## Heads matching relation discourse

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		- 0
, ,	2	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3		_
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3		
(7	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3		- 10
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3		10
	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3		
22	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3		- 20
7	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		- 20
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		30
18	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3		- 30
	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3		40
Η -	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3		- 40
14	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3		
12	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		50
7	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		- 50
10	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
0	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3		00
∞ -	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		- 60
	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
9 -	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3		, 0
	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2		- 70
4 -	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3		
	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3		00
٦ -	2	4	1	3	4	2	2	3	4	4	2	3	1	3	2	4		- 80
	2	0	3	2	1	1	0	1	1	2	3	1	3	2	2	0		
0 -	2	3	1	0	0	5	3	1	2	1	2	0	1	2	4	3		