

<b>No. USP</b>	<b>P1</b>	<b>P2</b>	<b>P3</b>	<b>Sub</b>	<b>Rec</b>	<b>M</b>
11298337	4,7	3,2	4,8			4,2
10737709	1,4					0,4
9456669	8,5	10,0	8,0			8,9
7573228	8,3					2,1
9865001	4,0					1,0
11222530	8,0	9,3	5,5			7,6
11222742	10,0	10,0	10,0			10,0
11029079	7,0	9,4	8,7	9,1		9,1
11298549	5,9	9,6	8,2			8,2
11223823	1,3	0,5	2,7	2,1		2,1
8943386	7,5		1,8	2,5		3,5
11222551	9,3	10,0	8,4			9,2
11276534	9,8	9,8	9,6			9,7
11222360	8,3	9,7	6,0			8,0
11222843	9,3	9,7	8,0			9,0
11321221	1,0	3,5	3,4	2,9		3,3
11276447	1,0	2,2				1,1
11298466						0,0
11222735						0,0
10376579	7,4	2,4	7,6			5,6
11223097	6,3	7,8	9,5			8,1
11223055	10,0	10,0	6,6			8,7
11223611	2,7	4,2	5,5			4,3
7630681	9,0					2,3
10737925	3,3		1,1			1,2
11222721		10,0	6,5	7,7		8,1
10284393	9,7	10,0	8,8			9,5
11381834	0,0	1,0	2,2			1,2
1070283						0,0
11222652	7,3	9,7	6,2			7,8
11222436		5,2	6,5	4,6		5,5
11222930	6,0	5,7	8,5			6,8
11222590	5,2	6,3	3,0			4,8
11298511	4,7	7,2	6,0			6,1
9896862						0,0
11222586	6,3	5,6	5,6			5,8
11276468	8,8	9,8	8,8			9,2
11276509	10,0	10,0	10,0			10,0
7991718						0,0

6207512	7,1	7,8	4,1			6,2
11223080	10,0	9,0	8,3			9,0
9051212	8,4	9,3	1,3			6,1
11223076	8,5	4,1	3,1	4,0		5,2
11223674	9,5	8,7	5,1	9,2		9,1
11222457	9,0	10,0	10,0			9,8
10851857	0,5	0,5				0,3
11222627	8,3	8,1	6,7			7,6
11276576	8,6	9,5	6,0			8,0
10737693	6,7	8,0	6,8			7,2
11222951	6,7	9,0	8,7			8,3
10261734	5,4	7,0	5,8			6,2
5640254						0,0
11276555	5,8	8,7	9,7			8,4
4961577	3,0	3,7				2,1
10687597	9,8	10,0	6,6			8,7
11222756	9,2	7,2	5,4			7,0
10738245						0,0
10737373	10,0	9,8	9,8			9,9
3120351	3,3	0,8				1,1
11222864	2,5	9,1	7,5			6,9
11276412	3,2	8,3	6,6			6,4