

				Á	REA	DE A	TUA	_	- ADI ROVA			ÇÃO	EM S	SAÚD	E				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Е	C D A A C E B C D A C B E B D E B C E																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Е	В	В	С	В	Е	D	В	С	Е	D	Е	Е	С	Е	Е	D	В	D	В
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
D	Е	С	С	Α	В	В	С	Α	В	В	С	С	Α	В	Α	Е	В	В	D
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	D	С	D	С	Е	С	Α	С	С	В	В	Α	Е	С	Α	Е	С	В	С



			Á	REA	DE A	TUA	ÇÃO		ERGIA ROVA			OLOG	SIA P	EDIÁ	TRIC	Α			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Α	B A D A E B B D C E B C D E C A B E C 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 E B D C D E A C D E B A B E C C E A																		
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	В	Α	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



		ÁRE	A DE	ATU	IAÇÃ	O - A	NGIC		DIOL OVA			IRUF	RGIA	END	SAVC	CUL	AR		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	A A E D B D A C D D B B A B C D E A D 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
С	С	С	Е	D	В	С	D	Е	Α	Α	В	С	Α	D	D	С	Е	Α	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
D	Е	D	С	С	D	Α	D	Е	С	В	В	Α	Α	D	С	В	В	Α	В
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
Α	В	C	В	Е	D	D	D	С	Е	D	Α	В	C	Α	В	Α	Α	С	С



				ÁF	REA [DE AT	ΓUΑÇ		ATE ROVA			0 A0	QUE	IMAI	00				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	D B D C D C B C A B C B E C C B C B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
В	В	D	D	С	С	С	Α	В	Е	Α	С	С	Α	В	Α	В	В	Α	В
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	С	Α	В	В	С	В	С	Е	В	С	Е	D	D	Е	С	С	В	В	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	В	В	В	С	D	D	В	Е	В	В	Α	Α	Α	С	В	С	В	D	В



				Á	REA	DE A	ATUA		- CA ROVA			IA P	EDIÁ ⁻	ΓRIC	4				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	D E A E B D B C A E B C E A D E C B B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 A C E D D E A C B B C E B C E E D A B																		
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	В	Α	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



					ÁR	EA DI	E ATI		ÁO - (ROVA			BAR	IÁTR	ICA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	E D B A B C B A B E C B D B A C B B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	Α	В	Α	D	Е	Α	С	В	В	Е	Α	В	В	В	Е	С	Α	Α	С
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
В	С	D	С	В	С	Α	Е	D	С	Α	Е	D	С	D	В	Α	С	В	В
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
D	С	С	В	В	Е	Е	Α	С	В	D	Е	Α	С	С	Е	С	D	D	С



			4	ÁRE <i>l</i>	A DE	ATU	4ÇÃ(RUR			IIO-M	AXIL	O-FA	CIAL	•			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D																			
21	1 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	Α	Α	Α	D	В	В	Е	С	С	С	В	С	В	В	В	D	D	С	С
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	Α	В	Е	Α	С	С	Α	В	Α	В	В	Α	В	С	С	С	С	С	D
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	С	В	Е	С	Α	D	В	D	Α	Е	Е	Α	В	С	D	В	Α	D	В



					ÁRI	EA DI	E AT		ÀO - (ROVA			DO T	ΓRAU	JMA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	C D C B C A E D C A E D C D B A C B B																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	С	С	В	В	Е	Е	Α	С	В	D	Е	Α	С	С	Е	С	D	D	С
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	Е	В	Α	D	Е	В	D	Е	Α	D	Α	В	D	В	С	С	Е	В	D
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
Е	D	С	D	Α	D	С	Α	Α	Е	С	Α	Е	В	Е	Е	С	D	С	Е



					4	ÁRE <i>F</i>	DE.		AÇÃC ROVA			ATOL	OGIA	\					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	B E B B C C D A E A E C D B B D D B A																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	Α	Α	В	Α	С	D	Е	Е	Α	С	С	В	В	D	D	С	Е	Е	Е
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	Е	В	С	Е	D	В	С	Е	Α	С	D	С	D	С	В	Α	С	D	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
D	Α	С	С	Е	Α	Α	В	D	С	В	D	В	Е	Α	В	С	С	С	Е



							ÁRE		E ATU ROVA			OOR							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	A E E B C A D C A D B C D A A B C E C 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	Α	В	С	С	В	Α	С	Α	В	Е	Α	С	Е	D	С	С	Е	Е	С
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	С	Α	Α	В	Е	Α	D	D	Е	С	Е	D	D	В	Е	В	D	С	В
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	В	В	Α	С	В	Α	Α	С	Е	Α	В	С	Α	D	В	С	В	В	Α



					Ál	REA I	DE A	_	ÇÃO - ROVA			DIOC	RAF	ΊΑ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	D																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	Α	С	Е	D	D	Е	Α	С	В	В	С	Е	В	С	Е	Е	D	Α	В
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	D	Е	С	Е	С	С	D	D	Α	С	Α	В	Α	В	D	Α	D	С	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	Е	D	Е	В	В	В	D	В	Α	Е	D	С	Α	Α	D	D	Е	С	С



			ÁF	REA [DE AT	ΓUΑÇ	ÃO -		GRA ROVA			ULAI	R CO	M DC	PPL	ER			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D																			
21	1 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	В	Α	Α	С	С	D	D	Е	Α	Α	В	С	Α	D	D	С	Е	Α	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
D	Е	D	С	С	D	Α	D	Е	С	В	В	Α	Α	D	В	В	В	Α	Е
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	С	Е	В	В	D	Е	Е	В	D	Е	Α	Е	Е	Е	D	С	Α	С	В



			ÁI	REAI	DE A	TUAÇ	ÇÃO ·		TRO			IA CL	ĹŃIC	A IN\	/ASI\	/A			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	D E A E B D B C A E B C E A D E C B B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 A C E D D E A C B B C E B C E E D A B																		
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	D	Е	С	Е	С	С	D	D	Α	С	Α	В	Α	В	D	Α	D	С	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	Е	D	Е	В	В	В	D	В	Α	Е	D	С	Α	Α	D	D	Е	С	С



				ı	ÁREA	DE	ATU <i>A</i>		- EN			IA PE	DIÁT	TRIC#	1				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Е	C C B C E A D E B D B C C E D B C E D 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	Е	Α	Е	Е	D	С	Α	С	Α	В	Е	Е	В	С	Α	Е	Е	В	В
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	В	Α	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



				ÁR	EA D	E AT	UAÇ		END(ROVA			OGIA	PED	IÁTR	ICA				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	A E C D C C D B A C E D E A E B D B E																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
В	D	С	В	С	Е	Е	D	Е	D	D	В	С	Е	Α	В	С	В	Α	В
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	В	Α	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



					ÁRE	A DE	ATU		O - EI ROVA			PIA D	IGES	TIVA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	B B D C B D A B E D C E B A B B E C																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	С	Е	В	Е	D	С	С	С	В	Е	С	В	В	Е	В	D	С	Е	С
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	С	С	Е	Α	В	D	D	Е	В	D	Α	В	В	Α	С	Α	D	Е	Е
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	Α	С	Е	В	D	В	С	С	Е	В	D	Е	D	С	D	Α	D	С	Α



				ÁF	REA [DE AT	ΓUΑÇ		END ROVA			GINI	ECOL	-ÓGI	CA				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	C E A B C D B E B A A A D C D D E B E																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
В	Α	В	В	С	С	В	D	В	D	Е	D	Α	D	В	С	С	Е	Α	Е
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	В	В	D	Е	D	Α	D	Α	С	D	В	Α	Е	D	В	D	D	Е	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	В	D	Е	Α	Е	С	В	D	С	Е	Α	В	D	С	В	D	Α	В	D



				ÁI	REAI	DE A	TUAÇ		- END ROVA			RES	PIRA	ATÓR	IA				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	A C A D C B C C B B C C E B A C C B C 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
В	С	В	С	С	В	С	В	В	В	С	С	В	С	В	С	D	В	С	В
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
В	С	С	В	В	С	С	D	Α	Е	В	Α	D	В	С	С	В	С	Е	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
D	С	D	D	Е	В	Е	D	С	С	D	В	В	С	С	Α	В	D	С	D



						ÁRE	EA DI		JAÇÂ ROVA			MET	RIA						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	D E A E B D B C A E B C E A D E C B B																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	Α	С	Е	D	D	Е	Α	С	В	В	С	Е	В	С	Е	Е	D	Α	В
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	D	Е	С	Е	С	С	D	D	Α	С	Α	В	Α	В	D	Α	D	С	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	Е	D	Е	В	В	В	D	В	Α	Е	D	С	Α	Α	D	D	Е	С	С



			į	AREA	DE A	ATUA	ÇÃO		STR			LOG	IA PE	EDIÁT	TRIC.	4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	B E B D C E C A C C E A B D D D C E																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 D E D E C D C C E A C B D B B C C A																		
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	В	Α	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



					,	ÁRE <i>l</i>	A DE		AÇÃ(ROVA			NOL	OGIA	1					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	E C D D C A D A B C C B A C A A B C C																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	Е	D	D	Е	Е	В	D	Α	D	С	D	В	Е	D	В	D	D	В	Е
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	Α	С	С	В	В	Α	Е	С	Α	Е	С	В	С	С	D	Е	В	С	D
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Е	В	D	Е	Α	Α	Е	В	D	Е	Е	В	С	С	С	В	Е	Е	С



		Á	ÁREA	DE	ATU <i>A</i>	ĄÇÃC) - HE		OLO ROVA			MOTE	RAP	IA PE	DIÁT	TRIC#	4		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	D B C E A E A B C C B D D A A E B E E																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Е	Α	В	С	В	D	Α	С	Е	D	Α	D	С	С	D	Е	В	В	Α	Е
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	В	Α	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



		ÁRE <i>A</i>	DE A	ATU <i>A</i>	\ÇÃO) - HE	MOD			E CA TIPO		LOG	IA IN	ITER'	VENC	CIONI	STA		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	D E A E B D B C A E B C E A D E C B B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	Α	С	Е	D	D	Е	Α	С	В	В	С	Е	В	С	Е	Е	D	Α	В
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	D	Е	С	Е	С	С	D	D	Α	С	Α	В	Α	В	D	Α	D	С	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	Е	D	Е	В	В	В	D	В	Α	Е	D	С	Α	Α	D	D	Е	С	С



						ÁRE	A DE		IAÇÃ ROVA			TOLC	GIA						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Е	B D E B C E E B B C B E D B C E D E E																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
С	Е	Е	D	В	D	В	В	В	Е	Е	D	Α	С	С	Е	В	В	Α	D
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
D	В	Е	D	В	В	В	D	Е	С	В	С	В	Α	Α	С	D	Α	С	Е
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
Е	D	В	D	С	В	С	Α	Е	D	Е	Е	Α	В	В	D	С	Α	С	Α



				Á	REA	DE A	TUA		- INFI ROVA			IA H	OSPI	TALA	ιR				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	Α																		
21	22	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																	
Е	D	В	D	С	В	С	Α	Е	D	Е	Е	Α	В	В	D	С	Α	С	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
В	D	Α	Е	С	В	Α	В	С	D	С	Α	D	Α	Е	Е	Е	В	Α	D
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	В	С	С	D	В	Е	Α	D	С	В	D	D	Е	Α	В	С	Е	D	Α



				Á	REA	DE A	TUA		- INF ROVA			SIA P	EDIÁ	TRIC	A				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	D A E C B A B C D C A D A E E B A D 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																	
С	В	С	С	D	В	Е	Α	D	С	В	D	D	Е	Α	В	С	Е	D	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	Α	В	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



				ÁI	REAI	DE A	TUAÇ		MEC ROVA) ADC	DLES	CEN ⁻	ΓΕ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	A A D B E A C B A A C E A B D E B B B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	В	С	С	Α	Α	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	D	С	Е	Е	Α	D	D	Α	Е	В	Α	С	С	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	Α	В	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



					ı	ÁREA	DE.		AÇÃC ROVA			NA F	ETAL	-					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	С																		
21	22	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																	
В	Α	В	В	С	С	В	D	В	D	Е	D	Α	D	В	С	С	Е	Α	Е
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	В	В	D	Е	D	Α	D	Α	С	D	В	Α	Е	D	В	D	D	Е	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	В	D	Е	Α	Е	С	В	D	С	Е	Α	В	D	С	В	D	Α	В	D



				ÁRE	A DE	ATU	AÇÃ		IEDIC ROVA			VSIV	4 PEI	DIÁTI	RICA				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	D																		
21	22	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																	
В	С	Е	D	Α	В	В	С	С	В	С	С	Е	В	D	С	D	В	D	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	Α	В	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



					ÁR	REA D	E AT		ÃO - ROVA			A PAI	LIATI	VA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	С																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	Е	С	D	D	С	Α	D	С	В	D	Е	С	Е	Α	С	Е	В	Е	D
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	В	С	В	Е	D	Е	Α	Е	В	D	D	С	Е	D	С	В	Е	Е	D
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	В	Α	Е	Е	В	С	D	Α	В	С	Е	Α	Е	С	Α	Α	D	В	Е



					Ál	REAI	DE A		ÇÃO - ROVA			A DC	SON	10					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Α	Α																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Е	D	Е	В	Е	Α	В	D	D	С	D	Α	D	С	С	D	В	В	В	С
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	В	С	С	В	В	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	D	Α	Е	В	Α	D	В	С	Е	В	С	В	D	Е	Α	Е	С	Α	D



				1	ÁRE <i>F</i>	DE.	ATU <i>A</i>	_) - NE ROVA			IA PE	DIÁT	RICA	\				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	Α																		
21	22	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																	
Α	В	В	Е	В	D	С	D	В	Е	В	Α	Е	D	В	В	Α	D	В	С
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	Α	В	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



					,	ÁRE <i>l</i>	A DE		AÇÃC ROVA			TOL	OGIA	\					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	A A D B E A C B A C E A B D E B B B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	В	С	С	Α	Α	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	D	С	Е	Е	Α	D	D	Α	Е	В	Α	С	С	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	Α	В	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



				Á	REA	DE A	ATUA		- NE ROVA			LOG	IA CL	ÍNIC.	A				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	Α																		
21	22	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																	
В	Α	D	С	Α	С	В	Е	D	В	D	Α	Е	D	Е	D	Е	В	С	С
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	Е	Α	Α	D	Е	Α	D	С	Е	В	Α	С	Α	С	Е	Е	С	Е	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
Α	Α	В	Е	Α	С	В	В	Α	С	В	В	С	Е	Е	D	Α	В	Е	Α



				,	ÁREA	DE A	ATUA) - NE ROVA			IA PE	DIÁT	TRIC.	A				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Е	B D E E B C C C B E C E D B D A E D 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Е	D	Е	В	С	С	Е	Е	Α	Α	D	Е	Α	D	С	Е	В	Α	С	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	Α	В	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



			Á	REA	DE A	ATUA	ÇÃO		TRIÇ ROVA			NTEF	RAL E	ENT	ERA	L			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Α	Е																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	С																		
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Е	D	С	Е	С	D	D	В	В	Е	В	С	Е	С	Α	С	Е	Е	В	D
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	D	Α	В	Е	Е	В	С	Е	D	Е	В	В	В	D	В	С	С	Α	Α



				,	ÁREA	DE	ATUA) - NL ROVA			IA PE	DIÁT	RICA	1				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	D B D A B E E B C E C E A E D B E																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
В	Α	Е	Е	Е	С	С	Е	Α	В	С	D	Е	D	С	Α	Е	В	D	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	В	D	Α	С	С	В	Е	В	С	В	Α	D	Α	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	Α	В	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



					ÁRE	A DE	ATU		0 - 0 ROVA			A PE	DIÁT	RICA					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	A A E B E E E A B C B D A C E D A D C																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
С	D	Е	В	В	Α	Е	Α	В	С	Е	Α	Е	Е	Е	Α	Е	D	D	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	С	D	D	С	Α	В	С	Е	Е	Е	В	Е	Е	С	Е	С	В	С	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	Α	Α	В	D	Α	В	Α	В	С	В	Е	В	В	В	D	Α	Е	В	Е



				Á	REA	DE A	TUA		- PNI ROVA			SIA P	EDIÁ	TRIC	A				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	C A A D B E A C B A A C E A B D E B B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
В	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 D B C C A A B D A C C B E B C B A D A																		
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
В	С	С	В	В	С	С	D	Α	Е	В	Α	D	В	С	С	В	С	Е	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
D	С	D	D	Е	В	Е	D	С	С	D	В	В	C	С	Α	В	D	С	D



					j	ÁREA	DE		NÇÃC ROVA			SERI <i>A</i>	ATRIA	4					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	C E B C B D E A E C A D E B A D E E A																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
D	Е	В	Е	С	В	Α	С	D	В	С	В	В	Е	С	В	С	С	D	D
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	Α	В	В	В	D	С	В	Α	С	В	Α	В	С	Е	В	Α	D	D	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	В	Е	В	С	D	В	С	В	D	С	Е	Α	Α	С	Е	Α	С	В	Е



						ÁRE	A DE		IAÇÃ ROVA			TER	APIA						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	C E B C B D E A E C A D E B A D E E A																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	Е	В	Е	С	В	Α	С	D	В	С	В	В	Е	С	В	С	С	D	D
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	Α	В	В	В	D	С	В	Α	С	В	Α	В	С	Е	В	Α	D	D	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	В	Е	В	С	D	В	С	В	D	С	Е	Α	Α	С	Е	Α	С	В	Е



		Å	ÁREA	DE A	ATU <i>A</i>	ĄÇÃC) - PS		ATRI. ROVA			ÀNCIA	A E A	DOL	ESCÉ	ÈNCIA	4		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	C E B C B D E A E C A D E B A D E E A S S S S S S S S S S S S S S S S S																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	Е	В	Е	С	В	Α	С	D	В	С	В	В	Е	С	В	С	С	D	D
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	Α	В	В	В	D	С	В	Α	С	В	Α	В	С	Е	В	Α	D	D	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	В	Е	В	С	D	В	С	В	D	С	Е	Α	Α	С	Е	Α	С	В	Е



					ÁRE	EA DE	E ATI		O - F			RIA F	ORE	NSE					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	C E B C B D E A E C A D E B A D E E A 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
D	Е	В	Е	С	В	Α	С	D	В	С	В	В	Е	С	В	С	С	D	D
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	Α	В	В	В	D	С	В	Α	С	В	Α	В	С	Е	В	Α	D	D	Α
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	В	Е	В	С	D	В	С	В	D	С	Е	Α	Α	С	Е	Α	С	В	Е



				4	ÁRE <i>l</i>	A DE	ATU) - RE ROVA			ÃO A	SSIS	TIDA	\				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D	C E A B C D B E B A A A D C D D E B E																		
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
В	Α	В	В	С	С	В	D	В	D	Е	D	Α	D	В	С	С	Е	Α	Е
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	В	В	D	Е	D	Α	D	Α	С	D	В	Α	Е	D	В	D	D	Е	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	В	D	Е	Α	Е	С	В	D	С	Е	Α	В	D	С	В	D	Α	В	D



				ÁF	REA I	DE A	TUAÇ		REU			GIA F	PEDIÁ	ATRIC	CA				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	A D B C B B A B B A A B B A C B A C B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	В	Α	В	С	Α	Α	Α	В	В	В	В	С	С	С	С	Α	В	В	Α
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	С	Α	Α	D	В	Е	Α	С	В	Α	Α	С	Е	Α	В	D	Е	В	В
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
В	D	В	С	С	Α	Α	В	D	Α	С	С	В	Е	В	C	В	Α	D	Α



				ÁF	REA [DE AT	ΓUΑÇ		TRA			E DE	FÍG	ADO	R3				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
С	B B E D C B A E B D C C E D B A B C B 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Α	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 B B E C B D B A C B B A A B A D E A C																		
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
В	В	Е	Α	В	В	В	Е	С	Α	Α	С	В	В	Е	С	Α	С	Е	В
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
Е	D	С	C	С	В	Е	С	Е	Α	С	В	В	C	В	Е	Α	С	Е	D



			,	ÁRE	A DE	ATU	٩ÇÃC		RANS ROVA			DE M	EDUL	_A Ó	SSEA	\			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
В	D B C E A E A B C C B D D A A E B E E																		
21	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40																		
Е																			
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
С	Е	Е	В	D	Α	D	В	Α	С	D	В	С	Α	В	Е	С	Α	В	D
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
D	Α	Α	Α	С	С	D	D	В	В	С	Е	Е	В	D	С	Α	В	Α	С



	Ál	REAI	DE A	TUAÇ	ÃO -	ULT	RAS			AFIA I TIPO		INEC	OLO	GIA I	Е ОВ	STET	RÍCI	Д	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
D																			
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
В	Α	В	В	С	С	В	D	В	D	Е	D	Α	D	В	С	С	Е	Α	Е
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
Α	В	В	D	Е	D	Α	D	Α	С	D	В	Α	Е	D	В	D	D	Е	С
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
С	В	D	Е	Α	Е	С	В	D	С	Е	Α	В	D	С	В	D	Α	В	D