

Összpontok

	Feladat																													
	Kitűzés	Egymásnak	Gázhajó	Poszter	Villámkérdések	Magasságmérés	MASAT-1					Fémdetektor	Húr	Tűzhíd	Vízforgatás	Tökéletes Homokvár	Lebegés	Rajzárkör	Mágneses adattárolás	Mikrobi	Bölcsészlány	Programozás	Pohárpiramis	Vízforgatás	Opponálás	Fehérzaj	Hab	Most mutasd meg!	Összesen	Különbőség
	Megoldás	Opponálás					a	b	c	d	e				cikk															
	25	50	25	100	50		60	40	10	20	30	10	30	50	42	42	35	23	27	35	80	25	43	30	0	26	35		943	
Kvanteam	25	45	25	40	10	5	10	10	1		8	1	30	45	41	5	12	12	17	29	41	7	30	26		17	25	7	524	
Kumulált Kvantum Kaszkád	20	35	15	34	32	28	11	40	7		0	8	0	20	42		4	12	13	35	11	15	28	26		24	10	12	482	42
1-formák	25	32	25	22	27	7	13	6	5	5	1	8	0	10	6	15	14	8	23	26	41	15	36	29		17	18	9	443	39
Maxwell Démonai	25	5	25	30	50	18	10	1	5				0	20	20		14	23	9	21	44	12	30	12		18	18	14	424	19
. Bronstein	15	13	10	26	20	25	5	9	6		20	1	10	50	0	5	4	21	5	34	23	15	39	6		21	10	9	402	22
4 dimenziós sokaság	20	45	15	23	42	4	4	8	4				20	26	4	10	6	11	12	23	3	18	24	13		11	15	12	373	29
A lovagok akik...	20	2	22	0	30	14	15	5	0		0		0	17	1	32	2	7	25	6	48	14	19	12		20	20	10	341	32
Kinyiffantok	25	1	15	7	20	8	25	9	5				0	10	3	0	4	14	22	35	34	4	30	30		17		14	332	9
Csapat Team	20	7	8	11	23	15	17	3	3		0		10	20	11	25	5	9	12	29	5	5	13			14	20	9	294	38
M.V.P. Pajzs Karbantartók	13	20	4	30	3	10	1	6	6				10		0		4	18	4	11	78	4	25	6		20	5	10	288	6
Sp(Euler)	4	25	5	16	49	13	2	21	5		3		10	5	6		8	10	0	21	7	4	16	10		14	10	6	270	18
	5	1	4		10	25	26	0	1		6		0	1	29	5	4	12	13	20	28	8	12			4	2	12	228	42
Átlag	18	19	14	22	26	14	12	10	4	5	5	4,5	7,5	20	14	12	7	13	13	24	30	10	26	17		16	14	10		
Hányan adták be?	12	12	12	11	12	12	12	12	12	1	6	6	12	11	12	8	12	12	12	12	12	12	11	11	0	12	11	12		
Átlag / max [%]	72	39	58	22	53		19	25	40	25	16	45	25	41	32	29	19	57	48	69	38	40	61	55		63	40			