Heads matching relation compounds

2																		
0 -	161	142	212	177	6	124	169	248	205	207	245	187	352	299	138	264		
Ū	146	121	109	155	0	108	167	127	167	128	149	156	69	87	139	28		
2 -	104	110	158	79	151	157	120	46	25	80	42	112	132	118	159	51		
_	125	173	164	130	249	167	138	222	21	154	111	218	31	108	198	129	-	- 600
4 -		4	170	64	196	152	201	148	195	78	163	127	25	188	335	289		
7	128	140	44	350	265	201	248	103	76	246	141	159	124	2	278	126		
6 -	363	142	239	123	210	297	119	177	204	29	208	227	225	33	229	395		
U -	103	110	279	232	300	186	97	172	225	209	102	102	2	252	259	246		
8 -		31	201	162	265	62	3	307	271	90	294	324	215	57	193	217		
0 -	122	192	102	102	152	7	162	282	130	248	92	263	164	147	174	115		FOO
10 -		70	181	153	42	418	228	197	197	138	278	280	133	11	174	197		- 500
10 -	74	243	124	125	135	21	152	203	153	188	158	156	9	114	118	171		
12 -	245	211	190	93	230	209	237	1	117	197	116	154	176	82	122	108		
12 -	115	133	112	202	102	116	1	102	290	0	108	104	137	334	176	146		
14 -		103	142	33	190	41	119	83	238	61	214	165	135	79	163	213		
T-4 -	70	160	91	75	146	206	235	230	201	188	103	142	203	137	217	94		
16 -		103	184	178	168	200	215	199	185	196	167	199	187	174	207	120	-	- 400
то -	156	161	178	178	128	115	183	105	129	112	215	184	178	62	174	174		.00
18 -	136	176	168	175	144	188	160	178	191	181	179	156	67	20	178	195		
то -	158	146		150						180		139		177				
20 -		237	182 207	198	129 137	182 133	168 218	182 221	174 112		186 123	159	125 192	208	173 101	173 139		
20 -										92				156				
22 -	156	108 173	141	116	159	168	221	176	213	191	214	168	174		165	199		200
ZZ -			228	247	230	211	173	111	112	243	84	69	178	202	200	188		- 300
24 -	149	81	138	142	199	177	114 175	84	167	143	136	183	203	198	149	199		
Z4 -	71	96	118	243	153	175		160	90	180	84	11	63	78	98	65		
26 -	4 21	80 48	136 52	123 48	109 93	73 50	45 93	48 48	21	45 76	51 67	65 49	46 26	33 39	88 32	75 37		
26 -	84	23	45		56	58	52	73	40 80	73		57	93	0	30			
28 -	99	97		69	54		70				9 59					58		
20 -		59	79	76		59		73	67	59 92		68	65	78	73	69	-	- 200
30 -	56 49	51	52 42	53 89	0 65	28	67 51	63	97 49	48	56 97	58 101	49 45	80 53	64 52	63		200
3 0 -	79	106	67	104		90 73		14 59	72	100	64	74	72	56	60	56		
32 -		88	49	82	60 87	83	60 86	97	55	100	45	62	100		100	57 94		
32 -		103	86	96	71	60	95	102	102	102	102	102	85	95 102	93			
34 -	102 102	103	102	102	102	102	107	78	102	101	102	102	88	99	104	102 102		
54 -	84	107	102	102	102	102	107	96	101	96	102	102	102	102	104	64		100
36 -	76	87	102	91	90	102	98	100	102	103	102	97	102	96	99	88		- 100
50 -	102	102	102	100	96	84	103	93	53	103	102	102	103	90	102	4		
38 -		86	102	100	102	103	103	95	102	97	102	102	99	102	102	78		
38 -	88	99	102	71	100	103	20	97	102	103	100	102	85	89	102	102		
40 -	89	102	35	90	100	102	102	101	102	102	99	101	1	103	102	103		
40 -	123	120	102	91	102	102	34	19	102	102	103	77	102	103	102	103		
	123	120	102	91	101	102	34	19	102	102	103	- '1'	102	102	102	102		- 0
	-	-	-	-		-	-	-		Ċ	-	-	10	1.	- 1	a E		-
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		