	1425	1430	37
10	10	10	403	400	30	11	11	11	774	827	35	11	11	11	425	428	40
10	10	10	1803	1771	40	11	11	11	1317	1314	101	11	11	11	327	327	80
10	10	10			68	11	11	11	1020	1060	35	11	11	11	430	422	27
10	10	10			68	11	11	11	663	660	59	11	11	11	302	302	27
10	10	10			68	11	11	11	375	484	168	11	11	11	369	405	36
10	10	10			68	11	11	11	284	447	134	11	11	11	247	245	44
10	10	10			68	11	11	11			187	11	11	11	1004	1023	18

H K L Fobs Fcalc SigF

H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF	H	K	L	Fobs	Fcalc	SigF
1	2	2	600	586	70	1	5	5	1325	1301	38
1	2	2	362	382	110	1	5	5	730	947	61
1	2	2	671	745	98	1	5	5	241	869	125
1	2	2	435	643	108	1	5	5	903	1416	40
1	2	2	472	843	57	1	5	5	1622	653	52
1	2	2	814	707	135	1	5	5	1931	1230	108
1	2	2	715	96	135	1	5	5	357	1814	58
1	2	2	233	447	83	1	5	5	1199	2086	36
1	2	2	1709	1708	31	1	5	5	2061	812	59
1	2	2	367	397	45	1	5	5	1515	1474	46
1	2	2	1064	1085	52	1	5	5	847	1063	52
1	2	2	702	1657	107	1	5	5	1056	479	86
1	2	2	306	364	74	1	5	5	1221	590	44
1	2	2	345	549	89	1	5	5	1510	448	96
1	2	2	491	462	89	1	5	5	819	725	83
1	2	2	441	306	89	1	5	5	531	815	64
1	2	2	381	343	89	1	5	5	1228	661	46
1	2	2	276	326	119	1	5	5	462	1077	52
1	2	2	307	279	119	1	5	5	1147	959	71
1	2	2	1153	1183	48	1	5	5	701	754	49
1	2	2	804	559	50	1	5	5	1476	1436	99
1	2	2	460	559	84	1	5	5	324	279	132
1	2	2	455	261	84	1	5	5	1359	1213	43
1	2	2	439	378	91	1	5	5	1916	892	60
1	2	2	467	442	91	1	5	5	1760	208	43
1	2	2	882	884	46	1	5	5	355	1021	130
1	2	2	759	720	46	1	5	5	1046	1802	123
1	2	2	504	460	55	1	5	5	1495	664	64
1	2	2	959	921	55	1	5	5	666		75
1	2	2	295	347	123	1	5	5			
1	2	2	468	663	67	1	5	5			
1	2	2	618	525	87	1	5	5			
1	2	2	945	918	48	1	5	5			
1	2	2	392	390	173	1	5	5			
1	2	2	697	625	57	1	5	5			
1	2	2	889	975	57	1	5	5			
1	2	2	812	373	57	1	5	5			
1	2	2	701	892	56	1	5	5			
1	2	2	485	503	61	1	5	5			
1	2	2	845	808	87	1	5	5			
1	2	2	390	348	38	1	5	5			
1	2	2	866	826	177	1	5	5			
1	2	2	927	853	54	1	5	5			
1	2	2	474	474	54	1	5	5			

Values of 10*Fobs and 10*Fcalc