Heads matching relation acl

					- 4 4	٠.,		· · · ·	9		<i>a</i>							
0 -	137	116	7	9	20	57	13	33	102	156	180	178	87	27	0	173		
_	61	81	75	87	0	65	114	84	71	51	113	112	22	79	60	27		
2 -	28	63	45	19	54	62	72	6	3	44	3	59	32	10	51	9		600
4	19	72	124	112	164	84	88	128	4	116	51	105	2	64	139	133		- 600
4 -		0	77	23	158	125	166	112	127	10	137	141	0	131	134	141		
6 -	112 198	106 152	14 219	174 153	90 87	238 69	239 128	58 165	21 196	127 6	95 197	179 248	35 140	0 16	128 80	128 81		
о -	18	31	231	142	155	76	16	111	110	132	17	16	1	121	210	164		
8 -	47	8	129	102	179	13	0	163	227	17	150	52	205	10	150	181		
	57	146	29	16	111	0	148	123	97	163	47	191	100	156	83	51		- 500
10 -	0	1	77	89	1	82	230	193	56	11	85	152	158	0	23	225		500
10	13	110	62	158	26	2	39	46	31	106	132	215	0	21	25	91		
12 -	174 29	79 37	69 72	30 38	11 17	31 94	198 2	0 16	117 119	175 0	65 25	139 23	95 134	58 126	30 46	54 97		
14 -	123	20	34	79	66	11	56	63	188	2	15	4	37	15	153	172		
T-4 -	15	72	61	29	110	143	157	152	162	160	17	158	171	195	21	136		
16 -		103	157	166	123	164	174	159	118	150	135	179	145	144	160	69	-	- 400
	128	131	149	153	111	95	165	119	102	44	162	163	165	108	136	134		
18 -	120	144	132	112	108	149	147	104	164	144	85	101	47	45	155	158		
20	132	137	159	131	99	147	134	151	131	171	142	112	128	151	132	120		
20 -	105 113	171 88	169 97	157 88	92 131	118 126	107 161	156 137	63 153	62 158	119 169	111 152	157 141	159 135	84 146	81 128		
22 -	125	138	134	124	52	25	147	126	107	162	71	46	148	144	149	153		200
	117	36	113	101	131	151	60	41	127	120	129	158	131	146	124	131		- 300
24 -		68	9	112	135	129	57	50	64	141	33	19	51	97	59	58		
20	39	59	47	42	13	5_	59	61	54	49	46	44	47	51	8	48		
26 -		54	41	39	46	37	28	52 25	31	64	88	48	48	55	37	15		
28 -	25 16	30 21	2 32	26 30	42 35	40 39	30 32	16	28 38	9 35	5 36	42 36	32 35	0 35	32 23	20 42		
20 -	29	38	40	41	1	9	23	38	16	16	14	26	46	21	16	41		- 200
30 -	41	40	20	24	31	24	9	1	36	37	16	16	42	37	41	49		
	20	15	19	17	14	15	39	40	18	16	34	27	34	38	40	36		
32 -	18	18	38	19	17	21	18	19	16	16	15	17	16	17	16	17		
34 -	17 16	19 18	15 16	20 16	21 14	27 16	16 17	16 13	16 15	16 16	16 16	16 16	16 24	16 19	20 21	16 17		
54 -	27	18	16	16	16	16	16	18	16	16	16	16	16	16	18	12		100
36 -	16	16	16	16	15	16	18	16	16	16	16	16	24	17	16	12		- 100
	16	16	16	16	18	22	16	16	16	16	16	16	16	16	17	3		
38 -	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	15		
40	16	17	16	16	16	16	8	16	16	16	16	16	16	16	16	16		
40 -	12 14	16 38	8 16	26 13	16 16	16 15	16	16	16 16	16 16	16 16	16 13	0 16	16 16	16 16	16 16		
	14	٥٥	10	12	10	13	0	1	10	10	I	12	10	10	10	10		- 0
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
	U	Τ.	_	5	4	ر	U	/	0	9	ΤO	тт	12	TO	14	$_{\rm T}$		