## Heads matching relation advmod

0 -	11	0	13	0	1	0	15	22	15	14	6	10	- 60	)
н -	19	12	16	9	13	14	12	12	9	9	19	0		
<b>7</b> -	16	12	9	5	13	15	9	17	13	20	18	9	- 50	)
m -	9	9	7	7	10	9	10	16	12	10	9	11		
4 -	9	9	9	15	9	9	12	2	12	10	9	9	- 40	)
ი -	9	9	11	9	10	9	9	9	9	9	9	9		
9 -	12	9	9	9	14	9	9	9	14	9	9	9	- 30	)
<b>-</b> -	18	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
ω -	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	- 20	)
ი -	9	9	9	10	9	9	9	9	17	9	9	9		
10 -	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	- 10	)
11	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9		
	Ó	i	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	- 0	