О	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	5 1	7 1	.8 1	9 2	20 2	21 2	22 2	23 2	24 2	25	26	27	28	29	30	31	. 32	2 3	3 3	4 3	5 36	37	7 3	8 3	40	0 4	1 4	2 4	3 4	4 4	5 4	6 4	7 4	8 4	9 5	0 5:	1 5	2 5	3 54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69 7	70 7	71 7	2 7	73 7	4 7	5 7	6 7	7 78	8 7	9 8	.]
P1																																																																																	
P2																																																																																	
P3																																																																																	
P4																																																																																	
P5																																																																																	
P6																																																																														\perp			
P7																																																																																	

0	1 :	2 3	3 4	5	6	7	8	9	.0 1	1 1	2 :	.3	4 1	5 1	6 1	7 1	3 19	20	21	. 22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	3 34	4 35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46 4	7 4	8 4	9 5	0 5	1 5	2 5	3 54	55	56	57	58	59	60	61	62 (63	64 6	5 6	6 6	7 6	8 69	9 70	71	72	73	3 74	75	76	77	78	3 7	9
P1																																																																												
2																																																																												
23			Т															Т													Г														Т			Т					П														П			П			П	Г	Т	ı
P4																		Τ													Γ														Τ																						Γ					Г			Τ	
25																																																																												
P6																																																																											Τ	
77																																																																												I

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9 :	10 1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	32	1 3	2 3	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	19 5	50 5	1 5	52 5	3 5	4 5	5 5	56 5	7 5	8 5	9 60	0 6	1 6	2 63	3 64	65	66	67	7 68	8 69	9 70	71	L 72	2 73	74	75	76	77	78	79	80
P1																																																																																
P2																																																																													П			
P3																																																																																
P4																																																																													L			
P5																																																																																
P6		L						\perp																																								\perp		\perp	\perp																				\perp	\perp					Ľ		L	L
P7																																																																																

	0 1	. 2	2 3	3	4	5	6	7	8 9	1	1:	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	3 3	1 3	32	33	34	35	36	37	38	3	9 4	0 4	11	42	43	44	45	46	6 47	48	49	50	51	L 52	2 53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	3 6	9 7	0 7	1 7	2 7	73	74 7	75	76	77	78	79	80
P1																																																																																			
P2																																																																																			
P3																																																																																			
P4																																																																																			
P5																																																																																			
P6		Τ										Γ		Г	Г															Τ		T							Τ																																Τ						Т		Т	T			П
P7																																																																																			