

fizikus

sorszám	név	Nepun	1. HF				2. HF				3. HF				4. HF				5. HF										
			1.5	1.7	1.15	1.18	1.19	2.7	2.8	2.10	2.14	2.17	3.3	3.8	3.9	3.12	3.18	4.2	4.3	4.8	4.10	4.12	4.A	5.2	5.5	5.6	5.13	5.14	5.A
1.	Andódy Anikó	E9S1NW	3	2	2	2	1.18	3	1	0	0	2	1	2	1	3	0	3	2	3	1	0	1	0	3	1	0	0	0
2.	Bodor Ágnes Livia	GG1E60	3	1	3	3	3	3	3	3	2,5	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2,5	2	2	3	3	1	3
3.	Cserkaszky Áron	HG53TA	1	2	1	1	1																						
4.	Dávid Szabolcs	VSLSXV	3	3	2	3	2	1	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	0	0	0	3	2	2	3	2	3	3	
5.	Deák András	RJ7CY	2	2	2	2	2	1	3	1	0	3	3	3	3	3	3	3	2	2	0	3	3	3	2	3	3	3	
6.	Elter Zsolt	MQJW5K	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	0	3	1	2	3	1	3	3	2	3			
7.	Farkas György	BSTIZ9	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	3	3	
8.	Fabián Gábor	NILN2H	3	2	2	3	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	
9.	Feller Zoltán	A1T161	1	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	
10.	Fülöp Gergő	C9PIKW	2	1	2	3	3	3	3	0	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	
11.	Gajdos Fruzsina	A5P9ZG	2	2	1	1	3	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	3	
12.	Gábor Attila	MHB1WN	2	2	2	2	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3		
13.	Herein András	AWWFBE	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	1	2,5	3	3	3			
14.	Kabodi László	SJERLK	1	2	1	1	2	1	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	2	3	1	2	3	3	3	3	3		
15.	Kenveres Ákos	VLKFRD	1	2	1	1	2	1	0	0	0	0	2	0	0	3	0	3	1	3	2	1	1	3					
16.	Kocsis György	EHKY2T	1	2	1		1	0	0	2	3	2	3	1	0	3	1	3	1	3	0	1	3	3	3	3	3		
17.	Kocsis Vilmos	YJ17C7	3	2,5	2	1	3	1,5	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	0	1	2	3	3	3	3	?		
18.	Kovács Péter	Q2CBUA	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3			
19.	Mayer Péter	DH1LPDE	2	2	2	0	2	2	1	3	3	3	3	1	0	3	1	3	2	1	0	3	0	3	3	1,5	3		
20.	Mándi Gábor	S1N5MU	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3			
21.	Mirk Katinka	XG6T34	2	2	1	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	2	3		
22.	Molnár Balázs		1	1	2	1	2	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	1	2	0	3	2	3	3		
23.	Molnár Kristóf Ádám	XUQCRJ	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3			
24.	Nagy Viktor	E59P9W	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3						2	3	3	2	3				2		
25.	Obreczán Vince István	AVE2E9	1	2	1		2	0	0	3	2	1	3	0	1	1	0	3	1	3		1	3	3					
26.	Papp	Dániel	PJ057W	2	2	2	0	2	3	2	3	3	3	3	2	0	3	1	3	1	3	3	0	3	3	1	3		
27.	Pap Péter	I0AW6F	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	0	3	3	2	3	3	2	1	3	3	1			
28.	Petrőcz Tamás	GTH7F3	1	2	1	0	1	3	1	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	0	3	2	1	3			
29.	Sikó Lóránt	DPWV5N	3	3	3	1	3	3	0	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	1	3	2	0	2	3	1	3		
30.	Szabó Tamás Sándor	E366DN	1	1	1	1	2	1	3	3	3	3	3	2	2	0	0	2	1	2	0	1	2	3	3	2			
31.	Szijártó Rita	JI2RQA	3	3	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3	2	0	2	2	2	3	1	3	3	2	3				
32.	Szita Zsófia	PT3BVE	3	2	2	1	3	0	2	3	3	2	2	3	2	3	3	1	3	0	3	3	3	2	3	0			
33.	Tóth Bálint	S00OHW	3	3	3	2	0	3	2	3	3	3	2	1	3	2	3	3	0	3		2	2	0					
34.	Vermes Anna	EDN7DY	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	1	0		1	3	3					

matematikus

sorszám	név	Nepun	1. HF				2. HF				3. HF				4. HF				5. HF										
			1.5	1.7	1.15	1.18	1.19	2.7	2.8	2.10	2.14	2.17	3.3	3.8	3.9	3.12	3.18	4.2	4.3	4.8	4.10	4.12	4.A	5.2	5.5	5.6	5.13	5.14	5.A
1.	Antal Áron	U7PEPU	3	2,9	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2,5	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1,5	1	2,9
2.	Barta Zsuzsanna	I8XOAF	3	2,9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1,5
3.	Borsos Katalin Tímea	FPRPBZ	3	2,9	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2,5	3	3	3	2	2	0	3	3	1					
4.	Cziráki Tamás	AW37HE	3	2,9	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3	3	3	1	3	3	3	3	
5.	Csata Árpád	I33EOA	3	2,9	2	2	3	3	1	1	2	3	3	1	3	3	3	3	2	2	0	2	3	3	3	2,9	1,5	3	
6.	Csizmadia Balázs	LLP27L	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2,5	1	3	1	2	1	3	1	3	3	2,9	1	2,9		
7.	Darai Borbála	GPLU3	3	2,9	2	2	3	3	1	0	3	3	3	1	3	0	3	3	2	0	2	1	3		3	3	1,5		
8.	Darvalics Bianka	JQUQ6T	3	2,9	2	2	2	1	3	3	1	3	3	3	2,5	0	3	3	2	2	0	3	3	1,5	3	3	3	3	
9.	Erő Zsolt	VR11A6	3	2,9	1	0	3	1	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	0	2	3	2	2	3	3	1	3		
10.	Fárbás Tamás	FC4DAA	3	2	2		1	1	3	1	3	2	1	3	0	2	1	1	1	3	1	1	1	1	0	3	3		
11.	Fűkő Ildikó	XZ0Z46	3	1,9	1	2	3	2	3	3	0	1	3	2,5	1	3	2	2	1	2	1	3	0	3	3	2	2		
12.	Gáspár Laura	IE1UV5	3	2,9	3	3	2	1	0	3	3	3	2	0	3	3	3	2	0	3	2	3		3	3	2,5	3		
13.	Göbölös-Szabó Juliann	BL5KKA	3	2,9	1	2	3	1	2	2	3	3	3	0	0	0	0	2	3	3	1	3	1	3	3	3			
14.	Hajas Gábor	MHT3KK	3	2,9	3	3	1	1	1	3	3	3	1	0	2	1	2	1	0	3	3	2	1	0	3	3			
15.	Halász Veronika	EQ5X3R	3	2,9	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2,5	3	3	3	2	2	3	3	3	2,9	2	3	3			
16.	Hetei Balázs Attila	ZS10RQ	3	2,9	2	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3</td													

