Heads matching relation amod

0																		
0 -	151	5	366	0	0	0	199	251	69	151	124	235	11	206	361	0		
_	5	4	6	18	0	19	13	48	13	21	0	6	1	6	28	0		
2 -	41	0	10	3	134	185	83	1	5	52	2	8	17	1	73	0		
_	13	0	0	0	3	47	0	0	0	4	2	177	1	40		1		
4 -	51	0	79	0	0	1	108	2	16	1	18	50	0	10	86	122	-	- 700
_	0	0	0	156	113	1	239	0	0	213	0	0	24	0	166	1		,
6 -	72	0	257	1	9	8	9	17	0	6	0	369	254	0	57			
_	0	0	270	37	74	27	0	0	40	311	0	0	0	35	6	44		
8 -	309	0	88	149	7	0	0	42	143	1	5	3	461	0	0	0		
10	23	89	0	0	4	0	12	68	0	2	1	53	5	161	0	0	_	- 600
10 -	0	8	61	21	575	85	28	14	200	24	48	3	31	0	3	49		000
12 -	44	68	0	0	74	0	71	234	74	4	5	0	0	75	4	0		
12 -	44	14 35	95 1	118	335	111	1	0	0 71	7	0 17	0 50	88	3	0	0		
14 -	26 45	9	47	12 0	187		179	77	1	0	267	372	2	2	473 0	0 10		
14 -	262	301	0	0	29	0 15	360	110	43	0 82	0	33	145	1	105	0	_	- 500
16 -		16	26	18	141	94	0	21	0	258	1	13	0	0	41	0		500
10 -	0	1	91	45	0	0	155	20	0	0	33	0	34	Ô	29	91		
18 -	2	10	5	23	0	20	38	57	0	264	0	385	159	Ö	32	58		
10 -	13	123	42	117	242	69	4	36	4	2	ő	0	0	302	76	11		
20 -	336	279	53	53	35	9	21	33	38	25	12	2	16	36	13	43		- 400
20	58	0	7	7	6	15	0	55	86	2	54	41	18	27	42	281		400
22 -	13	119	496	142	Õ	16	35	3	0	282	29	10	42	58	332	228		
	5	123	2	0	95	3	183	303	Ō	0	37	5	34	34	20	3		
24 -	0	0	521	352	128	156	43	69	Ō	Ō	0	0	0	0	70	123		
	4	19	1	87	310	362	4	19	21	45	14	1	0	0	178	0		200
26 -	1	0	14	17	15	4	63	29	9	232	1	6	0	283	0	43		- 300
	27	0		25	266	1	11	179	82	201	0	0	19	0	0	115		
28 -	11	15	0	0	1	1	0	28	0	0	14	0	0	0	0	0		
20	0	0	0	0	0	108	22	0	0	0	4	52	170	0	1	38		
30 -	3	0	0	0	0	0	77	0	0	0	0	62	0	0	49	83		200
22	26	0	0	127	2	33	0	0	50	1	160	0	1	0	0	0		- 200
32 -	0	0	0	0	0	0	0	0	127	0	1	1	4	0	0	0		
2/	0	0	0	0	39	0	0	8	0	6	0	0	0	1	0	0		
34 -	0	1	0	0	28	3	0	0	0	10	3	0	0	0	0	0		
36 -	0	0	0 12	0	6 0	0 1	1	0	0	0	0 1	0	0	0	0 48	0		100
<i>5</i> 0 -	0	0	0	0	13	70	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	-	- 100
38 -	0	47	0	0	2	62	0	0	0	22	5	0	1	0	41	0		
50 -	3	0	23	Ö	1	0	0	12	0	0	0	11	ō	12	0	ő		
40 -	0	0	0	13	0	0	12	0	0	0	2	0	0	0	0	0		
<del>-</del> TU -	45	6	Ö	0	ő	Ö	0	0	Ö	Ö	22	Ö	Ö	Ö	0	Ö		_
	ī	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	-1	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ	ĭ		- 0
	Λ	1	2	3	1	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
	0	1	_	2	4	5	U	/	0	9	10	ТТ	12	т2	14	TO		