## Heads matching relation conjunctions

							_					-						
0 -	46	146	56	62	7	142	112	14	159	13	113	34	107	18	145	87		
	6	23	26	56	34	52	6	64	14	19	31	54	89	60	7	2		
7 -	32	27	116	26	153	34	70	32	156	89	90	80	9	45	16	102		- 1200
	16	58	16	34	13	6	18	24	16	19	16	21	27	182	17	16		1200
4 -	16	16	16	18	16	186	17	23	18	16	16	20	16	37	23	23		
	28	15	14	16	22	13	40	16	16	18	18	17	38	37	16	23		
9 -	39	20	28	17	262	37	17	16	16	17	19	17	17	16	16	18		- 1000
	21	22	24	17	16	20	16	13	16	23	16	26	17	16	19	16		1000
∞ -	18	16	27	33	25	16	33	31	16	19	18	32	58	18	21	16		
_	28	17	62	26	18	31	17	31	16	72	23	17	16	39	18	16		
10	16	32	19	56	19	18	16	19	16	27	19	28	22	16	15	16		000
0.1	17	44	17	33	41	14	16	20	17	20	16	112	45	29	23	35		- 800
12	17	16	18	16	16	19	18	24	16	16	19	20	30	18	16	17		
_	17	16	17	16	19	16	16	23	16	16	14	16	34	22	16	27		
14	31	16	16	16	21	16	17	23	16	15	18	16	24	20	18	17		600
10	18	17	18	16	17	16	16	20	24	20	19	19	16	20	18	16		- 600
16	18	17	17	27	16	16	18	16	16	18	16	17	16	16	17	18		
~	19	17	19	16	17	16	14	19	18	17	17	23	16	21	16	16		
18	16	16	17	17	16	16	18	16	16	67	16	48	17	17	16	16		
$\overline{}$	16	16	21	16	18	16	16	16	18	16	16	17	20	17	22	16		- 400
20	24	19	19	27	16	34	17	16	18	16	17	35	16	18	24	17		
$\sim$	17	16	21	15	16	20	16	19	16	16	16	17	16	17	15	19		
22	17	16	17	17	16	16	16	17	16	16	17	16	17	18	16	17		
4	20	22	17	19	18	26	16	17	102	17	41	20	15	16	17	17		- 200
24	17	16	17	16	17	19	33	82	17	17	55	17	69	32	23	16		
w	19	16	17	16	17	19	34	17	18	19	16	16	17	91	16	16		
26	19	16	16	16	16	17	18	16	19	51	57	21	25	17	17	61		
	19	16	16	17	16	41	16	15	18	16	16	17	16	17	16	16		- 0
	Ô	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		=