## Heads matching relation nummod

0 -	20	14	11	9	11	0	8	5	5	0	2	0	0	4	1	4		
1 -	21	16	9	4	5	9	5	5	3	5	1	2	1	7	1	3		
2 -	12	19	21	7	8	5	5	1	7	2	2	3	2	3	2	2		- 120
3 -	17	22	23	1	8	3	5	5	3	2	6	3	1	3	1	2		
4 -	20	10	16	10	10	14	5	2	12	2	2	2	2	2	2	4		
5 -	21	18	2	11	5	8	10	7	3	2	2	2	2	2	2	2		
6 -	21	14	21	1	3	4	10	3	12	3	2	2	3	2	2	4		- 100
7 -	22	25	29	1	4	3	4	2	1	2	3	3	3	2	2	2		
8 -		4	14	12	5	14	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2		
9 -	15	6	6	21	6	2	3	2	2	2	3	2	2	5	2	2		- 80
10 -	18	11	8	7	2	7	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		00
11 -	12	14	7	4	2	11	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2		
12 -	7	15	7	4	5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
13 -	17	12	6	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		- 60
14 -	2	10	6	5	2	2	2	2	2	2	2	2	4	2	6	2		
15 -	10	6	3	2	2	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2		
16 -	10	12	4	5	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		- 40
17 -	21	13	2	6	6	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2		40
18 -	10	5	3	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	3	2	1		
19 -	13	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		
20 -		4	11	6	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1		- 20
21 -		14	2	3	2	2	2	4	2	2	2	1	2	2	0	2		
22 -		7	8	2	6	4	3	1	2	3	2	2	2	2	4	2		
23 -	15	4	8	10	7	6	5	5	1	2	4	2	1	1	1	1		- 0
	Ó	i	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		- 0