## Heads matching relation advmod

_								9										
0 -	49	19	201	0	0	0	88	89 38	22	53	35	73	5	78	140	0		
	1	0	0	0	112	0	8	38	0	0	0	0	1	0	10	16		000
2 -	4	8	20	9	33	16	45	21	62	1	10	22	5	146	4	14	_	800
_	43	1	0	0	1	45	0	0	51	10	25	23	18	38	152	101		
4 -	26	7	31	3	2	25	Ö	Ŏ	185	11	6	12	8	7	1	39		
	0	ó	0	29	31	19	42	Ŏ	18	55	ő	0	125	33	Ō	0		
6 -	16	ŏ	11	0	11	12	2	Ö	1	10	ŏ	12	215	5	14	117		
U	0	ŏ	68	ĭ	5	184	0	ŏ	14	103	ő	0	96	12	4	12	_	700
8 -	176	ŏ	48	10	1	0	68	ŏ	19	1	8		69	14	Ö	0		
U	5	7	0	0	î	4	0	150	0	ī	4	2	0	21	ő	ŏ		
10 -	23	í	9	26	202	51	ő	4	142	16	38	2	10	9	2	15		
10	72	19	ő	0	69	41	ő	22	31	0	20	8 2 2 1	19	46	ō	0		
12 -	49	25	22	27	80	47	ő	7	0	ĭ	0	Ō	7	15	ő	ő	_	600
12	11	3	0	11	0	0	55	ó	38	106	7	78	í	2	94	ő		
14 -	2	3	19	11	24	5	98	54	0	1	129	163	1	ō	0	2		
	92	140	0	0	14	3	95	26	9	39	0	1	34	ŏ	32	99		
16 -	112	183	52	3	88	59	1	14	ő	26	ĭ	5	0	ĭ	3	0		
10	0	3	29	24	0	0	39	12	ŏ	0	8	4	5	6	1	24	_	500
18 -	ŏ	2	6	14	3	10	11	28	ĭ	99	Ö	68	41	46	16	9		
10	11	67	15	151	92	5	4	11	4	3	ő	0	16	65	20	2		
20 -	192	64	16	12	6	2	10	4	4	36	8	2	8	13	7	17		
20	37	28	11	14	11	10	1	13	27	5	13	2 15	8	13	53	80		
22 -	11	59	152	57	0	1	14	1	100	64	27	2	8	17	111	63	_	400
~~	1	12	1	Ő	10	3	66	200	0	0	31	2	7	7	12	6		
24 -	ō	0	197	147	54	85	20	17	ŏ	ŏ	1	2 2 7	Ó	Ó	11	11		
27	Õ	20	0	26	41	72	14	15	12	44	15	ó	ŏ	Õ	143	0		
26 -	ŏ	1	5	15	12	2	5	13	55	108	3	13	ŏ	60	0	7		
	15	ō	141	7	72	ī	8	93	6	122	ő	0	9	3	3	65	_	300
28 -	2	14	0	Ó	2	ō	ő	2	Ö	0	2	ŏ	Õ	Ö	0	0		
20	ō	0	ŏ	ŏ	ō	10	5	ī	Õ	ŏ	20	36	56	Ŏ	ŏ	ĭ		
30 -	ĭ	ŏ	2	Ŏ	ŏ	0	75	ī	Õ	ŏ	12	60	0	Õ	2	28		
	18	13	50	22	3	2	0	Ō	61	Ō	6	6	Ō	Ō	22	0		200
32 -	0	0	0	0	Ō	Ō	Ō	Ō	146	1	3	13	73	Ō	0	Ō	_	200
	Ō	Ō	Ō	Ō	72	Ō	Ō	5	1	30	1	0	0	3	Ō	Ō		
34 -	0	0	0	0	2	39	0	3	4	10	3	3	0	0	0	0		
	0	0	0	0	3	0	0	0	3	2	3	0	0	0	0	1		
36 -	0	0	4	0	0	1	0	0	0	5	3	0	0	0	57	0		100
	0	0	0	0	11	24	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0		100
38 -	0	14	0	0	0	39	0	0	0	1	2	0	0	0	38	1		
	17	0	25	0	0	0	0	19	0	0	0	15	0	9	0	0		
40 -	0	0	3	79	0	0	3	0	0	0	14	0	0	0	0	0		
	5	2	0	0	7	1	7	0	0	0	42	0	0	0	0	0		Λ
	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		ı	- 1	- 1	ı	- 1	- 1	ı	- 1	ı	- 1		0
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
	0	_	_	_		_	_	,	_	_	- 0				± '			