

	Egyenletek	I.	II.	III.	IV.	Σ	VÉGEREDMÉNY
C6MSLJ	egt(1)	0,0	3,0	0,5	0,0	3,5	elégtelen(1)
DEOYGX	OK	4,0	3,0	1,0	4,0	12,0	elégséges(2)
F6OE4Z	OK	0,5	1,0	0,0	0,0	1,5	elégtelen(1)
IG7ZP4	egt(1)	5,0	2,5	0,5	0,0	8,0	elégtelen(1)
IQ5BHH	OK	4,0	2,0	2,0	2,0	10,0	elégséges(2)