Heads matching relation advmod

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		U
23 -	328	270	262	284	128	268	151	163	50	121	71	88	43	29	36	87		- 0
22 -	279	216	250	53	249	180	112	119	18	19	17	17	58	17	17	20		
21 -	240	195	235	211	18	30	34	18	127	17	17	17	17	17	34	31		
20 -	274	207	170	49	130	61	29	48	56	18	17	17	17	17	17	18		200
19 -	207	297	202	163	26	94	148	18	19	17	18	16	33	17	17	20		- 200
18 -	290	264	136	71	33	24	18	20	18	17	18	18	17	17	17	17		
17 -	245	290	168	146	99	23	27	45	18	18	17	16	17	24	17	17		
16 -	333	192	20	191	28	44	17	23	18	17	17	17	17	18	17	17		700
15 -	312	272	198	38	27	18	52	22	21	17	81	17	17	20	17	18		- 400
14 -	267	246	46	32	36	51	24	18	38	17	17	17	18	17	17	18		
13 -	305	205	107	132	19	23	18	19	25	17	26	17	17	17	23	17		
12 -	258	250	160	117	88	22	20	65	17	17	17	17	17	17	17	17		000
11 -	253	187	126	65	19	81	19	24	20	17	17	17	17	17	17	17		- 600
10 -		224	107	114	152	54	154	29	18	18	17	19	17	17	18	17		
_	351	219	25	159	134	45	175	19	17	17	17	17	27	18	17	17		
-	303	38	278	298	59	52	48	21	28	20	18	17	17	17	18	17		000
	262	278	53	220	18	306	131	50	91	23	18	20	17	17	17	17		- 800
_	210	267	205	260	118	38	34	40	19	17	17	17	18	17	18	36		
•	267	296	255	193	164	81	30	23	45	18	18	17	71	20	17	25		
_	294	293	127	217	198	171	220	60	97	60	99	52	67	57	90	45		1000
	343	229	165	263	153	158	91	97	91	50	57	37	77	66	67	37		- 1000
	269	321 307	198	259 135	121 129	132 189	140 82	117 117	89	59	80	82 76	74	68	66	71 52		
-	286	228	205	208	166	185	158	128	118 118	124 86	55 71	114	64 118	103 97	18 81	82		
Λ	206	220	205	200	166	105	150	120	110	124	CC	114	6.1	102	10	0.2		