

BME EPK IPARTANSZÉK										
Neptun kód	1. zh-t beadta	részoszt.	részoszt.	részoszt.	részoszt.	részoszt.	részoszt.	részoszt.	átlag	1 zh oszt.
Komplex 1 S (BMEEPIPS812)										
1	JAI5O4	ok	4	3,5	3,5	3	3	4	3,50	3,5
2	FR85J1	ok	4	4,5	3,5	3,5	4	3	3,75	3,75
3	HNGUDW	ok	3	2,5	2,5	2,5	3	2,5	2,67	2,75
4	A4XTXJ	ok	4	4	3,5	3	3	3,5	3,50	3,5
5	ZEXA1X	ok	3	2,5	2,5	2,5	3	2,5	2,67	2,75
Komplex 1 S (BMEEPIPS811)										
1	IE9W9E	ok	4	4,5	3,5	3,5	4	3	3,75	3,75
Komplex 1 TM (BMEPIPM1TX)										
1	G448MQ	ok	3	3	3	3	3,5	2,5	3,00	3
Komplex 1 T (BMEEPIPT811)										
1	ZJMRUM	ok	4	4	3,5	3	3	3,5	3,50	3,5
2	GW6RPL	ok	5	5	4,5	4,5	4,5	4	4,58	4,5
3	CYDR0P	ok	4	2,5	4	2	2,5	3	3,00	3
4	NRUL9T	ok	4	5	4	4	4	4	4,17	4,25
5	JB1P5M	ok	4	5	4	4	4	4	4,17	4,25
6	DUOFWM	ok	5	5	4,5	4,5	4,5	4	4,58	4,5
7	AU11LL	ok	4	4,5	3,5	4	3,5	3,5	3,83	3,75
8	TM5KS8	ok	4	4,5	3,5	4	3,5	3,5	3,83	3,75
Komplex 2 S (BMEEPIPS911)										
1	B0T27P	ok	4,5	3,5	3	4	3	4	3,67	3,75
2	EXU3KW	ok	4	4	3	3,5	4	3	3,58	3,5
3	XGB4CD	ok	4	2,5	4	2	2,5	3	3,00	3
Komplex 2 T (BMEEPIPT911)										
1	VHMDU2	ok	3,5	3,5	3	3	3	2,5	3,08	3
2	J563I9	ok	4	3	4	4	3	2,5	3,42	3,5
3	FB9H9D	ok	4	4,5	3	3,5	4	3	3,67	3,75
4	UBSQRI	ok	3,5	3,5	3	3	3	2,5	3,08	3
5	H12639	ok	3	3	3	3	3,5	2,5	3,00	3
Komplex 1MS (BMEEPIPM1SX)										
1	DIEI12	ok	3	2,5	2,5	3	2,5	3,5	2,83	2,75
2	Q97XUT	nem								
Komplex 2MSZ (BMEEPIPM2SX)										
1	BJPO3S	ok	3	2,5	3	2,5	3	3	2,83	2,75
2	BWC67U	ok	4,5	4	4	3,5	3	4,5	3,92	4
3	NIV35B	ok	3	2,5	2,5	3	2,5	3,5	2,83	2,75
4	DNGIQU	ok	4,5	4	4	3,5	3	4,5	3,92	4
5	CYBNF4	ok	2	2,5	2	2	2	2,5	2,17	2,25
6	ZC1VDF	ok	3	2,5	2,5	2	2	2,5	2,42	2,5
7	GMWG3G	ok	3	2,5	3	2,5	3	3	2,83	2,75
8	YFJ4AV	ok	3	3	3	2,5	2,5	3	2,83	2,75
9	J7TJH3	ok	3	3	3	2,5	2,5	3	2,83	2,75
Komplex 2T (Angol BMEEPIPT911)										
1	L0ISH4	ok	4,5	3,5	2,5	3	2	3,5	3,17	3,25
Komplex 1T (Angol BMEEPIPT811)										
1	AVXN14	ok	4	3,5	3	3	2	2,5	3,00	3
2	EG29QU	ok	4	3,5	3	3	2,5	3	3,17	3,25