Heads matching relation clausal_verb_arguments

	Ó	'n	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		U
` •	13	13	13	18	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		- 0
26	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		
	13	13	13	13	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		10
24	13	13	13	13	13	13	13	13	11	13	13	13	20	11	13	13		- 10
	13	14	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		
22	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		20
	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		- 20
20	13	13	13	20	13	13	13	13	13	13	13	15	13	13	33	13		
7	13	13	12	13	16	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		50
18	13	13	13	13	13	13	13	13	17	13	13	37	13	13	13	13		- 30
1	13	13	14	13	13	13	13	13	13	13	13	14	13	13	13	13		
16	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		70
٦ -	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	15	13	13		- 40
14	13	13 13	13 14	13 17	13 13	13 13	15 13	13 13	13 13	13 13								
12	13	13	13	13	13	13	13	15	13	13	13	13	14	14	13	13		50
\sim	13	13	13	13	17	13	13	13	13	13	13	29	14	13	13	13		- 50
10	13	13	13	13	12	13	13	13	13	13	13	14	13	13	13	13		
$\overline{}$	13	13	13	13	13	18	13	13	13	23	13	13	13	13	13	13		
∞ -	13	13	13	13	13	15	13	13	13	13	13	13	14	13	13	13		- 60
	13	12	13	13	13	13	13	13	13	13	13	22	13	20	13	13		
9 -	16		13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		, ,
	21	13	25	13	13	18	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		- 70
4 -	13	13	13	13	13	12	13	17	13	13	13	13	13	13	13	13		
	13	20	13	13	13	35	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13		
7 -	19	27	25	38	35	34	17	38	36	20	35	37	30	37	15			- 80
•	37	17	25	19	34	19	21	13	23	28	31	28	39	33	22	26		
0 -	31	29	28	35	23	24	31	37	24	19	30	33	27	35	26	27		