rewardsAfter

2 0 273	1	0	81	Totale	Minimo	Massin	10	Media	
4	2	0							14,18
5 73 2 6 10.5 2 7 0 83 8 10.5 2 9 35.5 2 10 23 2 11 73 2 12 110.5 2 13 0 83 14 10.5 2 15 0 274 16 35.5 2 17 10.5 2 18 10.5 2 19 0 83 20 10.5 2 21 10.5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 29 10.5 2 31 0 83 32 35.5 2 33 0 273 34 -2 2 39 23 2 40 10.5 2 31 0 83		10,5	2						
6 10,5 2 7 0 83 8 10,5 2 9 35,5 2 10 23 2 11 73 2 12 110,5 2 13 0 83 14 10,5 2 15 0 274 16 35,5 2 17 10,5 2 18 10,5 2 19 0 83 20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 30 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 48 35,5 2									
7 0 83 8 10,5 2 9 35,5 2 10 23 2 11 73 2 12 110,5 2 13 0 83 14 10,5 2 15 0 274 16 35,5 2 17 10,5 2 18 10,5 2 19 0 83 20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 30 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 48 35,5 2									
8 10,5 2 9 35,5 2 10 23 2 11 73 2 111 73 2 12 110,5 2 13 0 83 14 10,5 2 15 0 274 16 35,5 2 17 10,5 2 18 10,5 2 19 0 83 20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 30 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 48 35,5 2									
9 35,5 2 10 23 2 11 73 2 12 110,5 2 13 0 83 14 10,5 2 15 0 274 16 35,5 2 17 10,5 2 18 10,5 2 19 0 83 20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 2 2 2 28 48 2 29 10,5 2 30 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
10									
11			2						
12 110,5									
13									
14 10,5 2 15 0 274 16 35,5 2 17 10,5 2 18 10,5 2 19 0 83 20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190									
15									
16 35,5 2 17 10,5 2 18 10,5 2 19 0 83 20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 <									
17 10,5 2 18 10,5 2 19 0 83 20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
18 10,5 2 19 0 83 20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
19									
20 10,5 2 21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 30 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
21 10,5 2 22 23 2 23 0 273 24 23 2 25 0 83 26 0 274 27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
22									
23			2						
24									
25									
26									
27 -2 2 28 48 2 29 10,5 2 30 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
28									
29 10,5 2 30 10,5 2 31 0 83 32 35,5 2 33 0 273 34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
30 10,5 2 31									
31									
32									
33									
34 -2 2 35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
35 23 2 36 60,5 2 37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
37 0 83 38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
38 -2 2 39 23 2 40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2	36	60,5	2						
39	37	0	83						
40 10,5 2 41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2	38	-2							
41 0 274 42 0 190 43 0 83 44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2	39	23							
42	40	10,5	2						
43									
44 48 2 45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
45 0 273 46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
46 48 2 47 0 273 48 35,5 2									
47 0 273 48 35,5 2									
48 35,5 2									
49 U 83									
	49	U	83						

rewardsAfter

50 60,5 2 51 -2 2 52 85,5 2 53 23 2 54 -2 2 55 0 83 56 0 273 57 23 2 58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 64 0 273 65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 83 -2 2 <th></th> <th></th> <th></th>			
51 -2 2 52 85,5 2 53 23 2 54 -2 2 55 0 83 56 0 273 57 23 2 58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 84 0 83	50	60,5	2
53 23 2 54 -2 2 55 0 83 56 0 273 57 23 2 58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 81 0,5 2 82 -2 2 83 2 2	51	-2	2
54 -2 2 55 0 83 56 0 273 57 23 2 58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83	52	85,5	2
54 -2 2 55 0 83 56 0 273 57 23 2 58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83	53	23	2
56 0 273 57 23 2 58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83 85 48 2	54	-2	2
57 23 2 58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2	55	0	83
58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 <td>56</td> <td>0</td> <td>273</td>	56	0	273
58 0 274 59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 <td>57</td> <td>23</td> <td>2</td>	57	23	2
59 -2 2 60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 <td>58</td> <td>0</td> <td>274</td>	58	0	274
60 23 2 61 0 83 62 23 2 63 48 2 64 0 273 65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 </td <td>59</td> <td></td> <td>2</td>	59		2
61	60	23	2
62	61	0	83
65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 88 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2	62	23	2
65 60,5 2 66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 88 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2		48	2
66 10,5 2 67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2		0	273
67 0 83 68 0 273 69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2	65		2
68		10,5	2
69 23 2 70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
70 10,5 2 71 -2 2 72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2		0	
71			2
72 0 83 73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2	70		2
73 10,5 2 74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2	71		2
74 10,5 2 75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2	72		83
75 0 273 76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
76 -2 2 77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 88 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2	74		2
77 0 191 78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			273
78 0 83 79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
79 10,5 2 80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
80 -2 2 81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
81 10,5 2 82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2		10,5	2
82 -2 2 83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			2
83 -2 2 84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2		10,5	2
84 0 83 85 48 2 86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2		- <u>-</u> 2	2
85			
86 -2 2 87 10,5 2 88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2	· .	•	
88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
88 10,5 2 89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			2
89 10,5 2 90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			2
90 0 83 91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			2
91 23 2 92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2		,	
92 10,5 2 93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
93 0 274 94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
94 0 273 95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
95 23 2 96 0 83 97 -2 2			
96 0 83 97 -2 2			
97 -2 2			
		-2	

99	23	2
100	23	2