## Heads matching relation nummod

_								_										
0 -	61	51	31	30	31	27	23	10	17	17	4	22	11	18	9	11		- 350
1 -	53	68	27	49	24	26	20	18	17	13	12	13	17	13	16	15		
2 -	60	65	43	26	17	34	16	23	13	5	11	11	31	13	8	17		
3 -	71	66	24	67	17	21	34	27	20	6	8	7	8	12	14	5		- 300
4 -	77	74	17	45	41	26	25	17	13	4	19	10	11	9	8	19		300
5 -	66	72	64	24	79	19	10	9	11	9	9	9	24	10	8	9		
6 -	83	78	54	75	40	8	18	15	8	9	8	9	8	8	8	9		
7 -	78	32	23	28	6	83	18	26	24	13	10	12	8	8	8	8		- 250
8 -	84	18	50	43	21	14	9	14	13	8	8	8	8	8	8	8		
9 -	85	36	9	50	28	11	19	8	8	8	8	8	8	8	8	8		
10 -	71	69	19	51	12	10	28	8	8	9	8	9	8	8	8	8		- 200
11 -	76	34	40	19	8	13	9	8	8	9	8	8	8	8	8	8		
12 -	53	64	51	18	20	14	14	9	8	8	8	8	8	8	8	8		
13 -	77	53	24	17	11	9	8	8	11	8	9	8	8	8	9	8		150
14 -		56	10	15	12	8	8	8	17	9	8	8	8	8	8	8		- 150
15 -	54	90	40	24	8	8	20	8	11	9	17	8	8	8	8	10		
16 -		33	9	16	12	29	9	8	8	8	8	8	8	9	8	8		
17 -		45	26	11	10	8	10	12	8	10	8	8	8	8	8	8		- 100
18 -		47	13	22	14	9	11	8	8	11	9	8	8	8	8	8		
19 -		52	41	23	9	29	23	9	9	8	8	8	9	8	8	8		
20 -		53	43	15	25	29	10	13	9	8	8	8	8	8	8	8		- 50
21 -		43	45	21	9	12	9	8	36	8	8	8	8	8	18	4		50
 22 -		50	29	11	21	17	47	14	8	8	8	8	14	8	8	9		
 23 -		28	67	45	17	55	28	38	7	30	11	21	8	15	9	10		
	- 1	1	- 1	- 1	1	- 1	ı	ı	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	1	ı		- 0
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		