

16 óra F29

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.	
APDYTF	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	C	Ü	C	Ü	Ü	C	Ü	Ü	C	Ü	14	4	0	0	0	4	-1	0	-1	0	0	4	0	0	4	0	
B7EZUN	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	B	B	B	D	A	E	B	55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	
B8UAYF	16B	A	D	D	C	E	C	E	E	A	D	C	B	C	C	D	35	4	4	4	-1	4	-1	-1	4	-1	4	4	4	4	4	-1	
BPQ1Q5	16B	E	D	D	A	E	C	A	E	C	D	C	B	C	C	C	50	-1	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
C3XM5L	16B	A	Ü	D	A	B	E	A	E	C	D	C	A	D	C	Ü	37	4	0	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	-1	-1	4	0
CA9HBQ	16A	A	E	Ü	Ü	B	C	A	Ü	Ü	Ü	Ü	D	B	E	Ü	27	4	4	0	0	4	4	4	0	0	0	0	4	-1	4	0	
CCTBSZ	16A	Ü	Ü	Ü	Ü	B	Ü	A	E	C	Ü	Ü	D	E	B	22	0	0	0	0	4	0	4	4	-1	0	0	4	-1	4	4		
CQP0NJ	16A	E	E	Ü	Ü	B	C	B	D	B	D	Ü	E	Ü	D	Ü	10	-1	4	0	0	4	4	-1	-1	4	-1	0	-1	0	-1	0	
CW8VNF	16A	A	E	Ü	B	B	C	A	B	C	B	E	C	C	E	E	26	4	4	0	4	4	4	4	-1	-1	4	-1	-1	-1	4	-1	
D00R5I	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	C	Ü	E	Ü	Ü	C	B	C	C	Ü	27	4	0	0	0	4	-1	0	4	0	0	4	4	4	4	0	
DAN7C0	16A	D	A	Ü	E	B	C	A	E	C	Ü	Ü	D	Ü	E	Ü	20	-1	-1	0	-1	4	4	4	4	-1	0	0	4	0	4	0	
DL3V1H	16B	A	Ü	Ü	D	B	C	D	C	C	E	D	C	A	Ü	Ü	-1	4	0	0	-1	-1	-1	-1	4	-1	-1	-1	-1	0	0		
E1167N	16B	A	E	D	Ü	D	C	D	A	B	D	C	B	E	C	Ü	17	4	-1	4	0	-1	-1	-1	-1	4	4	4	4	-1	4	0	

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.
EIV02Q	16B	A	Ü	D	A	B	E	D	E	Ü	D	C	A	C	C	Ü	33	4	0	4	4	-1	4	-1	4	0	4	4	-1	4	4	0
F2BPEN	16A	Ü	Ü	Ü	Ü	B	A	D	Ü	C	Ü	Ü	D	Ü	E	E	8	0	0	0	0	4	-1	-1	0	-1	0	0	4	0	4	-1
G20020	16A	Ü	E	C	B	B	C	Ü	E	B	Ü	B	D	Ü	E	B	39	0	4	4	4	4	4	0	4	4	0	-1	4	0	4	4
G2BM2N	16A	A	E	Ü	E	B	C	A	E	E	Ü	Ü	Ü	A	E	B	34	4	4	0	-1	4	4	4	4	-1	0	0	0	4	4	4
GIIFAY	16A	A	Ü	Ü	Ü	B	E	A	E	D	Ü	Ü	E	B	E	A	15	4	0	0	0	4	-1	4	4	-1	0	0	-1	-1	4	-1
H7FH37	16A	A	E	Ü	B	B	C	A	E	B	B	Ü	Ü	C	E	Ü	39	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	0	0	-1	4	0
HFHJLP	16A	A	E	Ü	Ü	Ü	Ü	A	B	Ü	Ü	Ü	E	D	E	A	12	4	4	0	0	0	0	4	-1	0	0	0	-1	-1	4	-1
HLEKSC	16B	A	D	D	B	E	C	A	E	C	B	C	B	C	A	C	40	4	4	4	-1	4	-1	4	4	4	-1	4	4	4	-1	4
HVPYUY	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	B	B	D	D	A	E	B	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ICNX9C	NJM																															
IN2SSC	16B	A	Ü	C	D	E	E	Ü	B	Ü	D	A	B	Ü	C	Ü	20	4	0	-1	-1	4	4	0	-1	0	4	-1	4	0	4	0
JON9ZC	16B	A	D	D	D	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	Ü	51	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0
JSG6KC	16B	A	D	D	A	Ü	E	D	B	B	D	C	B	C	C	Ü	37	4	4	4	4	0	4	-1	-1	-1	4	4	4	4	4	0
L2EEBA	16A	Ü	E	C	B	B	Ü	A	Ü	Ü	Ü	D	D	A	Ü	B	36	0	4	4	4	4	0	4	0	0	0	4	4	4	0	4
MSJ3BZ	16B	D	Ü	D	D	E	C	D	E	C	D	Ü	Ü	Ü	C	Ü	20	-1	0	4	-1	4	-1	-1	4	4	0	0	0	4	0	
N06LRC	16A	A	E	Ü	Ü	B	Ü	D	Ü	B	Ü	E	E	Ü	E	A	16	4	4	0	0	4	0	-1	0	4	0	-1	-1	0	4	-1
N8DCT7	16A	D	E	Ü	Ü	C	C	B	E	Ü	Ü	B	D	B	A	Ü	10	-1	4	0	0	-1	4	-1	4	0	0	-1	4	-1	-1	0
NR6N85	16B	A	D	D	A	E	A	A	E	C	D	A	B	C	C	Ü	46	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	-1	4	4	4	0
OGXQUD	16A	A	B	Ü	B	B	C	A	E	Ü	B	Ü	E	A	E	Ü	34	4	-1	0	4	4	4	4	4	0	4	0	-1	4	4	0
OHQZOR	NJM																															
PA0CO2	16B	A	D	D	A	E	C	A	E	C	D	C	D	C	C	C	50	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	-1	4	4	4
PS3Y7U	16A	B	E	Ü	Ü	B	Ü	A	D	Ü	Ü	E	D	B	E	Ü	16	-1	4	0	0	4	0	4	-1	0	0	-1	4	-1	4	0
QIZ4M0	16A	A	E	C	E	B	C	A	E	B	B	D	D	A	E	B	55	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
QW4GI1	16B	A	D	C	Ü	E	A	D	E	C	D	Ü	B	C	C	Ü	33	4	4	-1	0	4	-1	-1	4	4	4	0	4	4	4	0
QY5OS6	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	Ü	B	B	D	A	E	B	51	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	-1	4	4	4	4
RH1YPU	16B	A	Ü	C	E	Ü	Ü	Ü	Ü	D	D	A	B	Ü	Ü	Ü	8	4	0	-1	-1	0	0	0	0	-1	4	-1	4	0	0	0

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.
RJU2IG	16A	Ü	E	Ü	Ü	Ü	Ü	A	E	B	B	Ü	Ü	Ü	E	Ü	24	0	4	0	0	0	0	4	4	4	4	0	0	0	4	0
SDOXJ7	16B	A	D	D	D	E	E	A	E	Ü	D	C	B	C	Ü	Ü	43	4	4	4	-1	4	4	4	4	0	4	4	4	4	0	0
TOYLGM	16A	A	E	Ü	Ü	B	Ü	A	E	Ü	Ü	Ü	D	Ü	E	B	32	4	4	0	0	4	0	4	4	0	0	0	4	0	4	4
UH4K7X	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	Ü	A	E	Ü	D	C	Ü	E	Ü	Ü	23	4	0	0	0	4	0	4	4	0	4	4	0	-1	0	0
UNYA1P	16B	A	Ü	Ü	A	Ü	A	C	E	C	D	Ü	B	Ü	C	Ü	26	4	0	0	4	0	-1	-1	4	4	4	0	4	0	4	0
UZRW9E	NJM																															
WVTX9N	NJM																															
X8LZZZ	16B	A	Ü	D	E	E	C	D	B	C	D	Ü	Ü	Ü	C	Ü	20	4	0	4	-1	4	-1	-1	-1	4	4	0	0	0	4	0
Z5GMAR	16B	A	D	C	A	E	C	D	E	C	D	C	Ü	B	C	C	36	4	4	-1	4	4	-1	-1	4	4	4	4	0	-1	4	4
ZB8O5F	16B	A	D	C	A	E	E	D	B	C	Ü	C	B	A	C	Ü	32	4	4	-1	4	4	4	-1	-1	4	0	4	4	-1	4	0
ZM7W4Q	16A	A	Ü	Ü	B	B	C	D	E	Ü	Ü	B	D	Ü	E	Ü	26	4	0	0	4	4	4	-1	4	0	0	-1	4	0	4	0