## Heads matching relation nmod

0 -	1	13	0	0	0	8	0	5	0	0	4	0	0	1	0	0		- 80
1 -	3	4	4	11	5	1	4	4	4	7	15	0	10	5	6	6		
2 -	5	7	14	5	5	0	8	7	4	1	4	3	3	2	3	4		
3 -	4	5	3	13	12	4	14	4	15	12	15	16	7	2	15	4		- 70
4 -	4	3	1	5	2	14	18	0	3	8	9	20	1	2	2	5		
5 -	1	3	7	9	2	3	7	21	3	9	1	0	3	4	12	2		
6 -	6	0	0	1	1	12	3	0	7	13	2	0	1	1	1	9		- 60
7 -	8	3	13	3	0	2	1	32	24	9	10	16	15	1	11	12		
8 -		13	0	10	4	0	14	0	13	0	13	7	13	13	0	13		
9 -		14	12	15	6	16	2	7	23	7	13	12	25	12	0	10		- 50
10 -		13	13	12	11	12	13	13	8	13	14	13	13	13	13	13		
11 -		15	13	14	7	6	13	15	9	14	11	14	14	13	4	13		40
12 -		5	13	13	13	13	14	11	13	13	13	11	15	12	11	13		- 40
13 -		12	12	10	13	14	14	12	13	15	9	14	20	12	13	7		
14 -		13	11	13	13	13	13	13	13	13	13	12	13	13	13	9		- 30
15 -		13	6	19	14	10	14	7	14	20	9	9	7	11	15	2		50
16 -		13	11	13	13	12	13	14	14	14	14	8	14	13	13	13		
17 -		20	14	12	13	8	0	13	14	8	13	20	12	13	10	13		- 20
18 -		14	13	13	13	14	12	15	12	17	13	13	11	14	13	12		20
19 -		13	12	12	9	11	8	7	18	13	13	9	14	16	13	9		
20 -		14	12	13	14	13	11	13	12	14	13	10	11	12	13	13		- 10
21 -		14	9	12	14	11	11	13	12	14	19	17	13	11	13	16		
22 -		14	7	11	13	13	13	12	13	12	9	5	11	15	11	13		
23 -	13 I	2	12 I	13 I	4	5 I	5 I	12 I	0	19 I	5 I	4	4	0	8 I	7 I		- 0
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		