

16 óra

K250

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.
A9SN2G	16A	D	E	Ü	B	Ü	C	A	E	B	Ü	Ü	D	Ü	E	Ü	31	-1	4	0	4	0	4	4	4	4	0	0	4	0	4	0
APR89Z	16A	A	E	Ü	E	Ü	Ü	D	E	Ü	Ü	Ü	D	Ü	Ü	Ü	14	4	4	0	-1	0	0	-1	4	0	0	0	4	0	0	0
AR1MRW	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
AYOH1H	NJM																															
DVY9H0	16B	A	Ü	D	A	E	E	E	Ü	Ü	D	Ü	Ü	Ü	C	Ü	27	4	0	4	4	4	4	-1	0	0	4	0	0	0	4	0
F2TFPH	16A	Ü	E	Ü	Ü	B	Ü	A	Ü	B	Ü	Ü	D	Ü	E	Ü	24	0	4	0	0	4	0	4	0	4	0	0	4	0	4	0
FNI597	16B	A	Ü	D	Ü	E	E	D	E	Ü	D	C	B	C	A	Ü	34	4	0	4	0	4	4	-1	4	0	4	4	4	4	-1	0
G04GY0	16B	A	D	D	Ü	E	C	A	E	C	D	Ü	Ü	Ü	C	C	39	4	4	4	0	4	-1	4	4	4	4	0	0	0	4	4
G7PY0Q	16B	A	D	D	C	E	C	C	E	A	D	Ü	Ü	Ü	C	C	28	4	4	4	-1	4	-1	-1	4	-1	4	0	0	0	4	4
G8Z320	16A	Ü	B	Ü	Ü	Ü	C	A	E	Ü	Ü	E	Ü	Ü	D	Ü	9	0	-1	0	0	0	4	4	4	0	0	-1	0	0	-1	0
GQC769	16A	Ü	E	Ü	Ü	B	Ü	D	Ü	Ü	Ü	D	D	B	E	Ü	18	0	4	0	0	4	0	-1	0	0	0	4	4	-1	4	0
GXA46C	16A	A	Ü	D	B	B	C	A	E	Ü	Ü	C	D	C	E	B	33	4	0	-1	4	4	4	4	4	0	0	-1	4	-1	4	4
HHA786	16B	A	Ü	Ü	Ü	B	Ü	D	C	Ü	Ü	Ü	B	Ü	C	Ü	9	4	0	0	0	-1	0	-1	-1	0	0	0	4	0	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.										
HK4ZVH	16B	A	D	D	D	Ü	E	A	E	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	23	4	4	4	-1	0	4	4	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ICSC LZ	16A	Ü	B	Ü	Ü	Ü	Ü	A	B	Ü	Ü	Ü	D	A	E	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	14	0	-1	0	0	0	0	4	-1	0	0	0	0	4	4	4	0	0	4	4	0	
IG7OS7	16A	Ü	E	Ü	E	B	C	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	A	E	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	19	0	4	0	-1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	0	0	
J73IY6	16B	E	Ü	D	Ü	E	E	A	E	C	D	C	Ü	C	C	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	39	-1	0	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	0	4	4	0	4	4	0	
JII66N	16B	A	D	D	E	E	E	A	E	C	D	C	A	B	C	C	Ü	Ü	Ü	Ü	45	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	-1	4	4	-1	-1	4	4	
KD06UE	16B	A	Ü	Ü	A	Ü	C	D	E	C	Ü	Ü	Ü	Ü	B	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	13	4	0	0	4	0	-1	-1	4	4	0	0	0	0	0	0	0	-1	0	0		
KPSGJN	16A	A	D	Ü	Ü	B	C	A	E	B	Ü	C	D	Ü	E	B	Ü	Ü	Ü	Ü	34	4	-1	0	0	4	4	4	4	4	0	-1	4	0	4	0	4	4	0	4	4	
L6NZN4	16B	A	D	E	Ü	B	C	D	C	Ü	A	Ü	B	C	C	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	14	4	4	-1	0	-1	-1	-1	-1	0	-1	0	4	4	4	4	0	0	4	4	0	
LJ7WMH	16A	A	E	Ü	Ü	B	Ü	A	E	Ü	Ü	D	D	A	E	B	Ü	Ü	Ü	Ü	40	4	4	0	0	4	0	4	4	0	0	4	4	4	4	4	0	4	4	4	4	
MB6JXI	16B	A	D	D	Ü	E	A	A	E	Ü	D	C	B	Ü	B	C	Ü	Ü	Ü	Ü	38	4	4	4	0	4	-1	4	4	0	4	4	4	0	4	4	0	-1	4	4		
OTP06A	16A	A	E	C	B	B	C	Ü	E	Ü	B	D	D	Ü	E	B	Ü	Ü	Ü	Ü	48	4	4	4	4	4	4	0	4	0	4	4	4	0	4	4	4	0	4	4		
PIIOGF	16A	A	E	Ü	Ü	Ü	C	A	E	Ü	Ü	Ü	D	A	E	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	32	4	4	0	0	0	4	4	4	0	0	4	4	0	0	4	4	4	0	4	0	
PL5HQ R	16A	A	E	Ü	Ü	D	E	D	E	D	E	B	D	A	C	E	Ü	Ü	Ü	Ü	12	4	4	0	0	-1	-1	-1	4	-1	-1	-1	4	-1	-1	4	4	-1	-1			
RV46B1	16B	D	D	Ü	Ü	E	A	D	E	C	D	C	A	C	C	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	28	-1	4	0	0	4	-1	-1	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	0	4	4	0	
RXJF6P	16A	A	Ü	Ü	B	B	C	A	Ü	Ü	Ü	B	D	Ü	E	B	Ü	Ü	Ü	Ü	31	4	0	0	4	4	4	4	0	0	-1	4	0	0	-1	4	0	4	4	4		
TO3EV9	NJM																																									
XEO072	16B	A	D	D	E	E	C	A	E	Ü	E	C	B	Ü	C	C	Ü	Ü	Ü	Ü	37	4	4	4	-1	4	-1	4	4	0	-1	4	4	0	4	4	0	4	4			
XHDRIR	16B	B	Ü	C	Ü	E	C	D	E	C	D	Ü	B	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	16	-1	0	-1	0	4	-1	-1	4	4	4	0	4	0	4	0	0	0	0	0		
ZRLE5C	16B	A	Ü	D	E	E	C	A	E	C	E	Ü	B	Ü	C	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	29	4	0	4	-1	4	-1	4	4	4	-1	0	4	0	4	0	4	0	4	0		