			Hoja1		
b'118	45	41	0	4	90 -0.00
b'120	45	42	0	4	90 -0.00
b'118	45	41	6	4	90 0.02
b'118	45	41	12	4	90 0.01
b'118	45	41	19	4	90 -0.04
b'118	47	41	27	4	90 0.02
b'116	46	41	27	4	90 0.18
b'115	46	41	39	4	90 0.30
b'114	45	42	51	4	90 0.38
b'112	45	42	67	4	90 0.44
b'112	46	42	81	4	90 0.43
b'110	45	42	81	4	90 0.45
b'110	45	42	98	4	90 0.51
b'107	47	42	113	4	90 0.57
b'105	48	42	131	4	90 0.60
b'106	48	42	147	4	90 0.59
b'106	138	42	147	4	90 0.55
b'102	137	42	164	4	90 0.50
b'101	138	41	181	4	90 0.48
b'99	136	41	197	4	90 0.44
b'99	136	41	214	4	90 0.47
b'95	178	41	231	4	90 0.50
b'95	178	41	245	4	90 0.41
b'92	178	41	264	4	90 0.37
b'92	178	42	280	4	90 0.30
b'88	178	42	280	1	180 0.27
b'88	178	42	300	1	180 0.24
b'86	178	41	314	1	180 0.19
b'85	178	41	333	1	180 0.36
b'82	178	42	352	1	180 1.11
b'82	178	42	352	1	180 2.52
b'81	178	41	369	1	180 4.28
b'78	178	41	382	1	180 6.09
b'78	178	40	400	1	180 7.67
b'75	178	40	420	1	180 9.24
b'75	178	38	420	1	180 11.02
b'71	178	37	438	1	180 12.86
b'71	178	37	456	1	180 14.64
b'70	178	36	475	1	180 16.35
b'69	178	36	495	1	180 18.00
b'66	178	34	495	1	180 19.52
b'65	178	34	513	1	180 21.32
b'65	178	32	534	1	180 22.99
b'62	178	32	555	1	180 24.74
b'62	178	32	569	1	180 26.36
b'62	178	30	569	1	180 28.15
b'60	128	30	589	1	180 29.67
b'60	127	31	609	1	180 31.33
b'108	127	27	628	1	180 33.12
b'108	178	27	645	1	180 34.77
b'60	178	25	645	1	180 36.35
b'124	178	24	664	1	180 37.78
b'57	178	23	681	1	180 39.42

			Hoja1		
b'123	178	23	701	1	180 41.05
b'123	178	27	720	1	180 42.95
b'178	178	28	720	1	180 44.74
b'178	179	28	739	1	180 46.43
b'120	105	27	756	1	180 47.99
b'178	178	28	777	1	180 49.67
b'178	178	28	793	1	180 51.42
b'178	178	24	793	1	180 53.01
b'178	178	23	812	1	180 54.62
b'178	178	23	829	1	180 56.42
b'178	178	24	849	1	180 58.30
b'178	178	178	867	1	180 60.00
b'178	178	178	867	1	180 61.85
b'178	178	178	885	1	180 63.28
b'178	178	0	902	1	180 65.04
b'4	178	0	910	1	180 66.70
b'5	178	69	920	1	180 68.17
b'5	178	69	920	1	180 69.41
b'5	178	178	934	1	180 70.38
b'4	178	69	950	1	180 71.26
b'4	178	69	966	1	180 71.99
b'4	178	23	978	1	180 72.70
b'5	178	23	978	1	180 73.33
b'5	178	23	991	1	180 74.02
b'4	178	23	1008	1	180 74.69
b'4	178	23	1028	1	180 75.29
b'4	178	23	1042	1	180 75.83
b'4	7	24	1042	1	180 76.33
b'5	178	23	1052	1	180 76.79
b'5	178	23	1067	1	180 77.37
b'8	178	23	1086	1	180 77.96
b'8	178	24	1102	1	180 78.55
b'8	178	24	1102	1	180 79.18
b'8	178	24	1118	1	180 79.74
b'8	178	25	1132	1	180 80.19
b'4	178	178	1147	1	180 80.64
b'4	178	178	1168	1	180 81.26
b'7	178	178	1168	1	180 81.98
b'7	175	178	1186	1	180 82.59
b'7	175	178	1206	1	180 83.18
b'178	178	178	1223	1	180 83.67
b'178	178	178	1238	1	180 84.18
b'6	178	178	1238	1	180 84.57
b'6	178	178	1252	1	180 84.91
b'6	178	178	1272	1	180 85.33
b'5	178	178	1289	1	180 85.80
b'5	178	178	1	0	180 86.22
b'5	178	178	1	0	180 86.59
b'4	178	178	15	0	180 86.95
b'4	159	178	34	0	180 87.29
b'4	159	178	51	0	180 87.61
b'4	159	178	69	0	180 87.86
b'4	159	178	69	0	180 88.05

b'4     178     178     178     102     0     180 88.16       b'4     178     178     102     0     180 88.25       b'4     178     178     114     0     180 88.25       b'4     166     178     130     0     180 88.26       b'4     178     178     149     0     180 88.34       b'4     67     178     169     0     180 88.34       b'4     67     178     169     0     180 88.29       b'4     69     178     169     0     180 88.29       b'4     69     178     205     0     180 88.29       b'4     69     178     205     0     180 88.29       b'4     178     178     205     0     180 88.29       b'4     178     178     205     0     180 88.78       b'4     178     178     223     0     180 86.51       b'4     178     178     288 <th></th> <th></th> <th></th> <th>Hoja1</th> <th></th> <th></th>				Hoja1		
b4     178     178     178     114     0     180 88.25       b4     166     178     130     0     180 88.26       b4     178     178     130     0     180 88.26       b4     178     178     149     0     180 88.29       b4     178     178     149     0     180 88.29       b4     67     178     169     0     180 88.29       b4     69     178     205     0     180 88.29       b4     69     178     205     0     180 88.14       b4     178     178     205     0     180 87.84       b4     178     178     205     0     180 86.72       b4     178     178     205     0     180 86.72       b4     178     178     223     0     180 86.72       b4     178     178     178     288     0     180 86.18       b6     178     178 <t< td=""><td>b'4</td><td>178</td><td>178</td><td>84</td><td>0</td><td>180 88.16</td></t<>	b'4	178	178	84	0	180 88.16
b'4     178     178     114     0     180 88.25       b'4     66     178     130     0     180 88.29       b'4     178     178     149     0     180 88.29       b'4     178     178     149     0     180 88.34       b'4     67     178     169     0     180 88.34       b'4     69     178     188     0     180 88.14       b'4     69     178     205     0     180 87.17       b'4     178     178     205     0     180 87.17       b'4     178     178     223     0     180 86.25       b'4     178     178     283     0     180 86.25       b'4     178     178     288     0     180 86.11       b'6     178     178     288     0     180 86.12       b'3     178     178     318     312     0     180 87.29       b'3     178     178     318 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'4     66     178     130     0     180 88.26       b'4     178     178     130     0     180 88.29       b'4     178     178     149     0     180 88.34       b'4     67     178     169     0     180 88.29       b'4     69     178     188     0     180 88.29       b'4     69     178     205     0     180 87.84       b'4     178     178     205     0     180 87.84       b'4     178     178     205     0     180 87.17       b'4     178     178     223     0     180 86.67       b'4     178     178     280     0     180 86.25       b'4     178     178     288     0     180 86.25       b'4     178     178     288     0     180 86.25       b'3     178     178     312     0     180 86.25       b'3     178     178     312     0						
b'4     178     178     178     149     0     180 88.29       b'4     67     178     149     0     180 88.29       b'4     67     178     169     0     180 88.29       b'4     69     178     205     0     180 87.47       b'4     178     178     205     0     180 87.47       b'4     178     178     205     0     180 87.29       b'4     178     178     223     0     180 86.67       b'4     178     178     240     0     180 86.25       b'4     178     178     288     0     180 86.11       b'6     178     178     288     0     180 86.12       b'3     178     178     288     0     180 87.29       b'3     178     178     38     0     180 87.29       b'3     178     178     38     0     180 87.29       b'3     178     178     318 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'4     178     178     149     0     180 88.34       b'4     67     178     169     0     180 88.29       b'4     69     178     188     0     180 88.14       b'4     69     178     205     0     180 86.71       b'4     178     178     223     0     180 86.71       b'4     178     178     223     0     180 86.57       b'4     178     178     240     0     180 86.25       b'4     178     178     263     0     180 86.25       b'4     178     178     263     0     180 86.15       b'6     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     288     0     180 86.25       b'3     178     178     312     0     180 87.29       b'3     178     178     312     0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'4     67     178     169     0     180 88.29       b'4     69     178     188     0     180 88.14       b'4     69     178     205     0     180 87.17       b'4     178     178     205     0     180 86.78       b'4     178     178     223     0     180 86.67       b'4     178     178     240     0     180 86.25       b'4     178     178     240     0     180 86.25       b'4     178     178     288     0     180 86.11       b'6     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     288     0     180 86.12       b'3     178     178     312     0     180 86.18       b'3     178     178     312     0     180 87.29       b'3     178     178     312     0     180 86.18       b'3     178     178     381     0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'4     69     178     188     0     180 88.14       b'4     69     178     205     0     180 87.84       b'4     178     178     205     0     180 87.17       b'4     178     178     223     0     180 86.25       b'4     178     178     240     0     180 86.25       b'4     178     178     263     0     180 86.25       b'4     178     178     288     0     180 86.11       b'6     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     288     0     180 86.25       b'3     178     178     312     0     180 86.25       b'3     178     178     312     0     180 86.25       b'3     178     178     358     0     180 86.29       b'3     178     178     381     381     0     180 89.43       b'3     178     178     381<						
b'4     69     178     205     0     180 87.84       b'4     178     178     205     0     180 87.17       b'4     178     178     223     0     180 86.67       b'4     178     178     240     0     180 86.25       b'4     178     178     263     0     180 86.52       b'4     178     178     263     0     180 86.52       b'4     178     178     288     0     180 86.52       b'6     178     178     288     0     180 86.52       b'6     178     178     288     0     180 86.52       b'3     178     178     312     0     180 86.52       b'3     178     178     336     0     180 86.52       b'3     178     178     336     0     180 86.52       b'3     178     178     336     0     180 86.52       b'3     178     178     312     0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'4     178     178     205     0     180 87.17       b'4     178     178     223     0     180 86.67       b'4     178     178     240     0     180 86.67       b'4     178     178     263     0     180 86.11       b'6     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     380     180 88.40     180 86.22       b'3     178     178     358     0     180 87.29     180 86.22       b'3     178     178     358     0     180 87.29     180 88.40     180 87.29     180 88.43     178     178     358     0     180 88.49     180 89.69     180 96.52     180 99.69     180 99.69     180 99.69     180 99     180 99						
b'4     178     178     223     0     180 86.67       b'4     178     178     240     0     180 86.25       b'4     178     178     263     0     180 86.25       b'4     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     312     0     180 87.29       b'3     178     178     336     0     180 87.29       b'3     178     178     336     0     180 87.29       b'3     178     178     336     0     180 87.29       b'3     178     178     3381     0     180 89.43       b'3     178     178     381     381     0     180 91.69       b'45     178     81     4						
b'4     178     178     240     0     180 86.25       b'4     178     178     263     0     180 86.11       b'6     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     288     0     180 86.52       b'3     178     178     336     0     180 87.29       b'3     178     178     336     0     180 88.40       b'3     178     178     358     0     180 89.43       b'3     178     178     381     0     180 99.43       b'3     178     178     381     0     180 99.43       b'3     178     178     381     0     180 99.63       b'4     178     81     381     0     180 90.65       b'4     178     81     406     0     180 93.16       b'45     178     81     446     0     180 93.16       b'45     170     178     471     0 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'4     178     178     263     0     180 86.11       b'6     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     288     0     180 86.52       b'3     178     178     312     0     180 87.29       b'3     178     178     336     0     180 87.29       b'3     178     178     358     0     180 87.29       b'3     178     178     381     0     180 84.40       b'3     178     178     381     0     180 90.43       b'4     178     178     41     0     180 90.65       b'4     178     178     422     0     180 91.56       b'47     119     178     471     0<						
b'6     178     178     288     0     180 86.18       b'6     178     178     128     0     180 86.52       b'3     178     178     312     0     180 87.29       b'3     178     178     336     0     180 88.40       b'3     178     178     358     0     180 89.43       b'3     178     178     381     0     180 89.43       b'3     178     178     381     0     180 98.43       b'3     178     178     381     0     180 94.43       b'3     178     178     381     0     180 94.59       b'4     178     81     406     0     180 91.80       b'45     178     81     406     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 94.56       b'46     119     178     471     0     180 99.52       b'47     119     178     471						
b'6     178     178     178     312     0     180 86.52       b'3     178     178     312     0     180 87.29       b'3     178     178     336     0     180 88.40       b'3     178     178     358     0     180 89.43       b'3     178     178     381     0     180 90.65       b'4     178     81     381     0     180 90.65       b'45     178     81     406     0     180 91.80       b'45     178     81     406     0     180 91.80       b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 98.52       b'47     178     178     511     0     180 100.74       b'49     108     178     <						
b'3     178     178     178     336     0     180 87.29       b'3     178     178     178     336     0     180 88.40       b'3     178     178     358     0     180 89.43       b'3     178     178     381     0     180 90.65       b'4     178     81     381     0     180 91.80       b'45     178     81     406     0     180 91.80       b'45     37     178     422     0     180 93.16       b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 99.69       b'47     178     178     471     0     180 99.69       b'48     178     178     531     0     180 100.76       b'49     108						
b'3     178     178     336     0     180 88.40       b'3     178     178     358     0     180 89.43       b'3     178     178     381     0     180 90.65       b'4     178     81     381     0     180 91.80       b'45     178     81     406     0     180 91.80       b'45     178     81     406     0     180 91.80       b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 99.69       b'48     178     178     492     0     180 99.69       b'48     178     178     531     0     180 100.76       b'49     108     178     531						
b'3     178     178     178     381     0     180 89.43       b'3     178     178     178     381     0     180 90.65       b'4     178     81     381     0     180 91.80       b'45     178     81     406     0     180 91.80       b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 96.04       b'47     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 98.52       b'47     178     178     471     0     180 99.69       b'48     178     178     511     0     180 100.76       b'49     108     178     531     0     180 101.74       b'49     106						
b'3     178     178     381     0     180 90.65       b'4     178     81     381     0     180 91.80       b'45     178     81     406     0     180 91.80       b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 98.52       b'47     178     178     471     0     180 99.69       b'48     178     178     471     0     180 99.69       b'48     178     178     511     0     180 100.76       b'49     108     178     531     0     180 100.76       b'49     106     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     578     0     180 104.49       b'51     178     178     698						
b'4     178     81     381     0     180 91.80       b'45     178     81     406     0     180 93.16       b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 98.52       b'47     178     178     471     0     180 99.69       b'48     178     178     511     0     180 100.76       b'49     108     178     531     0     180 100.76       b'49     107     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     558     0     180 102.72       b'49     106     178     578 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'45     178     81     406     0     180 93.16       b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 99.52       b'47     178     178     471     0     180 99.69       b'48     178     178     511     0     180 100.76       b'49     108     178     531     0     180 101.74       b'49     107     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     578     0     180 102.62       b'51     178     578     0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'45     37     178     422     0     180 94.56       b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 98.52       b'47     178     178     492     0     180 99.69       b'48     178     178     511     0     180 100.76       b'49     108     178     531     0     180 101.74       b'49     107     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     578     0     180 103.62       b'51     106     178     578     0     180 104.49       b'51     178     178     617     0     180 105.46       b'52     124     178     63						
b'45     110     178     446     0     180 96.04       b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 98.52       b'47     178     178     492     0     180 99.69       b'48     178     178     511     0     180 100.76       b'49     108     178     531     0     180 101.74       b'49     107     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     578     0     180 103.62       b'51     106     178     578     0     180 104.49       b'51     178     178     598     0     180 105.46       b'51     124     178     617     0     180 105.46       b'52     124     178     636     0     180 107.57       b'52     117     178						
b'46     119     178     471     0     180 97.25       b'47     119     178     471     0     180 98.52       b'47     178     178     178     492     0     180 99.69       b'48     178     178     511     0     180 100.76       b'49     108     178     531     0     180 101.74       b'49     107     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     554     0     180 103.62       b'51     106     178     578     0     180 103.62       b'51     178     178     598     0     180 105.46       b'51     124     178     617     0     180 105.46       b'51     124     178     636     0     180 107.57       b'52     124     178     636     0     180 108.70       b'53     117     178     682     0     180 113.7       b'53     115						
b'47     119     178     471     0     180 98.52       b'47     178     178     1492     0     180 99.69       b'48     178     178     511     0     180 100.76       b'49     108     178     531     0     180 101.74       b'49     107     178     554     0     180 102.72       b'49     106     178     554     0     180 103.62       b'51     106     178     578     0     180 103.62       b'51     178     178     598     0     180 104.49       b'51     178     178     598     0     180 105.46       b'51     124     178     617     0     180 106.52       b'52     124     178     636     0     180 107.57       b'52     117     178     636     0     180 109.98       b'53     117     178     682     0     180 113.37       b'53     115     178     <						
b'47   178   178   492   0   180 99.69     b'48   178   178   511   0   180 100.76     b'49   108   178   531   0   180 101.74     b'49   107   178   554   0   180 102.72     b'49   106   178   554   0   180 103.62     b'51   106   178   578   0   180 104.49     b'51   178   178   598   0   180 105.46     b'51   124   178   617   0   180 105.46     b'51   124   178   617   0   180 106.52     b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   707   0   180 111.37     b'53   115   178   726   0   180 112.84     b'54   106   178   726						
b'48   178   178   511   0   180 100.76     b'49   108   178   531   0   180 101.74     b'49   107   178   554   0   180 102.72     b'49   106   178   554   0   180 103.62     b'51   106   178   578   0   180 104.49     b'51   178   178   598   0   180 105.46     b'51   124   178   617   0   180 106.52     b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746						
b'49   108   178   531   0   180 101.74     b'49   107   178   554   0   180 102.72     b'49   106   178   554   0   180 103.62     b'51   106   178   578   0   180 104.49     b'51   178   178   598   0   180 105.46     b'51   124   178   617   0   180 106.52     b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 118.05     b'58   117   178   746   0   180 119.68     b'58   117   178   766						
b'49   107   178   554   0   180 102.72     b'49   106   178   554   0   180 103.62     b'51   106   178   578   0   180 104.49     b'51   178   178   598   0   180 105.46     b'51   124   178   617   0   180 106.52     b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   766   0   180 121.33						
b'49   106   178   554   0   180 103.62     b'51   106   178   578   0   180 104.49     b'51   178   178   598   0   180 105.46     b'51   124   178   617   0   180 106.52     b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'51   106   178   578   0   180 104.49     b'51   178   178   598   0   180 105.46     b'51   124   178   617   0   180 106.52     b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'51   178   178   598   0   180 105.46     b'51   124   178   617   0   180 106.52     b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'51   124   178   617   0   180 106.52     b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'52   124   178   636   0   180 107.57     b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'52   117   178   636   0   180 108.70     b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'53   117   178   657   0   180 109.98     b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'53   115   178   682   0   180 111.37     b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'53   115   178   707   0   180 112.84     b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'54   106   178   726   0   180 114.45     b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'55   106   178   726   0   180 116.26     b'55   117   178   746   0   180 118.05     b'58   117   178   766   0   180 119.68     b'58   117   178   786   0   180 121.33						
b'55 117 178 746 0 180 118.05   b'58 117 178 766 0 180 119.68   b'58 117 178 786 0 180 121.33						
b'58 117 178 766 0 180 119.68 b'58 117 178 786 0 180 121.33						
b'58 117 178 786 0 180 121.33						
	b'178	110	178	808	0	180 123.05

Hoja1

0	0	0 0'
0	0	0 0'
6	0	0 0'
12	0	0 0'
19	0	0 0'
27	0	0 0'
27	0	0 0'
39	0	0 0'
51	0	0 0'
67	0	0 0'
81	0	0 0'
81 98	0 0	0 0' 0 0'
113	0	0 0'
131	0	0 0'
147	0	0 0'
147	0	0 0'
164	0	0 0'
181	0	0 0'
197	0	0 0'
214	0	0 0'
231	0	0 0'
245	0	0 0'
264	0	0 0'
280	0	0 0'
280	127	127 1'
300 314	127 127	127 1' 127 1'
333	127	127 1'
352	127	127 1'
352	127	127 1'
369	127	127 1'
382	127	127 1'
400	127	127 1'
420	127	127 1'
420	127	127 1'
438	127	127 1'
456	127	127 1'
475 405	127	127 1'
495 495	127 127	127 1' 127 1'
513	127	127 1
534	127	127 1'
555	127	127 1'
569	127	127 1'
569	126	124 1'
589	122	122 1'
609	118	118 1'
628	116	114 1'
645	112	112 1'
645	110	108 1'
664	106	106 1'
681	102	102 1'

Hoja1

701	100	98 1'
720	96	96 1'
720	92	92 1'
739	88	88 1'
756	86	86 1'
777	82	82 1'
793	78	78 1'
793	76	74 1'
812	72	72 1'
829	68	68 1'
849	66	64 1'
867	62 58	60 1' 58 1'
867 885	56 54	56 I 54 I'
902	52	54 1 50 1'
910	48	48 1'
920	46	44 1'
920	42	42 1'
934	40	40 1'
950	38	38 1'
966	38	38 1'
978	36	36 1'
978	34	34 1'
991	34	32 1'
1008	32	32 1'
1028	30	30 1'
1042	30	30 1'
1042	28	28 1'
1052	28	28 1'
1067	26	26 1'
1086 1102	26 24	26 1' 24 1'
1102	22	24 1
1118	22	22 1'
1132	20	20 1'
1147	20	20 1'
1168	18	18 1'
1168	18	18 1'
1186	16	16 1'
1206	14	14 1'
1223	14	14 1'
1238	12	12 1'
1238	12	12 1'
1252	12	12 1'
1272	10	10 1'
1289	10	10 1'
1304	8	8 1'
1304	8	8 1'
1318	8 6	8 1' 6 1'
1337 1354	6	61'
1354 1372	6	61'
1372 1372	4	41'
1012	7	41

Hoja1

1387	4	4 1'
1405	4	4 1'
1417	4	4 1'
1433	4	4 1'
1433	4	4 1'
1452	4	4 1'
1472	4	4 1'
1491	4	4 1'
1508	6	6 1'
1508	6	6 1'
1526	8	8 1'
1543	8	8 1'
1566	8	8 1'
1591	8	8 1'
1591	8	8 1'
1615	6	6 1'
1639	4	4 1'
1661	2	2 1'
1684	0	0 1'
1684	-2	-2 1'
1709	-4	-6 1'
1725	-8	-8 1'
1749	-10	-12 1'
1774	-14	-14 1'
1774	-16	-16 1'
1795	-18	-18 1'
1814	-20	-20 1'
1834	-22	-22 1'
1857	-24	-24 1'
1857	-26	-26 1'
1881	-28	-28 1'
1901	-30	-30 1'
1920	-32	-32 1'
1939	-34	-34 1'
1939	-36	-36 1'
1960	-38	-38 1'
1985	-42	-42 1'
2010	-44	-44 1'
2029	-48	-48 1'
2029	-50	-52 1'
2049	-54	-56 1'
2069	-58	-58 1'
2089	-60	-62 1'
2111	-64	-66 1'