## Heads matching relation parataxis

26	5 5 1 0	5 5 1	5 5 1 2	5 6 5 1	7 5 5 1 4	5 5 1 <b>5</b>	6 5 1 6	5 5 4 1 <b>7</b>	5 5 1 8	5 5 1 9	5 5 10	5 5 1 11	5 9 5 1	5 5 1 13	5 5 1	5 5 1 15		- 0
24	5	5	6	5	5	5	5	5	8	5	5	5	5	5	5	5		
22	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5		- 10
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
20	5	5	5	5	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5	4	6		
18	5	5	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5 5	5	5 5		_
ω	5 5	5 6	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5 5	5	5 5	6	6 5	6	5 5	5		- 2
16	5	5	5	5	5 5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
(O	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5		
14 -	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5		
	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		- 3
12	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	6	5	5		_
	5	5	5	5	5	9	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5		
10	5	5	5	7	4	5	5	5	5	6	5	6	5	5	5	5		
	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	5	5	5	6	5	5		-
ω -	5	5	6	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		- 40
v	5	3	5	5	6	5	5	5	5	5	5	2	5	5	5	5		
9 -	3	6	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5		
4 -	5	6	3	5	5	8 7	5 4	5	5	5	5	5	5	5	5	5 4		
	5	5 5	5 5	5 5	5 5	2	5	5 3	5 5	5 5	5 5	5 7	5 5	5 5	5 5	6		- 50
7 -	6	1	5	1	3	3	7	3	11	9	5	6	4	1	4	3		
	3	3	9	4	5	7	1	6	0	7	1	1	10	8	6	1		
0 -	1	7	5	8	0	14	11	2	14	0	6	3	13	1	3	2		