

MČR seniorů dvojic MIX 2019 – KVALIFIKACE

start. číslo	dvojice	hdc	hra č. 1		hra č. 2		hra č. 3		hra č. 4		hra č. 5		hra č. 6		celkem		pořadí	průměr	
12	Uhlíř Jiří		179	392	164	354	235	443	203	440	221	426	232	444	1234	2499	1.	205,67	208,25
	Hanušová Dana		213		190		208		237		205		212		1265			210,83	
3	Lébrová Jana		200	414	188	411	225	420	208	400	184	368	202	419	1207	2432	2.	201,17	202,67
	Vrážel Jiří	+1	213		222		194		191		183		216		1225			204,17	
8	Hanusíková Blanka		164	340	167	413	182	439	211	448	144	323	214	384	1082	2347	3.	180,33	195,58
	Pitaš Vladimír	+12	164		234		245		225		167		158		1265			210,83	
4	Kovařík Dušan		191	322	214	390	169	347	223	384	233	428	213	410	1243	2281	4.	207,17	190,08
	Lencová Anežka	+4	127		172		174		157		191		193		1038			173,00	
1	Stulík Jirí	+4	205	392	157	336	161	338	206	399	212	394	202	395	1167	2254	5.	194,50	187,83
	Stulíková Dagmar	+4	179		171		169		185		174		185		1087			181,17	
10	Janočková Kristýna	+2	162	399	191	363	145	331	155	357	197	360	183	397	1045	2207	6.	174,17	183,92
	Nejezchleba Stanislav	+12	223		158		172		188		149		200		1162			193,67	
7	Štefková Eva		159	380	190	358	189	350	195	419	165	338	169	321	1067	2166	7.	177,83	180,50
	Burian Ivan		221		168		161		224		173		152		1099			183,17	
2	Závladský Dušan	+1	153	344	189	313	175	344	201	388	187	375	209	365	1120	2129	8.	186,67	177,42
	Závladská Svatava		190		123		168		186		187		155		1009			168,17	
5	Vrzal Pavel		144	338	157	368	190	395	148	321	178	325	139	357	956	2104	9.	159,33	175,33
	Sovová Alena		194		211		205		173		147		218		1148			191,33	
6	Enders Walter	+17	153	343	147	329	150	334	178	377	152	343	156	343	1038	2069	10.	173,00	172,42
	Endersová Alena	+11	162		154		156		171		163		159		1031			171,83	
11	Matějka Antonín	+4	169	320	147	314	181	323	192	345	173	343	181	343	1067	1988	11.	177,83	165,67
	Bajgarová Anna	+2	145		161		136		147		164		156		921			153,50	
9	Macháčková Věra		128	265	152	289	143	300	145	259	169	299	165	297	902	1709	12.	150,33	142,42
	Macháček Karel		137		137		157		114		130		132		807			134,50	