Heads matching relation det

0		33	236	447	2	760	7	87	5	82	214		302	91	207	688	778	7	89	29	196	10	195	151	66		
													1456														
2		855		4	7	3							1											0			- 1750
			0		-	-							3							0			0		35		
_													28							1		-	3				
5																								3			- 1500
																							-	908			1300
													0														
													305									0	_	4			1050
Ξ			29												95		-	0	_		-		-	72			- 1250
9	-	0	0	28	0	5	1	0	65	0	2	0	0	45	24	19	0	184	178	72	0	798	58	28	14		
10	-	9	122	39	25	0	2	2	20	351	62	0	9	2	87	0	50	12	2	36	1	222	1	110	45		
11	-	9	5	1	47	2	21	32	0	12	0	0	0	8	0	2	2	2	1	0	0	0	0	0	10		- 1000
12	-	8	6	0	0	19	2	4	10	6	7	8	13	5	9	11	8	3	3	3	7	7	0	3	13		
13	-	191	179	23	47	270	14	40	10	438	11	8			72	37	14	35	46	10	3	48	4	24	397		
14	-	276	0	9	0	0	0	54	0	0	34	3	4	0	69	0	5	29	20	10	36	2	4	0	0		- 750
15	_	4	0	0	252	8	7	44	458	136	11	16	12	0	4	3	38	35	0	5	31	4	6	0	1		, 50
16	_	0	1	2	92	10	488	1	1	0	57	0	10	0	0	1	2	24	0	34	141	815	0	6	0		
17	_	1	129	56	2	32	116	0	10	3	0	12	41	12	0	1	0	156	0	0	7	0	4	249	30		EOO
18	_	875	3	22	28	0	0	11	0	13	8	2	11	1	89	15	4	1	0	175	27	31	0	163	1		- 500
19	_	73	0	3	0	3	15	1	38	0	1	5	384	1	1	0	68	3	1	5	0	0	2	6	97		
20												1		6	5	0	0	0	0	31	1	13	5	19	1		
21									117		0	0	-	52	-	5	1	-	93				_	6			- 250
22																_	_										
23			118							71				461		_	154	_	15	0	53	0	1	13			
23	_	ı	110	111	708 I	I	1 I	1/	ı	1	119	3	I	- 101	I	١	154	I	13	ı	1	ı	4	13	I		- 0
		$\overline{}$	_	\sim i	\sim	4	10	'n	_	\sim	<u></u>	$\overline{}$	_	\sim i	m	_	10	(0	_	\sim	0	$\overline{}$	_	\sim i	m		