

# 16 óra KF76

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.					
A6HABM	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	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
A7042U	16A	A	E	Ü	B	B	C	A	E	B	B	B	D	A	E	B	51	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	
AA83OH	16B	A	D	D	B	Ü	A	D	E	C	D	A	B	E	A	Ü	22	4	4	4	-1	0	-1	-1	4	4	4	4	-1	4	-1	-1	0	0	0		
AGN2DI	16B	A	Ü	D	A	E	E	A	E	D	D	C	B	C	C	Ü	47	4	0	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	0	0	
B83F0T	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	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	
B9YLHQ	16A	A	E	Ü	Ü	B	Ü	A	E	Ü	Ü	Ü	E	Ü	Ü	Ü	19	4	4	0	0	4	0	4	4	0	0	0	0	-1	0	0	0	0	0	0	
BQNJFE	16A	Ü	E	Ü	B	B	C	A	E	Ü	Ü	E	D	Ü	E	B	35	0	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	-1	4	0	4	4	4	4	4	
C5CEZK	NJM																																				
CH166W	16A	A	E	Ü	B	B	C	A	E	Ü	Ü	B	D	A	E	B	43	4	4	0	4	4	4	4	4	4	0	0	-1	4	4	4	4	4	4	4	
CXFE8J	16B	A	Ü	C	E	E	C	Ü	Ü	Ü	D	Ü	Ü	A	C	C	16	4	0	-1	-1	4	-1	0	0	0	4	0	0	-1	4	4	4	4	4	4	
D5S90Q	16B	A	D	C	E	E	C	E	E	C	D	Ü	C	C	C	C	31	4	4	-1	-1	4	-1	-1	4	4	4	4	0	-1	4	4	4	4	4	4	
DM6CVF	16A	Ü	E	Ü	Ü	Ü	C	A	E	Ü	Ü	A	E	Ü	E	E	17	0	4	0	0	0	4	4	4	0	0	-1	-1	0	4	-1	-1	-1	-1	4	-1
E7CYZE	16A	A	E	C	B	B	C	A	A	B	C	B	C	B	E	B	35	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	-1	-1	-1	-1	-1	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.
E8QTRE	16B	D	A	A	E	E	A	C	A	B	D	D	C	Ü	Ü	Ü	-2	-1	-1	-1	-1	4	-1	-1	-1	-1	4	-1	-1	0	0	0
EABJQY	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
ECC1VC	16B	A	Ü	D	Ü	E	A	D	E	C	D	C	B	C	C	C	42	4	0	4	0	4	-1	-1	4	4	4	4	4	4	4	4
EGWCCY	16B	A	Ü	D	E	E	E	D	E	C	E	C	B	A	C	C	36	4	0	4	-1	4	4	-1	4	4	-1	4	4	-1	4	4
ELN44J	16A	A	E	Ü	B	B	C	A	Ü	Ü	Ü	D	D	Ü	E	Ü	36	4	4	0	4	4	4	4	0	0	0	4	4	0	4	0
EMFILK	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	E	C	Ü	C	D	Ü	C	Ü	Ü	C	22	4	0	0	0	4	4	-1	0	4	4	0	-1	0	0	4
EXYFD9	16A	A	E	C	B	B	C	A	B	B	B	D	D	A	E	B	55	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4
EYNPZV	16B	A	Ü	D	E	E	C	A	E	C	D	C	B	Ü	C	Ü	38	4	0	4	-1	4	-1	4	4	4	4	4	4	0	4	0
F01YS0	16A	A	E	Ü	B	B	C	A	E	B	B	A	D	A	E	B	51	4	4	0	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4
FASDEY	16A	A	E	Ü	Ü	Ü	C	A	Ü	B	Ü	Ü	D	B	E	B	31	4	4	0	0	0	4	4	0	4	0	0	4	-1	4	4
FGPDYP	16B	A	Ü	C	Ü	E	C	D	Ü	Ü	E	Ü	Ü	Ü	C	C	12	4	0	-1	0	4	-1	-1	0	0	-1	0	0	0	4	4
FK39CE	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	B	B	D	D	C	E	B	55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	4
FOUGYA	16B	A	D	C	B	Ü	C	A	E	Ü	D	C	Ü	C	A	C	28	4	4	-1	-1	0	-1	4	4	0	4	4	0	4	-1	4
FPFZNR	16B	A	D	Ü	B	B	Ü	A	E	C	Ü	Ü	Ü	Ü	A	C	21	4	4	0	-1	-1	0	4	4	4	0	0	0	0	-1	4
FRN19P	16B	A	D	D	E	E	A	A	E	C	D	C	B	C	C	C	50	4	4	4	-1	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
FYIOFG	16B	D	Ü	D	C	E	E	C	A	D	E	D	B	C	Ü	Ü	13	-1	0	4	-1	4	4	-1	-1	-1	-1	-1	4	4	0	0
GPI01N	16A	A	E	C	E	B	C	Ü	E	Ü	C	B	D	A	E	D	32	4	4	4	-1	4	4	0	4	0	-1	-1	4	4	4	-1
GWKD9U	16B	A	Ü	C	Ü	E	Ü	D	E	D	E	Ü	B	Ü	C	Ü	16	4	0	-1	0	4	0	-1	4	-1	-1	0	4	0	4	0
GYJ6YD	16B	D	D	C	B	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	C	45	-1	4	-1	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
HWKNSB	16A	Ü	E	C	Ü	B	Ü	D	Ü	Ü	Ü	B	Ü	A	E	A	17	0	4	4	0	4	0	-1	0	0	0	-1	0	4	4	-1
IBVRPP	16B	A	D	D	A	E	A	A	E	C	D	Ü	B	Ü	C	C	47	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	0	4	0	4	4
IFRVRC	16B	A	D	D	A	E	C	A	E	C	D	C	B	C	C	C	55	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
ILZDAO	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	C	A	E	D	Ü	Ü	A	Ü	E	Ü	12	4	0	0	0	4	-1	4	4	-1	0	0	-1	0	-1	0
J0J7PL	16B	A	D	D	Ü	Ü	C	D	E	Ü	D	C	Ü	Ü	C	C	30	4	4	4	0	0	-1	-1	4	0	4	4	0	0	4	4
J2JGL8	NJM																															
J5VHYF	16B	A	Ü	D	Ü	E	Ü	Ü	C	Ü	Ü	Ü	Ü	B	C	Ü	14	4	0	4	0	4	0	0	-1	0	0	0	0	-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.
JKS3UJ	16A	A	Ü	Ü	B	C	C	Ü	A	Ü	Ü	D	D	Ü	E	Ü	22	4	0	0	4	-1	4	0	-1	0	0	4	4	0	4	0
JM729X	16A	C	C	Ü	E	Ü	Ü	D	Ü	Ü	Ü	C	D	D	A	B	1	-1	-1	0	-1	0	0	-1	0	0	0	-1	4	-1	-1	4
JPCCDV	16A	A	B	Ü	B	B	Ü	A	E	B	B	B	E	C	E	B	32	4	-1	0	4	4	0	4	4	4	4	-1	-1	-1	4	4
KQC93I	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	Ü	D	E	C	E	C	B	C	Ü	C	30	4	0	0	0	4	0	-1	4	4	-1	4	4	4	0	4
KVNC4O	16A	A	E	Ü	Ü	B	C	A	E	Ü	Ü	B	Ü	C	E	Ü	26	4	4	0	0	4	4	4	4	0	0	-1	0	-1	4	0
L4YE41	16A	A	E	Ü	B	B	C	A	Ü	Ü	Ü	C	D	A	E	B	39	4	4	0	4	4	4	4	0	0	0	-1	4	4	4	4
L87VP4	16B	A	Ü	Ü	Ü	Ü	C	D	E	Ü	D	Ü	B	C	Ü	C	22	4	0	0	0	0	-1	-1	4	0	4	0	4	4	0	4
LB6CCE	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	Ü	D	E	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	C	C	19	4	0	0	0	4	0	-1	4	0	0	0	0	0	4	4
MZEFNE	16B	A	D	D	Ü	E	A	A	E	Ü	D	C	Ü	C	C	C	43	4	4	4	0	4	-1	4	4	0	4	4	0	4	4	4
NKKF8I	16A	A	Ü	Ü	E	Ü	E	A	E	Ü	Ü	B	D	C	E	Ü	16	4	0	0	-1	0	-1	4	4	0	0	-1	4	-1	4	0
NQ118E	16A	Ü	E	Ü	Ü	B	C	Ü	E	B	Ü	B	D	B	E	B	30	0	4	0	0	4	4	0	4	4	0	-1	4	-1	4	4
Q5GKDO	16B	D	Ü	B	E	E	E	A	E	C	E	Ü	C	C	D	Ü	18	-1	0	-1	-1	4	4	4	4	4	-1	0	-1	4	-1	0
SPG51L	16A	A	Ü	Ü	Ü	D	C	A	E	B	Ü	E	Ü	A	E	Ü	26	4	0	0	0	-1	4	4	4	4	0	-1	0	4	4	0
SRJ4BZ	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	C	D	E	C	D	Ü	B	C	C	Ü	30	4	0	0	0	4	-1	-1	4	4	4	0	4	4	4	0
SSLUR0	NJM																															
ST752C	16B	A	Ü	D	Ü	E	E	D	E	A	D	Ü	B	Ü	C	Ü	30	4	0	4	0	4	4	-1	4	-1	4	0	4	0	4	0
TSBETF	16B	B	Ü	D	Ü	E	Ü	A	E	Ü	D	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	19	-1	0	4	0	4	0	4	4	0	4	0	0	0	0	0
TTL4L8	16A	A	E	Ü	Ü	D	C	A	E	Ü	Ü	B	D	D	E	B	29	4	4	0	0	-1	4	4	4	0	0	-1	4	-1	4	4
VH24FN	16A	A	Ü	Ü	Ü	B	Ü	A	Ü	B	D	Ü	D	Ü	Ü	Ü	19	4	0	0	0	4	0	4	0	4	-1	0	4	0	0	0
WOA47E	16A	A	E	Ü	B	B	C	Ü	E	Ü	B	B	Ü	B	E	Ü	30	4	4	0	4	4	4	0	4	0	4	-1	0	-1	4	0
X27I8L	16B	A	Ü	D	E	E	C	Ü	D	Ü	D	Ü	B	Ü	C	Ü	21	4	0	4	-1	4	-1	0	-1	0	4	0	4	0	4	0
X9COJJ	16B	E	D	D	A	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	C	55	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
XCV6CT	16B	E	D	D	A	E	C	D	E	C	D	Ü	A	C	C	C	36	-1	4	4	4	4	-1	-1	4	4	4	0	-1	4	4	4
YMRRPO	16A	A	E	C	B	B	C	D	E	B	B	C	D	B	A	B	40	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	-1	4	-1	-1	4
ZUSXUA	16A	A	E	C	C	B	C	A	E	B	Ü	E	D	Ü	E	C	37	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	0	-1	4	0	4	-1