## Heads matching relation conjunctions

							_	,				,						
0 -	2	1	2	3	2	4	3	2	6	2	4	3	7	2	3	4		
	2	1	3	5	4	4	1	3	3	1	2	1	4	5	1	2		- 20.0
7 -	3	1	2	5	3	2	3	4	2	2	5	2	5	4	1	3		
	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2		
4 -	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2		- 17.5
	3	2	4	2	2	5	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2		
9 -	2	3	2	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	6	2	2		- 15.0
∞ -	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2		- 15.0
_	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
10	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2		
	2	2	2	2	6	3	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2		- 12.5
12	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	3	2	1	2	2	2		
	4	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2		
14	2	1	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2		- 10.0
	2	2	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	2		
16	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	5	2	2	2	2	2		
~	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2		- 7.5
18	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2		7.5
$\overline{}$	3	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3		
20	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	4	2		F 0
<b>~</b> !	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2		- 5.0
22	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2		
<del></del>	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3		
24	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2		- 2.5
ίΟ.	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
26	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
	2	2	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		- 0.0
	Ö	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		0.0