## Heads matching relation compounds

0 -	118	113	257	217	7	ΕO	212	213	83	97	140	195	260	254	222	183		
0 -	85	84	257 98	124	7	59 59	213 136	123	116	112	101	92	260 43	59	222 149	18		
2 -	100	55	98	62	138	173	96	51	31	68	72	97	115	113	168	90		000
_	88	117	89	84	199	105	105	148	20	88	65	116	36	86	93	63		- 800
4 -	112	1	168	65	133	83	131	91	138	97	119	92	8	154	247	212		
_	82	99	13	230	199	108	171	47	61	202	77	91	114	0	202	68		
6 -	265	78	170	66	124	182	85	94	126	17	143	176	170	9	196	278		
O	47	53	163	158	210	116	41	110	166	146	41	41	4	208	128	169		- 700
8 -	226 77	27 128	142 42	119 41	149 90	50 4	3 120	163 197	190 65	32 167	178 43	233	192 86	27 120	100 97	147 51		
10 -	7	39	166	83	30	321	151	127	177	114	257	158	138	9	118	132		
10 -	77	152	67	84	138	24	89	155	129	128	132	83	0	51	54	96		
12 -	189	151	145	59	161	169	145	0	65	120	64	121	168	114	53	47		- 600
	55	81	57	168	41	50	1	41	176	0	59	67	64	220	134	68		000
14 -	112	47	64	25	133	15	68	81	184	31	252	180	69	42	84	111		
1.0	41	197	41	38	90	152	236	221	128	116	42	97	114	66	226	80		
16 -		144	88	86	178	176	175	157	84	103	95	107	93	92	167	51		-00
10	70	72	109	89	58	44	93	61	57	45	197	116	84	44	78	77		- 500
18 -	68 74	84 80	80 106	76 126	63 57	114 102	98 81	209 92	115 89	154 164	190 106	144 72	32 160	5 160	152 85	153 84		
20 -	189	193	153	118	78	98	178	157	123	85	78	143	126	158	74	97		
20	123	127	104	78	94	88	164	97	183	140	151	121	97	91	156	124		
22 -	140	99	215	220	214	221	108	101	162	205	56	52	108	155	127	93		- 400
	152	45	112	135	180	167	83	76	78	106	98	94	140	112	90	162		400
24 -	102	83	96	216	132	114	118	97	71	187	85	16	75	40	58	44		
20	4_	100	84	56	144	71	41	53	33	61	45	53	41	15	88	67		
26 -	17	56	21	41	58	33	76	44	14	82	82	62	19	29	21	17		200
28 -	50 44	24 42	21 27	29 31	28 21	21 21	30 24	41 36	87 35	58 30	0 23	26 47	55 25	0 42	29 39	30 46		- 300
20 -	18	34	29	27	0	9	41	32	39	41	32	34	23	44	31	23		
30 -	24	20	39	42	33	47	24	20	30	28	48	43	21	22	35	64		
	36	49	23	50	19	44	26	28	40	44	45	38	42	23	32	27		
32 -	44	41	22	32	43	45	44	44	22	41	17	27	39	44	41	41		- 200
	41	42	35	43	34	31	41	41	41	41	41	41	40	42	42	41		
34 -	41	41	41	41	41	43	43	26	41	41	41	41	46	42	46	41		
26	47	44	41	41	41	41	41	49	42	40	41	41	41	41	46	37		
36 -	36 41	44 41	43 41	41 38	40 54	41 39	47 41	42 39	41 29	46 41	46 40	41 41	49 43	40 39	44 41	38 1		- 100
38 -	41	37	41	41	41	42	41	41	41	41	41	41	43	41	41	21		100
50 -	23	43	41	24	40	41	11	40	45	41	41	44	33	28	41	41		
40 -	40	41	36	39	41	41	43	39	41	41	34	37	4	41	41	41		
	42	60	41	39	40	41	14	22	41	40	41	30	42	41	41	41		^
	T	ī	Ī	- 1	T	I	- 1	T	- 1	1	T	- 1	1	I	I	- 1		- 0
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		