

16 óra CHC14

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.	
AEY1PL	16B	A	D	B	D	E	A	A	E	C	D	A	B	D	C	C	35	4	4	-1	-1	4	-1	4	4	4	4	4	-1	4	-1	4	4
AJ9S9I	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	4
ATWT89	16B	A	Ü	D	E	E	C	A	E	C	D	C	B	A	C	C	41	4	0	4	-1	4	-1	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	
B0OW3X	16B	E	Ü	D	A	B	C	D	B	C	E	Ü	A	C	C	Ü	13	-1	0	4	4	-1	-1	-1	-1	4	-1	0	-1	4	4	0	
BBLMQN	16A	A	E	Ü	Ü	B	C	A	E	B	Ü	Ü	D	Ü	D	B	35	4	4	0	0	4	4	4	4	4	0	0	4	0	-1	4	
C2AJLV	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	4
C6I2QR	16A	A	Ü	Ü	Ü	A	Ü	A	Ü	B	Ü	Ü	D	Ü	Ü	C	14	4	0	0	0	-1	0	4	0	4	0	0	4	0	0	-1	
CGGECA	16B	A	Ü	Ü	D	A	Ü	D	E	Ü	B	C	Ü	Ü	A	Ü	7	4	0	0	-1	-1	0	-1	4	0	-1	4	0	0	-1	0	
D5I44V	16A	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	D	A	E	B	Ü	C	D	Ü	A	B	17	0	0	0	0	0	-1	4	4	4	0	-1	4	0	-1	4	
DCC6CZ	16B	A	Ü	D	E	B	E	A	E	D	D	Ü	B	C	A	C	32	4	0	4	-1	-1	4	4	4	-1	4	0	4	4	-1	4	
DJGKZJ	16B	A	Ü	B	A	D	E	D	C	Ü	D	C	B	E	C	C	27	4	0	-1	4	-1	4	-1	-1	0	4	4	4	-1	4	4	
E154VT	16B	A	D	D	Ü	E	C	D	E	C	D	Ü	A	Ü	C	Ü	29	4	4	4	0	4	-1	-1	4	4	4	0	-1	0	4	0	
EBFJ6X	16A	A	E	Ü	E	B	C	D	A	Ü	D	B	Ü	A	E	C	18	4	4	0	-1	4	4	-1	-1	0	-1	-1	0	4	4	-1	

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.
PSN9RU	16B	A	Ü	C	E	E	Ü	A	E	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	14	4	0	-1	-1	4	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	
PTIBG8	16B	A	D	D	Ü	B	C	C	E	C	D	Ü	D	C	Ü	24	4	4	4	0	-1	-1	-1	4	4	4	0	-1	4	0	0	
QN0MCA	16B	A	D	D	A	E	E	A	E	C	D	C	B	C	A	55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	
QPA8AY	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	B	Ü	D	D	Ü	E	48	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	0		
QRPW4Y	16A	Ü	E	D	Ü	B	C	A	C	Ü	Ü	B	D	Ü	E	21	0	4	-1	0	4	4	4	-1	0	0	-1	4	0	4	0	
RR3GSA	16B	A	D	D	E	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	55	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
SI74VJ	16B	A	D	C	E	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	50	4	4	-1	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
T2U15U	16A	A	A	C	B	B	Ü	A	Ü	B	B	D	E	A	D	37	4	-1	4	4	4	0	4	0	4	4	4	-1	4	-1	4	
VKZ3GJ	16B	A	D	D	A	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
WL6SDP	16A	E	B	Ü	Ü	B	C	A	E	B	D	D	E	D	E	22	-1	-1	0	0	4	4	4	4	4	-1	4	-1	-1	4	-1	
XDY140	16B	A	Ü	D	Ü	E	D	C	E	Ü	D	C	B	B	C	29	4	0	4	0	4	-1	-1	4	0	4	4	4	-1	4	0	
XEBU6N	16A	D	B	Ü	Ü	B	Ü	Ü	B	B	Ü	B	D	Ü	E	11	-1	-1	0	0	4	0	0	-1	4	0	-1	4	0	4	-1	
XTS2YE	16B	D	Ü	D	A	E	C	A	C	D	D	C	B	C	C	32	-1	0	4	4	4	-1	4	-1	-1	4	4	4	4	4	0	
Y3YTPE	16B	A	D	D	Ü	E	Ü	A	E	C	D	Ü	Ü	Ü	C	36	4	4	4	0	4	0	4	4	4	4	0	0	0	4	0	
YBVD8K	16A	A	E	Ü	B	B	C	Ü	E	B	B	E	D	A	E	47	4	4	0	4	4	4	0	4	4	4	-1	4	4	4	4	