

Szintfelmérő dolgozat II. eredményei, 2022

Neptun kód	Összpontszám (max. 80 pont)	%-os teljesítmény		protonszám	protonszám	protonszám	elektronszám	elektronszám	elektronszám	tömeg számítása részecskeszámból	tömeg számítása anyagmennyiség-ből	anyagmennyiség számítása tömegből	egyenletrendezés	egyenletrendezés	egyenletrendezés	egyenletrendezés	egyenletrendezés	oxidációs szám	oxidációs szám	oxidációs szám	oxidációs szám	mértékegység-váltás	mértékegység-váltás	mértékegység-váltás	mértékegység-váltás	mértékegység-váltás	tömeg számítása egyenlet alapján	gázterfogat számítása egyenlet alapján	pH-számítás	koncentráció számítása pH-ból	koncentrációszámítás (mol/dm ³)	koncentrációszámítás (tömeg%)	vegyületek, ionok elvezetése	képletek megadása	egyenletírás	egyenletírás	reakciótermékek megadása	reakciótermékek megadása	reakciótermékek megadása	reakciótermékek megadása			
SHKB4N	9	11.25	nem felelt meg	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUHOEP	9	11.25	nem felelt meg	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
UBQB62	18	22.5	nem felelt meg	1	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	2	1	1	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
UT6X00	42	52.5	nem felelt meg	0	0	0	0	1	1	0	2	2	0	0	0	0	2	1	1	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	2	3	3	8	6	2	0	1	1	0	0	0	0	
VK8C16	59	73.75	megfelelt	1	0	0	0	1	0	2	2	2	0	2	0	2	1	0	1	1	1	1	1	1	0	0	4	4	2	2	3	3	9	6	2	0	1	1	0	2	0	0	
w8m8gh	30	37.5	nem felelt meg	1	1	1	1	0	0	2	2	2	0	2	0	2	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	4	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
WIBS8T	6	7.5	nem felelt meg	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
wkip4e	56	70	nem felelt meg	1	1	1	1	1	1	2	2	2	0	0	2	2	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	0	4	2	2	3	3	6	5	2	0,5	1	0,5	1	1	1	1	
XDBAP7	18	22.5	nem felelt meg	1	0	0	0	1	1	0	2	0	2	0	2	0	2	1	0	1	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XSG37G	52	65	nem felelt meg	0	1	0	1	0	1	2	2	0	2	0	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	4	0	2	3	3	9	2	0	2	0	2	0	1	0	2	0	
ZBGZ53	33	41.25	nem felelt meg	0	0	0	0	0	1	0	2	2	0	2	0	2	1	1	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	5	5	2	0	1	0	1	1	1	1		
átlag	33.45	41.81		0.79	0.16	0.1	0.17	0.52	0.48	0.73	1.49	1.25	1.71	0.48	1.08	0.57	1.59	0.76	0.52	0.67	0.57	0.92	0.71	0.71	0.58	0.34	1.08	1.11	0.67	0.44	1.25	1.33	4.57	2.95	1.06	0.78	0.39	0.29	0.25	0.35			