## Heads matching relation conjunctions

0 -	3	6	7	25	2	11	8	2	22	5	18	14	13	3	7	5		Ī
	1	5	0	4	3	6	3	15	4	3	3	3	10	22	4	1		
٦ -	4	2	3	4	23	1	10	3	3	12	15	1	1	4	7	10		
	3	3	3	4	4	1	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3		- 120
4 -	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		120
	4	3	12	3	3	1	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3		
9 -	3	2	4	3	22	6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
	3	5	5	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	5	3	3		- 100
∞ -	3	3	5	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3		100
_	3	3	6	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3		
10	3	3	3	5	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
٠.	3	3	3	3	5	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3		- 80
12	3	3	3	3	3	3	3	6	3	3	3	3	1	3	5	3		00
	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
14	3	3	3	3	3	3	3	3	6	2	3	3	3	3	3	3		
, _	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	3	3		- 60
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		00
~	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3		
$\overline{}$	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		- 40
20	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	0	3		
$\sim$ I	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	3	3	3		
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
<+	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3		- 20
24	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	5	3	3	3		
ιO	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4		
	3	3	3	4	3	5 I	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3		- 0
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		=