## Heads matching relation punct

88 77	132 79	141	36	227	0	13	13	22	79	123	36			
77	79													
	, ,	0	4	0	34	34	223	3	190	1	3			- 1400
0	4	33	8	33	14	102	3	2	136	5	4			1200
5	0	146	1	4	0	49	4	21	4	2	3			- 1200
25	487	18	11	26	8	0	0	57	1	0	0			- 1000
11	0	4	27	15	5	8	113	1	2	12	0			
1	22	16	109	1	0	30	19	58	0	43	2			- 800
0	27	74	106	1	0	17	14	5	0	22	58			- 600
112	5	47	37	0	0	141	238	76	41	0	123			
5	2	62	116	181	181	17	18	22	71	0	75			- 400
169	0	1	24	26	105	12	102	4	47	156	0			- 200
343	128	0	405	412	158	4	1	1	263	123	197			
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			- 0
	0 5 25 11 1 0 112 5	0 4 5 0 25 487 11 0 1 22 0 27 112 5 5 2 169 0 343 128	0 4 33 5 0 146 25 487 18 11 0 4 1 22 16 0 27 74 112 5 47 5 2 62 169 0 1 343 128 0	0 4 33 8 5 0 146 1 25 487 18 11 11 0 4 27 1 22 16 109 0 27 74 106 112 5 47 37 5 2 62 116 169 0 1 24 343 128 0 405	0 4 33 8 33 5 0 146 1 4 25 487 18 11 26 11 0 4 27 15 1 22 16 109 1 0 27 74 106 1 112 5 47 37 0 5 2 62 116 181 169 0 1 24 26 343 128 0 405 412	0       4       33       8       33       14         5       0       146       1       4       0         25       487       18       11       26       8         11       0       4       27       15       5         1       22       16       109       1       0         0       27       74       106       1       0         112       5       47       37       0       0         5       2       62       116       181       181         169       0       1       24       26       105         343       128       0       405       412       158         1       1       1       1       1       1       1	0       4       33       8       33       14       102         5       0       146       1       4       0       49         25       487       18       11       26       8       0         11       0       4       27       15       5       8         1       22       16       109       1       0       30         0       27       74       106       1       0       17         112       5       47       37       0       0       141         5       2       62       116       181       181       17         169       0       1       24       26       105       12         343       128       0       405       412       158       4         1       1       1       1       1       1       1       1       1	0       4       33       8       33       14       102       3         5       0       146       1       4       0       49       4         25       487       18       11       26       8       0       0         11       0       4       27       15       5       8       113         1       22       16       109       1       0       30       19         0       27       74       106       1       0       17       14         112       5       47       37       0       0       141       238         5       2       62       116       181       181       17       18         169       0       1       24       26       105       12       102         343       128       0       405       412       158       4       1	0       4       33       8       33       14       102       3       2         5       0       146       1       4       0       49       4       21         25       487       18       11       26       8       0       0       57         11       0       4       27       15       5       8       113       1         1       22       16       109       1       0       30       19       58         0       27       74       106       1       0       17       14       5         112       5       47       37       0       0       141       238       76         5       2       62       116       181       181       17       18       22         169       0       1       24       26       105       12       102       4         343       128       0       405       412       158       4       1       1	0       4       33       8       33       14       102       3       2       136         5       0       146       1       4       0       49       4       21       4         25       487       18       11       26       8       0       0       57       1         11       0       4       27       15       5       8       113       1       2         1       22       16       109       1       0       30       19       58       0         0       27       74       106       1       0       17       14       5       0         112       5       47       37       0       0       141       238       76       41         5       2       62       116       181       181       17       18       22       71         169       0       1       24       26       105       12       102       4       47         343       128       0       405       412       158       4       1       1       263	0       4       33       8       33       14       102       3       2       136       5         5       0       146       1       4       0       49       4       21       4       2         25       487       18       11       26       8       0       0       57       1       0         11       0       4       27       15       5       8       113       1       2       12         1       22       16       109       1       0       30       19       58       0       43         0       27       74       106       1       0       17       14       5       0       22         112       5       47       37       0       0       141       238       76       41       0         5       2       62       116       181       181       17       18       22       71       0         169       0       1       24       26       105       12       102       4       47       156         343       128       0       405       412	0       4       33       8       33       14       102       3       2       136       5       4         5       0       146       1       4       0       49       4       21       4       2       3         25       487       18       11       26       8       0       0       57       1       0       0         11       0       4       27       15       5       8       113       1       2       12       0         1       22       16       109       1       0       30       19       58       0       43       2         0       27       74       106       1       0       17       14       5       0       22       58         112       5       47       37       0       0       141       238       76       41       0       123         5       2       62       116       181       181       17       18       22       71       0       75         169       0       1       24       26       105       12       102       4       47 <th>0       4       33       8       33       14       102       3       2       136       5       4         5       0       146       1       4       0       49       4       21       4       2       3         25       487       18       11       26       8       0       0       57       1       0       0         11       0       4       27       15       5       8       113       1       2       12       0         1       22       16       109       1       0       30       19       58       0       43       2         0       27       74       106       1       0       17       14       5       0       22       58         112       5       47       37       0       0       141       238       76       41       0       123         5       2       62       116       181       181       17       18       22       71       0       75         169       0       1       24       26       105       12       102       4       47<th>0       4       33       8       33       14       102       3       2       136       5       4         5       0       146       1       4       0       49       4       21       4       2       3         25       487       18       11       26       8       0       0       57       1       0       0         11       0       4       27       15       5       8       113       1       2       12       0         1       22       16       109       1       0       30       19       58       0       43       2         0       27       74       106       1       0       17       14       5       0       22       58         112       5       47       37       0       0       141       238       76       41       0       123         5       2       62       116       181       181       17       18       22       71       0       75         169       0       1       24       26       105       12       102       4       47</th></th>	0       4       33       8       33       14       102       3       2       136       5       4         5       0       146       1       4       0       49       4       21       4       2       3         25       487       18       11       26       8       0       0       57       1       0       0         11       0       4       27       15       5       8       113       1       2       12       0         1       22       16       109       1       0       30       19       58       0       43       2         0       27       74       106       1       0       17       14       5       0       22       58         112       5       47       37       0       0       141       238       76       41       0       123         5       2       62       116       181       181       17       18       22       71       0       75         169       0       1       24       26       105       12       102       4       47 <th>0       4       33       8       33       14       102       3       2       136       5       4         5       0       146       1       4       0       49       4       21       4       2       3         25       487       18       11       26       8       0       0       57       1       0       0         11       0       4       27       15       5       8       113       1       2       12       0         1       22       16       109       1       0       30       19       58       0       43       2         0       27       74       106       1       0       17       14       5       0       22       58         112       5       47       37       0       0       141       238       76       41       0       123         5       2       62       116       181       181       17       18       22       71       0       75         169       0       1       24       26       105       12       102       4       47</th>	0       4       33       8       33       14       102       3       2       136       5       4         5       0       146       1       4       0       49       4       21       4       2       3         25       487       18       11       26       8       0       0       57       1       0       0         11       0       4       27       15       5       8       113       1       2       12       0         1       22       16       109       1       0       30       19       58       0       43       2         0       27       74       106       1       0       17       14       5       0       22       58         112       5       47       37       0       0       141       238       76       41       0       123         5       2       62       116       181       181       17       18       22       71       0       75         169       0       1       24       26       105       12       102       4       47