Línia			Júr até			,	Classe		Aı	in	teı	rn	gna aci ıç.	ioı	ıa				Any	7		È	_		ea any					ra	cci	ó)					[\dot{n}/v		a ²]						[\ddot{n}/σ		3]					,			e d			T	1,6,1,1	Model			ím ГL	ero Æ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	5 1	6 1	7 1	8 1	9 2) 2	1 2	2 2	23	24	25	26	27	28	29	3	0 3	1 3	32 3	3 3	34 3	35 3	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	19	50 5	51 5	2 5	3 5	4 5	5 5	6 5	7 5	8 5	.9 €	60 6	1 6	i2 6	53 E	64 (65 6	36 6	37 €	38
																								T										- 1	\mathbf{S}											S.	. T							Š	3.					5	$\mathbf{S} \mid \mathbf{F}$	3							
1		5	5	1	2	4	U		9	8	0	6	7	U	F	3		4	2 3	() 8	8 6	6		1	6	7	7	8	9) () .	4			. (0	1	5	4	0	4	0	7			1	4	1	0	2	- '2	2		2	2 6	6	3	3 4	1	- 2	2	(0			9	9 9	9
Línia			lúr até]		elin i		cio	ó				A	.SC		sić 2 [º	ó re °]	ec	ta]	Ξx	ce	ϵ	ric	cit	at			,	de	el j	gu: pei ω	ria					Ar	ıoı		lia M		itj	an	ıa			N				nt		nitj y]	à			d	Vor le r	rev		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	5 1	6 1	7 1	8 1	9 2) 2	1 2	2 2	23	24	25	26	27	28	29	3	0 3	1 3	32 3	3 3	34 3	35 3	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	19	50 5	51 5	2 5	3 5	4 5	5 5	6 5	7 5	8 5	9 (60 6	1 6	i2 6	33 6	64	65 6	36 6	37 €	58
2		5	5	1	2	4			5	1		6	2	3	7	7			Ę		. (0 (1	7		0	0	1	() 7	7	5	7		1 8	8	8		3	8	6	9		1	7	1		6	9	6	3	1	1 (3.	(1	1	3 7	7	8 1	[9 !	9		1	3	7 9	9