Heads matching relation advcl

0																		
0 -	94	90	216	188	16	65	207	202	91	82	122	186	188	140	190	197		
_	86	72	79	91	0	63	94	104	102	96	102	114	83	85	69	40		
2 -	69	97	94	78	99		122	29	16	70	11	72	106	72	128	24		
_	75	136	103	92		102	118		14	87	59		27	93		123		
4 -	133	3		85		87	116	93		55	114	94	1					
_	97	139	28			157		69	51			106	66	1		99		- 250
6 -	201	90	117	77			104	106	128	7	128		120	14		264		
_	59	68					55	108		117	56	55	1	182				
8 -		98	105			46	0		170	49	193	212		12	113	129		
	89		65	55	104	1			90	182	59	213	94	134	95	65		
10 -	8	51		93	23	256	143	99	163	86	238		143	1	75	122		
10	73	119	74	89		6	82	110	120	121	164	161	0	76	59	82		
12 -	162	186	153	79	110			0	82	113	74	121	173		62	87		- 200
7.4	62	71	84	175	57	73	3	55	154	0	59	57	70	231	109	86		200
14 -	93	58	65	20		29	75	33	172	20	205	140	68	55	85	106		
1.0	48	172	59	57	77	140	211	192	117	116	55	98	134	103	216	93		
16 -	46	132	83	91	155	158	152	137	84	95	89	98	87	90	151	77		
10	81	78	95	83	79	74	86	70	72	62	169	117	92	71	80	81		
18 -	79	85	83	81	78	113	101	188	114	138	188	142	54	6	133	126		
20 -	82	79 177	106	113	76	96	82	86	83	144	94	82	139	139	86	84		- 150
20 -	165	122	137 108	114	82 92	107 92	146	135 89	137	90 133	78 131	132 116	108 97	135 92	83	95		130
22 -	108	95	186	84 193	200	202	112	107	168 151	178	56	61	98	138	142 123	108 87		
ZZ -	130	26	119	133	166	160	78	71	88	98	102	87	120	100	84	140		
24 -	109	101	64	191	115	118	105	99	86	159	97	12	89	83	70	66		
Z4 -	31	90	73	72	118	56	72	78	57	105	42	79	62	54	70	94		
26 -	35	89	57	66	71	79	75	71	34	107	109	96	30	71	41	27		
20	62	48	19	49	55	51	65	76	85	47	13	53	60	0	73	62		- 100
28 -	54	54	61	57	44	58	58	64	65	58	64	72	63	72	51	84		100
20	43	54	45	50	1	12	45	46	55	53	40	31	24	61	52	24		
30 -	46	46	46	65	51	54	23	6	44	43	51	55	47	43	54	67		
	58	44	46	56	42	64	43	45	54	55	51	59	56	48	56	45		
32 -	57	51	47	59	54	54	57	53	46	55	39	47	49	60	56	55		
	55	58	47	56	44	55	55	55	55	55	55	55	55	55	60	55		
34 -	55	55	55	55	55	56	61	41	54	55	55	55	60	56	59	56		- 50
2.0	56	57	55	55	55	55	55	56	55	55	55	55	55	55	58	49		50
36 -	46	47	55	52	53	55	57	54	55	55	57	54	62	46	55	52		
20	55	55	55	53	63	52	55	50	48	55	55	55	55	54	55	6		
38 -	52	50	55	55	55	55	55	55	55	49	55	55	54	55	55	37		
40	46	57	55	43	55	55	29	55	55	55	54	55	47	47	55	54		
40 -	55	55	53	46	55	55	54	55	55	55	47	54	4	55	55	55		
	47	81	55	50	55	55 I	32	34	55 I	55	54	49	55	55 I	55	55		- 0
			-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	_'_	-		U
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		