			Hoja1		
b'112	39	43	114	4	90 -1.48
b'110	40	43	132	4	90 -1.63
b'108	40	43	132	4	90 -1.77
b'107	39	43	147	4	90 -1.90
b'106	39	42	162	4	90 -2.09
b'106	39	42	182	4	90 -2.19
b'104	39	42	182	4	90 -2.24
b'103	39	43	200	4	90 -2.27
b'102	39	44	215	4	90 -2.21
b'102	39	44	215	4	90 -2.19
b'100	39	46	234	4	90 -2.25
b'100	39	46	247	4	90 -2.29
b'98	39	48	266	4	90 -2.34
b'98	38	48	266	4	90 -2.33
b'95	39	48	282	4	90 -2.33
b'93	38	178	302	4	90 -2.41
b'90	38	178	320	4	90 -2.50
b'90	39	178	320	4	90 -2.55
b'88	38	139	337	1	180 -2.53
b'85	38	139	357	1	180 -2.51
b'82	38	139	377	1	180 -2.57
b'80	38	139	377	1	180 -2.41
b'80	38	140	396	1	180 -1.55
b'78	39	178	410	1	180 -0.32
b'76	39	178	431	1	180 1.43
b'76	39	141	431	1	180 3.33
b'73	41	139	447	1	180 4.76
b'71	41	139	462	1	180 6.26
b'71	44	138	462	1	180 7.49
b'69	44	137	481	1	180 9.21
b'67	43	137	502	1	180 10.74
b'67	43	137	520	1	180 12.71
b'65	44	136	520	1	180 14.34
b'63	44	136	538	1	180 16.33
b'62	47	136	558	1	180 17.90
b'60	47	136	558	1	180 19.92
b'60	50	135	575	1	180 21.88
b'59	52	134	596	1	180 23.34
b'57	52	134	609	1	180 25.33
b'57	53	59	609	1	180 26.96
b'57	54	132	627	1	180 28.98
b'56	54	131	647	1	180 30.53
b'56	137	131	667	1	180 32.63
b'54	137	130	667	1	180 34.28
b'54	124	130	689	1	180 36.23
b'52	178	130	706	1	180 37.78
b'52	178	130	706	1	180 39.86
b'52	139	130	725	1	180 41.73
b'178	139	129	746	1	180 43.21
b'178	139	129	761	1	180 45.13
b'178	141	178	761	1	180 46.58
b'87	141	24	778	1	180 48.58
b'87	140	24	801	1	180 50.10

			Hoja1		
b'178	140	122	801	1	180 52.10
b'178	142	122	823	1	180 53.78
b'81	142	178	840	1	180 55.87
b'81	144	178	858	1	180 57.55
b'112	144	0	858	1	180 59.49
b'112	131	0	874	1	180 61.02
b'110	135	56	894	1	180 63.05
b'110	135	56	914	1	180 64.72
b'178	113	55	914	1	180 66.78
b'178	113	54	933	1	180 68.52
b'178	178	54	954	1	180 70.71
b'179	178	53	954	1	180 72.37
b'179	114	53	971	1	180 74.62
b'178	129	52	990	1	180 76.25
b'178	129	52	1009	1	180 78.05
b'178	36	51	1009	1	180 79.52
b'178	36	51	1030	1	180 81.42
b'178	36	51	1049	1	180 82.73
b'178	178	51	1049	1	180 84.08
b'178	12	51	1070	1	180 85.42
b'178	36	50	-4	0	180 86.25
b'178	36	50	19	0	180 87.00
b'178	36	50	19	0	180 87.40
b'178	36	50	40	0	180 87.82
b'178	36	51	58	0	180 88.10
b'178	35	51	77	0	180 88.34
b'178	36	51	77	0	180 88.53
b'178	36	51	97	0	180 88.59
b'178	36	51	114	0	180 88.58
b'178	35	51	114	0	180 88.65
b'178	35	51	134	0	180 88.70
b'177	34	52	153	0	180 88.74
b'173	35	52	171	0	180 88.78
b'173	35	52	171	0	180 88.78
b'170	35	53	192	0	180 88.77
b'169	37	53	211	0	180 88.78
b'166	38	53	229	0	180 88.82
b'163	38	53	229	0	180 88.91
b'163	38	53	248	0	180 88.94
b'163	37	53	269	0	180 88.94
b'160	37	53	269	0	180 88.94
b'160	40	53	287	0	180 88.92
b'156	178	53	307	0	180 88.91
b'156	178	53	327	0	180 88.94
b'154	39	53	327	0	180 88.99
b'151	38	53	346	0	180 89.02
b'151	38	53	366	0	180 89.04
b'148	38	53	387	0	180 89.05
b'144	37	53	387	0	180 89.12
b'144	38	53	405	0	180 89.20
b'142	40	53	421	0	180 89.16
b'143	40	53	436	0	180 89.05
b'143	40	53	436	0	180 88.88

			Hoja1		
b'137	38	54	458	0	180 88.76
b'136	38	54	477	0	180 88.74
b'136	37	54	477	0	180 88.69
b'132	36	54	500	0	180 88.61
b'130	36	55	518	0	180 88.49
b'130	36	55	540	0	180 88.44
b'130	37	55	540	0	180 88.41
b'126	36	55	559	0	180 88.34
b'127	36	55	579	0	180 88.23
b'127	36	55	579	0	180 88.19
b'121	37	55	600	0	180 88.12
b'119	37	55	618	0	180 88.05
b'119	37	55	637	0	180 88.01
b'119	38	54	637	0	180 88.03
b'117	37	54	651	0	180 87.98
b'113	36	53	675	0	180 87.86
b'113	35	53	692	0	180 87.68
b'110	35	53	692	0	180 87.68
b'109	35	53	709	0	180 87.72
b'109	35	53	731	0	180 87.72
b'109	35	53	731	0	180 87.77
b'103	35	54	750	0	180 87.79
b'101	35	54	770	0	180 87.88
b'101	35	54	786	0	180 88.05
b'100	36	55	786	0	180 88.18
b'98	36	56	806	0	180 88.38
b'95	36	56	823	0	180 88.46
b'95	36	57	843	0	180 88.54
b'91	36	58	843	0	180 88.64
b'91	35	148	861	0	180 88.73
b'88	35	148	883	0	180 88.80
b'85	35	148	883	0	180 88.88
b'85	34	149	903	1	270 88.94
b'83	35	149	921	1	270 89.03
b'81	35	149	940	1	270 89.04
b'81	34	149	940	1	270 89.32
b'79	35	150	958	1	270 89.96
b'76	35	150	977	1	270 91.59
b'76	36	149	977	1	270 93.35
b'73	36	149	996	1	270 95.54
b'73	36	149	1016	1	270 97.22
b'70	36	148	1036	1	270 99.19
b'69	36	148	1036	1	270 101.07
b'66	38	148	1054	1	270 102.63
b'66	38	147	1074	1	270 104.51
b'63	39	147	1089	1	270 106.54
b'63	43	147	1089	1	270 108.44
b'61	45	146	1108	1	270 110.08
b'59	45	146	1126	1	270 112.16
b'59	47	68	1150	1	270 113.97
b'58	48	69	1150	1	270 115.93
b'56	50	69	1166	1	270 117.98
b'55	50	69	1185	1	270 119.44

			Hoja1		
b'55	53	142	1205	1	270 121.45
b'56	55	141	1205	1	270 122.86
b'53	55	141	1227	1	270 124.72
b'178	178	140	1244	1	270 126.70
b'178	178	139	1261	1	270 128.43
b'178	178	139	1261	1	270 130.41
b'178	178	138	1277	1	270 131.95
b'178	178	138	1296	1	270 133.85
b'178	178	138	1296	1	270 135.38
b'178	178	138	1315	1	270 137.35
b'178	178	138	1335	1	270 138.95
b'178	178	178	1353	1	270 140.98
b'72	178	1	1353	1	270 142.98
b'69	178	1	1370	1	270 144.60
b'69	178	179	1393	1	270 146.68
b'69	178	179	1411	1	270 148.38
b'178	178	0	1411	1	270 150.45
b'178	178	0	1431	1	270 152.52
b'178	178	64	1450	1	270 154.29
b'178	178	64	1470	1	270 156.45
b'178	178	62	1470	1	270 157.88
b'178	178	60	1488	1	270 159.75
b'178	37	60	1508	1	270 161.59
b'178	37	61	1524	1	270 163.19
b'178	37	59	1524	1	270 165.15
b'178	36	58	1544	1	270 167.21
b'178	36	58	1564	1	270 169.23
b'178	37	58	1581	1	270 170.71
b'178	36	58	1581	1	270 172.49
b'178	36	58	1601	1	270 173.90
b'178	36	57	1622	1	270 174.82
b'178	36	57	1642	1	270 175.75
b'178	36	57	-7	0	270 176.48
b'178	37	56	13	0	270 176.99
b'178	37	55	33	0	270 177.54
b'178	36	56	52	0	270 177.90
b'178	36	55	52	0	270 178.24
b'178	36	55	70	0	270 178.45
b'178	37	55	90	0	270 178.58
b'178	37	55	109	0	270 178.78
b'178	37	55	109	0	270 178.99
b'178	36	55	128	0	270 179.18
b'178	36	55	149	0	270 179.30
b'178	36	55	149	0	270 179.36
b'177	36	55	169	0	270 179.30
b'177	36	55	183	0	270 179.25
b'174	37	56	202	0	270 179.21
b'172	38	56	202	0	270 179.25
b'170	39	56	224	0	270 179.18
b'168	39	56	247	0	270 179.10
b'168	37	56	262	0	270 179.04
b'165	37	56	262	0	270 179.03
b'163	37	56	279	0	270 179.00

			Hoja1		
b'163	36	56	297	0	270 178.98
b'160	36	57	297	0	270 178.85
b'160	36	57	315	0	270 178.75
b'158	36	57	334	0	270 178.58
b'156	35	57	353	0	270 178.58
b'156	35	57	353	0	270 178.69
b'154	36	57	371	0	270 178.71
b'152	35	57	387	0	270 178.72
b'148	35	57	410	0	270 178.68
b'147	35	57	410	0	270 178.62
b'144	35	58	426	0	270 178.59
b'144	35	58	447	0	270 178.63
b'142	35	58	466	0	270 178.59
b'140	35	58	466	0	270 178.50
b'140	35	58	484	0	270 178.45
b'137	35	58	504	0	270 178.46
b'135	36	58	504	0	270 178.52
b'135	36	58	522	0	270 178.52
b'133	35	58	542	0	270 178.53
b'130	36	58	562	0	270 178.48
b'129	36	58	562	0	270 178.46
b'129	35	59	582	0	270 178.47
b'125	35	59	602	0	270 178.43
b'122	35	59	625	0	270 178.32
b'122	35	59	625	0	270 178.20
b'118	34	59	641	0	270 178.26
b'116	34	59	658	0	270 178.33
b'116	34	59	679	0	270 178.32
b'114	34	60	679	0	270 178.24
b'112	34	58	699	0	270 178.25
b'112	35	58	717	0	270 178.28
b'110	33	58	736	0	270 178.33
b'107	33	57	736	0	270 178.36
b'106	33	57	755	0	270 178.43
b'106	34	57	774	0	270 178.44
b'103	33	57	792	0	270 178.38
b'102	33	57 	792	0	270 178.46
b'100	34	57	812	0	270 178.52
b'99	34	58	830	0	270 178.48
b'96	33	59	846	0	270 178.45
b'93	33	59	846	0	270 178.47
b'93	33	59	864	0	270 178.50
b'92	34	60	881	0	270 178.49
b'90	34	61	901	0	270 178.59
b'89	34	61	901	3	270 178.73
b'89	33	62	921	3	270 178.81
b'86	34	64	940	3	270 178.83
b'84	34	178	940	1	360 178.95
b'82	34	178	964	1	360 178.99
b'79	34	178 179	983 1005	1	360 179.16
b'79 b'77	34	178 179	1005	1	360 180.01
b'77	33	178 179	1005	1	360 181.23
b'75	33	178	1022	1	360 183.19

			Hoja1		
b'75	35	178	1044	1	360 184.67
b'72	35	178	1060	1	360 186.59
b'72	35	178	1060	1	360 188.05
b'71	36	178	1076	1	360 189.87
b'68	36	178	1093	1	360 191.40
b'68	37	178	1093	1	360 193.35
b'67	39	178	1114	1	360 194.88
b'65	39	178	1132	1	360 196.83
b'65	40	178	1151	1	360 198.88
b'64	40	178	1151	1	360 200.70
b'62	42	178	1170	1	360 202.61
b'60	44	179	1189	1	360 204.11
b'60	45	178	1210	1	360 206.27
b'57	47	149	1210	1	360 208.01
b'56	47	149	1229	1	360 209.50
b'56	51	178	1247	1	360 211.44
b'54	53	147	1268	1	360 213.40
b'54	53	69	1268	1	360 214.91
b'54	178	69	1288	1	360 216.85
b'55	178	178	1305	1	360 218.41
b'55	178	178	1305	1	360 220.10
b'178	178	178	1323	1	360 221.51
b'178	178	0	1339	1	360 223.43
b'178	178	0	1359	1	360 225.02
b'178	178	63	1359	1	360 226.83
b'178	178	63	1378	1	360 228.41
b'178	178	63	1398	1	360 230.36
b'178	178	62	1418	1	360 231.88
b'178	178	63	1418	1	360 233.79
b'178	178	63	1437	1	360 235.64
b'178	178	60	1456	1	360 237.61
b'178	178	60	1473	1	360 239.14
b'178	178	62	1473	1	360 241.05
b'178	178	62	1493	1	360 242.58
b'178	178	59	1510	1	360 244.44
b'178	178	59	1528	1	360 246.37
b'178	178	61	1528	1	360 247.95
b'178	38	57	1548	1	360 249.93
b'178	38	59	1564	1	360 251.86
b'178	36	59	1585	1	360 253.50
b'178	36	56	1585	1	360 255.65
b'178	36	56	1608	1	360 257.70
b'178	35	57	1627	1	360 259.38
b'178	36	55	1627	1	360 261.28
b'178	36	55	1647	1	360 262.50
b'178	36	55	1667	1	360 263.86
b'178	36	53	1684	1	360 264.96
b'178	37	53	1684	1	360 265.73
b'178	37	51	-2	0	360 266.62
b'178	37	51	17	0	360 267.31
b'178	38	50	33	0	360 267.84
b'178	38	50	33	0	360 268.39
b'178	77	50	53	0	360 268.70

			Hoja1		
b'178	38	47	70	0	360 268.89
b'178	38	47	91	0	360 269.11
b'178	38	47	91	0	360 269.35
b'178	37	46	109	0	360 269.53
b'178	37	46	127	0	360 269.59
b'178	37	47	150	0	360 269.51
b'178	37	47	150	0	360 269.42
b'178	37	47	166	0	360 269.36
b'178	37	48	185	0	360 269.30
b'178	37	49	185	0	360 269.27
b'177	37	50	204	0	360 269.20
b'174	78	51	223	0	360 269.14
b'174	78	51	239	0	360 269.10
b'172	75	51	239	0	360 269.05
b'169	75 75	51	256	0	360 268.99
b'169	76	51	275	0	360 268.96
b'167	75	51	275	0	360 268.88
b'165	75 75	51	292	0	360 268.82
b'165	38	51	310	0	360 268.76
b'160	39	52	329	0	360 268.70
b'158	39	52 52	329	0	360 268.72
b'158	76	52 52	350	0	360 268.73
		52 52			
b'155	38		367	0	360 268.71
b'155	38	52 52	389	0	360 268.72
b'151	39	52 52	389	0	360 268.76
b'151	39	52 52	409	0	360 268.75
b'148	39	52 52	428	0	360 268.74
b'144	39	53 53	446	0	360 268.72
b'142	39	53	446	0	360 268.69
b'142	39	53 53	465	0	360 268.75
b'140	41	53	483	0	360 268.83
b'137	41	53	501	0	360 268.83
b'137	39	53 53	501	0	360 268.81
b'135	38	53	520	0	360 268.86
b'133	38	53	537	0	360 268.95
b'133	38	53	537	0	360 269.01
b'130	38	53	562	0	360 268.99
b'124	38	53	582	0	360 268.90
b'124	38	54	601	0	360 268.84
b'123	38	54	601	0	360 268.90
b'120	38	54	624	0	360 268.95
b'120	38	54	642	0	360 268.86
b'118	38	54	660	0	360 268.78
b'116	37	54	660	0	360 268.76
b'113	37	54	679	0	360 268.85
b'113	37	55	699	0	360 268.89
b'110	38	54	718	0	360 268.89
b'109	38	54	718	0	360 268.84
b'109	38	54	739	0	360 268.81
b'107	37	54	756	0	360 268.85
b'102	38	55	775	0	360 268.90
b'102	38	55	775	0	360 268.99
b'100	37	55	799	0	360 269.01

			Hoja1		
b'98	37	56	818	0	360 269.05
b'98	37	56	818	0	360 269.12
b'98	38	57	836	0	360 269.19
b'95	37	57	859	0	360 269.17
b'94	37	65	878	0	360 269.14
b'92	37	65	878	0	360 269.10
b'92	37	64	895	0	360 269.03
b'89	37	66	916	3	360 268.99
b'88	37	66	936	3	360 269.01
b'87	37	66	936	3	360 269.08
b'86	37	69	956	3	360 269.07
b'83	37	70	976	3	360 269.03
b'83	37	70	994	3	360 269.01
b'81	37	178	994	1	450 269.04
b'78	37	178	1012	1	450 269.06
b'78	37	178	1031	1	450 269.01
b'74	37	178	1031	1	450 269.04
b'71	37	178	1047	1	450 269.49
b'71	37	178	1068	1	450 270.93
b'69	37	178	1088	1	450 272.91
b'69	37	178	1088	1	450 274.78
b'66	39	178	1103	1	450 276.93
b'64	39	178	1121	1	450 278.41
b'64	40	178	1141	1	450 280.21
b'60	41	178	1141	1	450 281.64
b'60	42	178	1158	1	450 283.48
b'58	42	178	1177	1	450 285.03
b'58	44	178	1177	1	450 286.88
b'56	46	178	1197	1	450 288.49
b'55	46	178	1215	1	450 290.43
b'55	48	178	1237	1	450 291.96
b'53	52	178	1237	1	450 293.95
b'51	52	178	1258	1	450 295.55
b'51	140	178	1277	1	450 297.57
b'49 b'49	140	178	1297	1 1	450 299.64
b'49 b'49	140 140	178 72	1297 1316	1	450 301.10 450 302.92
b'48	140	72 72	1335	1	450 302.92
b'48	76	72	1355	1	450 304.70
b'178	76	71	1355	1	450 308.14
b'110	77 77	70	1373	1	450 309.60
b'178	77	70	1390	1	450 311.49
b'178	78	70	1408	1	450 313.40
b'104	178	69	1408	1	450 314.96
b'104	178	69	1426	1	450 316.86
b'102	159	70	1445	1	450 318.34
b'98	159	68	1445	1	450 320.29
b'98	178	68	1463	1	450 321.93
b'92	178	68	1483	1	450 323.95
b'92	178	68	1505	1	450 325.44
b'89	178	66	1505	1	450 327.37
b'87	178	66	1523	1	450 329.32
b'87	112	67	1541	1	450 330.87

			Hoja1		
b'84	178	66	1560	1	450 332.86
b'81	178	66	1560	1	450 334.78
b'78	178	64	1583	1	450 336.32
b'78	178	64	1602	1	450 338.25
b'76	32	66	1618	1	450 339.99
b'77	32	63	1618	1	450 341.42
b'77	30	63	1637	1	450 343.26
b'78	30	63	1655	1	450 344.84
b'178	29	62	1671	1	450 346.28
b'178	29	62	1671	1	450 348.21
b'178	30	61	1690	1	450 349.63
b'178	30	59	1708	1	450 351.11
b'178	30	59	1708	1	450 352.33
b'178	29	58	1727	1	450 353.58
b'178	29	58	1745	1	450 354.43
b'178	29	58	1766	1	450 355.38
b'178	29	56	-15	0	450 356.07
b'178	29	56	7	0	450 356.90
b'178	33	56	23	0	450 357.60
b'178	33	56	40	0	450 358.03
b'178	31	56	40	0	450 358.50
b'178	32	56	59	0	450 358.79
b'178	32	56	77	0	450 358.97
b'178	32	57	95	0	450 359.17
b'178	32	57	95	0	450 359.33
b'178	32	57	116	0	450 359.44
b'178	32	57	132	0	450 359.47
b'178	33	57	152	0	450 359.55
b'178	33	57	152	0	450 359.61
b'175	32	57	171	0	450 359.60
b'175	32	57	190	0	450 359.52
b'172	32	57	190	0	450 359.42
b'170	32	57	211	0	450 359.34
b'170	178	57	232	0	450 359.34
b'167	178	57	249	0	450 359.34
b'167	89	57	249	0	450 359.34
b'164	90	57	269	0	450 359.34
b'164	90	57	291	0	450 359.34
b'161	88	58 57	308	0	450 359.35
b'159	89	57 57	308	0	450 359.37
b'156	88	57 57	330	0	450 359.30
b'153 b'153	88 89	57 58	352 369	0 0	450 359.21
b'151	26	56 58	369 369	0	450 359.12 450 359.14
b'151	26 26	56 58	386	0	450 359.14
b'149	26	58	403	0	450 359.24
b'149 b'147	25 25	58	403 423	0	450 359.24
b'147	25 25	58	423	0	450 358.96
b'145	25 26	56 58	423 444	0	450 358.86
b'143	25 25	58	463	0	450 358.86
b'140	25 25	58	463	0	450 358.91
b'140	26	58	482	0	450 358.96
b'138	26	58	501	0	450 358.93
	_5		001	•	.55 550.55

			Hoja1		
b'136	26	59	520	0	450 358.89
b'136	26	59	520	0	450 358.91
b'135	25	59	541	0	450 359.04
b'130	25	59	559	0	450 359.13
b'130	27	59	559	0	450 359.15
b'129	26	59	580	0	450 359.15
b'126	25	58	602	0	450 359.18
b'126	25	58	618	0	450 359.26
b'125	24	60	618	0	450 359.31
b'123	24	60	634	0	450 359.30
b'121	24	60	652	0	450 359.25
b'121	24	60	672	0	450 359.07
b'118	24	59	672	0	450 358.96
b'114	24	60	688	0	450 358.97
b'114	24	60	709	0	450 359.04
b'110	24	59	729	0	450 359.03
b'107	23	58	729	0	450 359.02
b'107	23	58	746	0	450 359.03
b'105	23	58	765	0	450 359.06
b'102	23	57	786	0	450 359.10
b'101	23	58	786	0	450 359.14
b'101	23	58	803	0	450 359.13
b'100	23	58	819	0	450 359.11
b'97	23	59	819	0	450 359.09
b'94	23	60	844	0	450 359.19
b'93	22	60	864	0	450 359.20
b'90	23	61	882	0	450 359.21
b'88	22	62	882	0	450 359.21
b'86	22	62	905	3	450 359.23
b'86	23	63	925	3	450 359.26
b'85	23	154	945	1	540 359.23
b'82	23	154	945	1	540 359.21
b'82	22	155	964	1	540 359.21
b'79	23	155	983	1	540 359.31
b'77	23	155	1003	1	540 359.74
b'77	23	156	1003	1	540 360.93
b'75	23	157	1020	1	540 362.90
b'72	25	156	1042	1	540 364.58
b'70	25	155	1058	1	540 366.63
b'70	125	155	1058	1	540 368.44
b'68	26	154	1076	1	540 369.80
b'66	27	75	1090	1	540 371.47
b'64	27	75	1090	1	540 372.86
b'64	28	153	1110	1	540 374.71
b'62	30	152	1128	1	540 376.13
b'60	30	152	1147	1	540 378.24
b'60	31	74	1147	1	540 379.76
b'59	33	75	1167	1	540 381.80
b'58	34	73	1182	1	540 383.54
b'56	34	74	1182	1	540 385.71
b'56	35	74	1203	1	540 387.36
b'55	38	149	1226	1	540 389.44
b'53	39	68	1244	1	540 391.08

			Hoja1		
b'53	166	68	1244	1	540 393.16
b'169	166	66	1265	1	540 395.22
b'169	163	66	1281	1	540 396.83
b'150	163	66	1298	1	540 398.83
b'150	178	66	1298	1	540 400.39
b'178	178	66	1318	1	540 402.42
b'178	166	66	1337	1	540 404.09
b'178	166	66	1337	1	540 406.18
b'178	178	66	1358	1	540 407.85
b'137	138	65	1378	1	540 409.88
b'137	138	65	1398	1	540 411.51
b'135	178	64	1398	1	540 413.62
b'151	178	64	1415	1	540 415.32
b'151	178	63	1434	1	540 417.44
b'144	178	63	1454	1	540 419.53
b'140	178	178	1454	1	540 421.11
b'140	178	0	1475	1	540 423.10
b'85	178	0	1494	1	540 424.99
b'85	118	178	1513	1	540 426.63
b'82	118	51	1513	1	540 428.48
b'82	178	51	1533	1	540 429.93
b'82	178	69	1551	1	540 431.73
b'82	178	69	1551	1	540 433.27
b'113	178	178	1570	1	540 435.36
b'113	170	178	1590	1	540 436.95
b'178	170	60	1608	1	540 438.90
b'178	178	60	1608	1	540 440.34
b'178	178	178	1627	1	540 442.24
b'178	109	178	1646	1	540 443.41
b'178	36	56	1646	1	540 444.69
b'178	36	56	1666	1	540 445.60
b'178	36	54	1	0	540 446.60
b'178	36	54	18	0	540 447.21
b'178	36	53	18	0	540 447.76
b'178	37	52	39	0	540 448.15
b'178	37	52	57	0	540 448.66
b'178	34	53	76	0	540 449.06
b'178	37	52	76	0	540 449.47
b'178	37	52	93	0	540 449.69
b'178	34	52	109	0	540 449.87
b'178	35	52	124	0	540 450.00
b'178	35	52	124	0	540 450.11
b'178	34	52	142	0	540 450.20
b'178	34	52	161	0	540 450.22
b'178	34	52	161	0	540 450.19
b'178	34	53	182	0	540 450.08
b'178	34	53	204	0	540 449.93
b'178	35	53	222	0	540 449.83
b'178	33	53	222	0	540 449.70
b'178	33	53	238	0	540 449.48
b'178	34	53	261	0	540 449.35
b'177	32	54	261	0	540 449.28
b'173	32	54	282	0	540 449.22

			Hoja1		
b'173	34	54	299	0	540 449.17
b'169	34	56	320	0	540 449.08
b'169	34	56	320	0	540 448.92
b'166	37	56	338	0	540 448.86
b'163	37	56	358	0	540 448.87
b'163	37	56	358	0	540 448.91
b'160	36	56	379	0	540 448.87
b'159	36	56	395	0	540 448.85
b'159	178	56	417	0	540 448.89
b'155	178	56	417	0	540 448.95
b'155	178	56	439	0	540 449.03
b'152	35	56	458	0	540 449.08
b'152	35	56	474	0	540 449.12
b'150	71	56	474	0	540 449.22
b'149	35	56	495	0	540 449.31
b'149	35	56	514	0	540 449.49
b'145	37	57	514	0	540 449.60
b'143	35	56	533	0	540 449.68
b'140	35	57	553	0	540 449.71
b'138	34	57	571	0	540 449.85
b'138	34	57	571	0	540 449.94
b'138	34	57	592	0	540 449.95
b'135	33	57	611	0	540 449.95
b'133	33	57	631	0	540 449.91
b'133	34	58	631	0	540 449.85
b'130	33	58	649	0	540 449.85
b'128	33	58	669	0	540 449.93
b'128	34	58	669	0	540 449.94
b'126	34	58	691	0	540 449.90
b'123	34	58	707	0	540 449.90
b'120	34	58	723	0	540 450.01
b'120	34	57	723	0	540 450.10
b'119	34	57	744	0	540 450.13
b'119	34	57	763	0	540 450.06
b'115	33	56	780	0	540 449.94
b'112	33	56	780	0	540 449.86
b'108	33	56	803	0	540 449.87
b'108	33	55	822	0	540 449.90
b'107	33	55	842	0	540 449.83
b'105	33	55	842	0	540 449.76
b'103	33	55	858	0	540 449.69
b'103	33	56	877	0	540 449.73
b'103	34	57	877	0	540 449.70
b'101	34	58	896	0	540 449.70
b'99	34	58	915	0	540 449.68
b'99	34	59	932	0	540 449.60
b'95	34	60	932	0	540 449.54
b'90	32	61	950	0	540 449.59
b'90	32	151	970	0	540 449.63
b'88	32	152	970	1	630 449.60
b'88	32	152	987	1	630 449.51
b'84	31	152	1005	1	630 449.41
b'82	31	152	1005	1	630 449.45
N 02	31	102	1020	Τ.	000 443.40

			Hoja1		
b'82	32	152	1026	1	630 449.70
b'79	32	153	1047	1	630 450.60
b'77	32	153	1064	1	630 451.95
b'77	33	152	1064	1	630 454.30
b'73	35	151	1083	1	630 456.19
b'71	35	151	1105	1	630 458.47
b'71	34	151	1121	1	630 460.20
b'69	35	150	1121	1	630 462.29
b'66	35	150	1140	1	630 464.00
b'66	35	150	1156	1	630 466.14
b'63	37	149	1180	1	630 468.28
b'63	39	149	1180	1	630 470.38
b'61	44	148	1201	1	630 472.14
b'59	44	70	1220	1	630 474.27
b'59	45	70	1240	1	630 476.54
b'57	46	69	1240	1	630 478.31
b'57	48	69	1258	1	630 480.38
b'56	48	69	1278	1	630 482.07
b'56	178	69	1278	1	630 484.16
b'55	178	143	1295	1	630 485.83
b'55	178	143	1311	1	630 487.92
b'178	178	142	1333	1	630 489.62
b'179	178	142	1333	1	630 491.40
b'179	178	141	1350	1	630 493.38
b'178	178	141	1369	1	630 495.05
b'178	178	69	1391	1	630 497.06
b'178	178	69	1391	1	630 498.71
b'178	178	178	1409	1	630 500.91
b'178	178	178	1431	1	630 503.02
b'178	178	0	1449	1	630 504.72
b'178	178	0	1449	1	630 506.68
b'178	178	65	1470	1	630 508.51
b'178	178	65	1490	1	630 509.84
b'178	145	65	1510	1	630 511.77
b'178	178	64	1510	1	630 513.89
b'178	178	64	1529	1	630 515.55
b'178	178	63	1549	1	630 517.48
b'178	178	63	1549	1	630 519.12
b'178	39	62	1569	1	630 520.98
b'178	37	61	1590	1	630 522.62
b'178	37	61	1604	1	630 524.80
b'179	37	60	1604	1	630 526.59
b'178	36	59	1623	1	630 528.04
b'178	36	59	1646	1	630 529.89
b'178	36	58	1664	1	630 531.58
b'178	36	57	1664	1	630 532.81
b'178	37	57	1681	1	630 534.19
b'178	37	57	1701	1	630 535.15
b'178	37	57	1723	1	630 536.08
b'178	37	57	0	0	630 536.71
b'178	37	57	18	0	630 537.18
b'178	36	56	36	0	630 537.87
b'178	37	55	57	0	630 538.32

		1	Hoja1		
b'178	37	55	57	0	630 538.81
b'178	36	55	76	0	630 539.00
b'178	36	55	94	0	630 539.16
b'178	36	55	94	0	630 539.27
b'178	36	55	115	0	630 539.41
b'178	36	55	131	0	630 539.53
b'178	36	55	148	0	630 539.55
b'178	36	55	148	0	630 539.62
b'178	36	56	168	0	630 539.55
b'178	36	56	188	0	630 539.48
b'175	36	56	207	0	630 539.43
b'175	36	56	207	0	630 539.45
b'173	40	56	230	0	630 539.39
b'173	40	56	251	0	630 539.34
b'170	41	56	251	0	630 539.24
b'168	37	56	268	0	630 539.26
b'168	37	56	290	0	630 539.28
b'166	36	57	311	0	630 539.25
b'164	36	57	311	0	630 539.22
b'164	36	57	327	0	630 539.20
b'161	36	57	344	0	630 539.14
b'159	36	57	344	0	630 539.11
b'159	35	57	370	0	630 539.09
b'156	35	57	388	0	630 539.12
b'156	35	57	407	0	630 539.13
b'151	35	57	407	0	630 539.13
b'149	35	58	427	0	630 539.11
b'149	35	58	448	0	630 539.12
b'147	35	58	463	0	630 539.17
b'146	35	58	463	0	630 539.23
b'146	35	58	480	0	630 539.23
b'143	35	58	500	0	630 539.14
b'141	35	58	500	0	630 539.11
b'141	35	58	518	0	630 539.12
b'140	34	58	536	0	630 539.21
b'136	34	58	555	0	630 539.14
b'134	34	58	555	0	630 539.09
b'134	34	59	576	0	630 539.07
b'131	35	59	595	0	630 539.12
b'129	34	59	615	0	630 539.20
b'127	34	59	615	0	630 539.21
b'125	34	59	632	0	630 539.22
b'122	34	59	647	0	630 539.22
b'122	35	59	667	0	630 539.21
b'121	35	60	667	0	630 539.25
b'118	35	59	686	0	630 539.37
b'118	34	59	704	0	630 539.49
b'115	34	59	704	0	630 539.54
b'114	34	59	728	0	630 539.50
b'111	34	58	747	0	630 539.58
b'109	33	58	766	0	630 539.71
b'108	33	57	766	0	630 539.83
b'108	34	57	787	0	630 539.89

			Hoja1		
b'104	33	57	806	0	630 539.87
b'102	33	57	824	0	630 539.86
b'101	33	57	824	0	630 539.94
b'101	33	58	842	0	630 540.01
b'99	33	58	862	0	630 539.99
b'96	34	58	884	0	630 540.00
b'95	34	58	884	0	630 540.08
b'92	34	60	903	0	630 540.21
b'91	33	61	924	0	630 540.24
b'89	33	61	941	3	630 540.28
b'89	33	62	941	3	630 540.18
b'87	33	64	959	3	630 540.11
b'84	34	64	978	3	630 540.13
b'82	34	64	997	3	630 540.17
b'82	33	178	997	1	720 540.09
b'79	33	178	1014	1	720 539.97
b'79	33	178	1033	1	720 539.87
b'77	32	178	1051	1	720 540.03
b'74	32	178	1051	1	720 540.66
b'74	33	178	1068	1	720 542.28
b'71	33	178	1087	1	720 543.87
b'69	33	178	1087	1	720 546.19
b'69	34	178	1108	1	720 548.06
b'68	35	178	1128	1	720 550.28
b'66	35	178	1148	1	720 551.87
b'66	37	178	1148	1	720 553.90
b'62	39	178	1169	1	720 555.60
b'62	39	179	1188	1	720 557.56
b'59	39	178	1207	1	720 559.66
b'57	40	178	1207	1	720 561.17
b'57	44	178	1229	1	720 563.14
b'55	44	178	1245	1	720 565.07
b'55	44	178	1262	1	720 566.54
b'53	46 46	178	1262	1	720 568.45
b'51	46 50	178	1282	1	720 570.30
b'50 b'49	50 50	178 179	1300	1 1	720 571.80 720 573.77
b'49 b'49	50 178	178 153	1320 1320	1	720 575.77
b'48	178	153	1340	1	720 575.70
b'48	178	178	1359	1	720 577.20
b'48	178	178	1377	1	720 580.96
b'178	178	0	1377	1	720 582.96
b'178	178	0	1396	1	720 584.91
b'178	178	67	1415	1	720 586.47
b'178	178	67	1415	1	720 588.39
b'178	178	67	1434	1	720 590.00
b'178	178	67	1457	1	720 591.78
b'178	178	67	1477	1	720 593.28
b'178	178	67	1477	1	720 595.20
b'178	178	65	1496	1	720 597.28
b'178	178	67	1512	1	720 599.12
b'178	178	67	1529	1	720 600.67
b'178	178	64	1529	1	720 602.72

			Hoja1		
b'178	178	67	1548	1	720 604.29
b'178	178	67	1566	1	720 606.18
b'178	178	62	1584	1	720 608.37
b'178	33	62	1584	1	720 610.09
b'178	33	63	1603	1	720 612.20
b'178	33	63	1623	1	720 613.79
b'178	31	61	1641	1	720 615.93
b'178	31	60	1641	1	720 617.65
b'178	31	60	1662	1	720 619.85
b'178	32	60	1683	1	720 621.66
b'178	31	58	1683	1	720 623.64
b'178	31	58	1701	1	720 625.00
b'178	32	60	-1	0	720 626.34
b'178	32	56	16	0	720 627.08
b'178	32	55	16	0	720 627.70
b'178	33	54	30	0	720 628.13
b'178	33	54	53	0	720 628.62
b'178	34	53	53	0	720 628.98
b'178	35	53	75	0	720 629.40
b'178	35	53	96	0	720 629.75
b'178	36	51	116	0	720 629.89
b'178	33	51	116	0	720 630.02
b'178	33	51	136	0	720 630.16
b'178	32	51	152	0	720 630.31
b'178	32	51	168	0	720 630.32
b'178	32	51	168	0	720 630.27
b'178	32	52	186	0	720 630.25
b'178	32	53	205	0	720 630.18
b'178	32	53	223	0	720 630.10
b'178	32	54	223	0	720 630.07
b'176	32	55	245	0	720 630.03
b'176	32	55	264	0	720 629.94
b'174	34	55	264	0	720 629.86
b'171	33	56	284	0	720 629.80
b'168	33	56	304	0	720 629.78
b'166	33	56	320	0	720 629.73
b'166	33	56	320	0	720 629.65
b'164	34	56	337	0	720 629.55
b'162	33	56 56	355	0	720 629.49
b'162	33	56 57	375	0	720 629.48
b'159	33	57 50	375	0	720 629.52
b'156	33	56 56	396	0	720 629.49
b'156	33	56 57	417	0	720 629.42
b'154	32	57 50	434	0	720 629.37
b'151	34	58 50	434	0	720 629.36
b'151	34	58 57	455 476	0	720 629.35
b'150	34	57 50	476 476	0	720 629.26
b'146	33 33	58 58	476 405	0	720 629.18
b'145 b'142	33 33	58 58	495 51 <i>4</i>	0	720 629.07
b'140	33 33	58 58	514 533	0 0	720 628.99 720 628.99
b'140 b'140	33 33	58	533	0	720 628.99
b'137	33	56 58	553	0	720 629.05
NIOI	33	50	555	U	120 029.03

			Hoja1		
b'135	33	58	572	0	720 629.08
b'135	33	58	592	0	720 629.15
b'134	32	59	592	0	720 629.24
b'131	32	58	613	0	720 629.37
b'131	33	58	630	0	720 629.39
b'128	33	59	650	0	720 629.39
b'127	32	59	650	0	720 629.40
b'124	33	59	667	0	720 629.43
b'122	33	59	687	0	720 629.50
b'120	32	59	708	0	720 629.65
b'120	32	59	708	0	720 629.74
b'117	33	59	725	0	720 629.81
b'115	33	59	742	0	720 629.89
b'114	33	59	762	0	720 629.98
b'114	33	60	762	0	720 630.06
b'111	32	59	780	0	720 630.12
b'110	32	59	798	0	720 630.19
b'107	32	59	798	0	720 630.24
b'105	32	58	818	0	720 630.18
b'103	32	58	838	0	720 630.15
b'103	33	58	857	0	720 630.22
b'101	32	59	857	0	720 630.15
b'99	32	59	872	0	720 630.03
b'99	32	60	889	0	720 629.97
b'99	33	60	911	0	720 629.93
b'97	32	62	911	0	720 629.95
b'94	32	62	930	0	720 629.95
b'92	32	62	947	0	720 629.84
b'92	32	63	967	0	720 629.74
b'90	32	69	967	0	720 629.65
b'88	32	72	988	1	810 629.63
b'85	32	72	1008	1	810 629.63
b'85	33	72	1008	1	810 629.64
b'83	32	178	1027	1	810 629.99
b'80	32	178	1044	1	810 631.30
b'80	32	178	1061	1	810 632.88
b'78	32	178	1061	1	810 634.93
b'74	33	74	1079	1	810 636.93
b'74	34	74	1097	1	810 638.54
b'73	35 25	74	1116	1	810 640.72
b'70	35	74	1116	1	810 642.79
b'70	36	178	1134	1	810 644.56
b'68	39	178	1154	1	810 646.69
b'65	39	72 72	1173	1 1	810 648.33
b'65	39	72 72	1173		810 650.41
b'64	41	72 170	1195 1215	1	810 652.13
b'62	41 42	178 179	1215	1	810 654.20
b'60 b'60	43 46	178 71	1215	1	810 655.80 810 657.75
b'59	46 46	71 71	1233 1251	1 1	810 657.75
b'57	46 178	71 71	1251 1269	1	810 659.17
b'56	178 178	71 71	1269	1	810 662.57
b'56	144	71 71	1209	1	810 664.55
ט טט	1 44	1 1	1230	1	010 004.33

			Hoja1		
b'116	143	69	1306	1	810 666.63
b'54	143	69	1326	1	810 668.36
b'54	79	69	1326	1	810 670.54
b'111	78	68	1347	1	810 672.13
b'107	78	68	1364	1	810 674.14
b'107	78	67	1364	1	810 676.19
b'104	81	65	1383	1	810 677.69
b'103	81	65	1406	1	810 679.49
b'103	178	65	1424	1	810 681.57
b'102	178	64	1424	1	810 683.23
b'98	178	64	1444	1	810 685.11
b'98	178	64	1466	1	810 687.14
b'96	178	61	1484	1	810 688.78
b'94	178	62	1484	1	810 690.73
b'94	127	62	1506	1	810 692.22
b'93	127	59	1522	1	810 694.19
b'93	178	59	1543	1	810 695.74
b'94	178	60	1543	1	810 697.33
b'90	178	57	1562	1	810 699.21
b'90	178	57	1579	1	810 700.77
b'85	178	58	1579	1	810 702.68
b'85	45	56	1600	1	810 704.73
b'83	38	56	1619	1	810 706.31
b'81	38	54	1639	1	810 708.23
b'81	38	54	1639	1	810 709.88
b'178	37	55	1655	1	810 711.89
b'179	37	55	1674	1	810 713.28
b'179	37	52	1674	1	810 714.76
b'178	38	51	1695	1	810 715.70
b'178	38	51	2	0	810 716.62
b'178	38	53	22	0	810 717.21
b'178	37	49	22	0	810 717.89
b'178	37	49	41	0	810 718.30
b'178	37	48	59	0	810 718.71
b'178	37	48	81	0	810 718.93
b'178	39	48	81	0	810 719.23
b'178	38	48	98	0	810 719.50
b'178	39	48	117	0	810 719.67
b'178	40	49	137	0	810 719.78
b'178	40	50 50	137	0	810 719.78
b'178	39	50 49	157 177	0	810 719.79
b'178 b'178	39 39	49 49	177 195	0 0	810 719.85 810 719.99
b'178	39	49 49	195	0	810 720.05
b'178	39	51	215	0	810 720.03
b'178	39	51	231	0	810 719.95
b'178	38	50	231	0	810 719.84
b'176	39	50	251	0	810 719.72
b'176	39	50	271	0	810 719.67
b'171	38	51	288	0	810 719.62
b'171	38	51	288	0	810 719.44
b'169	40	50	306	0	810 719.15
b'165	41	49	322	0	810 719.00

			Hoja1		
b'165	41	49	343	0	810 718.96
b'163	98	50	343	0	810 718.89
b'162	98	50	362	0	810 718.91
b'162	95	51	382	0	810 719.00
b'158	96	50	382	0	810 719.08
b'158	96	50	399	0	810 719.15
b'156	95	50	416	0	810 719.24
b'154	95	51	436	0	810 719.37
b'150	34	51	436	0	810 719.44
b'148	34	50	455	0	810 719.42
b'148	33	50	472	0	810 719.56
b'145	33	50	493	0	810 719.62
b'143	34	51	493	0	810 719.66
b'143	34	51	514	0	810 719.71
b'140	33	51	528	0	810 719.79
b'137	32	50	547	0	810 719.92
b'137	32	50	547	0	810 720.10
b'135	32	50	567	0	810 720.28
b'134	33	51	586	0	810 720.34
b'130	33	51	586	0	810 720.36
b'129	32	50	606	0	810 720.42
b'125	33	51	623	0	810 720.46
b'125	33	51	641	0	810 720.41
b'122	33	51	641	0	810 720.35
b'120	32	52	659	0	810 720.28
b'118	32	52	677	0	810 720.25
b'118	32	51	699	0	810 720.22
b'115	32	51	699	0	810 720.10
b'112	32	52	717	0	810 719.94
b'111	32	52	731	0	810 719.88
b'111	31	53	751	0	810 719.89
b'108	31	51	751	0	810 719.83
b'103	31	50	768	0	810 719.74
b'103	31	50	788	0	810 719.63
b'102	30	50	788	0	810 719.63
b'100	30	51	808	0	810 719.69
b'97	30	51	826	0	810 719.71
b'97	31	52	843	0	810 719.66
b'97	30	53	843	0	810 719.56
b'93	31	54	863	0	810 719.60
b'90	31	54	879	0	810 719.61
b'90	30	55	901	0	810 719.62
b'87	30	148	901	1	900 719.55
b'83	30	148	922	1	900 719.52
b'83	31	147	940	1	900 719.61
b'81	30	149	940	1	900 720.13
b'77	31	178	963	1	900 721.07
b'74	32	150	983	1	900 723.05
b'71	32	150	999	1	900 724.86
b'71	31	148	999	1	900 727.42
b'69	31	147	1020	1	900 729.38
b'69	133	147	1034	1	900 731.80
b'66	35	146	1034	1	900 733.54

			Hoja1		
b'64	35	146	1055	1	900 735.93
b'64	36	145	1076	1	900 737.71
b'62	38	68	1094	1	900 740.00
b'59	39	144	1094	1	900 741.91
b'58	39	144	1118	1	900 744.25
b'58	41	143	1138	1	900 746.02
b'56	43	142	1157	1	900 748.19
b'55	43	142	1157	1	900 749.89
b'55	45	65	1175	1	900 751.99
b'53	148	66	1198	1	900 753.70
b'178	148	66	1198	1	900 755.79
b'178	167	64	1216	1	900 757.46
b'178	167	65	1235	1	900 759.43
b'178	178	65	1256	1	900 760.96
b'50	178	65	1256	1	900 762.92
b'50	178	65	1274	1	900 764.51
b'178	178	66	1294	1	900 766.62
b'178	178	66	1294	1	900 768.29
b'178	130	61	1317	1	900 770.40
b'178	130	61	1335	1	900 772.11
b'178	132	178	1355	1	900 774.03
b'178	178	0	1355	1	900 775.83
b'86	178	0	1375	1	900 777.36
b'86	178	178	1392	1	900 779.28
b'84	178	178	1412	1	900 780.92
b'84	178	0	1412	1	900 782.91
b'80	178	0	1431	1	900 784.47
b'80	123	178	1451	1	900 786.64
b'79	123	51	1451	1	900 788.29
b'79	123	51	1468	1	900 790.30
b'110	125	59	1486	1	900 791.92
b'110	125	59	1509	1	900 793.86
b'178	110	57 	1509	1	900 795.42
b'107	110	57	1528	1	900 797.37
b'107	37	178	1545	1	900 798.87
b'178	37	54	1545	1	900 800.64
b'178	37	54	1563	1	900 802.06
b'178	36	54	1582	1	900 803.77
b'178	36	53	1603	1	900 805.07
b'178	36	53	-9	0	900 806.29
b'178	117	52 52	6	0	900 807.08
b'178	35 27	52 51	25	0	900 808.07
b'178	37	51 51	43	0	900 808.67
b'178	37	51 52	43	0	900 809.33
b'178	38	52 51	64	0	900 809.75
b'178	37 27	51 51	82	0	900 809.93
b'178	37 25	51 52	82 101	0	900 810.17
b'178	35 36	52 52	101 120	0	900 810.35 900 810.51
b'178 b'178	36 36	52 52	120 140	0	900 810.51
b'178	33	52 52	140 140	0 0	900 810.57
b'178	33 34	52 52	140 157	0	900 810.53
b'178	34 34	52 52	157 178	0	900 810.49
DIIO	34	52	110	U	300 010.40

			Hoja1		
b'178	35	53	195	0	900 810.43
b'178	34	53	195	0	900 810.39
b'177	33	53	216	0	900 810.29
b'175	33	53	236	0	900 810.13
b'175	33	54	236	0	900 810.00
b'174	34	54	257	0	900 809.87
b'169	34	54	276	0	900 809.85
b'169	34	55	294	0	900 809.86
b'167	38	55	294	0	900 809.84
b'167	38	55	312	0	900 809.77
b'166	36	55	329	0	900 809.77
b'162	36	55	348	0	900 809.84
b'162	36	55	348	0	900 809.90
b'160	37	55	369	0	900 809.92
b'157	178	55	388	0	900 809.91
b'157	37	56	388	0	900 809.89
b'151	35	55	430	0	900 810.03
b'146	35	55	446	0	900 810.05
b'146	35	56	466	0	900 810.05
b'143	37	56	485	0	900 810.17
b'143	37	56	505	0	900 810.19
b'139	35	56	524	0	900 810.17
b'137	35	56	542	0	900 810.03
b'137	35	56	542	0	900 809.90
b'137	34	57	560	0	900 809.82
b'133	34	57	579	0	900 809.82
b'132	34	57	579	0	900 809.80
b'132	34	57	601	0	900 809.75
b'129	34	58	619	0	900 809.69
b'125	34	57	639	0	900 809.71
b'125	34	57	639	0	900 809.72
b'121	34	59	660	0	900 809.67
b'120	34	59	683	0	900 809.59
b'120	35	57	703	0	900 809.52
b'118	35	57	703	0	900 809.49
b'114	35	56	720	0	900 809.49
b'114	33	56	740	0	900 809.46
b'114	33	56	762	0	900 809.37
b'111	33	55	762	0	900 809.29
b'108	33	55	779	0	900 809.27
b'108	32	55	795	0	900 809.28
b'104	33	56	816	0	900 809.27
b'104	33	56 	816	0	900 809.20
b'104	33	57	835	0	900 809.10
b'100	33	57	855	0	900 809.03
b'101	33	59	855	0	900 809.00
b'101	34	59	876	0	900 809.03
b'97	33	59 61	893	0	900 809.13
b'95	32	61	910	0	900 809.24
b'93	32	61	910	0	900 809.24
b'93	32	62	931	0	900 809.27
b'90	31	151	949	0	900 809.35
b'88	31	151	949	1	990 809.49

b'88 31 152 965 1 990 809. b'85 31 152 987 1 990 809. b'82 31 152 1004 1 990 809. b'82 31 153 1004 1 990 810. b'78 32 153 1021 1 990 811. b'78 33 152 1042 1 990 813. b'76 33 152 1060 1 990 813. b'76 34 152 1060 1 990 817. b'73 35 151 1080 1 990 819. b'71 35 151 1098 1 990 819. b'71 34 151 1098 1 990 823. b'69 35 150 1118 1 990 823. b'67 36 149 1153 1 990 826. b'67 36 149 1153 1 </th <th></th>	
b'85 31 152 987 1 990 809. b'82 31 152 1004 1 990 809. b'82 31 153 1004 1 990 810. b'78 32 153 1021 1 990 811. b'78 33 152 1042 1 990 815. b'76 33 152 1060 1 990 815. b'76 34 152 1060 1 990 817. b'73 35 151 1080 1 990 819. b'71 35 151 1098 1 990 821. b'71 34 151 1098 1 990 823. b'69 35 150 1118 1 990 823. b'67 36 149 1153 1 990 827. b'63 37 149 1153 1 990 827. b'63 40 149 1188 1<	58
b'82 31 152 1004 1 990 809. b'82 31 153 1004 1 990 810. b'78 32 153 1021 1 990 811. b'78 33 152 1042 1 990 813. b'76 33 152 1060 1 990 815. b'76 34 152 1060 1 990 817. b'73 35 151 1080 1 990 819. b'71 35 151 1098 1 990 821. b'71 34 151 1098 1 990 823. b'69 35 150 1118 1 990 824. b'67 35 150 1135 1 990 826. b'67 36 149 1153 1 990 827. b'63 37 149 1153 1 990 829. b'63 37 149 1173 1	
b'78 32 153 1021 1 990 811. b'78 33 152 1042 1 990 813. b'76 33 152 1060 1 990 815. b'76 34 152 1060 1 990 817. b'73 35 151 1080 1 990 819. b'71 35 151 1098 1 990 821. b'71 34 151 1098 1 990 823. b'69 35 150 1118 1 990 824. b'67 36 149 1153 1 990 827. b'65 37 149 1153 1 990 827. b'63 37 149 1173 1 990 831. b'63 40 149 1188 1 990 833. b'62 43 148 1208 1 990 835. b'58 45 69 1208 1<	71
b'78 33 152 1042 1 990 813.0 b'76 33 152 1060 1 990 815.5 b'76 34 152 1060 1 990 817.5 b'73 35 151 1080 1 990 819.0 b'71 35 151 1098 1 990 821.0 b'71 34 151 1098 1 990 823.0 b'69 35 150 1118 1 990 824.0 b'67 35 150 1135 1 990 824.0 b'67 36 149 1153 1 990 827.0 b'65 37 149 1153 1 990 827.0 b'63 37 149 1173 1 990 829.0 b'63 40 149 1188 1 990 833.0 b'62 43 148 1208 1 990 837.0 b'58 46 68 1226	55
b'76 33 152 1060 1 990 815.5 b'76 34 152 1060 1 990 817.5 b'73 35 151 1080 1 990 819.6 b'71 35 151 1098 1 990 821.5 b'71 34 151 1098 1 990 823.1 b'69 35 150 1118 1 990 824.5 b'67 35 150 1135 1 990 826.6 b'67 36 149 1153 1 990 827.5 b'65 37 149 1153 1 990 829.5 b'63 37 149 1173 1 990 829.5 b'63 40 149 1188 1 990 831.3 b'62 43 148 1208 1 990 835.5 b'58 45 69 1208 1 990 837.5 b'56 49 68 1226	75
b'76 34 152 1060 1 990 817.3 b'73 35 151 1080 1 990 819.4 b'71 35 151 1098 1 990 821.5 b'71 34 151 1098 1 990 823.4 b'69 35 150 1118 1 990 824.5 b'67 36 149 1153 1 990 826.6 b'67 36 149 1153 1 990 827.5 b'65 37 149 1153 1 990 829.5 b'63 37 149 1173 1 990 831.4 b'63 40 149 1188 1 990 833.5 b'63 40 149 1188 1 990 835.5 b'58 45 69 1208 1 990 837.5 b'58 46 68 1226 1 990 844.5 b'56 49 68 1242	62
b'73 35 151 1080 1 990 819.0 b'71 35 151 1098 1 990 821. b'71 34 151 1098 1 990 823. b'69 35 150 1118 1 990 824. b'67 35 150 1135 1 990 826. b'67 36 149 1153 1 990 827. b'65 37 149 1153 1 990 829. b'63 37 149 1173 1 990 829. b'63 40 149 1188 1 990 831. b'63 40 149 1188 1 990 833. b'62 43 148 1208 1 990 835. b'58 45 69 1208 1 990 837. b'58 46 68 1226 1 990 841. b'56 49 68 1242 1 </td <td>90</td>	90
b'71 35 151 1098 1 990 821. b'71 34 151 1098 1 990 823. b'69 35 150 1118 1 990 824. b'67 35 150 1135 1 990 826. b'67 36 149 1153 1 990 827. b'65 37 149 1153 1 990 829. b'63 37 149 1173 1 990 829. b'63 40 149 1188 1 990 831. b'63 40 149 1188 1 990 833. b'62 43 148 1208 1 990 835. b'58 45 69 1208 1 990 837. b'58 46 68 1226 1 990 837. b'57 49 67 1242 1 990 841. b'56 133 68 1260 1 <td>52</td>	52
b'71 34 151 1098 1 990 823.0 b'69 35 150 1118 1 990 824.5 b'67 35 150 1135 1 990 824.5 b'67 36 149 1153 1 990 827.5 b'65 37 149 1153 1 990 829.5 b'63 37 149 1173 1 990 831.5 b'63 40 149 1188 1 990 831.5 b'63 40 149 1188 1 990 835.5 b'58 45 69 1208 1 990 835.5 b'58 46 68 1226 1 990 837.5 b'57 49 67 1242 1 990 841.5 b'56 49 68 1242 1 990 843.5 b'56 135 143 1282 1 990 847.6 b'56 135 143 1303	
b'69 35 150 1118 1 990 824.5 b'67 35 150 1135 1 990 826.5 b'67 36 149 1153 1 990 827.5 b'65 37 149 1153 1 990 829.5 b'63 37 149 1173 1 990 831.5 b'63 40 149 1188 1 990 835.5 b'62 43 148 1208 1 990 835.5 b'58 45 69 1208 1 990 837.5 b'58 46 68 1226 1 990 837.5 b'58 46 68 1226 1 990 839.5 b'57 49 67 1242 1 990 841.5 b'56 133 68 1260 1 990 844.5 b'56 135 143 1282 1 990 847.5 b'56 135 143 1303	
b'67 35 150 1135 1 990 826.5 b'67 36 149 1153 1 990 827.5 b'65 37 149 1153 1 990 829.5 b'63 37 149 1173 1 990 831.5 b'63 40 149 1188 1 990 833.5 b'62 43 148 1208 1 990 835.5 b'58 45 69 1208 1 990 837.5 b'58 46 68 1226 1 990 839.6 b'57 49 67 1242 1 990 841.6 b'56 49 68 1242 1 990 843.6 b'56 135 143 1282 1 990 847.6 b'56 135 143 1303 1 990 848.6 b'178 178 141 1303 1 990 850.6 b'178 178 141 1322 <td></td>	
b'67 36 149 1153 1 990 827.5 b'65 37 149 1153 1 990 829.5 b'63 37 149 1173 1 990 831.5 b'63 40 149 1188 1 990 833.5 b'62 43 148 1208 1 990 835.5 b'58 45 69 1208 1 990 837.5 b'58 46 68 1226 1 990 839.5 b'57 49 67 1242 1 990 841.5 b'56 49 68 1242 1 990 843.5 b'56 133 68 1260 1 990 844.5 b'56 135 143 1282 1 990 847.6 b'56 135 143 1303 1 990 848.6 b'178 178 141 1303 1 990 850.5 b'178 178 141 1322 1 990 852.5 b'178 137 68 1341 1 </td <td></td>	
b'65 37 149 1153 1 990 829.8 b'63 37 149 1173 1 990 831.8 b'63 40 149 1188 1 990 833.8 b'62 43 148 1208 1 990 835.8 b'58 45 69 1208 1 990 837.8 b'58 46 68 1226 1 990 839.8 b'57 49 67 1242 1 990 841.8 b'56 49 68 1242 1 990 843.8 b'56 133 68 1260 1 990 844.8 b'56 135 143 1282 1 990 847.6 b'56 135 143 1303 1 990 848.6 b'178 178 141 1303 1 990 852.8 b'178 178 141 1322 1 990 852.8 b'178 137 68 1341 1 990 854.8	
b'63 37 149 1173 1 990 831.3 b'63 40 149 1188 1 990 833.3 b'62 43 148 1208 1 990 835.3 b'58 45 69 1208 1 990 837.3 b'58 46 68 1226 1 990 839.3 b'57 49 67 1242 1 990 841.3 b'56 49 68 1242 1 990 843.3 b'56 133 68 1260 1 990 844.3 b'56 135 143 1282 1 990 847.4 b'56 135 143 1303 1 990 848.6 b'178 178 141 1303 1 990 852.5 b'178 137 68 1341 1 990 852.5	
b'63 40 149 1188 1 990 833.5 b'62 43 148 1208 1 990 835.5 b'58 45 69 1208 1 990 837.5 b'58 46 68 1226 1 990 839.4 b'57 49 67 1242 1 990 841.5 b'56 49 68 1242 1 990 843.5 b'56 133 68 1260 1 990 844.5 b'56 135 143 1282 1 990 847.6 b'56 135 143 1303 1 990 848.6 b'178 178 141 1303 1 990 852.5 b'178 137 68 1341 1 990 854.5	
b'62 43 148 1208 1 990 835. b'58 45 69 1208 1 990 837. b'58 46 68 1226 1 990 839. b'57 49 67 1242 1 990 841. b'56 49 68 1242 1 990 843. b'56 133 68 1260 1 990 844. b'56 135 143 1282 1 990 847. b'56 135 143 1303 1 990 848. b'178 178 141 1303 1 990 850. b'178 178 141 1322 1 990 852. b'178 137 68 1341 1 990 854.	
b'58 45 69 1208 1 990 837.3 b'58 46 68 1226 1 990 839.4 b'57 49 67 1242 1 990 841.3 b'56 49 68 1242 1 990 843.3 b'56 133 68 1260 1 990 844.3 b'56 135 143 1282 1 990 847.4 b'56 135 143 1303 1 990 848.4 b'178 178 141 1303 1 990 852.5 b'178 178 141 1322 1 990 852.5 b'178 137 68 1341 1 990 854.5	
b'58 46 68 1226 1 990 839.4 b'57 49 67 1242 1 990 841.3 b'56 49 68 1242 1 990 843.3 b'56 133 68 1260 1 990 844.3 b'56 135 143 1282 1 990 847.4 b'56 135 143 1303 1 990 848.6 b'178 178 141 1303 1 990 850.2 b'178 178 141 1322 1 990 852.5 b'178 137 68 1341 1 990 854.3	
b'57 49 67 1242 1 990 841. b'56 49 68 1242 1 990 843. b'56 133 68 1260 1 990 844. b'56 135 143 1282 1 990 847. b'56 135 143 1303 1 990 848. b'178 178 141 1303 1 990 850. b'178 178 141 1322 1 990 852. b'178 137 68 1341 1 990 854.	
b'56 49 68 1242 1 990 843.5 b'56 133 68 1260 1 990 844.5 b'56 135 143 1282 1 990 847.6 b'56 135 143 1303 1 990 848.6 b'178 178 141 1303 1 990 850.7 b'178 178 141 1322 1 990 852.5 b'178 137 68 1341 1 990 854.5	
b'56 133 68 1260 1 990 844.8 b'56 135 143 1282 1 990 847.4 b'56 135 143 1303 1 990 848.6 b'178 178 141 1303 1 990 850.7 b'178 178 141 1322 1 990 852.5 b'178 137 68 1341 1 990 854.7	
b'56 135 143 1282 1 990 847.0 b'56 135 143 1303 1 990 848.0 b'178 178 141 1303 1 990 850.0 b'178 178 141 1322 1 990 852.0 b'178 137 68 1341 1 990 854.0	
b'56 135 143 1303 1 990 848.0 b'178 178 141 1303 1 990 850.0 b'178 178 141 1322 1 990 852.0 b'178 137 68 1341 1 990 854.0	
b'178 178 141 1303 1 990 850. b'178 178 141 1322 1 990 852. b'178 137 68 1341 1 990 854.	
b'178 178 141 1322 1 990 852.5 b'178 137 68 1341 1 990 854.5	
b'178 137 68 1341 1 990 854.	
D178	
b'178 139 68 1382 1 990 860.9 b'178 178 178 1402 1 990 862.	
b'178 178 178 1402 1 990 802.4 b'178 178 0 1424 1 990 864.5	
b'178 178 0 1424 1 990 865.	
b'178 178 64 1442 1 990 867.	
b'178 178 64 1460 1 990 869.	
b'178 178 64 1479 1 990 870.	
b'178 178 64 1479 1 990 872.	
b'178 146 63 1501 1 990 874.	
b'178 146 63 1519 1 990 876.	
b'178 178 62 1540 1 990 878.	
b'178 178 61 1540 1 990 880.	
b'178 178 61 1557 1 990 882.	
b'178 41 60 1574 1 990 883.	
b'178 38 59 1593 1 990 885	
b'178 38 59 1593 1 990 887.	
b'178 38 58 1611 1 990 888.	
b'178 38 58 1628 1 990 890.	
b'178 38 58 1647 1 990 892.	
b'178 37 57 1647 1 990 893.	
b'178 37 57 1663 1 990 895	
b'178 38 56 -6 0 990 896.	
b'178 38 56 14 0 990 897.5	36

			Hoja1		
b'178	38	56	14	0	990 898.35
b'178	38	55	38	0	990 898.93
b'178	38	55	56	0	990 899.39
b'178	37	54	74	0	990 899.70
b'178	37	54	74	0	990 899.95
b'178	38	54	95	0	990 900.09
b'178	37	54	116	0	990 900.16
b'178	37	54	116	0	990 900.20
b'178	38	54	135	0	990 900.25
b'178	37	54	154	0	990 900.30
b'178	37	55	173	0	990 900.35
b'178	37	55	173	0	990 900.38
b'178	37	55	190	0	990 900.33
b'177	37	55	209	0	990 900.22
b'175	37	55	230	0	990 900.03
b'175	38	55	230	0	990 899.94
b'172	38	55	248	0	990 899.92
b'170	38	55	270	0	990 899.87
b'170	40	56	289	0	990 899.78
b'167	37	56	289	0	990 899.71
b'165	37	56	307	0	990 899.70
b'164	36	56	323	0	990 899.67
b'160	36	56	323	0	990 899.69
b'160	36	56	343	0	990 899.69
b'158	36	56	361	0	990 899.59
b'156	36	56	382	0	990 899.55
b'156	35	57	382	0	990 899.58
b'153	36	57	404	0	990 899.62
b'149	36	57	422	0	990 899.63
b'149	36	57	441	0	990 899.66
b'147	36	57	441	0	990 899.70
b'145	36	57	460	0	990 899.72
b'145	35	57	478	0	990 899.73
b'142	36	57 - 2	497	0	990 899.67
b'141	35	58	497	0	990 899.60
b'138	35	58	518	0	990 899.53
b'136	35	58	536	0	990 899.53
b'136	35	58	553	0	990 899.59
b'133	36 25	58 50	553 570	0	990 899.59
b'131	35 35	59 50	576 506	0	990 899.50
b'128	35	59	596	0	990 899.41
b'128	34 25	59	596	0	990 899.40
b'128 b'124	35 35	59	612	0	990 899.42
b'124 b'124	35 35	59 59	631 651	0 0	990 899.44 990 899.41
b'123 b'120	34 34	59 59	651 672	0 0	990 899.40 990 899.45
b'119	3 4 35	60	692		990 899.43
b'116	35 34	59	712	0 0	990 899.51
b'113	34 34	59 59	712	0	990 899.76
b'113	34 34	58	733	0	990 899.78
b'111	33	58	749	0	990 899.78
b'109	33	58	769	0	990 899.92
2 100	00	50	100	J	550 055.5Z

			Hoja1		
b'109	34	58	769	0	990 900.02
b'107	34	57	788	0	990 900.15
b'105	34	57	807	0	990 900.21
b'104	34	57	807	0	990 900.20
b'104	33	57	827	0	990 900.21
b'100	33	57	847	0	990 900.24
b'100	34	58	866	0	990 900.29
b'97	33	58	866	0	990 900.29
b'95	34	59	883	0	990 900.22
b'93	34	60	902	0	990 900.13
b'91	34	61	920	0	990 900.04
b'91	34	61	920	0	990 900.01
b'90	33	62	941	0	990 900.03
b'87	34	63	961	3	990 900.02
b'86	34	63	978	3	990 899.96
b'86	33	65	978	3	990 899.86
b'83	33	178	996	1	1080 899.85
b'81	33	178	1016	1	1080 899.84
b'81	32	178	1016	1	1080 899.99
b'77	33	178	1037	1	1080 900.63
b'77	33	178	1056	1	1080 901.72
b'74	33	178	1073	1	1080 903.78
b'74	33	178	1073	1	1080 905.53
b'71	34	178	1088	1	1080 907.57
b'69	34	178	1106	1	1080 909.04
b'69	37	178	1124	1	1080 910.87
b'68	37	178	1124	1	1080 912.40
b'66	37	178	1143	1	1080 914.42
b'66	38	178	1162	1	1080 916.10
b'64	38	178	1162	1	1080 918.16
b'64	40	178	1184	1	1080 920.14
b'62	40	127	1206	1	1080 921.74
b'60	40	178	1224	1	1080 923.58
b'57	44	178	1224	1	1080 925.09
b'56	44	178	1242	1	1080 927.13
b'56	46	178	1261	1	1080 928.56
b'54	48	127	1279	1	1080 930.39
b'53	48	127	1279	1	1080 931.86
b'53	50	178	1296	1	1080 933.73
b'53	52	72 72	1314	1	1080 935.24
b'53	52	72 142	1314	1	1080 937.16
b'53 b'52	178 178	143 66	1333 1348	1 1	1080 939.17 1080 940.74
b'52	178	66	1340	1	1080 940.74
b'178	178	71	1369	1	1080 942.71
b'178	178	71	1384	1	1080 944.30
b'178	178	65	1402	1	1080 943.83
b'178	178	65	1402	1	1080 947.87
b'178	130	65	1402	1	1080 949.90
b'178	130	65	1441	1	1080 951.57
b'178	178	64	1461	1	1080 955.37
b'178	178	64	1461	1	1080 957.66
b'178	178	63	1479	1	1080 959.38
= - . •	±. 5			-	_555 555.55

			Hoja1		
b'178	178	66	1500	1	1080 961.49
b'178	178	61	1520	1	1080 963.68
b'178	178	61	1520	1	1080 965.30
b'178	178	65	1540	1	1080 967.29
b'178	178	65	1559	1	1080 969.01
b'178	35	60	1559	1	1080 971.15
b'178	35	60	1581	1	1080 972.72
b'178	34	62	1601	1	1080 974.58
b'178	34	58	1617	1	1080 976.14
b'178	34	58	1617	1	1080 978.08
b'178	34	59	1639	1	1080 979.64
b'178	34	58	1658	1	1080 981.52
b'178	34	58	1658	1	1080 982.80
b'178	34	59	1678	1	1080 984.24
b'178	34	59	1694	1	1080 985.28
b'178	34	57	2	0	1080 986.45
b'178	36	55	2	0	1080 987.38
b'178	35	54	20	0	1080 988.09
b'178	35	52	39	0	1080 988.90
b'178	35	52	61	0	1080 989.55
b'178	38	52	61	0	1080 989.95
b'178	71	50	79	0	1080 990.28
b'178	71	50	100	0	1080 990.47
b'178	36	49	116	0	1080 990.65
b'178	36	49	116	0	1080 990.77
b'178	35	49	136	0	1080 990.79
b'178	35	49	155	0	1080 990.63
b'178	34	49	177	0	1080 990.51
b'178	34	50	177	0	1080 990.40
b'178	34	50	194	0	1080 990.37
b'178	34	51	211	0	1080 990.38
b'178	34	53	211	0	1080 990.35
b'176	34	53	233	0	1080 990.22
b'176	35	54	251	0	1080 990.12
b'174	36	54	269	0	1080 990.07
b'174	36	54	269	0	1080 990.05
b'170	35	54	290	0	1080 989.95
b'168	35	54	314	0	1080 989.83
b'168	69	54	314	0	1080 989.72
b'166	36	54	330	0	1080 989.66
b'163	36	55	350	0	1080 989.64
b'163	35	55	370	0	1080 989.64
b'161	68	55	370	0	1080 989.74
b'158	35	55	389	0	1080 989.81
b'157	34	55	407	0	1080 989.81
b'154	34	55	425	0	1080 989.82
b'154	34	55	425	0	1080 989.87
b'151	37	56	441	0	1080 989.87
b'151	37	56	458	0	1080 989.78
b'151	35	56	477	0	1080 989.70
b'147	35	56	477	0	1080 989.61
b'145	35	56	498	0	1080 989.62
b'145	36	56	517	0	1080 989.65

			Hoja1		
b'142	34	56	517	0	1080 989.74
b'140	35	56	539	0	1080 989.74
b'138	35	56	559	0	1080 989.75
b'135	34	57	578	0	1080 989.78
b'135	34	57	578	0	1080 989.82
b'133	34	57	599	0	1080 989.81
b'130	34	57	618	0	1080 989.78
b'129	34	57	618	0	1080 989.73
b'129	34	57	637	0	1080 989.71
b'126	34	57	656	0	1080 989.66
b'123	34	57	675	0	1080 989.69
b'123	35	57	675	0	1080 989.78
b'122	35	58	694	0	1080 989.78
b'119	34	58	714	0	1080 989.76
b'117	34	58	735	0	1080 989.75
b'117	33	58	735	0	1080 989.79
b'115	34	58	752	0	1080 989.78
b'112	33	59	769	0	1080 989.73
b'112	33	58	789	0	1080 989.72
b'109	33	58	789	0	1080 989.66
b'109	33	58	807	0	1080 989.62
b'109	33	58	826	0	1080 989.68
b'105	33	57	826	0	1080 989.78
b'102	33	58	849	0	1080 989.83
b'100	33	58	868	0	1080 989.82
b'100	33	58	889	0	1080 989.84
b'99	33	60	889	0	1080 989.88
b'97	34	60	908	0	1080 989.86
b'96	34	60	927	0	1080 989.79
b'96	33	61	927	0	1080 989.73
b'92	33	64	948	0	1080 989.65
b'89	33	64	966	3	1080 989.63
b'89	32	71	983	1	1170 989.67
b'87	33	65	983	1	1170 989.78
b'87	33	65	1003	1	1170 989.78
b'87	33	178	1022	1	1170 989.83
b'83	33	178	1040	1	1170 990.55
b'81	33	178	1040	1	1170 991.95
b'81	33	74	1059	1	1170 993.45
b'78	33	74	1077	1	1170 995.46
b'76	34	74	1099	1	1170 997.00
b'74	34	74	1099	1	1170 999.00
b'74	35	73	1119	1	1170 1001.11
b'72	36	73	1137	1	1170 1002.65
b'70	37	73	1156	1	1170 1004.55
b'68	37	72	1156	1	1170 1006.45
b'67	40	72	1177	1	1170 1007.87
b'66	40	71	1193	1	1170 1009.68
b'64	42	71	1193	1	1170 1011.15
b'62	42	71	1213	1	1170 1012.98
b'62	43	70	1229	1	1170 1014.39
b'62	45	70	1248	1	1170 1016.25
b'60	45	70	1248	1	1170 1017.63

			Hoja1		
b'60	178	70	1266	1	1170 1019.39
b'59	178	69	1285	1	1170 1020.86
b'57	178	69	1285	1	1170 1022.63
b'57	147	69	1303	1	1170 1024.24
b'178	147	69	1323	1	1170 1026.27
b'178	145	69	1341	1	1170 1027.83
b'57	130	68	1341	1	1170 1029.82
b'112	130	68	1359	1	1170 1031.74
b'110	110	66	1380	1	1170 1033.26
b'107	110	66	1399	1	1170 1035.10
b'107	81	65	1399	1	1170 1036.81
b'106	81	64	1417	1	1170 1038.15
b'106	146	64	1438	1	1170 1039.92
b'103	84	64	1460	1	1170 1041.73
b'101	84	62	1460	1	1170 1043.32
b'101	163	62	1477	1	1170 1045.25
b'98	163	63	1494	1	1170 1046.73
b'98	178	63	1494	1	1170 1048.60
b'96	178	60	1516	1	1170 1050.08
b'94	178	60	1532	1	1170 1051.84
b'94	159	61	1554	1	1170 1053.26
b'93	159	59	1554	1	1170 1055.00
b'92	178	60	1573	1	1170 1056.39
b'89	178	57	1592	1	1170 1058.17
b'89	178	57	1609	1	1170 1059.64
b'85	178	57	1609	1	1170 1061.59
b'85	178	57	1629	1	1170 1063.38
b'84	47	55	1648	1	1170 1064.85
b'82	39	56	1648	1	1170 1066.77
b'80	39	53	1667	1	1170 1068.53
b'80	38	53	1686	1	1170 1070.48
b'178	38	55	1705	1	1170 1071.87
b'178	38	55	1705	1	1170 1073.44
b'178	38	52	1720	1	1170 1074.50
b'178	38	51	1735	1	1170 1075.64
b'178	38	51	9	0	1170 1076.43
b'178	38	53	9	0	1170 1077.35
b'178	38	49	29	0	1170 1078.09
b'178	38	49	48	0	1170 1078.91
b'178	38	48	48	0	1170 1079.40
b'178	39	48	70	0	1170 1079.85
b'178	39	48	90 107	0	1170 1080.07
b'178	40	48	107	0	1170 1080.29
b'178	40 39	48	107 128	0	1170 1080.47
b'178		48 40		0	1170 1080.57
b'178 b'178	39 39	49 49	149 167	0	1170 1080.48 1170 1080.36
	40		167	0	1170 1080.35
b'178 b'178	40	48 49	189	0 0	1170 1080.35
b'178	40	49 49	205	0	1170 1080.37
b'178	39	49 51	205 224	0	1170 1080.33
b'178	39	50	224	0	1170 1080.25
b'178	39	50 50	242	0	1170 1030.00
5110	33	30	L-7L	U	1110 1010.00

			Hoja1		
b'178	38	50	261	0	1170 1079.74
b'175	38	50	261	0	1170 1079.65
b'175	38	50	281	0	1170 1079.57
b'172	38	50	300	0	1170 1079.45
b'170	38	50	319	0	1170 1079.39
b'170	38	50	319	0	1170 1079.27
b'168	39	50	337	0	1170 1079.23
b'165	39	50	356	0	1170 1079.29
b'165	96	50	356	0	1170 1079.24
b'163	96	51	378	0	1170 1079.18
b'160	96	51	394	0	1170 1079.19
b'160	96	51	412	0	1170 1079.23
b'158	96	51	412	0	1170 1079.25
b'156	96	51	432	0	1170 1079.29
b'153	97	51	448	0	1170 1079.36
b'153	133	51	469	0	1170 1079.35
b'151	33	51	469	0	1170 1079.27
b'149	33	51	488	0	1170 1079.25
b'149	33	51	508	0	1170 1079.37
b'146	33	51	508	0	1170 1079.48
b'143	32	51	527	0	1170 1079.53
b'143	32	51	544	0	1170 1079.53
b'142	32	52	564	0	1170 1079.52
b'140	32	51	564	0	1170 1079.55
b'140	32	51	583	0	1170 1079.59
b'138	32	51	603	0	1170 1079.69
b'135	32	52	603	0	1170 1079.70
b'135	32	52	622	0	1170 1079.70
b'135	32	52	640	0	1170 1079.69
b'130	31	52	660	0	1170 1079.73
b'128	31	52	660	0	1170 1079.76
b'127	31	52	678	0	1170 1079.78
b'127	32	52	700	0	1170 1079.76
b'121	32	53	716	0	1170 1079.77
b'119	32	53	716	0	1170 1079.83
b'119	31	52	733	0	1170 1079.90
b'117	31	52	753	0	1170 1079.96
b'115	31	52	773	0	1170 1079.96
b'115	31	52	773	0	1170 1079.82
b'113	30	53 54	792	0	1170 1079.81
b'111	31	54 54	810	0	1170 1079.94
b'109	31	54 52	828	0	1170 1079.92
b'108 b'105	30 30	52 51	828 849	0 0	1170 1079.88 1170 1079.88
b'103 b'102	30	51	866	0	1170 1079.88
	29	52	888	0	1170 1079.88
b'102 b'101	29 29	52 52	888	0	1170 1079.94
b'99	29 29	52 52	907	0	1170 1080.00
b'98	29 29	52 52	926	0	1170 1080.00
b'98	29	53	943	0	1170 1080.03
b'97	29	53	943	0	1170 1080.00
b'96	29	54	962	0	1170 1080.10
b'90	29	56	980	0	1170 1080.11
				•	: 0 _000.00

			Hoja1		
b'90	29	56	980	0	1170 1080.04
b'88	29	57	998	3	1170 1080.00
b'84	29	149	1020	1	1260 1079.95
b'84	29	148	1033	1	1260 1079.95
b'80	29	150	1033	1	1260 1079.92
b'78	29	150	1053	1	1260 1080.08
b'78	29	151	1074	1	1260 1080.93
b'76	29	151	1091	1	1260 1082.30
b'76	29	178	1091	1	1260 1084.45
b'72	30	151	1108	1	1260 1086.29
b'70	30	151	1130	1	1260 1088.54
b'70	31	149	1130	1	1260 1090.27
b'68	33	148	1150	1	1260 1092.25
b'66	33	148	1169	1	1260 1093.90
b'66	34	147	1186	1	1260 1095.94
b'64	35	146	1186	1	1260 1097.47
b'62	35	70	1205	1	1260 1099.42
b'61	37	146	1222	1	1260 1101.03
b'59	38	145	1240	1	1260 1103.03
b'57	38	145	1240	1	1260 1104.90
b'57	40	68	1260	1	1260 1106.55
b'56	42	70	1279	1	1260 1108.72
b'54	45	68	1298	1	1260 1110.45
b'54	45	68	1298	1	1260 1112.49
b'54	46	68	1320	1	1260 1114.46
b'178	46	68	1339	1	1260 1116.07
b'178	164	68	1339	1	1260 1118.08
b'53	173	64	1358	1	1260 1119.67
b'50	173	67	1379	1	1260 1121.48
b'178	178	64	1396	1	1260 1123.48
b'178	170	64	1396	1	1260 1125.39
b'178	170	68	1417	1	1260 1126.93
b'178	178	68	1436	1	1260 1128.92
b'178	178	63	1453	1	1260 1130.47
b'178	178	63	1453	1	1260 1132.36
b'178	145	67	1474	1	1260 1133.85
b'178	145	67	1492	1	1260 1135.77
b'178	178	64	1492	1	1260 1137.19
b'88	178	64	1511	1	1260 1139.07
b'88	178	178	1530 1551	1	1260 1140.51
b'84	178	178	1551	1 1	1260 1142.50
b'84 b'81	178 178	0 0	1551 1569	1	1260 1144.06 1260 1146.07
b'81	122	178	1509	1	1260 1146.07
b'79	122	51	1588	1	1260 1147.59
b'79 b'79	178	51	1606	1	1260 1149.42
b'77	122	178	1624	1	1260 1150.82
b'77	122	178	1644	1	1260 1152.01
b'178	122	0	1644	1	1260 1154.16
b'178	178	0	1662	1	1260 1150.15
b'105	36	57	1681	1	1260 1157.71
b'178	36	56	1681	1	1260 1161.33
b'178	36	56	1705	1	1260 1161.33
× = - =			• •	_	30 00.10

			Hoja1		
b'178	36	54	1722	1	1260 1164.35
b'178	36	54	1740	1	1260 1165.87
b'178	36	53	-2	0	1260 1166.70
b'178	36	53	16	0	1260 1167.65
b'178	34	53	33	0	1260 1168.24
b'178	37	52	33	0	1260 1168.83
b'178	37	52	53	0	1260 1169.17
b'178	35	52	70	0	1260 1169.49
b'178	33	53	90	0	1260 1169.70
b'178	33	53	90	0	1260 1169.91
b'178	35	53	111	0	1260 1170.12
b'178	34	53	130	0	1260 1170.39
b'178	34	53	149	0	1260 1170.53
b'178	33	53	149	0	1260 1170.63
b'178	32	53	167	0	1260 1170.68
b'178	33	54	185	0	1260 1170.71
b'178	33	54	185	0	1260 1170.69
b'178	33	54	208	0	1260 1170.63
b'178	33	54	226	0	1260 1170.58
b'177	33	55	246	0	1260 1170.59
b'177	33	55	246	0	1260 1170.53
b'175	32	55	265	0	1260 1170.47
b'172	32	55	282	0	1260 1170.48
b'172	34	55	282	0	1260 1170.47
b'170	34	56	300	0	1260 1170.38
b'170	178	56	322	0	1260 1170.31
b'166	36	56	342	0	1260 1170.31
b'163	36	56	342	0	1260 1170.37
b'163	36	57	356	0	1260 1170.34
b'161	34	57	375	0	1260 1170.29
b'159	38	57	392	0	1260 1170.22
b'157	178	57	392	0	1260 1170.19
b'157	178	57	411	0	1260 1170.22
b'153	36	57	430	0	1260 1170.33
b'151	34	57	450	0	1260 1170.31
b'151	34	57	450	0	1260 1170.24
b'149	35	57	470	0	1260 1170.23
b'146	36	57	490	0	1260 1170.24
b'146	36	57	490	0	1260 1170.21
b'144	34	57	512	0	1260 1170.15
b'143	34	58	532	0	1260 1170.09
b'143	34	58	551	0	1260 1170.06
b'139	33	58	551	0	1260 1170.05
b'138	32	58	573	0	1260 1170.06
b'138	32	58	590	0	1260 1170.08
b'137	33	59	590	0	1260 1169.99
b'132	33	59	607	0	1260 1169.90
b'132	33	59	628	0	1260 1169.81
b'132	32	60	646	0	1260 1169.79
b'128	32	60	646	0	1260 1169.82
b'127	33	59	661	0	1260 1169.82
b'123	33	59	682	0	1260 1169.83
b'123	33	60	682	0	1260 1169.75

			Hoja1		
b'123	33	60	702	0	1260 1169.72
b'119	33	59	721	0	1260 1169.77
b'116	32	59	721	0	1260 1169.88
b'116	33	59	743	0	1260 1169.89
b'112	31	58	764	0	1260 1169.87
b'112	31	58	782	0	1260 1169.91
b'110	31	57	782	0	1260 1169.98
b'108	31	58	804	0	1260 1169.97
b'107	31	58	824	0	1260 1169.93
b'107	30	58	841	0	1260 1169.96
b'103	33	58	841	0	1260 1169.99
b'102	32	59	859	0	1260 1170.02
b'100	32	59	879	0	1260 1170.11
b'100	33	60	879	0	1260 1170.32
b'98	31	61	895	0	1260 1170.42
b'96	31	61	913	0	1260 1170.45
b'94	31	61	932	0	1260 1170.50
b'94	30	64	932	0	1260 1170.60
b'89	30	154	954	0	1260 1170.62
b'89	29	154	970	1	1350 1170.60
b'86	29	154	988	1	1350 1170.57
b'85	29	154	988	1	1350 1170.53
b'85	29	155	1011	1	1350 1170.81
b'82	29	155	1028	1	1350 1171.64
b'79	29	155	1028	1	1350 1172.95
b'79	30	154	1047	1	1350 1175.09
b'76	32	153	1069	1	1350 1176.90
b'74	32	153	1087	1	1350 1179.04
b'74	33	153	1087	1	1350 1180.42
b'73	35	152	1109	1	1350 1182.24
b'70	35	152	1127	1	1350 1183.70
b'70	33	152	1127	1	1350 1185.62
b'68	33	151	1146	1	1350 1187.17
b'66	37	151	1164	1	1350 1189.03
b'66	35	150	1183	1	1350 1190.50
b'65	37	150	1183	1	1350 1192.31
b'63	43	150	1200	1	1350 1193.74
b'62	43	149	1218	1	1350 1195.65
b'60	43	149	1237	1	1350 1197.71
b'60	44	69	1237	1	1350 1199.31
b'59	178	69	1259	1	1350 1201.14
b'59	178	69	1279	1	1350 1202.97
b'59	47	70	1299	1	1350 1204.42
b'56	49	68	1299	1	1350 1206.24
b'56	49	68	1319	1	1350 1207.66
b'56	178	68	1338	1	1350 1209.45
b'56	178	70	1338	1	1350 1210.88
b'56	178	70	1358	1	1350 1212.77
b'178	178	70	1378	1	1350 1214.38
b'178	178	70	1397	1	1350 1216.25
b'178	178	68	1397	1	1350 1218.14
b'178	140	67	1416	1	1350 1219.84
b'178	140	68	1433	1	1350 1221.37

			Hoja1		
b'178	178	68	1451	1	1350 1223.20
b'178	178	68	1451	1	1350 1224.44
b'178	178	178	1473	1	1350 1226.07
b'178	178	178	1487	1	1350 1228.04
b'178	178	0	1502	1	1350 1229.51
b'72	178	0	1502	1	1350 1231.28
b'72	178	63	1524	1	1350 1232.94
b'178	178	63	1544	1	1350 1234.34
b'178	178	63	1561	1	1350 1236.39
b'178	178	61	1561	1	1350 1238.37
b'178	178	60	1579	1	1350 1239.97
b'178	178	60	1598	1	1350 1241.84
b'102	178	60	1616	1	1350 1243.27
b'102	178	60	1616	1	1350 1245.14
b'178	40	58	1637	1	1350 1247.09
b'178	40	58	1658	1	1350 1248.63
b'178	40	57	1675	1	1350 1250.56
b'178	40	57	1675	1	1350 1252.30
b'178	40	57	1692	1	1350 1253.48
b'178	40	56	1711	1	1350 1254.76
b'178	40	55	1732	1	1350 1255.83
b'178	40	55	-3	0	1350 1256.58
b'178	39	55	14	0	1350 1257.43
b'178	39	55	33	0	1350 1258.06
b'178	39	55	55	0	1350 1258.41
b'178	39	55	55	0	1350 1258.80
b'178	40	54	74	0	1350 1259.08
b'178	39	53	91	0	1350 1259.33
b'178	38	53	112	0	1350 1259.58
b'178	38	53	112	0	1350 1259.68
b'178	39	54	130	0	1350 1259.70
b'178	39	53	149	0	1350 1259.76
b'178	39	53	164	0	1350 1259.91
b'178	38	54	164	0	1350 1260.05
b'178	39	54	182	0	1350 1260.09
b'178	39	54	201	0	1350 1260.07
b'178	38	54	201	0	1350 1259.99
b'178	38	54	221	0	1350 1259.95
b'178	37	54	239	0	1350 1259.96
b'177	37	54	260	0	1350 1259.99
b'174	38	55	260	0	1350 1259.95
b'172	38	55	278	0	1350 1259.95
b'169	38	55	299	0	1350 1259.98
b'169	39	55	319	0	1350 1260.03
b'168	39	55	319	0	1350 1260.07
b'164	39	55	338	0	1350 1260.16
b'164	37	55	356	0	1350 1260.15
b'163	37	56	356	0	1350 1260.09
b'160	37	56	377	0	1350 1260.02
b'160	37	56	397	0	1350 1260.03
b'157	36	56	414	0	1350 1260.07
b'156	36	56	414	0	1350 1260.06
b'156	36	56	436	0	1350 1259.96

			Hoja1		
b'153	36	57	454	0	1350 1259.88
b'150	36	57	474	0	1350 1259.86
b'148	36	57	474	0	1350 1259.88
b'146	36	57	491	0	1350 1259.92
b'146	36	57	510	0	1350 1259.92
b'143	36	57	527	0	1350 1259.89
b'141	35	57	527	0	1350 1259.86
b'141	35	57	546	0	1350 1259.89
b'140	35	58	565	0	1350 1259.90
b'137	35	58	586	0	1350 1259.87
b'137	35	58	586	0	1350 1259.86
b'135	35	58	607	0	1350 1259.89
b'132	35	58	624	0	1350 1259.96
b'129	35	58	624	0	1350 1260.02
b'127	35	58	645	0	1350 1260.04
b'127	35	59	666	0	1350 1260.02
b'127	35	59	682	0	1350 1260.01
b'123	35	59	682	0	1350 1259.97
b'122	35	59	699	0	1350 1259.99
b'122	35	59	718	0	1350 1260.10
b'119	34	59	737	0	1350 1260.15
b'117	34	60	737	0	1350 1260.10
b'114	34	60	758	0	1350 1260.07
b'114	34	60	777	0	1350 1260.10
b'112	34	59	796	0	1350 1260.19
b'109	33	58	796	0	1350 1260.24
b'109	34	58	814	0	1350 1260.17
b'106	33	57	833	0	1350 1260.12
b'104	33	57	853	0	1350 1260.06
b'104	33	57	853	0	1350 1260.06
b'102	33	57	870	0	1350 1260.10
b'100	33	58	889	0	1350 1259.98
b'99	33	59	889	0	1350 1259.86
b'99	33	59	912	0	1350 1259.78
b'96	33	59	930	0	1350 1259.79
b'95	33	61	951	0	1350 1259.86
b'92	33	61	951	0	1350 1259.83
b'90	33	63	974	0	1350 1259.78
b'88	33	64	991	3 3	1350 1259.77
b'86	33	64 170	1008		1350 1259.79
b'86	32	179	1008	1 1	1440 1259.83
b'84 b'84	32 32	178 178	1027 1049	1	1440 1259.85 1440 1259.86
b'80	32 32	178	1049	1	1440 1259.86
b'79	32 32	178	1066	1	1440 1259.99
b'79	32	178	1082	1	1440 1261.71
b'76	32	178	1103	1	1440 1263.61
b'74	33	178	1121	1	1440 1265.31
b'74	33	178	1121	1	1440 1265.31
b'72	33	178	1140	1	1440 1268.79
b'72	34	178	1162	1	1440 1270.77
b'69	36	178	1162	1	1440 1272.34
b'67	36	178	1180	1	1440 1273.92
- - -				_	= : : 0 == : 0.02

			Hoja1		
b'67	36	178	1200	1	1440 1275.86
b'66	38	178	1217	1	1440 1277.39
b'64	38	178	1217	1	1440 1279.28
b'63	40	178	1238	1	1440 1281.12
b'61	40	178	1258	1	1440 1282.67
b'61	42	178	1276	1	1440 1284.51
b'59	44	178	1276	1	1440 1286.28
b'56	44	178	1294	1	1440 1287.75
b'56	46	178	1312	1	1440 1289.63
b'56	46	149	1312	1	1440 1291.09
b'53	47	149	1334	1	1440 1292.95
b'53	50	178	1351	1	1440 1294.41
b'53	51	73	1369	1	1440 1296.47
b'51	51	73	1369	1	1440 1298.21
b'51	178	178	1388	1	1440 1299.63
b'178	178	0	1407	1	1440 1301.55
b'178	178	0	1424	1	1440 1303.06
b'178	178	71	1424	1	1440 1304.91
b'178	178	71	1439	1	1440 1306.46
b'178	178	65	1460	1	1440 1308.51
b'178	178	65	1460	1	1440 1310.09
b'178	178	66	1478	1	1440 1312.08
b'178	178	66	1498	1	1440 1313.85
b'178	178	64	1513	1	1440 1316.21
b'178	178	64	1513	1	1440 1317.93
b'178	178	63	1532	1	1440 1319.97
b'178	178	63	1550	1	1440 1321.97
b'178	178	66	1569	1	1440 1323.69
b'178	178	66	1569	1	1440 1325.81
b'178	178	61	1590	1	1440 1327.57
b'178	178	64	1608	1	1440 1329.88
b'178	35	60	1608	1	1440 1331.69
b'178	35	60	1626	1	1440 1333.88
b'178	34	63	1643	1	1440 1335.65
b'178	34	58	1665	1	1440 1337.85
b'178	34	58	1665	1	1440 1339.82
b'178	33	60	1684	1	1440 1341.28
b'178	33	57	1702	1	1440 1343.04
b'178	34	57	1725	1	1440 1344.37
b'178	33	66	1725	1	1440 1345.75
b'178	33	66	2	0	1440 1346.73
b'178	33	56	17	0	1440 1347.79
b'178	34	54	17	0	1440 1348.54
b'178	34	54	42	0	1440 1349.25
b'178	36	52	58	0	1440 1349.79
b'178	36	52	77 	0	1440 1350.26
b'178	39	51	77	0	1440 1350.56
b'178	39	50	99	0	1440 1350.82
b'178	71	50	116	0	1440 1350.91
b'178	35 35	49	134	0	1440 1350.96
b'178	35	49	134	0	1440 1351.01
b'178	34	49 50	156	0	1440 1350.93
b'178	34	50	174	0	1440 1350.88

			Hoja1		
b'178	34	50	191	0	1440 1351.14
b'178	33	51	191	0	1440 1351.32
b'178	33	51	211	0	1440 1351.42
b'178	34	52	235	0	1440 1351.98
b'175	35	53	235	0	1440 1353.43
b'175	35	53	255	0	1440 1354.89
b'173	77	52	275	0	1440 1356.87
b'171	77	52	292	0	1440 1358.95
b'171	76	52	292	0	1440 1360.49
b'169	38	51	309	0	1440 1362.38
b'167	38	51	327	0	1440 1364.01
b'167	39	50	348	0	1440 1365.92
b'165	40	49	348	0	1440 1367.59
b'162	40	49	363	0	1440 1369.69
b'161	44	46	386	0	1440 1371.36
b'161	44	46	406	0	1440 1373.36
b'159	46	46	406	0	1440 1375.32
b'159	46	44	422	0	1440 1376.86
b'159	165	44	442	0	1440 1378.78
b'155	165	43	461	0	1440 1380.75
b'155	178	43	461	0	1440 1382.22
b'154	178	41	482	0	1440 1384.16
b'154	178	41	500	0	1440 1385.81
b'155	178	40	520	0	1440 1387.95
b'152	178	38	520	0	1440 1389.96
b'151	129	36	538	0	1440 1391.54
b'151	178	36	557	0	1440 1393.50
b'178	178	36	557	0	1440 1394.97
b'178	178	36	577	0	1440 1396.90
b'178	159	50	592	0	1440 1398.90
b'178	159	50	611	0	1440 1400.52
b'178	160	47	611	0	1440 1402.44
b'47	160	46	631	0	1440 1404.52
b'47	159	46	648	0	1440 1406.30
b'44	158	47	665	0	1440 1408.54
b'40	159	46	665	0	1440 1410.68
b'178	159	44	686	0	1440 1412.49
b'178	138	44	709	0	1440 1414.76
b'117	137	44	725	0	1440 1416.71
b'20	137	43	725	0	1440 1418.35
b'20	136	43	747	0	1440 1420.50
b'18	134	42	769	0	1440 1422.53
b'15	134	42	788	0	1440 1424.19
b'13	134	42	788	0	1440 1426.25
b'13	133	42	808	0	1440 1428.09
b'10	133	41	825	0	1440 1430.07
b'5	134	40	845	0	1440 1431.63
b'4	133	44	845	0	1440 1433.28
b'4	133	44	865	0	1440 1434.75
b'8	134	42	878	0	1440 1435.35
b'5	134	44	888	0	1440 1435.95
b'8	132	5	888	0	1440 1436.45
b'8	134	5	899	0	1440 1437.09

			Hoja1		
b'5	133	4	0	0	1530 1437.31
b'7	29	1	10	0	1530 1437.72
b'4	136	1	10	0	1530 1438.31
b'4	5	1	23	0	1530 1438.66
b'4	134	1	39	0	1530 1438.85
b'4	135	1	58	0	1530 1439.06
b'5	4	2	58	0	1530 1439.10
b'5	5	2	71	0	1530 1439.09
b'5	133	2	85	0	1530 1439.26
b'4	6	4	97	0	1530 1439.51
b'5	135	42	97	0	1530 1439.93
b'7	4	41	116	0	1530 1440.45
b'8	4	41	136	0	1530 1440.97
b'7	5	41	152	0	1530 1441.65
b'5	4	40	152	0	1530 1442.31
b'5	5	40	167	0	1530 1443.24
b'4	5	40	182	0	1530 1444.19
b'4	6	41	198	0	1530 1444.89
b'4	7	41	198	0	1530 1445.60
b'4	7	41	215	0	1530 1445.75

114 132 132 147 162 182 182 200 215 215 234 247 266 282 302 320 320 337 357 377 377 377 396 410 431	2 2' 2 2' 2 2' 4 4' 4 4' 4 4' 4 4' 4 4'
377 377 396 410	184 184' 184 184' 182 182' 180 180'
575 596 609 609 627 647 667 667 689 706 706 725 746 761 778 801	138 138 134 134' 130 130' 128 128' 124 124' 120 120' 116 116' 112 112' 108 108' 106 106' 102 102' 98 98' 94 94' 90 90' 88 88' 84 84' 80 80'

001	76.76
801	76 76
823	74 74
840	70 70
858	66 66
858	62 62
874	58 58
894	54 54
914	52 52
914	48 48
933	44 44
954	40 40
954	36 36
	32 32
971	
990	28 28
1009	24 24
1009	22 22
1030	18 18
1049	16 16
1049	12 12
1070	10 10
1085	8 8'
1108	8 8'
1108	6 6'
1129	6 6'
1147	4 4'
1166	4 4'
1166	4 4'
1186	4 4'
1203	4 4'
1203	4 4'
1223	4 4'
1242	4 4'
1260	4 4'
1260	4 4'
1281	4 4'
1300	4 4'
1318	44'
1318	4 4 4 4'
1337	4 4 4 4'
	44
1358	
1358	4 4'
1376	4 4'
1396	4 4'
1416	4 4'
1416	4 4'
1435	2 2'
1455	2 2'
1476	2 2'
1476	2 2'
1494	2 2'
1510	2 2'
1525	2 2'
1525	4 4'

1547 1566 1566	4 4' 4 4' 4 4'
1589 1607	4 4' 4 4'
1629	4 4'
1629 1648	4 4' 4 4'
1668	4 4'
1668	4 4' 4 4'
1689 1707	4 4 4 4'
1726	4 4'
1726 1740	4 4' 6 6'
1764	6 6'
1781 1781	6 6' 6 6'
1798	6 6'
1820 1820	6 6' 6 6'
1839	66'
1859	6 6'
1875 1875	4 4' 4 4'
1895	4 4'
1912 1932	4 4' 4 4'
1932	4 4'
1950 1972	4 4' 4 4'
1972	4 4'
1992 2010	184 184' 182 182'
2010	182 182'
2029	182 182'
2047 2066	182 182' 178 178'
2066	174 174'
2085 2105	170 170' 166 166'
2125	162 162'
2125 2143	158 158' 156 156'
2163	152 152'
2178 2178	148 148' 144 144'
2197	140 140'
2215 2239	136 136' 134 134'
2239	134 134
2255	126 126'
2274	122 122'

2294	118 118'
2294	116 116'
2316	112 112'
2333	108 108'
2350	104 104'
2350	100 100'
2366	98 98'
2385	94 94'
2385	90 90'
2404	86 86'
2424	84 84'
2442	80 80'
2442	76 76'
2459	72 72'
2482	68 68'
2500	64 64'
2500	60 60'
2520	56 56'
2539	52 52'
2559	48 48'
2559 2577	46 46' 42 42'
257 <i>7</i> 2597	42 42 38 38'
2613	34 34'
2613	30 30'
2633	26 26'
2653	22 22'
2670	20 20'
2670	16 16'
2690	14 14'
2711	12 12'
2731	10 10'
2731	8 8'
2751	8 8'
2771	6 6'
2790	6 6'
2790	4 4'
2808	4 4'
2828 2847	4 4' 4 4'
2847	4 4 4 4'
2866	2 2'
2887	2 2'
2887	2 2'
2907	2 2'
2921	2 2'
2940	2 2'
2940	2 2'
2962	2 2'
2985	2 2'
3000	2 2'
3000	2 2'
3017	2 2'

3035 3035 3053 3072	4 4' 4 4' 4 4' 4 4'
3091	4 4'
3091	4 4'
3109	4 4'
3125	4 4'
3148	4 4'
3148	4 4'
3164	4 4'
3185	4 4'
3204	4 4'
3204	4 4'
3222	4 4'
3242	4 4'
3242	4 4'
3260	4 4'
3280	4 4'
3300	4 4'
3300	4 4'
3320	4 4'
3340	4 4'
3363	4 4'
3363	4 4'
3379	4 4'
3396	4 4'
3417	4 4'
3417	4 4'
3437	4 4'
3455	4 4'
3474	4 4'
3474	4 4'
3493	4 4' 4 4'
3512	
3530	4 4'
3530 3550	4 4' 4 4'
3568	4 4 4 4'
3584	4 4 4 4'
3584	4 4 4 4'
3602	4 4 4 4'
3619	44'
3639	44'
3639	44'
3659	4 4'
3678	4 4'
3678	184 184'
3702	184 184'
3721	182 182'
3743	180 180'
3743	178 178'
3760	174 174'
	· · ·

2702	170 170
3782	172 172'
3798	168 168'
3798	164 164'
3814	162 162'
3831	158 158'
3831	154 154'
3852	152 152'
3870	148 148'
3889	144 144'
3889	140 140'
3908	136 136'
3927	132 132'
3948	128 128'
3948	124 124'
3967	122 122'
3985	118 118'
4006	114 114'
4006	112 112'
4026	108 108'
4043	104 104'
4043	100 100'
4061	98 98'
4077	94 94'
4097	90 90'
4097	88 88'
4116	84 84'
4136	80 80'
4156	78 78'
4156	74 74'
4175	70 70'
4194	66 66'
4211	62 62'
4211	58 58'
4231	56 56'
4248	52 52'
4266	48 48'
4266	46 46'
4286	42 42'
4302	38 38'
4323	34 34'
4323	30 30'
4346	26 26'
4365	22 22'
4365	18 18'
4385	16 16'
4405	14 14'
4422	12 12'
4422	10 10'
4443	8 8'
4462	6 6'
4478	6 6'
4478	4 4'
4498	4 4'

4515	4.41
4515	4 4'
4536	2 2'
4536	2 2'
4554	2 2'
4572	2 2'
4595	2 2'
4595	2 2'
4611	2 2'
4630	2 2'
4630	
	2 2'
4649	2 2'
4668	2 2'
4684	2 2'
4684	2 2'
4701	4 4'
4720	4 4'
4720	4 4'
4737	4 4'
4755	4 4'
4774	4 4'
4774	4 4'
4795	4 4'
4812	4 4'
4834	4 4'
4834	4 4'
4854	4 4'
4873	4 4'
4891	4 4'
4891	4 4'
4910	4 4'
4928	4 4'
4946	4 4'
4946	4 4'
4965	4 4'
4982	4 4'
4982	2 2'
5007	4 4'
5027	4 4'
	4 4'
5046	
5046	4 4'
5069	4 4'
5087	4 4'
5105	4 4'
5105	4 4'
5124	4 4'
5144	4 4'
5163	4 4'
5163	4 4'
5184	4 4'
5201	4 4'
5220	4 4'
5220	4 4'
5244	2 2'
J	

5263 5263 5263 5263 5263 5263 5304 5323 5323 5340 5361 5381 5401 5421 5439 5457 5476 5476 5476 5492 5513 5533 5533 5533 5548 5566 5582 5742 5742 5742 5742 5742 5742 5742 5742 5780 5800 5800 5818 5835	2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2'
5761 5780	116 116' 112 112' 108 108'
5818	102 102'
5835	98 98'
5853	94 94'
5853	92 92'
5871	88 88'
5890	84 84'
5890	80 80'
5908	78 78'
5928	74 74'
5950	70 70'
5950	66 66'
5968	62 62'
5986	60 60'

6005	56 56'
6005	52 52'
6028	48 48'
6047	44 44'
6063	42 42'
6063	38 38'
6082	34 34'
6100	32 32'
6116	28 28'
6116	24 24'
6135	22 22'
6153	18 18'
6153	16 16'
6172	14 14'
6190	12 12'
6211	10 10'
6211	8 8'
6233	8 8'
6249	6 6'
6266	4 4'
6266	4 4'
6285	4 4'
6303	4 4'
6321	2 2'
6321	2 2'
6342	2 2'
6358	2 2'
6378	2 2'
6378	2 2'
6397	2 2'
6416	2 2'
6416	2 2'
6437	2 2'
6458	2 2'
6475	2 2'
6475	2 2'
6495	2 2'
	2.2
6517	2 2'
6534	2 2'
6534	2 2'
6556	2 2'
6578	2 2'
6595	2 2'
6595	2 2'
6612	2 2'
6629	2 2'
6649	2 2'
6649	4 4'
6670	4 4'
6689	4 4'
6689	4 4'
6708	4 4'
6727	4 4'
0121	++

6746 6746 6746 6767 6785 6806 6828 6844 6860 6878 6898 6898 6914 6935	4 4' 4 4' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2'
6955 6972	2 2' 2 2' 2 2'
6991 7012 7012	2 2' 2 2' 2 2'
7029 7045	2 2' 2 2'
7045	2 2'
7070	2 2'
7090	2 2'
7108 7108	2 2' 2 2'
7108	22'
7151	2 2'
7171	182 182'
7171	182 182'
7190	182 182'
7209	182 182'
7229	182 182'
7229 7246	180 180' 176 176'
7240 7268	170 170
7284	168 168'
7284	164 164'
7302	162 162'
7316	158 158'
7316	156 156'
7336 7354	152 152' 148 148'
7373	146 146
7373	142 142'
7393	138 138'
7408	134 134'
7408	130 130'
7429	126 126'
7452 7470	122 122' 118 118'
1410	110 110

7470	114 114
7491	110 110
7507	108 108
7524	104 104
7524	100 100
7544	96 96'
7563	92 92'
7563	88 88'
7584	86 86'
7604	82 82'
7624	78 78'
7624	74 74'
7641 7660	70 70' 66 66'
7680	62 62'
7680	58 58'
7701	54 54'
7720	52 52'
7739	48 48'
7739	44 44'
7759	42 42'
7777	38 38'
7777	34 34'
7796	30 30'
7816	28 28'
7834	24 24'
7834 7853	20 20' 16 16'
7872	14 14'
7872	12 12'
7892	10 10'
7909	8 8'
7926	6 6'
7926	6 6'
7947	4 4'
7965	4 4'
7984	2 2'
7984	2 2'
8001 8017	2 2' 2 2'
8032	0 0'
8032	0 0'
8050	0 0'
8069	0 0'
8069	0 0'
8090	0 0'
8112	2 2'
8130	2 2'
8130	2 2'
8146	2 2'
8169	2 2'
8169 8190	2 2' 2 2'
0130	۷ ۷

8207	2 2'
8228	2 2'
8228	4 4'
8246	4 4'
8266	4 4'
8266	4 4'
8287	4 4'
8303	4 4'
8325	4 4'
8325	4 4'
8347	2 2'
8366	2 2'
8382	2 2'
8382	2 2'
8403	2 2'
8422	2 2'
	2 2'
8422	
8441	2 2'
8461	2 2'
8479	2 2'
8479	2 2'
8500	2 2'
8519	2 2'
8539	2 2'
8539	2 2'
8557	2 2'
8577	2 2'
8577	2 2'
8599	2 2'
8615	2 2'
8631	0 0'
8631	0 0'
8652	0 0'
8671	0 0'
8688	2 2'
8688	2 2'
8711	2 2'
8730	2 2'
8750	2 2'
8750	2 2'
8766	2 2'
8785	2 2'
8785	2 2'
8804	2 2'
8823	2 2'
8840	2 2'
8840	2 2'
8858	2 2'
8878	2 2'
8878	182 2'
8895	182 182'
8913	182 182'
8934	182 182'

0004	100 100
8934	182 182'
8955	180 180'
8972	178 178'
8972	172 172'
8991	168 168'
9013	164 164'
9029	160 160'
9029	156 156'
9048	154 154'
9064	148 148'
9088	144 144'
9088	140 140'
9109	136 136'
9128	132 132'
9148	128 128'
9148	124 124'
9166	120 120'
9186	116 116'
9186	112 112'
9203	110 110'
9219	106 106'
9241	102 102'
9241	98 98'
9258	94 94'
9277	90 90'
9299	86 86'
9299	84 84'
9317	80 80'
9339	74 74'
9357	72 72'
9357	68 68'
9378	64 64'
9398	62 62'
9418	58 58'
9418	54 54'
9437	50 50'
	46 46'
9457	
9457	42 42'
9477	40 40'
9498	36 36'
9512	32 32'
9512	28 28'
9531	24 24'
9554	22 22'
9572	18 18'
9572	16 16'
9589	12 12'
9609	10 10'
9631	88'
9631	8 8'
9649	6 6'
9667	6 6'
9688	4 4'

9688	4 4'
9707	2 2'
9725	2 2'
9725	2 2'
9746	2 2'
9762	2 2'
9779	2 2'
9779 9799 9819 9838 9838 9861 9882 9882	2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2'
9899	2 2'
9921	2 2'
9942	2 2'
9942	2 2'
9958	2 2'
9975	2 2'
9975	2 2'
10001	2 2'
10019	2 2'
10038	2 2'
10038	2 2'
10058	2 2'
10079	2 2'
10094	2 2'
10094	2 2'
10111	2 2'
10131	2 2'
10131	2 2'
10149	2 2'
10167	2 2'
10186	2 2'
10186	2 2'
10207	2 2'
10226	2 2'
10246	2 2'
10246	2 2'
10263	2 2'
10278	2 2'
10298	2 2'
10298	2 2'
10317	2 2'
10335	2 2'
10335	2 2'
10359	2 2'
10378	2 2'
10397	2 2'
10397	2 2'
10418	2 2'

10437	2 2'
10455	2 2'
10455	2 2'
10473	0 0'
10493	2 2'
10515	0 0'
10515	0 0'
10534	0 0'
10555	0 0'
10572	0 0'
10572	0 0'
10590	0 0'
10609	0 0'
10628	0 0'
10628	180 180'
10645	182 182'
10664	182 182'
	180 180'
10682	
10682	180 180'
10699	176 176'
10718	174 174'
10718	168 168'
10739	164 164'
10759	160 160'
10779	158 158'
10779	154 154'
10800	150 150'
10819	146 146'
10838	142 142'
10838	138 138'
10860	134 134'
10876	130 130'
10893	128 128'
10893	124 124'
10913	120 120'
10931	118 118'
10951	114 114'
10951	110 110'
10971	106 106'
10990	102 102'
11008	100 100'
11008	96 96'
11027	92 92'
11046	88 88'
11046	84 84'
11065	82 82'
11088	78 78'
11108	74 74'
11108	70 70'
11127	66 66'
11143	62 62'
11160	60 60'
11160	56 56'
TTTOO	50 50

11170	F0 F01
11179	52 52'
11197	48 48'
11215	44 44'
11215	40 40'
11234	36 36'
11254	34 34'
11272	30 30'
11272	26 26'
11293	22 22'
11314	18 18'
11314	14 14'
11332	12 12'
11354	8 8'
11371	6 6'
11371	6 6'
11385	4 4'
11408	4 4'
11408	4 4'
11430	2 2'
11451	2 2'
11471	2 2'
11471	0 0'
11491	0 0'
11507	0 0'
11523	0 0'
11523	0 0'
11541	0 0'
11560	0 0'
11578	0 0'
11578	0 0'
11600	0 0'
11619	2 2'
11619	2 2'
11639	2 2'
11659	2 2'
11675	2 2'
11675	2 2'
11692	2 2'
11710	2 2'
11730	2 2'
11730	2 2'
11751	2 2'
11772	2 2'
11789	2 2'
11789	2 2'
11810	2 2'
11831	2 2'
11831	2 2'
11850	2 2'
11869	4 4'
11888	4 4'
11888	2 2'
11908	2 2'
TT300	22

12193 0 0' 12212 0 0' 12227 0 0' 12244 2 2' 12266 2 2' 12285 2 2' 12302 2 2' 12322 2 2' 12343 182 182' 12363 182 182' 12363 182 182' 12382 182 182' 12399 178 178' 12416 176 176' 12434 168 168' 12452 164 164' 12471 160 160' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144'	12193 0 0' 12212 0 0' 12227 0 0' 12244 2 2' 12266 2 2' 12285 2 2' 12302 2 2' 12322 2 2' 12332 2 2' 12363 182 182' 12363 182 182' 12382 182 182' 12399 178 178' 12416 176 176' 12434 168 168' 12452 164 164' 12471 160 160' 12489 152 152' 12509 148 148'	11927 11947 11947 11968 11985 12005 12005 12022 12042 12063 12063 12080 12097 12117 12117 12135 12153 12153 12173	2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2' 2 2'
12266 2 2' 12266 2 2' 12285 2 2' 12302 2 2' 12322 2 2' 12343 182 182' 12363 182 182' 12382 182 182' 12399 178 178' 12416 176 176' 12434 168 168' 12452 164 164' 12471 160 160' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144'	12266 2 2' 12285 2 2' 12302 2 2' 12322 2 2' 12322 2 2' 12343 182 182' 12363 182 182' 12382 182 182' 12399 178 178' 12416 176 176' 12434 168 168' 12452 164 164' 12471 156 156' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144' 12528 144 144' 12550 136 136' 12570 132 132' 12588 126 126' 12606 122 122' 12624 118 118'	12193 12212 12212 12227	0 0' 0 0' 0 0'
12322 2 2' 12343 182 182' 12363 182 182' 12382 182 182' 12399 178 178' 12416 176 176' 12434 168 168' 12452 164 164' 12471 156 156' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144'	12322 2 2' 12343 182 182' 12363 182 182' 12382 182 182' 12399 178 178' 12416 176 176' 12434 168 168' 12452 164 164' 12471 156 156' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144' 12550 136 136' 12570 132 132' 12588 126 126' 12606 122 122' 12624 118 118'	12266 12266 12285 12302	2 2' 2 2' 2 2' 2 2'
12416 176 176' 12416 172 172' 12434 168 168' 12452 164 164' 12471 160 160' 12471 156 156' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144'	12416 176 176' 12416 172 172' 12434 168 168' 12452 164 164' 12471 160 160' 12471 156 156' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144' 12528 140 140' 12550 136 136' 12570 132 132' 12588 126 126' 12606 122 122' 12624 118 118'	12343 12363 12363	2 2' 182 182' 182 182' 182 182'
12471 156 156' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144'	12471 156 156' 12489 152 152' 12509 148 148' 12528 144 144' 12528 140 140' 12550 136 136' 12570 132 132' 12570 130 130' 12588 126 126' 12606 122 122' 12624 118 118'	12416 12416 12434	176 176' 172 172' 168 168' 164 164'
	12550 136 136' 12570 132 132' 12570 130 130' 12588 126 126' 12606 122 122' 12624 118 118'	12471 12489 12509 12528	156 156' 152 152' 148 148' 144 144'

12661	108 108
12681	104 104
12681	100 100
12702	96 96'
12719	92 92'
12719	88 88'
12738	86 86'
12761	82 82'
12779	78 78'
12779	74 74'
12799	70 70'
12821	66 66'
12839	64 64'
12839	60 60'
12861	56 56'
12877	52 52'
12898	50 50'
12898	46 46'
12917	42 42'
12934	40 40'
12934	36 36'
12955	32 32'
12974	28 28'
12994	24 24'
12994	22 22'
13010	18 18'
13029	14 14'
13029	12 12'
13050	10 10'
13068	8 8'
13088	6 6'
13088	6 6'
13107	4 4'
13125	4 4'
13147	4 4'
13147	2 2'
13164	2 2'
13183	2 2'
13203	2 2'
13203	2 2'
13223	2 2'
13243	2 2'
13261	2 2'
13261	0 0'
13281	0 0'
13297	2 2'
13297	2 2'
13317	2 2'
13337	2 2'
13354	2 2'
13354	2 2'
13372	2 2'
13388	4 4'

13409	4 4'
	4 4'
13409	
13428	4 4'
13448	4 4'
13448	2 2'
13465	2 2'
13482	2 2'
13502	2 2'
13502	2 2'
13521	2 2'
13538	2 2'
13559	2 2'
13559	2 2'
13580	2 2'
13594	2 2'
13613	2 2'
13613	0 0'
13633	0 0'
13652	0 0'
	0 0'
13652	
13672	0 0'
13689	0 0'
13707	0 0'
13707	0 0'
13725	0 0'
13743	0 0'
13765	0 0'
13765	0 0'
13783	2 2'
13797	2 2'
13817	2 2'
13817	2 2'
13834	2 2'
13854	2 2'
13854	2 2'
13874	2 2'
13892	2 2'
13909	2 2'
13909	2 2'
13929	2 2'
13945	2 2'
13967	2 2'
	182 182'
13967	
13988	182 182'
14006	182 182'
14006	180 180'
14029	178 178'
14049	174 174'
14065	172 172'
14065	166 166'
14086	162 162'
14100	158 158'
14100	154 154'
T-4-T-0-0	104 104

14121	150 150
14142	146 146
14160	140 140
14160	138 138
14184	132 132
14204	128 128
14204	124 124
14223	122 122
14241	118 118
14241	114 114
14264	114 114
14282	
	106 106
14301	102 102
14322	100 100
14322	96 96'
14340	92 92'
14360	88 88'
14360	84 84'
14383	80 80'
14401	76 76'
14421	72 72'
14421	70 70'
14441	66 66'
14458	62 62'
14478	60 60'
14478	56 56'
14497	52 52'
14517	48 48'
14517	44 44'
14534	40 40'
14552	38 38'
14575	34 34'
14575	30 30'
14594	26 26'
14611	24 24'
14611	20 20'
14629	16 16'
14648	14 14'
14669	10 10'
14669	8 8'
14684	6 6'
14703	4 4'
14721	4 4'
14721	2 2'
14742	2 2'
14760	2 2'
14760	0 0'
14779	0 0'
14798	0 0'
14818	0 0'
14818	0 0'
14835	0 0'
14856	0 0'

14873	0 0'
14873	0 0'
14894	0 0'
14914	0 0'
14914	2 2'
14935	2 2'
14954	2 2'
14972	2 2'
14972	2 2'
14990	2 2'
15007	2 2'
15026	2 2'
15026	2 2'
	2 2
15047	2 2'
15066	2 2'
15066	2 2'
15108	0 0'
15124	0 0'
15144	0 0'
15163	0 0'
15183	0 0'
15202	0 0'
15220	0 0'
15220	2 2'
15238	2 2'
15257	2 2'
15257	2 2'
15279	2 2'
15297	2 2'
15317	2 2'
15317	2 2'
15338	2 2'
15361	2 2'
15381	2 2'
15381	2 2'
15398	2 2'
15418	2 2'
15440	2 2'
15440	2 2'
15457	2 2'
15473	2 2'
15494	2 2'
15494	2 2'
15513	2 2'
15533	2 2'
15533	4 4'
15554	2 2'
15571	2 2'
15588	2 2'
15588	2 2'
15609	2 2'
15627	2 2'
15627	182 182'

15642	182 182'
15643	
15665	182 182'
15682	182 182'
15682	180 180'
15699	178 178'
15720	174 174'
15738	170 170'
15738	166 166'
15758	162 162'
15776	158 158'
15776	154 154'
15796	152 152'
15813	148 148'
15831	146 146'
15831	142 142'
15851	138 138'
15866	134 134'
15886	130 130'
15886	126 126'
15904	122 122'
15920	118 118'
15920	114 114'
15938	112 112'
15960	106 106'
15981	104 104'
15981	100 100'
16000	96 96'
16019	92 92'
16041	88 88'
16041	84 84'
	80 80'
16060	
16080	76 76'
16102	72 72'
16102	70 70'
16120	66 66'
16138	62 62'
16157	60 60'
16157	56 56'
16179	52 52'
16197	48 48'
16218	44 44'
16218	40 40'
16235	36 36'
16252	34 34'
16271	30 30'
16271	26 26'
16289	24 24'
16306	20 20'
16325	16 16'
16325	14 14'
16341	10 10'
16359	8 8'
16379	6 6'

16270	4 41
16379	4 4'
16403	4 4'
16421	2 2'
16439	2 2'
16439	2 2'
16460	0 0'
16481	0 0'
16481	0 0'
16500	0 0'
16519	0 0'
16538	0 0'
16538	0 0'
16555	0 0'
16574	0 0'
16595	0 0'
16595	2 2'
16613	2 2'
16635	2 2'
16654	2 2'
16654	2 2'
16672	2 2'
16688	2 2'
16688	2 2'
16708	2 2'
16726	2 2'
16747	2 2'
16747	2 2'
16769	2 2'
16787	2 2'
16806	2 2'
16806	2 2'
16825	2 2'
16843	2 2'
16862	2 2'
16862	2 2'
16883	2 2'
16901	2 2'
16918	2 2'
16918	2 2'
16941	2 2'
16961	2 2'
16961	2 2'
16977	2 2'
	2 2
16996	2 2'
17016	2 2'
17016	2 2'
17037	2 2'
17057	2 2'
17077	2 2'
	2 2'
17077	
17098	2 2'
17114	2 2'

2 2'

17134

17134 17153 17172 17172	0 0' 0 0' 0 0'
17192	0 0'
17212	0 0'
17231	0 0'
17231 17248 17267	0 0' 0 0'
17285	0 0'
17285	0 0'
17306	0 0'
17326	0 0'
17343	2 2'
17343	2 2'
17361	182 182'
17381	182 182'
17381	182 182'
17402	180 180'
17402 17421 17438 17438	178 178' 174 174' 170 170'
17453	166 166'
17471	162 162'
17489	160 160'
17489	156 156'
17508	152 152'
17527	148 148'
17527	144 144'
17549	140 140'
17571	138 138'
17589	134 134'
17589	130 130'
17607	126 126'
17626	124 124'
17644	120 120'
17644	118 118'
17661	114 114'
17679	110 110'
17679	106 106'
17698	102 102'
17713	100 100'
17734	96 96'
17734	92 92'
17749	90 90'
17767	86 86'
17767	82 82'
17787	78 78'
17806	74 74'
17826	70 70'
17826	66 66'
17844	62 62'

17865	58 58'
17885	54 54'
17885	50 50'
17905	46 46'
17924	42 42'
17924	38 38'
17946	36 36'
17946	
	32 32'
17982	28 28'
17982	24 24'
18004	22 22'
18023	18 18'
18023	16 16'
18043	12 12'
18059	10 10'
18078	8 8'
18078	6 6'
18096	4 4'
18115	4 4'
18137	2 2'
18137	2 2'
18155	0 0'
18176	0 0'
18192	0 0'
18192	0 0'
18212	0 0'
18231	0 0'
18253	0 0'
18253	0 0'
18270	0 0'
18287	0 0'
18287	0 0'
18309	0 0'
18327	0 0'
18345	0 0'
18345	0 0'
18366	2 2'
18390	2 2'
18390	2 2'
18406	2 2'
18426	2 2'
18446	2 2'
18446	2 2'
18465	2 2'
18483	2 2'
18501	2 2'
18501	2 2'
18517	2 2'
18534	2 2'
18553	2 2'
18553	2 2'
18574	2 2'
18593	2 2'
10000	<i></i>

18593	2 2'
18615	2 2'
18635	2 2'
18654	2 2'
18654	2 2'
18675	2 2'
18694	2 2'
18694	2 2'
18713	2 2'
18732	2 2'
18751	2 2'
18751	2 2'
18770	2 2'
18790	2 2'
18811	2 2'
18811	2 2'
18828	2 2'
18845	2 2'
18865	2 2'
18865	2 2'
18883	2 2'
18902	2 2'
18902	2 2'
18925	2 2'
18944	2 2'
18965	2 2'
18965	2 2'
18984	2 2'
19003	2 2'
19003	2 2'
19024	2 2'
19042	2 2'
19059	182 182'
19059	182 182'
19079	182 182'
19098	182 182'
19116	180 180'
19116	178 178'
19135	174 174'
19153	170 170'
19175	166 166'
19175	164 164'
19195	158 158'
19213	156 156'
19232	152 152'
19232	148 148'
19253	146 146'
19269	142 142'
19269	138 138'
19289	136 136'
19305	132 132'
19324	128 128'
19324	126 126'

10040	400 400
19342	122 122
19361	120 120
19361	116 116
19379	112 112
19399	108 108
19417	106 106
19417	102 102
19435	98 98'
19456	94 94'
19450	90 90'
19475	88 88'
19493	84 84'
19514	82 82'
19536	78 78'
19536	74 74'
19553	70 70'
19570	68 68'
19570	64 64'
19592	60 60'
19608	58 58'
19630	54 54'
19630	52 52'
19649	48 48'
19668	44 44'
19685	42 42'
19685	38 38'
19705	34 34'
19724	32 32'
19724	28 28'
19743	26 26 24 24'
19762	20 20'
19781	18 18'
19781	14 14'
19796	12 12'
19811	10 10'
19834	8 8'
19834	6 6'
19854	4 4'
19873	4 4'
19873	2 2'
19895	2 2'
19915	0 0'
19932	0 0'
19932	0 0'
19953	0 0'
19974	0 0'
19992	0 0'
19992	0 0'
20014	0 0'
20014	
	0 0'
20049	0 0'
20049	0 0'
20067	2 2'

20086	2 21
	2 2'
20086	2 2'
20106	2 2'
20125	2 2'
20144	2 2'
20144	2 2'
20162	2 2'
20181	2 2'
20181	2 2'
20203	2 2'
	2 2'
20219	
20237	2 2'
20237	2 2'
20257	2 2'
20273	2 2'
20294	2 2'
20294	2 2'
20313	2 2'
20333	2 2'
20333	2 2'
20352	
	2 2'
20369	2 2'
20389	2 2'
20389	2 2'
20408	2 2'
20428	2 2'
20428	2 2'
20447	2 2'
20465	2 2'
20485	2 2'
20485	2 2'
20503	2 2'
20525	2 2'
	2 2'
20541	
20541	2 2'
20558	2 2'
20578	2 2'
20598	2 2'
	2.21
20598	2 2'
20617	2 2'
20635	2 2'
	22
20653	2 2'
20653	2 2'
20674	2 2'
20691	2 2'
20713	2 2'
20713	2 2'
20732	0 0'
20751	0 0'
20768	0 0'
20768	0 0'
20787	0 0'
20805	0 0'

20805	0 0'
20823	0 0'
20845	182 182'
20858	182 182'
20858	182 182'
20878	180 180'
20899	180 180'
20916	176 176'
20916	172 172'
20933	168 168'
	164 164'
20955	
20955	160 160'
20975	156 156'
20994	154 154'
21011	150 150'
21011	146 146'
21030	142 142'
21047	138 138'
21065	134 134'
21065	132 132'
21085	128 128'
21104	124 124'
21123	120 120'
21123	116 116'
21145	112 112'
21164	108 108'
21164	104 104'
21183	102 102'
21204	98 98'
21221	94 94'
21221	90 90'
21242	88 88'
21261	84 84'
21278	80 80'
21278	76 76'
21299	74 74'
21317	70 70'
21317	66 66'
21336	62 62'
21355	60 60'
21376	56 56'
21376	52 52'
21394	48 48'
21413	46 46'
21413	42 42'
21431	40 40'
21449	36 36'
21469	32 32'
21469	28 28'
21403	26 26'
21506	20 20 22 22'
21506	18 18'
21530	14 14'

21547	12 12'
21565	10 10'
21565	8 8'
21583	6 6'
21600	4 4'
21600	4 4'
21620	2 2'
21637	2 2'
21657	2 2'
21657	2 2'
21678 21697 21716 21716 21734	0 0' 0 0' 0 0'
21752	0 0,
21752	0 0,
21775	0 0,
21793	0 0,
21813	0 0,
21813 21832 21849 21849 21867 21889	0 0, 0 0, 0 0, 0 0, 0 0,
21909 21909 21923 21942 21959	0 0, 0 0, 0 0, 0 0,
21959 21978 21997 22017 22017	0 0' 0 0' 0 0'
22037	0 0,
22057	0 0,
22057	0 0,
22079	0 0,
22099	0 0,
22118	0 0'
22118	0 0'
22140	0 0'
22157	0 0'
22157	2 2'
22174	2 2'
22195	2 2'
22213	2 2'
22213	2 2'
22228	2 2'
22249	2 2'
22249	2 2'

22269 22288 22288	2 2' 2 2' 2 2'
22310	2 2'
22331	2 2'
22349	2 2'
22349	2 2'
22371	2 2'
22391	2 2'
22408	2 2'
22408	2 2'
22426	0 0'
22446	0 0'
22446	0 0'
22462	0 0'
22480	0 0'
22499	0 0'
22499	0 0'
22521	0 0'
22537	180 180'
22555	180 180'
22555	180 180'
22578	180 180'
22595	178 178'
22595	176 176' 170 170'
22614 22636	168 168'
22654	162 162'
22654	162 162
22676	156 156'
22694	154 154'
22694	150 150'
22713	146 146'
22731	142 142'
22750	140 140'
22750	136 136'
22767	134 134'
22785	130 130'
22804	126 126'
22804	122 122'
22826	118 118'
22846	116 116'
22866	112 112'
22866	108 108'
22886	106 106'
22905	102 102'
22905	100 100'
22925	96 96'
22945	92 92'
22964	88 88'
22964	84 84'
22983	82 82'
23000	78 78'

00010	7474
23018	74 74'
23018	72 72'
23040	68 68'
23054	64 64'
23069	62 62'
23069	58 58'
23091	56 56'
23111	52 52'
23128	48 48'
	44 44'
23128	
23146	42 42'
23165	38 38'
23183	34 34'
23183	30 30'
23204	26 26'
23225	24 24'
23242	20 20'
23242	16 16'
23259	14 14'
23278	12 12'
23299	10 10'
23299	8 8'
23316	6 6'
23335	4 4'
23357	4 4'
23357	4 4'
23376	2 2'
23393	2 2'
23414	2 2'
23414	2 2'
23432	2 2'
23451	2 2'
23466	2 2'
23466	0 0'
23484	0 0'
23503	0 0'
23503	2 2'
23523	2 2'
23541	2 2'
23562	2 2'
23562	2 2'
23580	2 2'
23601	2 2'
23621	0 0'
23621	0 0'
23640	0 0'
23658	0 0'
23658	0 0'
23679	0 0'
23699	0 0'
23716	0 0'
23716	0 0'
23738	2 2'

23756	2 2'
23776	2 2'
23776	2 2'
23793	2 2'
23812	2 2'
23829	2 2'
23829	2 2'
23848	2 2'
23867	2 2'
23888	2 2'
23888	2 2'
23909	2 2'
23926	2 2'
23926	0 0'
23947	0 0'
23968	0 0'
23984	0 0'
23984	2 2'
24001	2 2'
24020	0 0'
24039	0 0'
24039	0 0'
24060	0 0'
24079	0 0'
24098	0 0'
24098	0 0'
24116	0 0'
24135	0 0'
24155	0 0'
24155	0 0'
24172	0 0'
24191	2 2' 2 2'
24191 24214	2 2'
24214	2 2'
24252	2 2'
24253	2 2'
24276	2 2'
24270	2 2'
24310	2 2'
24310	182 182'
24329	182 182'
24351	182 182'
24368	182 182'
24368	180 180'
24384	178 178'
24405	174 174'
24423	170 170'
24423	166 166'
24442	164 164'
24464	160 160'
24464	156 156'
24482	154 154'

24502	150 150
24519	146 146
24519	142 142
24540	138 138
24560	136 136
24578	132 132
24578	128 128
24596	126 126
24614	122 122
24614	118 118
24636	116 116
24653	112 112
24671	108 108
24671	104 104
24690	102 102
24709	98 98'
24726	94 94'
24726	92 92'
24741	88 88'
24762	84 84'
24762	80 80'
24780	76 76'
24800	74 74'
24815	68 68'
24815	66 66'
24834	62 62'
24852	58 58'
24871	54 54'
24871	50 50'
24892	46 46'
24910	42 42'
24910	38 38'
24928	34 34'
24945	30 30'
24967	26 26'
24967	22 22'
24986	18 18'
25004	14 14'
25027	12 12'
25027	10 10'
25044	8 8'
25059	6 6'
25059	4 4'
25084	2 2'
25100	2 2'
25119	0 0'
25119	0 0'
25141	0 0'
25158	0 0'
25176	0 0'
25176	-2 -2'
25198	0 0'
25216	0 0'

25233	-2 -2'
25233	-2 -2'
25253	-2 -2'
25277	-2 -2'
25277	-6 -6'
25297	-8 -8'
25317	-12 -12'
25334	-16 -16'
25334	-20 -20'
25351	-24 -24'
25369	-28 -28'
25390	-30 -30'
25390	-34 -34'
25405	-38 -38'
25428	-42 -42'
25448	-46 -46'
25448	-50 -50'
25464	-52 -52'
25484	-56 -56'
25503	-60 -60'
25503	-64 -64'
25524	-68 -68'
25542	-70 -70'
25562	-74 -74'
25562	-78 -78'
25580	-82 -82'
25599	-86 -86'
25599	-88 -88'
25619	-92 -92'
25634	-96 -96'
25653	-100 -100'
25653	-104 -104
25673	-108 -108'
25690	-112 -112'
25707	-116 -116'
25707	-120 -120'
25728	-124 -124'
25751	-128 -128'
25767	-132 -132'
25767	-136 -136'
25789	-140 -140'
25811	-144 -144'
25830	-148 -148'
25830	-152 -152'
25850	-156 -156'
25867	-160 -160'
25887	-162 -162'
25887	-166 -166'
25907	-168 -168'
25920	-170 -170'
25930	-170 -170'
25930	-172 -172'
25941	-174 -174'

25953	6 6'
25963	6 6'
25963	4 4'
25976	4 4'
25992	4 4'
26011	2 2'
26011	2 2'
26024	2 2'
26038	2 2'
26050	2 2'
26050	2 2'
26069	0 0'
26089	0 0'
26105	-2 -2'
26105	-4 -4'
26120	-6 -6'
26135	-8 -8'
26151	-8 -8'
26151	-10 -10'
26168	-10 -10'