Heads matching relation case

	714	1	627	624	37	1	6	4	22	397				- 0
633	0	1	5	107	483	54	26	1	367	20	2			- 200
2	1	79	604	4	3	253	0	469	164	0	0			- 400
86	188	63	127	0	8		160	134	115	1	24			400
9	1	71		2	37	0	12	160	0	31	131			- 600
19	468	30		0	0	5	6		5	16	17			- 800
447	23	0	7	34	20	3		21	26	8	0			
27	60	5	31	7	3	0	0	282	78	0	0			- 1000
6	6	137	13	10	15	1	31	83	9	1	137			- 1200
70	1	68	36	7	5	462	26	1	1033	765	6			
501	340	39	11	65	688	287	214	2		0	99			- 1400
50	243	986	178	350	1	348	55	43	448	598	128			- 1600
	501 70 6 27 447 19 9 86 2 633	501 340 70 1 6 6 27 60 447 23 19 468 9 1 86 188 2 1 633 0	501 340 39 70 1 68 6 6 137 27 60 5 447 23 0 19 468 30 9 1 71 86 188 63 2 1 79 633 0 1	501 340 39 11 70 1 68 36 6 6 137 13 27 60 5 31 447 23 0 7 19 468 30 1074 9 1 71 1002 86 188 63 127 2 1 79 604 633 0 1 5	501 340 39 11 65 70 1 68 36 7 6 6 137 13 10 27 60 5 31 7 447 23 0 7 34 19 468 30 1074 0 9 1 71 1002 2 86 188 63 127 0 2 1 79 604 4 633 0 1 5 107	501 340 39 11 65 688 70 1 68 36 7 5 6 6 137 13 10 15 27 60 5 31 7 3 447 23 0 7 34 20 19 468 30 1074 0 0 9 1 71 1002 2 37 86 188 63 127 0 8 2 1 79 604 4 3 633 0 1 5 107 483	501 340 39 11 65 688 287 70 1 68 36 7 5 462 6 6 137 13 10 15 1 27 60 5 31 7 3 0 447 23 0 7 34 20 3 19 468 30 1074 0 0 5 9 1 71 1002 2 37 0 86 188 63 127 0 8 935 2 1 79 604 4 3 253 633 0 1 5 107 483 54	501 340 39 11 65 688 287 214 70 1 68 36 7 5 462 26 6 6 137 13 10 15 1 31 27 60 5 31 7 3 0 0 447 23 0 7 34 20 3 19 468 30 1074 0 0 5 6 9 1 71 1002 2 37 0 12 86 188 63 127 0 8 935 160 2 1 79 604 4 3 253 0 633 0 1 5 107 483 54 26	501 340 39 11 65 688 287 214 2 70 1 68 36 7 5 462 26 1 6 6 137 13 10 15 1 31 83 27 60 5 31 7 3 0 0 282 447 23 0 7 34 20 3 21 21 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 86 188 63 127 0 8 935 160 134 2 1 79 604 4 3 253 0 469 633 0 1 5 107 483 54 26 1	501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 447 23 0 7 34 20 3 21 26 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 2 1 79 604 4 3 253 0 469 164 633 0 1 5 <td< td=""><td>501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 0 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 765 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 1 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 0 447 23 0 7 34 20 3 21 26 8 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 16 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 31 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 1 2 1 79 604 4 3 253 0</td><td>501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 0 99 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 765 6 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 1 137 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 0 0 447 23 0 7 34 20 3 21 26 8 0 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 16 17 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 31 131 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 1 24</td><td>501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 0 99 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 765 6 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 1 137 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 0 0 447 23 0 7 34 20 3 21 26 8 0 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 16 17 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 31 131 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 1 24 2 1 79 604 4 3 253 0 469 16</td><td>501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 0 99 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 765 6 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 1 137 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 0 0 447 23 0 7 34 20 3 21 26 8 0 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 16 17 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 31 131 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 1 24 2 1 79 604 4 3 253 0 469 16</td></td<>	501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 0 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 765 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 1 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 0 447 23 0 7 34 20 3 21 26 8 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 16 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 31 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 1 2 1 79 604 4 3 253 0	501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 0 99 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 765 6 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 1 137 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 0 0 447 23 0 7 34 20 3 21 26 8 0 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 16 17 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 31 131 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 1 24	501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 0 99 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 765 6 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 1 137 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 0 0 447 23 0 7 34 20 3 21 26 8 0 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 16 17 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 31 131 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 1 24 2 1 79 604 4 3 253 0 469 16	501 340 39 11 65 688 287 214 2 830 0 99 70 1 68 36 7 5 462 26 1 1033 765 6 6 6 137 13 10 15 1 31 83 9 1 137 27 60 5 31 7 3 0 0 282 78 0 0 447 23 0 7 34 20 3 21 26 8 0 19 468 30 1074 0 0 5 6 866 5 16 17 9 1 71 1002 2 37 0 12 160 0 31 131 86 188 63 127 0 8 935 160 134 115 1 24 2 1 79 604 4 3 253 0 469 16