

# 16 óra KF51

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.	
AKCELA	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	C	E	B	B	E	C	B	C	C	Ü	19	4	0	0	0	4	-1	-1	-1	-1	-1	4	4	4	4	0	
ATYD66	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	A	A	Ü	Ü	D	Ü	Ü	Ü	C	Ü	19	4	0	0	0	4	-1	4	0	0	4	0	0	0	4	0	
AUFLO5	16A	A	E	C	B	B	C	B	E	B	B	D	D	A	E	B	55	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	
B6SEWM	16B	A	Ü	Ü	D	E	D	E	E	A	Ü	Ü	Ü	C	Ü	C	16	4	0	0	-1	4	-1	-1	4	-1	0	0	0	4	0	4	
B9DAIW	16B	A	Ü	Ü	Ü	Ü	C	A	E	C	D	Ü	B	Ü	A	Ü	22	4	0	0	0	0	-1	4	4	4	4	0	4	0	-1	0	
BGT6MK	16A	E	E	C	B	B	C	A	E	C	A	A	D	B	E	B	35	-1	4	4	4	4	4	4	4	-1	-1	-1	4	-1	4	4	
BN5203	16B	A	D	B	A	E	C	A	E	B	D	C	B	C	C	C	45	4	4	-1	4	4	-1	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	
BNMMD8	16B	E	B	Ü	Ü	E	E	C	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	C	C	Ü	13	-1	-1	0	0	4	4	-1	0	0	0	0	0	4	4	0	
BTICP9	16A	E	E	Ü	B	B	C	B	C	Ü	B	B	E	B	E	E	17	-1	4	0	4	4	4	-1	-1	0	4	-1	-1	-1	4	-1	
BYFVHM	16A	A	A	Ü	B	B	C	Ü	E	B	B	C	Ü	B	E	B	33	4	-1	0	4	4	4	0	4	4	4	-1	0	-1	4	4	
C97KO7	16B	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
CC2QQP	16B	Ü	Ü	D	Ü	E	C	D	E	Ü	D	Ü	Ü	C	C	Ü	22	0	0	4	0	4	-1	-1	4	0	4	0	0	4	4	0	
CF6HJK	16A	A	E	Ü	B	B	C	D	E	Ü	B	D	D	A	D	B	42	4	4	0	4	4	4	-1	4	0	4	4	4	4	4	-1	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.
CKNR6B	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	B	B	A	D	A	E	B	55	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4
CQT1YP	16B	A	Ü	C	Ü	E	C	Ü	E	Ü	Ü	C	B	E	C	Ü	21	4	0	-1	0	4	-1	0	4	0	0	4	4	-1	4	0
D24GXR	16B	A	D	D	Ü	E	E	A	E	Ü	D	C	B	Ü	C	Ü	44	4	4	4	0	4	4	4	4	0	4	4	4	0	4	0
D7NZFB	16A	A	B	Ü	E	B	C	B	A	Ü	Ü	B	D	A	E	B	23	4	-1	0	-1	4	4	-1	-1	0	0	-1	4	4	4	4
DEHZQL	NJM																															
DF09R7	16A	C	D	C	B	D	Ü	A	E	Ü	Ü	D	D	B	E	Ü	24	-1	-1	4	4	-1	0	4	4	0	0	4	4	-1	4	0
DPCKOU	16A	A	E	D	B	B	C	A	Ü	Ü	B	B	D	A	E	Ü	38	4	4	-1	4	4	4	4	0	0	4	-1	4	4	4	0
E72XMS	16A	A	E	C	B	A	C	A	E	B	B	B	D	A	E	B	50	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4
EBW9MC	16A	A	Ü	Ü	Ü	B	C	A	E	Ü	A	E	D	D	E	B	29	4	0	0	0	4	4	4	4	0	-1	-1	4	-1	4	4
EQ3FV7	16B	A	Ü	A	C	E	C	B	Ü	A	D	E	A	Ü	C	Ü	9	4	0	-1	-1	4	-1	-1	0	-1	4	-1	-1	0	4	0
EQBO7R	16B	A	D	D	E	E	E	A	E	Ü	D	Ü	Ü	Ü	C	Ü	35	4	4	4	-1	4	4	4	4	0	4	0	0	0	4	0
EU7V0S	16B	A	D	D	E	E	E	Ü	E	C	D	C	A	C	C	C	46	4	4	4	-1	4	4	0	4	4	4	4	-1	4	4	4
F2PN05	16A	A	Ü	Ü	B	B	C	Ü	Ü	Ü	B	D	D	A	E	B	40	4	0	0	4	4	4	0	0	0	4	4	4	4	4	4
F31W2B	16B	A	D	D	E	Ü	A	D	E	Ü	D	C	E	Ü	C	C	28	4	4	4	-1	0	-1	-1	4	0	4	4	-1	0	4	4
FNOMRP	16B	A	D	D	A	E	C	D	E	C	D	C	B	B	C	D	40	4	4	4	4	4	-1	-1	4	4	4	4	4	-1	4	-1
FNWAAK	16A	D	E	Ü	E	B	C	D	E	C	Ü	D	E	C	E	Ü	18	-1	4	0	-1	4	4	-1	4	-1	0	4	-1	-1	4	0
FPZXIL	16B	A	Ü	D	D	E	C	A	E	C	D	C	B	C	C	C	46	4	0	4	-1	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
FT03FG	16A	A	E	Ü	E	B	C	Ü	E	B	B	Ü	D	Ü	D	Ü	30	4	4	0	-1	4	4	0	4	4	4	0	4	0	-1	0
FUX9HI	16B	A	Ü	D	Ü	Ü	A	Ü	C	Ü	Ü	Ü	B	C	Ü	Ü	14	4	0	4	0	0	-1	0	-1	0	0	0	4	4	0	0
FZ893K	16B	D	D	D	Ü	E	C	D	E	Ü	D	C	Ü	C	C	Ü	29	-1	4	4	0	4	-1	-1	4	0	4	4	0	4	4	0
G3X3X3	16B	A	Ü	D	A	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	C	56	4	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
GIYXLI	NJM																															
GJQRYP	16A	A	E	Ü	Ü	D	C	A	E	Ü	Ü	D	D	A	E	B	39	4	4	0	0	-1	4	4	4	0	0	4	4	4	4	4
GN9QTL	16B	A	D	Ü	A	E	C	A	E	D	D	C	B	C	C	C	46	4	4	0	4	4	-1	4	4	-1	4	4	4	4	4	4
GOPB6P	16B	A	Ü	Ü	Ü	E	D	Ü	E	Ü	D	Ü	Ü	Ü	C	Ü	19	4	0	0	0	4	-1	0	4	0	4	0	0	0	4	0
GW370T	16B	A	D	C	A	E	C	Ü	E	C	D	Ü	B	Ü	Ü	Ü	30	4	4	-1	4	4	-1	0	4	4	0	4	0	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.
LWONGM	16B	A	D	D	Ü	E	Ü	A	E	Ü	Ü	Ü	Ü	C	Ü	Ü	28	4	4	4	0	4	0	4	4	0	0	0	0	4	0	0
MR7U08	16B	A	Ü	D	Ü	Ü	Ü	D	E	A	D	Ü	B	Ü	C	Ü	22	4	0	4	0	0	0	-1	4	-1	4	0	4	0	4	0
O0HK4S	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	Ü	Ü	B	D	A	E	B	47	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	-1	4	4	4	4
O2KRG4	16A	A	E	Ü	E	B	Ü	A	Ü	B	Ü	Ü	D	B	E	Ü	26	4	4	0	-1	4	0	4	0	4	0	0	4	-1	4	0
OBH7RI	16B	D	Ü	Ü	E	E	Ü	A	B	C	D	Ü	B	Ü	D	Ü	16	-1	0	0	-1	4	0	4	-1	4	4	0	4	0	-1	0
OJUGM3	16A	A	E	Ü	E	D	C	A	E	B	C	Ü	D	B	E	Ü	28	4	4	0	-1	-1	4	4	4	4	-1	0	4	-1	4	0
OY2ETV	16A	E	E	Ü	Ü	B	C	A	E	B	A	A	D	Ü	E	B	33	-1	4	0	0	4	4	4	4	4	-1	-1	4	0	4	4
P93PTX	16A	Ü	E	C	B	B	C	A	Ü	B	C	B	D	Ü	E	B	38	0	4	4	4	4	4	4	0	4	-1	-1	4	0	4	4
P95K1G	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	Ü	Ü	B	D	Ü	E	Ü	39	4	4	4	4	4	4	4	4	0	0	-1	4	0	4	0
PTUP0W	16B	A	D	D	D	E	E	A	E	C	D	C	B	C	C	C	55	4	4	4	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
QFBMAQ	16A	A	C	Ü	E	B	Ü	A	Ü	A	D	B	C	C	A	D	3	4	-1	0	-1	4	0	4	0	-1	-1	-1	-1	-1	-1	-1
QRRN3F	16B	A	Ü	Ü	B	Ü	Ü	A	E	C	D	C	Ü	Ü	C	Ü	27	4	0	0	-1	0	0	4	4	4	4	4	0	0	4	0
QSCI73	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
R8EVFT	16A	A	B	Ü	Ü	D	C	A	Ü	Ü	Ü	Ü	D	B	E	Ü	17	4	-1	0	0	-1	4	4	0	0	0	0	4	-1	4	0
RTYYLR	16B	E	C	C	E	E	E	A	E	C	D	A	B	C	C	C	35	-1	-1	-1	-1	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	4	4
S7SOKF	16A	A	E	Ü	E	B	C	A	Ü	B	B	C	E	Ü	E	Ü	29	4	4	0	-1	4	4	4	0	4	4	-1	-1	0	4	0
S8J2PJ	16A	B	D	Ü	E	B	C	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	D	A	E	Ü	17	-1	-1	0	-1	4	4	0	0	0	0	0	4	4	4	0
SDSZPQ	16B	A	Ü	D	A	E	E	A	E	D	D	C	Ü	C	C	C	47	4	0	4	4	4	4	4	4	-1	4	4	0	4	4	4
SRAUUM	16B	A	Ü	B	Ü	Ü	A	A	E	C	Ü	Ü	B	Ü	C	Ü	22	4	0	-1	0	0	-1	4	4	4	0	0	4	0	4	0
SWEO9R	16A	D	C	Ü	E	B	C	A	E	A	Ü	Ü	D	A	E	Ü	24	-1	-1	0	-1	4	4	4	4	-1	0	0	4	4	4	0
SXNU6K	16A	A	E	C	B	A	D	D	B	B	Ü	Ü	D	C	E	B	27	4	4	4	4	-1	-1	-1	-1	4	0	0	4	-1	4	4
T346YV	16A	A	E	C	B	B	C	A	E	B	B	B	D	B	E	A	45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	-1	4	-1
TLOQ1N	16A	E	E	Ü	B	B	C	A	E	Ü	Ü	C	D	A	E	B	38	-1	4	0	4	4	4	4	4	0	0	-1	4	4	4	4
U2SV3A	16A	A	E	Ü	Ü	B	C	A	Ü	B	Ü	Ü	D	Ü	E	Ü	32	4	4	0	0	4	4	4	0	4	0	0	4	0	4	0
UIIP5V	16B	A	D	D	B	D	E	A	E	C	E	C	B	C	C	C	45	4	4	4	-1	-1	4	4	4	4	-1	4	4	4	4	4
V4H1M7	16A	A	E	Ü	B	A	C	A	E	Ü	A	C	D	A	E	B	37	4	4	0	4	-1	4	4	4	0	-1	-1	4	4	4	4

