

	Pseudonim	VitCit ini-cpm	VitCit fin-cpm C3	Castig VitCit-cpm	Bonus VitCit-%	Perf VitCit-%	Perf VitCit-% C1	Memo ini-%	Memo fin-%	Castig Memo-%	Bonus Memo-%	Perf Memo-% C2	Clasament
	E2C017	307	979	672	4,5	218,89	223,39	87	60	-27	1,8	-25,2	Premiul 1
	E2C103	372	1147	775		208,33	208,33	70	80	10		10	Premiul 2
	E2C033	140	401	261		186,43	186,43	87	70	-17		-17	Premiul 3
	E2C018	279	539	260	4,5	93,19	97,69	70	80	10	1,8	11,8	Mentiune
	E2C015	185	361	176		95,14	95,14	80	80	0		0	Mentiune
	E2C077	223	388	165		73,99	73,99	77	70	-7		-7	Mentiune
	E2C051	293	492	199	3	67,92	70,92	77	80	3	1,2	4,2	Mentiune
	E2C025	308	525	217		70,45	70,45	87	70	-17		-17	Mentiune
	E2C029	568	945	377		66,37	66,37	83	60	-23		-23	Mentiune
	E2C060	384	622	238	3	61,98	64,98	87	70	-17	1,2	-15,8	Mentiune
	E2C012	366	599	233		63,66	63,66	73	70	-3		-3	Mentiune
	E2C054	178	285	107		60,11	60,11	80	80	0		0	Mentiune
	E2C010	273	431	158		57,88	57,88	80	90	10		10	Mentiune
	E2C050	379	577	198		52,24	52,24	70	70	0		0	
	E2C082	204	304	100		49,02	49,02	80	90	10		10	
	E2C096	226	331	105		46,46	46,46	83	80	-3		-3	
	E2C091	500	692	192	2,5	38,40	40,90	83	90	7	1	8	
	E2C093	317	446	129		40,69	40,69	73	90	17		17	
	E2C098	234	327	93		39,74	39,74	80	70	-10		-10	
	E2C080	346	467	121	4,5	34,97	39,47	90	80	-10	1,8	-8,2	
	E2C023	266	355	89	2,5	33,46	35,96	80	70	-10	1	-9	
	E2C069	313	409	96	4,5	30,67	35,17	70	60	-10	1,8	-8,2	
	E2C079	252	329	77	4	30,56	34,56	87	60	-27	1,6	-25,4	
	E2C002	120	158	38	1,5	31,67	33,17	80	70	-10	0,6	-9,4	
	E2C055	291	370	79		27,15	27,15	90	80	-10		-10	
	E2C075	225	282	57		25,33	25,33	77	80	3		3	
	E2C035	497	618	121		24,35	24,35	73	70	-3		-3	
	E2C052	386	472	86		22,28	22,28	73	70	-3		-3	
	E2C067	281	340	59		21,00	21,00	63	80	17		17	
	E2C092	301	344	43		14,29	14,29	87	70	-17		-17	
	E2C031	283	300	17		6,01	6,01	80	70	-10		-10	
	E2C001	233	0	0		0,00	0,00	63	0	0		0	
	E2C003	159	0	0		0,00	0,00	70	0	0		0	
	E2C004	393	0	0		0,00	0,00	73	0	0		0	
	E2C005	1	0	0		0,00	0,00	0	0	0		0	
	E2C006	326	0	0		0,00	0,00	83	0	0		0	
	E2C007	242	0	0		0,00	0,00	83	0	0		0	
	E2C008	1	0	0		0,00	0,00	0	0	0		0	
	E2C009	256	0	0		0,00	0,00	80	0	0		0	

E2C011	442	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C013	318	0	0	0,00	0,00	70	0	0	0
E2C014	247	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C016	316	0	0	0,00	0,00	87	0	0	0
E2C019	403	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C020	647	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C021	396	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C022	228	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C024	293	0	0	0,00	0,00	87	0	0	0
E2C026	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C027	243	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C028	245	0	0	0,00	0,00	73	0	0	0
E2C030	361	0	0	0,00	0,00	70	0	0	0
E2C032	330	0	0	0,00	0,00	57	0	0	0
E2C034	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C036	245	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C037	202	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C038	202	0	0	0,00	0,00	67	0	0	0
E2C039	186	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C040	296	0	0	0,00	0,00	70	0	0	0
E2C041	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C042	322	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C043	232	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C044	344	0	0	0,00	0,00	73	0	0	0
E2C045	294	0	0	0,00	0,00	70	0	0	0
E2C046	400	0	0	0,00	0,00	87	0	0	0
E2C047	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C048	261	0	0	0,00	0,00	73	0	0	0
E2C049	204	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C053	208	0	0	0,00	0,00	63	0	0	0
E2C056	212	0	0	0,00	0,00	93	0	0	0
E2C057	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C058	301	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C059	108	0	0	0,00	0,00	63	0	0	0
E2C061	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C062	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C063	176	0	0	0,00	0,00	93	0	0	0
E2C064	636	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C065	320	0	0	0,00	0,00	87	0	0	0
E2C066	217	0	0	0,00	0,00	67	0	0	0
E2C068	743	0	0	0,00	0,00	73	0	0	0

E2C070	308	0	0	0,00	0,00	93	0	0	0
E2C071	253	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C072	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C073	266	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C074	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C076	175	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C078	216	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C081	164	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C083	214	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C084	323	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C085	212	0	0	0,00	0,00	67	0	0	0
E2C086	1	0	0	0,00	0,00	0	0	0	0
E2C087	398	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C088	300	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C089	274	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C090	387	0	0	0,00	0,00	83	0	0	0
E2C094	395	0	0	0,00	0,00	67	0	0	0
E2C095	356	0	0	0,00	0,00	70	0	0	0
E2C097	219	0	0	0,00	0,00	77	0	0	0
E2C099	454	0	0	0,00	0,00	80	0	0	0
E2C100	280	0	0	0,00	0,00	77	0	0	0
E2C101	244	0	0	0,00	0,00	87	0	0	0
E2C102	274	0	0	0,00	0,00	77	0	0	0
E2C104	251	0	0	0,00	0,00	77	0	0	0