Heads matching relation nummod

_							•	9										
0 -	6	8	19 2	20 3	1	3	12 5	13	4	8	11	7	14	11	16 2	5 0		
_	8	3	2	3	0	2	5	0	7	3	2	4	0	0	2			
2 -	2	0	13	1	12 10	4	2 4	2	0	2	1	4	9	4	8	0		1 40
4 -	4	5 1	6 10	2	5	6 4	8	4	1	7 10	1 2 5	17 3	0	3 7	4 20	0 23		- 140
4 -	3	5	0	23	10	8	14	0	3	20	5	4	10	ó	17	0		
6 -	21	5 4	21	3	9	16	7	8	8	0	7	18	19	Ö	20	19		
	0	Ó	17	8	21	7	0	5 15	22	22	Ö	0	0	15	13	19		
8 -	17	0	4	9	17	0	0	15	17	1	21	26	22	0	4	7		- 120
10	5	19	0 15	0	4	0	10 13	23	1	11 3	0	18 16	11	13	4 8	0		- 120
10 -	0	3 10	12	19	1	25	13	6	18	8	19	16	/	0	8	14		
12 -	2 14	10	2 8	4	11 11	1 8 0	5 10	23 6 9 0	8	5	8	2	16	13 0 2 8	1	3		
12 -	1	0 5	Ö	3	0	0	0	Ö	14	ő	ő	3	3	18	8	2		
14 -	1 7	0	3	2	11	1	3 14	10	10	2	15	5 2 3 12 5	11 7 0 16 3 2 8	1	8	2 6 3		- 100
	1	9	0	0	6	8	14	13	6	6	0	5	8	1 1	12	3		100
16 -	2	6	6	6	6	6	7	6	4	6	4	6	4 7	5 3	6	1		
18 -	3	3 4	5 5	5 6	2 4	1 5	6	4 10	2 6	0	7 9	6	/	0	5 6	6 7		
10 -	<i>3</i>	4	6	5	4	4	5 4	6	5	8	6		2 4	7	5	5		
20 -	8	6	6	7	3	4	7	6	4	3	4	5 5 5 3	6		5 3	5 3 5 5 8		- 80
	5	6 3 6 6	5	4	5	5		6	8	5	6	5	6 5 6	5 5 6	4	5		
22 -	5 6	6	5 8	9	13	14	7 5 2	4	5		4	3	6	6	6	5		
24	8		5	6	6	6	2	4 2 2 2 2	4	6	5	4	7	6	4	8		
24 -	2	Ţ	9	8 5	6 6	4	5	2	3	11	3	0	6	2 1	3	2		60
26 -	2	1 2 2	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	3 2	2 3 2		- 60
		ī	ō	ō	ī	ī	ī	ī	2	2	ō	ī	ī	ō	ō	2		
28 -	2 2 2	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	2	1	0	2 2 2		
	2	1	1	1	0	3	1	2	0	0	3	1	2 3 2	1	1	2		
30 -	1	1	0	1	1	0	1	1	2	2	3	0	0	1	1	1		- 40
32 -	1	0	2	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0		70
	ō	ő	ō	ō	ŏ	ĭ	ŏ	ŏ	ő	ŏ	ō	ő	ő	ŏ	ő	ő		
34 -	Ō	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Ō	0	0	0	0	0		
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
36 -	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		- 20
38 -	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	ŏ	ő	ő	ő	ĭ	ő	ő	ő	ő	ő	ő	Ö	ő	ő	ő	ő		
40 -	Ō	Ō	Ō	7	ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	Ō	0	Ō	Ō	Ō	Ō		
	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		- 0
	1		1		ļ.		1			1	•	•		-				U
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		