

17 óra

K121

2010. 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															Összpontszám	Pontszám 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.
AOLA9E	17A	C	Ü	C	C	D	C	D	C	Ü	C	B	A	C	B	Ü	18	4	0	-1	4	-1	4	-1	4	0	-1	4	4	-1	-1	0
AXPL91	17A	Ü	A	D	C	Ü	C	C	Ü	A	B	B	D	D	C	C	33	0	-1	4	4	0	4	-1	0	4	4	4	-1	4	4	4
BOEUAR	17B	E	E	A	B	B	C	Ü	B	D	Ü	A	Ü	Ü	A	Ü	30	-1	4	4	4	4	4	0	-1	4	0	4	0	4	0	
BSTHEY	17B	D	C	A	C	D	A	Ü	A	D	Ü	A	Ü	A	Ü	Ü	10	-1	-1	4	-1	-1	-1	0	4	4	0	4	0	-1	0	0
C6HLQ6	17A	A	E	D	C	C	A	E	E	D	D	B	A	A	A	B	5	-1	-1	4	4	-1	-1	-1	-1	-1	-1	4	4	-1	-1	-1
C9NZU2	17B	B	E	B	B	B	Ü	C	Ü	Ü	E	A	A	B	Ü	Ü	35	4	4	-1	4	4	0	4	0	0	4	4	4	4	0	0
CEFT7L	17A	A	E	C	A	Ü	A	B	Ü	Ü	C	B	B	E	C	A	-2	-1	-1	-1	-1	0	-1	-1	0	0	-1	4	-1	-1	4	-1
CSDT68	17A	A	A	Ü	C	E	A	A	C	A	B	C	Ü	D	D	B	22	-1	-1	0	4	4	-1	4	4	4	4	-1	0	4	-1	-1
EWGO7V	17B	A	E	B	D	B	D	D	B	E	E	Ü	D	Ü	C	Ü	3	-1	4	-1	-1	4	-1	-1	-1	4	0	-1	0	-1	0	
F4HZ53	17B	B	E	Ü	B	B	C	Ü	E	D	Ü	Ü	E	D	A	Ü	25	4	4	0	4	4	4	0	-1	4	0	0	-1	-1	4	0
FA139G	17A	C	Ü	Ü	A	E	Ü	D	Ü	A	C	B	A	Ü	C	C	25	4	0	0	-1	4	0	-1	0	4	-1	4	4	0	4	4

Neptun kód	Feladatlap	Feladatok															Összpontszám	Pontszám 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.
FBOIXH	17A	C	Ü	Ü	C	Ü	Ü	A	Ü	D	E	C	A	D	A	B	15	4	0	0	4	0	0	4	0	-1	-1	-1	4	4	-1	-1
FD44HB	17A	B	Ü	Ü	C	E	C	Ü	C	Ü	D	C	D	D	C	C	24	-1	0	0	4	4	4	0	4	0	-1	-1	-1	4	4	4
FH06SF	17B	B	B	E	A	Ü	C	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	Ü	E	B	B	2	4	-1	-1	-1	0	4	0	0	0	0	0	-1	-1	-1	
G6W2PZ	17B	Ü	E	A	B	B	D	Ü	A	E	E	B	Ü	D	E	Ü	19	0	4	4	4	4	-1	0	4	-1	4	-1	0	-1	0	
G9L0GB	17B	E	D	Ü	B	B	D	Ü	A	D	D	C	Ü	D	B	Ü	9	-1	-1	0	4	4	-1	0	4	4	-1	-1	0	-1	0	
GAS170	17A	A	D	E	C	A	E	A	Ü	A	C	B	A	A	B	C	16	-1	-1	-1	4	-1	-1	4	0	4	-1	4	4	-1	4	
GVIKUX	17A	C	B	D	C	E	C	A	C	A	B	B	A	D	C	C	60	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
GY3KN5	17A	C	E	A	C	E	Ü	A	Ü	A	B	B	B	D	A	C	32	4	-1	-1	4	4	0	4	0	4	4	4	-1	4	-1	4
H6L76F	17A	C	C	Ü	E	Ü	Ü	Ü	Ü	D	B	Ü	B	Ü	C	C	12	4	-1	0	-1	0	0	0	0	-1	4	0	-1	0	4	4
H76KOZ	17B	E	E	A	B	B	C	C	A	D	E	A	A	E	A	Ü	46	-1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	-1	4	0
HC31ZD	17B	B	Ü	Ü	B	B	D	Ü	Ü	Ü	Ü	D	Ü	C	A	Ü	13	4	0	0	4	4	-1	0	0	0	0	-1	0	-1	4	0
HRTCAV	17B	E	C	B	B	D	C	C	A	D	A	Ü	Ü	D	D	Ü	13	-1	-1	-1	4	-1	4	4	4	4	-1	0	0	-1	-1	0
IWS05V	17B	Ü	Ü	A	B	B	D	B	Ü	B	D	Ü	A	C	A	Ü	15	0	0	4	4	4	-1	-1	0	-1	-1	0	4	-1	4	0
JCM5QA	NJM																															
JDT66D	17B	E	E	Ü	A	B	B	E	Ü	D	Ü	Ü	Ü	Ü	B	Ü	7	-1	4	0	-1	4	-1	-1	0	4	0	0	0	0	-1	0
KM5ID1	17B	E	E	A	B	Ü	C	Ü	E	D	A	A	Ü	Ü	A	Ü	25	-1	4	4	4	0	4	0	-1	4	-1	4	0	0	4	0
NXGBY5	17B	A	A	D	Ü	Ü	C	Ü	Ü	C	Ü	C	Ü	E	A	C	1	-1	-1	-1	0	0	4	0	0	-1	0	-1	0	-1	4	-1
NYJ1XV	17A	C	A	D	C	E	C	A	Ü	B	E	E	A	D	C	B	31	4	-1	4	4	4	4	4	0	-1	-1	-1	4	4	4	-1
R4PBTU	17A	B	C	Ü	A	Ü	C	Ü	C	D	Ü	D	A	D	E	Ü	10	-1	-1	0	-1	0	4	0	4	-1	0	-1	4	4	-1	0
RK6U0U	17A	C	B	B	C	D	C	A	Ü	A	B	Ü	A	C	C	A	32	4	4	-1	4	-1	4	4	0	4	4	0	4	-1	4	-1
RO4427	17B	B	E	A	B	B	D	C	A	E	D	A	A	B	A	E	40	4	4	4	4	4	-1	4	4	-1	-1	4	4	4	4	-1
SMZ1VQ	17A	C	B	E	C	E	C	A	D	A	A	B	A	A	C	C	40	4	4	-1	4	4	4	4	-1	4	-1	4	4	-1	4	4
VUUN40	17B	Ü	D	A	B	E	D	Ü	B	B	E	B	Ü	C	A	Ü	9	0	-1	4	4	-1	-1	0	-1	-1	4	-1	0	-1	4	0
WLXHS7	17A	A	Ü	B	E	Ü	E	Ü	Ü	B	C	Ü	A	D	B	B	0	-1	0	-1	-1	0	-1	0	0	-1	-1	0	4	4	-1	-1

