## Heads matching relation nmod

0 -	1	2	8	18	2	12	5	1	21	3	5	16	12	0	7	3		
	0	0	0	8	6	6	0	2	5	1	0	3	1	38	0	0		
7 -	8	2	3	13	26	2	15	0	1	16	20	0	0	9	7	6		- 60
	7	9	7	7	7	4	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
4 -	7	7	7	7	7	7	7	4	7	7	7	9	7	7	7	7		
	7	7	10	7	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7	7	10		
9 -	-	16	7	7	8	10	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		- 50
	7	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	7	7	7	7		
ω -		7	7	7	7	7	8	7	7	7	7	7	11	7	7	7		
$\overline{}$	7	7	7	7	7	7	7	7	7	9	8	7	7	10	7	7		
10	7	7	7	7	7	7	7	7	7	9	7	8	7	7	7	7		- 40
$\sim$ I	7	7	7	7	8	7	7	7	7	7	4	10	7	7	8	7		
12	7	7	7	7	7	7	8	5	7	7	7	7	5	7	7	7		
4	7	7	7	7	7	6	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
14	7	4	7	7	7	7	7	7	8	5	7	7	7	7	7	7		- 30
ιO	7	7	7	5	7	7	7	7	7	7	7	7	7	0	7	7		50
16	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
ω	7	7 7	7 7	7 7	7 7	7 7	7 7	7	6 7	7	7 7	7 15	9 7	7 7	7 7	7		
18	6 7	7	8	7	9	7	7	7	7	9	7	7	7	7	7	7		- 20
0	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	8	7	7	2	7		20
20	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
22	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
7	7	7	7	7	7	7	7	7	8	7	7	7	7	7	7	7		10
24	7	7	7	7	7	7	8	10	7	7	8	7	12	7	7	7		- 10
	7	7	7	7	7	7	10	7	7	7	7	7	7	7	7	7		
26	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	14	7	7	7	7	7		
7	7	7	6	8	7	10	7	7	7	7		7	7	7	7	7		_
	- 1	- 1	- 1	- 1		- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	7 I	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		- 0
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		