



Index de participare și câștiguri la sistemul Pronosport pentru prețul de 12,00 lei varianta (cota 100 %), respectiv 3,00 lei varianta (cota 25%)



INDICE DE CONTROL			NUMĂR DE VARIANTE SIMPLE COMPONENTE	PREȚUL ÎN FUNCȚIE DE COTA % DE PARTICIPARE (LEI)		FARA GRESELI LA DUBLE					NUMAR DE GRESELI LA DUBLE																			
TR.	D.	S.		100%	25%	NR. SOL.	0	13	12	11	12	11	10	11	2	10	9	10	3	9	8	4	9	8	5	8				
							1	12	11	10	11	10	9	10	9	8	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
							2	11	10	9	10	9	8	9	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8
0	1	12	2	24.00	6.00	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
0	2	11	4	48.00	12.00	1	2	1	2	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
0	3	10	8	96.00	24.00	1	3	3	2	4	2	4	4	4	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-					
0	4	9	16	192.00	48.00	1	4	6	2	6	6	4	8	4	8	4	8	8	-	-	16	-	-	-	-					
0	5	8	32	384.00	96.00	1	5	10	2	8	12	4	12	12	8	8	16	8	16	16	16	16	32	-	-					
0	6	7	64	768.00	192.00	1	6	15	2	10	20	4	16	24	8	24	24	16	24	16	32	32	32	-	-					
0	7	6	128	1.536.00	384.00	1	7	21	2	12	30	4	20	40	8	32	48	16	48	16	48	48	32	-	-					
0	8	5	256	3.072.00	768.00	1	8	28	2	14	42	4	24	60	8	40	80	16	80	16	64	64	32	-	-					
0	9	4	512	6.144.00	1.536.00	1	9	36	2	16	56	4	28	84	8	48	120	16	80	16	80	80	32	-	-					
0	10	3	1.024	12.288.00	3.072.00	1	10	45	2	18	72	4	32	112	8	56	168	16	96	16	96	96	32	-	-					
0	11	2	2.048	24.576.00	6.144.00	1	11	55	2	20	90	4	36	144	8	64	224	16	112	16	112	112	32	-	-					
0	12	1	4.096	49.152.00	12.288.00	1	12	66	2	22	110	4	40	180	8	72	288	16	128	16	128	128	32	-	-					
0	13	0	8.192	98.304.00	24.576.00	1	13	78	2	24	132	4	44	220	8	80	360	16	144	16	144	144	32	-	-					
1	0	12	3	36.00	9.00	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
1	1	11	6	72.00	18.00	1	3	2	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
1	2	10	12	144.00	36.00	1	4	5	2	6	4	4	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
1	3	9	24	288.00	72.00	1	5	9	2	8	10	4	12	8	8	16	-	-	-	-	-	-	-	-						
1	4	8	48	576.00	144.00	1	6	14	2	10	18	4	16	20	8	24	16	16	16	32	32	-	-	-						
1	5	7	96	1.152.00	288.00	1	7	20	2	12	28	4	20	36	8	32	40	16	48	16	48	48	32	-	-					
1	6	6	192	2.304.00	576.00	1	8	27	2	14	40	4	24	56	8	40	72	16	64	16	64	64	32	-	-					
1	7	5	384	4.608.00	1.152.00	1	9	35	2	16	54	4	28	80	8	48	112	16	80	16	80	80	32	-	-					
1	8	4	768	9.216.00	2.304.00	1	10	44	2	18	70	4	32	108	8	56	160	16	96	16	96	96	32	-	-					
1	9	3	1.536	18.432.00	4.608.00	1	11	54	2	20	88	4	36	140	8	64	216	16	112	16	112	112	32	-	-					
1	10	2	3.072	36.864.00	9.216.00	1	12	65	2	22	108	4	40	176	8	72	280	16	128	16	128	128	32	-	-					
1	11	1	6.144	73.728.00	18.432.00	1	13	77	2	24	130	4	44	216	8	80	352	16	144	16	144	144	32	-	-					
1	12	0	12.288	147.456.00	36.864.00	1	14	90	2	26	154	4	48	260	8	88	432	16	160	16	160	160	32	-	-					
2	0	11	9	108.00	27.00	1	4	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
2	1	10	18	216.00	54.00	1	5	8	2	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
2	2	9	36	432.00	108.00	1	6	13	2	10	16	4	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
2	3	8	72	864.00	216.00	1	7	19	2	12	26	4	20	32	8	32	32	-	-	-	-	-	-	-						
2	4	7	144	1.728.00	432.00	1	8	26	2	14	38	4	24	52	8	40	64	16	64	16	64	64	-	-						
2	5	6	288	3.456.00	864.00	1	9	34	2	16	52	4	28	76	8	48	104	16	80	16	80	80	32	-						
2	6	5	576	6.912.00	1.728.00	1	10	43	2	18	68	4	32	104	8	56	152	16	96	16	96	96	32	-	-					
2	7	4	1.152	13.824.00	3.456.00	1	11	53	2	20	86	4	36	136	8	64	208	16	112	16	112	112	32	-	-					
2	8	3	2.304	27.648.00	6.912.00	1	12	64	2	22	106	4	40	172	8	72	272	16	128	16	128	128	32	-	-					
2	9	2	4.608	55.296.00	13.824.00	1	13	76	2	24	128	4	44	212	8	80	344	16	144	16	144	144	32	-	-					
2	10	1	9.216	110.592.00	27.648.00	1	14	89	2	26	152	4	48	256	8	88	424	16	160	16	160	160	32	-	-					
2	11	0	18.432	221.184.00	55.296.00	1	15	103	2	28	178	4	52	304	8	96	512	16	176	16	176	176	32	-	-					
3	0	10	27	324.00	81.00	1	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
3	1	9	54	648.00	162.00	1	7	18	2	12	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
3	2	8	108	1.296.00	324.00	1	8	25	2	14	36	4	16	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
3	3	7	216	2.592.00	648.00	1	9	33	2	16	50	4	20	72	8	48	96	-	-	-	-	-	-	-						
3	4	6	432	5.184.00	1.296.00	1	10	42	2	18	66	4	24	100	8	56	144	16	96	16	96	96	-	-						
3	5	5	864	10.368.00	2.592.00	1	11	52	2	20	84	4	28	132	8	64	200	16	112	16	112	112	32	-	-					
3	6	4	1.728	20.736.00	5.184.00	1	12	63	2	22	104	4	32	168	8	72	264	16	128	16	128	128	32	-	-					
3	7	3	3.456	41.472.00	10.368.00	1	13	75	2	24	126	4	36	208	8	80	336	16	144	16	144	144	32	-	-					
3	8	2	6.912	82.944.00	20.736.00	1	14	88	2	26	150	4	40	252	8	88	416	16	160	16	160	160	32	-	-					
3	9	1	13.824	165.888.00	41.472.00	1	15	102	2	28	176	4	44	300	8	96	504	16	176	16	176	176	32	-	-					
3	10	0	27.648	331.776.00	82.944.00	1	16	117	2	30	204	4	48	352	8	104	600	16	192	16	192	192	32	-	-					
4	0	9	81	972.00	243.00	1	8	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
4	1	8	162	1.944.00	486.00	1	9	32	2	16	48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
4	2	7	324	3.888.00	972.00	1	10	41	2	18	64	4	20	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
4	3	6	648	7.776.00	1.944.00	1	11	51	2	20	82	4	24	128	8	64	192	-	-	-	-	-	-	-						
4	4	5	1.296	15.552.00	3.888.00	1	12	62	2	22	102	4	28	164	8	72	256	16	128	16	128	128	-	-						
4	5	4	2.592	31.104.00	7.776.00	1	13	74	2	24	124	4	32	204	8	80	328	16	144	16	144	144	32	-	-					
4	6	3	5.184	62.208.00	15.552.00	1	14	87	2	26	148	4	36	248	8	88	408	16	160	16	160	160	32	-	-					
4	7	2	10.368	124.416.00	31.104.00	1	15	101	2	28	174	4	40	296	8	96	496	16	176	16	176	176	32	-	-					
4	8	1	20.736	248.832.00	62.208.00	1	16	116	2	30	202	4	44	348	8	104	592	16	192	16	192	192	32	-	-					
4	9	0	41.472	497.664.00	124.416.00	1	17	132	2	32	232	4	48	404	8	112	696	16	208	16	208	208	32	-	-					
5	0	8	243	2.916.00	729.00	1	10	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
5	1	7	486	5.832.00	1.458.00	1	11	50	2	20	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
5	2	6	972	11.664.00	2.916.00	1	12	61	2	22	100	4	24	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
5	3	5	1.944	23.328.00	5.832.00	1	13	73	2	24	122	4	28	200	8	80	320	-	-	-	-	-	-	-						
5	4	4	3.888	46.656.00	11.664.00	1	14	86	2	26																				