

54-ik ORTVAY RUDOLF
Fizikai Problémamegoldó Verseny
2024

feladat
kitűző
megoldók

évf	név	ország
-----	-----	--------

bead mol	össz pont	áti pont	dj	külön dj	összpont átlag
-------------	--------------	-------------	----	-------------	-------------------

ki	Bencz Benedek	HU	5	290	58	3
ki	Zigo, Boglárka	SK	6	130	22	
ki	Kocsis Máté	HU	6	71	12	

1	Shah, Dhruv	Ind	9	745	83	1
1	Fey Dávid	HU	4	290	73	3
1	Das, Navonil	Ind	5	65	13	
1	Papagrigorio, Giorgos	Cyp	9	35	4	

2	Gurzó József	HU	8	700	88	1	14
2	He, Qirui	HK	9	79	9		
2	Ho, Huy	Viet	2	60	30		
2	Israfilli, Nizamaddin	Azer	1	20	20		

3	Le, Quoc Thai	Viet	1	25	25		
---	---------------	------	---	----	----	--	--

4	Ibrahim, Felicity	GB	10	520	52	D	
4	Peres Almeida, Guilherme	BR	6	380	63	D	
4	Hamar Dávid	HU	5	90	18		
4	Foxon, Floe	GB	2	50	25		

5	Bedirkhanov, Gusein	FR	10	475	48		
5	Salas, Austin	US	1	40	40		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
VG	CsJ	TT	VV	NR	GP	VG	VM	dgy	dgy	dgy	KK	dgy	GÁ	GME	VM	CsJ	VG	VM	BZs	dgy	TÁ	GÁ	NR	NR	NR	PB	EGy	CsJ	dgy	HG	CsA
4	12	3	1	9	7	4	8	3	4	3	4	2	5	7	0	2	0	1	2	1	1	1	3	4	2	3	0	1	0	0	2
50	380	30	30	615	280	125	280	165	100	30	120	95	305	342	0	0	0	70	60	90	25	70	255	195	60	233	0	10	0	0	50
13	32	10	30	68	40	31	35	55	25	10	30	48	61	49	0	0	0	70	30	90	25	70	85	49	30	78	0	10	0	0	25

	10			80							15		95	90																			
10				50	60	10	0	0																									
	10	0		40		0	0	0						21																			

	30			95			90	70	70		100												90	100		100							
	10			90		90							100																				
				60	0	0	0						5	0																			
0	0	0		30	0	5	0			0	0																						

	100			100		90					95	100							90	25		100												
	10	30			0	0	5	0				1	0																					
20																																		

				25																														
--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

	20			90	100		30				90							30									25	100		10			25	
	50		85	90	100		30																											25
	10			10						30		0															40							
20			30																															

	90					70			5	10	35							70	30			70	65	30										
	40																																	

1 első díj 2 második díj 3 harmadik díj D dícséret 14 különdíj a 14. feladat kiemelkedő megoldásáért