

16 óra STNAGY

2013. szeptember 13.

Nulladik zárthelyi eredmény táblázat.

Eredményét a sorbarendezett Neptun kódok alapján találja meg. Saját kódjára rá is kereshet.

A "Feladatlap" oszlopban vagy az Ön által kitöltött feladatlap jelzését találja, vagy az "NJM" rövidítést, ami a "nem jelent meg" megfelelője. A "Feladatok" feliratú mezőkben az Ön válaszait rögzítettük, míg a "Pontszám részletezés" az egyes válaszokra kapott pontszámokat tartalmazza.

Az "Ü" betű az üresen hagyott válaszmezőkre utal.

Neptun kód	Feladatlap	Feladatok															Összpont	Részletezés														
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
A4QT93	16B	A	Ü	Ü	A	E	C	A	E	C	D	Ü	Ü	C	C	Ü	35	4	0	0	4	4	-1	4	4	4	4	0	0	4	4	0
AH9D9Z	16A	A	D	Ü	E	D	C	A	E	B	B	D	D	A	E	B	41	4	-1	0	-1	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
AMFN7K	16B	A	Ü	D	A	E	E	A	E	A	D	C	B	B	C	C	46	4	0	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	-1	4	4
BE9O3C	16B	A	Ü	D	E	E	E	C	E	D	Ü	C	Ü	B	C	C	28	4	0	4	-1	4	4	-1	4	-1	0	4	0	-1	4	4
BFPC5Y	16B	D	A	D	B	E	C	C	E	C	D	C	A	C	C	E	25	-1	-1	4	-1	4	-1	-1	4	4	4	4	-1	4	4	-1
BX6S5X	16B	A	D	D	Ü	E	E	Ü	E	Ü	C	Ü	Ü	Ü	C	Ü	27	4	4	4	0	4	4	0	4	0	-1	0	0	0	4	0
C4Z6N6	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	C	A	E	D	D	Ü	Ü	C	Ü	C	26	4	0	0	0	4	-1	4	4	-1	4	0	0	4	0	4
D9LH8V	16B	A	Ü	D	E	E	Ü	D	E	Ü	D	C	B	Ü	C	Ü	30	4	0	4	-1	4	0	-1	4	0	4	4	4	0	4	0
DAOLRU	16B	A	Ü	D	Ü	E	C	A	E	C	D	C	B	Ü	Ü	Ü	35	4	0	4	0	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	0	0
DCSHG1	16A	C	Ü	Ü	E	B	C	Ü	Ü	B	Ü	B	D	C	Ü	Ü	12	-1	0	0	-1	4	4	0	0	4	0	-1	4	-1	0	0
DDL4UG	16B	A	D	D	E	A	E	D	E	C	D	A	D	C	C	C	35	4	4	4	-1	-1	4	-1	4	4	4	-1	-1	4	4	4
DOKXXY	16B	A	Ü	D	B	E	E	D	E	C	Ü	Ü	B	C	C	Ü	34	4	0	4	-1	4	4	-1	4	4	0	0	4	4	4	0
DV4LZ6	16B	A	D	D	A	E	E	A	C	C	E	C	B	C	C	C	50	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	-1	4	4	4	4

Neptun kód	Feladatlap	Feladatok															Összpont	Részletezés														
		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.		1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
DW0XP2	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	E	D	Ü	Ü	D	Ü	B	Ü	D	C	22	4	0	0	0	4	4	-1	0	0	4	0	4	0	-1	4
DWD040	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	Ü	Ü	D	Ü	A	E	B	48	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	4	0	4	4	4
EALSM5	16B	A	D	Ü	C	E	E	Ü	E	B	D	Ü	B	A	Ü	Ü	25	4	4	0	-1	4	4	0	4	-1	4	0	4	-1	0	0
EQWHZA	16B	A	Ü	D	Ü	E	Ü	A	E	Ü	Ü	Ü	B	C	C	Ü	32	4	0	4	0	4	0	4	4	0	0	4	4	4	0	
FF20I3	16A	A	E	Ü	B	B	A	A	E	B	B	C	D	A	D	B	41	4	4	0	4	4	-1	4	4	4	4	-1	4	4	-1	4
FRVYO4	16B	A	Ü	D	E	E	C	A	E	C	D	Ü	Ü	Ü	C	C	34	4	0	4	-1	4	-1	4	4	4	4	0	0	0	4	4
FYJZAJ	16A	Ü	E	C	Ü	B	D	A	Ü	B	Ü	D	D	Ü	E	Ü	31	0	4	4	0	4	-1	4	0	4	0	4	4	0	4	0
GBRW6Q	16B	D	Ü	D	Ü	E	A	A	E	Ü	D	C	B	C	B	Ü	29	-1	0	4	0	4	-1	4	4	0	4	4	4	4	-1	0
GHDSHT	16A	A	E	E	B	B	C	A	E	B	B	E	D	B	E	B	45	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	-1	4	4
H1HOMH	16A	Ü	E	Ü	B	B	C	A	E	Ü	Ü	C	D	Ü	E	Ü	31	0	4	0	4	4	4	4	4	0	0	-1	4	0	4	0
H2VLR8	16A	Ü	E	Ü	Ü	B	C	A	B	Ü	Ü	B	D	C	E	B	25	0	4	0	0	4	4	4	-1	0	0	-1	4	-1	4	4
HB8TOB	16A	A	E	Ü	Ü	Ü	C	A	D	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	E	Ü	19	4	4	0	0	0	4	4	-1	0	0	0	0	4	0	
HHAYFB	16B	A	D	D	E	E	A	C	E	C	D	C	Ü	C	C	C	41	4	4	4	-1	4	-1	-1	4	4	4	4	0	4	4	4
HK98KU	16B	A	C	D	A	E	A	A	E	A	D	C	B	C	A	C	40	4	-1	4	4	4	-1	4	4	-1	4	4	4	4	-1	4
HKTR63	16A	A	E	C	B	B	C	E	E	B	B	D	D	A	E	B	55	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4
HVL4CB	16A	Ü	C	Ü	Ü	B	C	D	B	A	Ü	B	D	D	E	D	9	0	-1	0	0	4	4	-1	-1	-1	0	-1	4	-1	4	-1
IFNU33	16B	A	D	D	Ü	E	A	A	E	Ü	D	C	B	C	C	Ü	43	4	4	4	0	4	-1	4	4	0	4	4	4	4	4	0
IJD7FL	16B	B	Ü	C	A	B	D	A	C	A	Ü	Ü	B	C	Ü	C	14	-1	0	-1	4	-1	-1	4	-1	-1	0	0	4	4	0	4
IMLFEM	16B	A	D	D	A	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	C	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
JMZG2A	16A	A	Ü	Ü	Ü	B	Ü	A	E	B	Ü	D	D	A	E	Ü	36	4	0	0	0	4	0	4	4	4	0	4	4	4	4	0
K1LA8V	16B	A	D	C	Ü	E	A	A	E	C	D	C	B	C	C	C	46	4	4	-1	0	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
KOAL5T	16A	A	E	Ü	E	D	C	Ü	E	Ü	B	C	D	A	E	Ü	29	4	4	0	-1	-1	4	0	4	0	4	-1	4	4	4	0
MN02ZT	16A	A	E	Ü	B	B	C	A	B	B	Ü	D	D	A	E	B	47	4	4	0	4	4	4	4	-1	4	0	4	4	4	4	4
NGN7TF	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	B	B	E	D	A	E	B	55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4
NPPRVQ	16A	A	B	Ü	B	B	C	A	Ü	Ü	Ü	D	Ü	Ü	E	Ü	27	4	-1	0	4	4	4	4	0	0	0	4	0	0	4	0
NVJNWH	16A	A	E	B	E	D	C	E	D	A	A	A	D	C	E	D	10	4	4	-1	-1	-1	4	-1	-1	-1	-1	-1	4	-1	4	-1

