			Hoja1		
b'169	15	76	0	4	90 -0.00
b'170	15	75	0	4	90 0.00
b'170	15	75	2	4	90 0.02
b'169	15	76	10	4	90 0.06
b'169	15	75	15	4	90 0.07
b'169	15	75	15	4	90 0.10
b'167	16	75	23	4	90 0.13
b'167	16	76	34	4	90 0.19
b'166	16	76	46	4	90 0.32
b'165	16	76	58	4	90 0.46
b'165	15	75	58	4	90 0.56
b'163	15	75	74	4	90 0.57
b'161	16	75	92	4	90 0.53
b'162	15	76	104	4	90 0.56
b'159	15	76	120	4	90 0.66
b'159	15	75	120	4	90 0.70
b'156	15	75	135	4	90 0.69
b'154	15	75 75	153	4	90 0.69
b'151	15 15	75 75	170	4	90 0.65
b'151	15 15	75 75	185	4	90 0.03
b'151	15 15	73 74	185	4	90 0.58
b'148	16	74 74		4	
b'145			199		90 0.68
	16 15	74 74	217	4	90 0.75
b'145	15 15	74 74	236	4	90 0.80
b'142	15 15	74 74	252	4	90 0.81
b'142	15 16	74 74	252	4	90 0.78
b'140	16 15	74 74	268	4	90 0.83
b'137	15 15	74 74	287	4	90 0.86
b'137	15 15	74 72	302	4	90 0.84
b'133	15 15	73 72	320	4	90 0.86
b'132	15 15	73 74	320	4	90 0.83
b'132	15 16	74 74	339	4	90 0.73
b'131	16 16	74	358	4	90 0.73
b'128	16	74 72	376	4	90 0.85
b'128	16 15	73 72	394	4	90 0.97
b'123	15 15	72 72	394	4	90 0.99
b'123	15 16	72 72	413	4	90 0.95
b'121	16 15	72 72	433	4	90 0.97
b'119	15 15	72 72	449	4	90 0.98
b'117	15 16	72 72	467	4	90 0.99
b'117	16	72	467	4	90 1.04
b'113	16	72	488	4	90 0.98
b'113	178	72	506	4	90 0.94
b'112	15	72	523	4	90 0.97
b'109	16	72	542	4	90 1.01
b'107	16	72 72	542	4	90 1.11
b'107	16	72 72	559 533	4	90 1.07
b'103	17	72 72	577	4	90 1.01
b'103	178	72	598	4	90 1.01
b'101	26	72	618	4	90 0.98
b'99	26	72	618	4	90 0.96
b'97	178	72	638	4	90 0.98
b'97	178	72	656	4	90 0.86

b94 178 72 674 4 90 0.84 b94 178 72 691 4 90 0.86 b92 178 72 707 4 90 0.97 b89 178 72 707 1 180 1.03 b86 117 72 729 1 180 1.02 b86 178 72 763 1 180 1.02 b86 178 72 763 1 180 1.83 b82 178 73 781 1 180 1.83 b82 178 73 781 1 180 5.45 b79 178 72 803 1 180 5.45 b79 178 62 837 1 180 10.71 b74 178 69 837 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 12.49 b73 178 67 872 1 180 12.49<				Hoja1		
by4 178 72 691 4 90 0.96 by92 178 72 707 4 90 0.97 b89 178 72 707 1 180 1.03 b87 117 72 729 1 180 1.02 b86 117 72 744 1 180 1.02 b86 178 72 763 1 180 1.02 b86 178 73 781 1 180 1.03 b782 178 73 781 1 180 1.34 b799 178 72 803 1 180 7.38 b76 178 70 820 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 11.76 b74 178 69 854 1 180 11.76 b73 178 67 872 1 180 1	h'94	178	72	674	4	90 0.84
b92 178 72 707 4 90 097 b787 117 72 707 1 180 103 b86 117 72 729 1 180 103 b86 117 72 744 1 180 103 b82 178 73 781 1 180 183 b82 178 73 781 1 180 545 b79 178 72 803 1 180 738 b76 178 72 803 1 180 906 b74 178 69 837 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 12.48 b73 178 67 872 1 180 14.19 b73 178 67 872 1 180 14.19 b73 178 67 872 1 180 14.19 b73 178 67 872 1 180 14.19 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b89 178 72 707 1 180 1.03 b86 117 72 729 1 180 0.91 b86 117 72 744 1 180 1.02 b86 178 72 763 1 180 1.83 b82 178 73 781 1 180 5.45 b79 178 72 803 1 180 7.38 b76 178 70 820 1 180 9.06 b74 178 69 854 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 11.75 b74 178 69 854 1 180 12.48 b73 178 67 854 1 180 12.48 b73 178 67 854 1 180 12.48 b73 178 67 872 1 180 12.48 b73 178 67 872 1 180						
b86 117 72 744 1 180 0.91 b86 178 72 744 1 180 1.02 b86 178 72 763 1 180 1.83 b82 178 73 781 1 180 3.48 b79 178 72 803 1 180 7.38 b76 178 70 820 1 180 9.06 b74 178 69 837 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 11.71 b74 178 69 854 1 180 11.71 b74 178 67 854 1 180 11.97 b73 178 67 872 1 180 11.97 b73 178 67 872 1 180 11.95 b71 178 64 911 1 180 11.95 b71 178 64 926 1 180					1	
b966 178 72 763 1 180 3.48 b82 178 73 781 1 180 3.48 b79 178 72 803 1 180 5.45 b79 178 72 803 1 180 7.38 b76 178 70 820 1 180 9.06 b74 178 69 854 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 11.19 b73 178 67 854 1 180 14.19 b73 178 67 854 1 180 14.19 b73 178 66 893 1 180 11.19 b73 178 64 911 1 180 11.59 b73 178 64 911 1 180 19.59 b73 178 64 911 1 180 19.59 b74 178 64 911 1 1	b'87	117	72	729	1	
b82 178 73 781 1 180 3.48 b82 178 73 781 1 180 5.45 b79 178 72 803 1 180 7.38 b76 178 70 820 1 180 9.06 b74 178 69 837 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 12.48 b73 178 67 854 1 180 12.48 b73 178 67 872 1 180 15.97 b71 178 66 893 1 180 15.97 b71 178 64 926 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 21.57 b66 178 62 945 1 8	b'86	117	72	744	1	180 1.02
b82 178 73 781 1 180 5.45 b79 178 72 803 1 180 7.38 b76 178 70 820 1 180 9.06 b74 178 69 837 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 11.71 b74 178 67 872 1 180 15.97 b73 178 67 872 1 180 15.97 b71 178 66 893 1 180 15.97 b71 178 64 926 1 180 19.59 b70 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 23.57 b67 178 64 926 1 180 23.53 b63 118 59 979 1 180 27.23 b63 118 59 979 1	b'86	178	72	763	1	180 1.83
b79 178 72 803 1 180 7.38 b76 178 70 820 1 180 9.06 b74 178 69 854 1 180 10.71 b73 178 67 854 1 180 12.48 b73 178 67 854 1 180 15.97 b71 178 66 893 1 180 17.76 b70 178 64 911 1 180 17.76 b70 178 64 911 1 180 17.76 b70 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 23.57 b65 178 62 945 1 180 25.44 b764 178 61 963 1 180 27.23 b65 178 62 945 1 180 27.23 b763 178 61 963 1 <	b'82	178	73	781	1	180 3.48
b76 178 70 820 1 180 9.06 b74 178 69 837 1 180 10.71 b73 178 67 854 1 180 12.48 b73 178 67 872 1 180 15.97 b71 178 66 893 1 180 15.97 b70 178 64 911 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 23.57 b65 178 64 926 1 180 23.57 b65 178 62 945 1 180 23.53 b64 178 61 963 1 180 27.23 b63 118 59 979 1 180 27.23 b63 118 59 979 1 180 32.59 b59 178 57 1018 1 <	b'82	178	73	781		180 5.45
b74 178 69 837 1 180 10.71 b74 178 69 854 1 180 12.48 b73 178 67 854 1 180 14.19 b73 178 67 872 1 180 15.97 b71 178 66 893 1 180 15.97 b70 178 64 911 1 180 15.97 b70 178 64 911 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 62 945 1 180 21.63 b63 118 59 979 1 180 27.23 b63 118 59 979 1 180 27.23 b63 118 59 1001 1 180 32.59 b73 178 58 1001 1 180 32.59 b759 178 57 1018 1						
b74 178 69 854 1 180 12.48 b73 178 67 854 1 180 15.97 b71 178 66 893 1 180 15.97 b70 178 64 911 1 180 17.76 b70 178 64 911 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 23.57 b65 178 62 945 1 180 23.57 b65 178 61 963 1 180 25.44 b64 178 61 963 1 180 27.23 b63 118 59 979 1 180 20.03 b64 178 58 1001 1 180 30.71 b61 178 58 1001 1 180 30.71 b73 178 57 1018 1						
b73 178 67 854 1 180 14.19 b73 178 67 872 1 180 15.77 b71 178 66 893 1 180 17.76 b70 178 64 911 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 25.44 b66 183 1 180 27.23 b63 118 59 979 1 180 27.23 b63 118 59 979 1 180 27.23 b63 1180 27.23 b63 1180 34.44 b75 1001 1 180 32.59 b759 178 57 1018 1 180 34.44 b57 1041 1 <						
b73 178 67 872 1 180 15.97 b71 178 66 893 1 180 17.76 b70 178 64 911 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 62 945 1 180 23.57 b65 178 62 945 1 180 23.57 b65 178 61 963 1 180 27.23 b63 1180 29.03 b61 1180 30.71 b761 178 58 1001 1 180 30.71 b761 b78 58 1001 1 180 32.59 b79 178 58 1001 1 180 34.44 b757 178 56 1001 1 180 34.44 b757 178 56 1060 1 180 34.44						
b71 178 66 893 1 180 17.76 b70 178 64 911 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 62 945 1 180 25.44 b65 178 62 945 1 180 25.44 b64 178 61 963 1 180 27.23 b63 118 59 979 1 180 29.03 b61 118 59 1001 1 180 30.71 b61 178 58 1001 1 180 30.73 b59 178 57 1018 1 180 30.19 b57 124 57 1041 1 180 36.19 b57 128 56 1060 1 180 38.01 b53 128 16 1060 1						
b70 178 64 911 1 180 19.59 b67 178 64 926 1 180 21.63 b67 178 64 926 1 180 23.57 b65 178 62 945 1 180 25.57 b64 178 61 963 1 180 27.23 b63 118 59 979 1 180 29.03 b61 118 59 1001 1 180 32.59 b59 178 58 1001 1 180 32.59 b59 178 57 1018 1 180 32.59 b57 178 56 1060 1 180 32.59 b57 178 56 1060 1 180 34.44 b57 178 56 1060 1 180 39.73 b79 178 178 1082 1 180 39.73 b79 178 178 1082 1						
b'67 178 64 926 1 180 21.63 b'67 178 64 926 1 180 23.57 b'65 178 62 945 1 180 25.44 b'64 178 61 963 1 180 27.23 b'63 118 59 979 1 180 27.23 b'63 118 59 979 1 180 29.03 b'61 118 59 1001 1 180 30.71 b'61 178 58 1001 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 32.59 b'57 124 57 1041 1 180 32.59 b'57 178 56 1060 1 180 34.44 150 b'79 178 178 1082 1 180 38.01 180 41.23 180 41.23 180 41.23						
b'67 178 64 926 1 180 23.57 b'65 178 62 945 1 180 25.44 b'64 178 61 963 1 180 27.23 b'63 118 59 979 1 180 39.73 b'61 118 59 1001 1 180 30.71 b'61 178 58 1001 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 32.59 b'57 124 57 1041 1 180 36.19 b'57 128 56 1060 1 180 36.19 b'83 178 178 1082						
b'65 178 62 945 1 180 25.44 b'64 178 61 963 1 180 27.23 b'63 118 59 979 1 180 29.03 b'61 118 59 1001 1 180 30.71 b'61 178 58 1001 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 34.44 b'57 124 57 1041 1 180 34.44 b'57 178 56 1060 1 180 36.19 b'57 178 55 1082 1 180 38.01 b'79 178 178 178						
b'64 178 61 963 1 180 27.23 b'63 118 59 979 1 180 29.03 b'61 118 59 1001 1 180 30.71 b'61 178 58 1001 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 34.44 b'57 124 57 1041 1 180 34.44 b'57 178 56 1060 1 180 36.19 b'57 178 56 1060 1 180 38.01 b'83 178 55 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 42.71 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154						
b'63 118 59 979 1 180 29.03 b'61 118 59 1001 1 180 30.71 b'59 178 57 1018 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 34.44 b'57 124 57 1041 1 180 36.19 b'57 178 56 1060 1 180 38.01 b'83 178 55 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 41.23 b'79 178 178 1102 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 42.71 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 45.99 b'72 178 52 1154						
b'61 118 59 1001 1 180 30.71 b'61 178 58 1001 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 32.59 b'57 124 57 1041 1 180 36.19 b'57 178 56 1060 1 180 38.01 b'83 178 55 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 41.23 b'79 178 178 1102 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 42.99 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 47.56 b'72 178 52 1154 1 180 47.56 b'71 178 178 1176 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'61 178 58 1001 1 180 32.59 b'59 178 57 1018 1 180 34.44 b'57 124 57 1041 1 180 36.19 b'57 178 56 1060 1 180 38.01 b'83 178 55 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1102 1 180 41.23 b'79 178 178 1102 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 42.71 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 47.56 b'72 178 52 1154 1 180 49.18 b'71 178 178 1176 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'59 178 57 1018 1 180 34.44 b'57 124 57 1041 1 180 36.19 b'57 178 56 1060 1 180 38.01 b'83 178 55 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 41.23 b'79 178 178 1102 1 180 42.71 177 178 0 1117 1 180 42.71 180 42.71 177 178 0 1117 1 180 42.71 180 44.29 180 47.56						
b'57 124 57 1041 1 180 36.19 b'57 178 56 1060 1 180 38.01 b'83 178 55 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 41.23 b'79 178 178 1102 1 180 42.71 b'79 178 0 1117 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 42.99 b'69 178 51 1154 1 180 45.99 b'72 178 52 1154 1 180 45.99 b'71 178 178 1176 1 180 49.18 b'71 178 178 1178 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'57 178 56 1060 1 180 38.01 b'83 178 55 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 41.23 b'79 178 178 1102 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 44.29 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 47.56 b'72 178 52 1154 1 180 47.56 b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'71 178 178 1176 1 180 52.63 b'71 178 178 1195 1 180 52.63 b'178 178 178 1214 1 180 52.63 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 178 125						
b'83 178 55 1082 1 180 39.73 b'79 178 178 1082 1 180 41.23 b'79 178 178 1102 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 42.71 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 47.56 b'72 178 52 1154 1 180 49.18 b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'171 178 178 1195 1 180 52.63 b'178 178 178 1195 1 180 52.63 b'178 178 178 1214 1 180 54.65 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 178 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						
b'79 178 178 1082 1 180 41.23 b'79 178 178 1102 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 42.71 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 45.99 b'69 178 52 1154 1 180 45.99 b'72 178 52 1154 1 180 49.18 b'71 178 178 1176 1 180 49.18 b'71 178 178 1195 1 180 50.85 b'178 178 178 1214 1 180 54.65 b'178 178 178 1251						
b'79 178 178 1102 1 180 42.71 b'77 178 0 1117 1 180 44.29 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 45.99 b'72 178 52 1154 1 180 47.56 b'71 178 52 1154 1 180 49.18 b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'71 178 178 1195 1 180 50.85 b'178 178 178 1214 1 180 52.63 b'178 178 178 1214 1 180 54.65 b'178 178 0 1232 1 180 55.48 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'36 178 178 12						
b'77 178 0 1117 1 180 44.29 b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 47.56 b'72 178 52 1154 1 180 49.18 b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'71 178 178 1195 1 180 50.85 b'71 178 178 1195 1 180 52.63 b'178 178 178 1214 1 180 52.63 b'178 178 0 1232 1 180 54.65 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'38 178 178 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1306 1 180 63.81 b'36 178 40 130						
b'77 178 0 1132 1 180 45.99 b'69 178 51 1154 1 180 47.56 b'72 178 52 1154 1 180 49.18 b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'71 178 178 1195 1 180 52.63 b'178 178 178 1214 1 180 54.65 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1304 1 180 67.48 b'178 178 40 13						
b'69 178 51 1154 1 180 47.56 b'72 178 52 1154 1 180 49.18 b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'71 178 178 1195 1 180 50.63 b'178 178 178 1214 1 180 54.65 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 178 1251 1 180 60.99 b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 61.97 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 65.67 b'37 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178						
b'72 178 52 1154 1 180 49.18 b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'71 178 178 1195 1 180 52.63 b'178 178 178 1214 1 180 52.63 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 178 1232 1 180 56.48 b'178 178 178 1232 1 180 58.36 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 178 1342 1 180 77.21 b'24 39 81						
b'71 178 178 1176 1 180 50.85 b'71 178 178 1195 1 180 52.63 b'178 178 178 1214 1 180 54.65 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 0 1232 1 180 58.36 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 77.00 b'22 39 80 13						
b'71 178 178 1195 1 180 52.63 b'178 178 178 1214 1 180 54.65 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 0 1232 1 180 58.36 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 65.67 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 77.00 b'22 39 80 13						
b'178 178 178 1214 1 180 54.65 b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 0 1232 1 180 58.36 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422<						
b'178 178 0 1232 1 180 56.48 b'178 178 0 1232 1 180 58.36 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 78.83 b'18 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'178 178 0 1232 1 180 58.36 b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 78.83 b'18 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>						
b'178 178 178 1251 1 180 60.09 b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'38 178 36 1267 1 180 61.97 b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 78.83 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'36 178 178 1288 1 180 63.81 b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'36 178 178 1306 1 180 65.67 b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'34 178 40 1306 1 180 67.48 b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'178 178 40 1324 1 180 69.30 b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'178 178 178 1342 1 180 71.21 b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'24 39 81 1362 1 180 73.09 b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35	b'178	178	178	1342		180 71.21
b'22 39 81 1379 1 180 75.05 b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'22 39 80 1379 1 180 77.00 b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'21 38 80 1397 1 180 78.83 b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'18 38 82 1422 1 180 80.64 b'16 38 178 1441 1 180 82.35	b'21		80	1397	1	180 78.83
b'16 38 178 1441 1 180 82.35						
b'14 39 178 1458 1 180 83.86	b'16		178	1441		180 82.35
	b'14	39	178	1458	1	180 83.86

			Hoja1		
b'11	39	178	1458	1	180 85.25
b'9	39	178	-7	0	180 86.55
b'9	41	178	10	0	180 87.60
b'7	39	178	28	0	180 88.46
b'3	42	28	48	0	180 89.19
b'3	178	178	48	0	180 89.67
b'5	178	178	66	0	180 89.54
b'5	95	178	78	0	180 89.25
b'10	95	178	82	0	180 89.17
b'5	178	178	92	0	180 89.25
b'5	91	178	92	0	180 89.29
b'5	178	178	105	0	180 89.26
b'4	178	178	117	0	180 89.21
b'4	178	178	127	0	180 89.14
b'5	178	178	139	0	180 89.10
b'5	178	178	139	0	180 89.06
b'4	178	178	154	0	180 89.02
b'4	178	178	169	0	180 88.94
b'5	178	178	184	0	180 88.91
b'5	178	178	200	0	180 88.85
b'5	178	178	200	0	180 88.86
b'5	178	178	211	0	180 88.87
b'4	178	178	223	0	180 88.85
b'4	178	178	234	0	180 88.82
b'5	178	178	252	0	180 88.76
b'5	178	178	252	0	180 88.73
b'5	178	178	271	0	180 88.75
b'5	178	178	282	0	180 88.77
b'5	178	178	295	0	180 88.80
b'5	178	178	309	0	180 88.85
b'5	178	178	309	0	180 88.90
b'5	178	178	329	0	180 88.90
b'5	178	178	342	0	180 88.89
b'4	178	178	356	0	180 88.82
b'4	178	178	372	0	180 88.85
b'5	178	178	372	0	180 88.85
b'5	178	178	388	0	180 88.84
b'5	178	178	400	0	180 88.80
b'5	178	178	415	0	180 88.76
b'5	178	178	435	0	180 88.76
b'5	178	178	435	0	180 88.77
b'5	178	178	452 465	0	180 88.78
b'5	178	178	465	0	180 88.82
b'5	178	178	478	0	180 88.88
b'5	178	178	494	0	180 88.89
b'5	178	178	494	0	180 88.86
b'5	178	178	509	0	180 88.82
b'5	178 179	178 179	529 546	0	180 88.82
b'5 b'5	178 178	178 178	546 557	0 0	180 88.81 180 88.79
b'5		178 178		0	180 88.79
b'4	178 178	178 178	557 575	0	180 88.76
b'4 b'4	178 178	178	575 596	0	180 88.74
υ +	110	110	330	U	100 00.11

			Ноја1		
b'5	178	178	613	0	180 88.78
b'5	178	178	627	0	180 88.83
b'5	178	178	627	0	180 88.88
b'5	178	178	643	0	180 88.87
b'5	178	178	658	0	180 88.83
b'5	178	178	677	0	180 88.78
b'5	178	178	693	0	180 88.80
b'5	178	178	693	0	180 88.80
b'5	178	178	708	0	180 88.78
b'5	178	178	723	0	180 88.76
b'5	178	178	741	0	180 88.74
b'5	178	178	760	0	180 88.77
b'5	178	178	760	0	180 88.78
b'5	178	178	776	0	180 88.83
b'5	178	178	791	0	180 88.87
b'5	178	178	804	0	180 88.84
b'5	179	178	826	0	180 88.81
b'5	179	178	826	0	180 88.81
b'5	178	178	847	0	180 88.79
b'5	178	178	862	0	180 88.77
b'5	178	178	877	0	180 88.75
b'5	178	178	892	0	180 88.74
b'5	178	178	892	0	180 88.75
b'5	178	179	912	1	270 88.79
b'5	178	179	933	1	270 88.81
b'5	178	178	950	1	270 88.83
b'5	178	178	966	1	270 88.81
b'5	178	178	966	1	270 88.78
b'5	178	178	984	1	270 88.72
b'5	178	178	1000	1	270 88.75
b'5	178	178	1018	1	270 88.73
b'5	178	178	1034	1	270 88.68
b'5	178	178	1034	1	270 88.66
b'5	178	178	1051	1	270 88.67
b'5	178	178	1068	1	270 88.70
b'5	178	178	1086	1	270 88.71
b'5	178	178	1105	1	270 88.73
b'5	178	178	1105	1	270 88.72
b'5	178	178	1125	1	270 88.69
b'5	178	178	1146	1	270 88.71
b'5	178	178	1160	1	270 88.72
b'5	178	178	1174	1	270 88.73
b'4	178	178	1174	1	270 88.70
b'5	178	178	1189	1	270 88.68
b'5	178	178	1204	1	270 88.68
b'5	178	178	1224	1	270 88.67
b'5	178	178	1242	1	270 88.67
b'5	178	178	1242	1	270 88.64
b'5	178	178	1259	1	270 88.63
b'5	178	178	1278	1	270 88.56
b'5	178	178	1293	1	270 88.57
b'5	178	178	1311	1	270 88.61
b'5	178	178	1311	1	270 88.64

			Hoja1		
b'5	178	178	1332	1	270 88.66
b'5	178	178	1350	1	270 88.67
b'5	109	178	1370	1	270 88.70
b'5	109	178	1387	1	270 88.71
b'5	108	178	1387	1	270 88.72
b'5	108	178	1404	1	270 88.69
b'5	178	178	1420	1	270 88.71
b'5	111	178	1439	1	270 88.98
b'5	42	178	1457	1	270 89.25
b'4	42	178	1457	1	270 89.13
b'5	109	178	1470	1	270 88.91
b'5	110	178	1474	1	270 88.91
b'4	178	178	1476	1	270 88.99
b'5	178	178	1486	1	270 88.98
b'4	109	178	1486	1	270 89.05
b'4	109	178	1504	1	270 89.26
b'5	178	178	1526	1	270 89.40
b'5	178	178	1544	1	270 89.33
b'5	112	178	1562	1	270 89.06
b'5	108	178	1562	1	270 88.69
b'5	108	178	1585	1	270 88.25
b'5	110	178	1601	1	270 87.93
b'4	110	178	1614	1	270 87.70
b'5	110	178	1633	1	270 87.63
b'5	44	178	1633	1	270 87.65
b'4	43	178	1655	1	270 87.68
b'4	111	178	1675	1	270 87.50
b'5	111	178	1697	1	270 87.20
b'5	43	178	1717	1	270 86.88
b'5	44	178	1717	1	270 86.61
b'5	45	178	1735	1	270 86.40
b'5	111	178	1754	1	270 86.05
b'5	111	178	1772	1	270 85.52
b'7	44	178	1792	1	270 84.85

			Hoja1
0 0 2 10 15 15 23 34 46 58 58 74 92	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	Hoja1 01' 01' 01' 01' 01' 01' 01' 01' 01' 0
104 120 120 135 153 170 185	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	01' 01' 01' 01' 01' 01'
185 199 217 236 252 252 268 287	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	01' 01' 01' 01' 01' 01' 01'
302 320 320 339 358 376 394	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	01' 01' 01' 01' 01' 01'
394 413 433 449 467 467 488 506	0 0 0 0 0 -2 0	0 0 0 0 0 -2 0	01' 01' 01' 01' 01' 01' 01'
523 542 542 559 577 598 618	0 0 -2 -2 -2 -2	0 -2 -2 -2 -2 -2	01' 01' 01' 01' 01' 01'
618 638 656	0 0 0	0 0 0	0 1' 0 1' 0 1'

			Hoja1
674	0	0	0 1'
691	0	0	0 1'
707	0	0	0 1'
707	127	127	11'
729	127	127	1 1'
744	127	127	1 1'
763	127	127	11'
781	127	127	11'
781	127	127	11'
803	127	127	1 1'
820	127	127	1 1'
837	127	127	11'
854	127	127	11'
854	127	127	11'
872	127 127	127 127	11'
893 911	127 127	127 127	11' 11'
911	127 127	127	11'
926	127	127	11'
945	127	127	11'
963	127	126	11'
979	124	122	11'
1001	120	120	11'
1001	116	116	11'
1018	112	112	11'
1041	110	108	1 1'
1060	106	104	11'
1082	102	102	11'
1082	100	98	11'
1102	96	96	1 1'
1117	94	92	1 1'
1132	90	90	11'
1154	86	86	11'
1154	84	82	1 1'
1176	80	80	1 1'
1195	76	76	11'
1214	72	72	11'
1232	68	68	11'
1232 1251	66 62	64 60	11' 11'
1267	58	58	1 1'
1288	56 54	56 54	11'
1306	50	50	11'
1306	46	46	11'
1324	44	42	11'
1342	40	38	11'
1362	36	34	11'
1379	32	30	11'
1379	28	28	11'
1397	24	24	11'
1422	20	20	11'
1441	16	16	11'
1458	14	14	1 1'

			Hoja1
1458	12	10	11'
1476	8	8	11'
1493	6	6	11'
1511	4	4	11'
1531	2	2	11'
1531	2	2	11'
1549	2	2	11'
1561		2	11'
1565	2 2 2	2	11'
1575	2	2	11'
1575	2	2	11'
1588	2 2	2	11'
1600	2	2	11'
1610	2 2	2	11'
1622		2	11'
1622	2 2	2	11'
1637	2	2	11'
1652	4	4	11'
1667	4	4	11'
1683	4	4	11'
1683	4	4	11'
1694	4	4	11'
1706	4	4	11'
1717	4	4	11'
1735	4	4	11'
1735	4	4	11'
1754	4	4	11'
1765	4	4	11'
1778	4	4	11'
1792	4	4	11'
1792	4	4	11'
1812	4	4	11'
1825	4	4	11'
1839	4	4	11'
1855	4	4	11'
1855	4	4	11'
1871	4	4	11'
1883	4	4	11'
1898	4	4	11'
1918	4	4	11'
1918	4	4	11'
1935	4	4	11'
1933	4	4	11'
1940	4	4	11'
1901	4	4	11'
	4	4	11'
1977 1992	4	4	11'
2012	4	4	11'
2012	4	4	11'
2029	4	4	11'
	4	4	11'
2040	4 4	4 4	11'
2058 2079	4	4	11'
2019	4	4	11

			Hoja1
2096	4	4	11'
2110	4	4	1 1'
2110	4	4	1 1'
2126	4	4	1 1'
2141	4	4	1 1'
2160	4	4	1 1'
2176	4	4	1 1'
2176	4	4	1 1'
2191	4	4	1 1'
2206	4	4	1 1'
2224	4	4	1 1'
2243	4	4	1 1'
2243	4	4	1 1'
2259	4	4	1 1'
2274	4	4	11'
2287	4	4	1 1'
2309	4	4	1 1'
2309	4	4	11'
2330	4	4	11'
2345	4	4	11'
2360	4	4	11'
2375	4	4	11'
2375	4	4	11'
2395	127	127	21'
2416	127	127	21'
2433	127	127	21'
2449	127	127	21'
2449	127	127	21'
2467	127	127	21'
2483	127	127	21'
2501	127	127	21'
2517	127	127	21'
2517	127	127	2 1' 2 1'
2534 2551	127 127	127 127	21'
2569	127	127	21'
2588	127	127	21'
2588	127	127	21'
2608	127	127	21'
2629	127	127	21'
2643	127	127	21'
2657	127	127	21'
2657	127	127	21'
2672	127	127	21'
2687	127	127	21'
2707	127	127	21'
2725	127	127	21'
2725	127	127	21'
2742	127	127	21'
2761	127	127	21'
2776	127	127	21'
2794	127	127	21'
2794	127	127	21'

			Hoja1
2815	127	127	21'
2833	127	127	2 1'
2853	127	127	2 1'
2870	127	127	2 1'
2870	127	127	2 1'
2887	127	127	2 1'
2903	127	127	2 1'
2922	127	127	2 1'
2940	127	127	2 1'
2940	127	127	2 1'
2953	127	127	2 1'
2957	127	127	2 1'
2959	127	127	2 1'
2969	127	127	2 1'
2969	127	127	2 1'
2987	127	127	2 1'
3009	127	127	2 1'
3027	127	127	2 1'
3045	127	127	2 1'
3045	127	127	2 1'
3068	127	127	2 1'
3084	127	127	2 1'
3097	127	127	2 1'
3116	127	127	2 1'
3116	127	127	2 1'
3138	127	127	2 1'
3158	127	127	2 1'
3180	127	127	2 1'
3200	127	127	2 1'
3200	127	127	2 1'
3218	127	127	2 1'
3237	127	127	2 1'
3255	127	127	2 1'
3275	127	127	2 1'