Relatório de Exploração de Dados

nu_inscricao	nu_ano	tp_faixa_etaria	tp_sexo	co_municipio_residenci	no_municipio_residencia	ı co_uf_residencia	sg_uf_residencia	tp_st_conclusao	tp_ensino
1	2007	9	М	1508100	TUCURUI	15	PA	2	2.0
2	2007	4	М	1508100	TUCURUI	15	PA	1	1.0
3	2007	9	М	1508100	TUCURUI	15	PA	2	1.0
4	2007	6	М	1508100	TUCURUI	15	PA	2	1.0
5	2007	4	М	1508100	TUCURUI	15	PA	2	1.0
6	2007	2	М	1508100	TUCURUI	15	PA	2	1.0
7	2007	3	F	1508100	TUCURUI	15	PA	3	nan
8	2007	6	F	1508100	TUCURUI	15	PA	2	nan
9	2007	5	F	1508100	TUCURUI	15	PA	2	1.0
10	2007	3	F	1508100	TUCURUI	15	PA	2	3.0
11	2007	9	F	1508100	TUCURUI	15	PA	1	nan
12	2007	1	F	1508100	TUCURUI	15	PA	2	nan
13	2007	2	F	1508100	TUCURUI	15	PA	1	1.0
14	2007	5	F	1508100	TUCURUI	15	PA	1	nan
15	2007	4	F	1508100	TUCURUI	15	PA	2	1.0
16	2007	14	F	1508100	TUCURUI	15	PA	2	2.0
17	2007	8	F	1508100	TUCURUI	15	PA	2	2.0
18	2007	14	F	1508100	TUCURUI	15	PA	2	2.0
19	2007	7	М	1508100	TUCURUI	15	PA	1	1.0

co_municipio_esc	no_municipio_esc	co_uf_esc	sg_uf_esc t	p_dependencia_adm_es	c tp_localizacao_esc	tp_sit_func_esc	tp_presenca	co_prova	vl_perc_comp1
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	0	nan	0.0
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	1	4.0	60.61
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	0	nan	0.0
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	1	3.0	45.45
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	1	1.0	33.33
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	0	nan	0.0
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	1	3.0	63.64
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	1	3.0	72.73
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	1	4.0	24.24
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	1.0	1.0	1.0	1	4.0	57.58
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	1	2.0	48.48
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	1	1.0	42.42
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	4.0	1.0	1.0	1	2.0	66.67
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	1	4.0	60.61
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	0	nan	0.0
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	1	1.0	39.39
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	1	2.0	36.36
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	1	3.0	21.21
1508100.0	TUCURUI	15.0	PA	2.0	1.0	1.0	1	3.0	21.21

vl_perc_comp2	vl_perc_comp3	vl_perc_comp4	vl_perc_comp5	nu_nota_objetiva	tx_respostas_objetiva	tx_gabarito_objetiva	tp_status_redacao	nu_nota_comp1	nu_nota_comp2
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	nan	nan	F	0.0	0.0
52.94	61.9	54.55	60.0 CCEDEAE	ECCDCA S/EB-DCE/HDDE/	ABBEDAAEBBABBOEB	ERBOACOBAAABOBB	NEADBOBGEBEDAACEDAB	ACABDAE 62.5	37.5
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	nan	nan	F	0.0	0.0
54.9	45.24	54.55	48.89 CDCBAE	DEABDBC SIEZSCEBIACA	DEBARABEIDEXERBIBIAC	BERARBRESCEOREDE	BEDDABCE BBDAACE	DABACAB 75.0	50.0
35.29	35.71	27.27	31.11DEEDDBI	EBEBDC BEOBCEDAR	CARATORANCERARAMABE	BEACEORABBIDE RECEI	BEBIERHDHADCBCBBD	AACEDAB 37.5	50.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	nan	nan	F	0.0	0.0
60.78	57.14	63.64	64.44 CECDEE	DCCEDEC OCACEBACA		BCAX DAIIDA X DABCDABC	PABACABCECBBDAACE	DABACAB 62.5	75.0
84.31	83.33	75.76	77.78CEBDEE	DEAEDDD 8003AGCBBDAGA E	DEALERBEIDE MEER HHEAD	CECREBOBOBOBOBADBII	DABDAEABCE CBBDAACE	DABACAB 87.5	75.0
25.49	16.67	12.12	17.78CDDDEB	CEBBDBE 240C63BGFFFFDJE AN	HERCECAGREDERCBC		BEAEDICIBIO BEPDAACEDAB	ACABDAE 50.0	50.0
60.78	64.29	69.7	64.44CEEBEAE	DDDDCA ©E®#CEARDIE AAA	ABAABEAEKBBAEACGE	KABBEACEDE SADEOABE	REABCB@BBDAACEDAB	ACABDAE 87.5	87.5
52.94	52.38	51.52	53.33 CEAEABI	EEAEEC 6D97ACEPARCAB A	HIDAAABBCCDCACBBADA	CBEARBEARABDOREAR	EDABDEADOBCBBDAAC	EDABDAE 75.0	50.0
47.06	45.24	39.39	44.44CECCABI	BDEADA #®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®®	EACEACHEANT THE CHARLES HE		AADKIDIBIBO HADCBCBBD.	AACEDAB 62.5	75.0
64.71	66.67	63.64	68.89CEAAEBE	DDAEED BOGACEBRIXE	CINAABKERAACHABIDA	CBEDABBEADECABE	HIDENELABABOTBCBBDAAC	EDABDAE100.0	87.5
45.1	35.71	57.58	48.89 CEEEDC	EEC.DA.C4982NCARECOEAI		AND BARGADEDE COEDEDE BE	CADDABBEDAACEDAB	ACABDAE 75.0	75.0
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	nan	nan	F	0.0	0.0
31.37	28.57	36.36	33.33 CABCCA	AABEABC EÆØÆDEAWED E		BABECGENABRABARA	AABBEBDEADCBCBBD	AACEDAB 75.0	50.0
37.25	33.33	48.48	35.5@CCDABE	CEBCDA CABACACEBASICACE	CIDKAHHUMBEAGABBHDA	IEEBBAABBIOKADAAHAHKE	ADHHIDH AD CBCBBDAAC	EDABDAE 37.5	25.0
25.49	16.67	24.24	26.67CEEBAEC	CEDDCC DCBHHADAH	DEAEDDEDOBOBBEDAD	CEBABBAEADEDEBAKI	NEDENDE BEDANCE	DABACAB 37.5	25.0
25.49	30.95	18.18	22.22ACCCCB/	AACDADA 23D®10HDXXXIII 4	BEXT ABBCIBCACEBBIEDAQ	GGGEBBBBBBECEBBB	ABBIBEADCE CBBDAACE	DABACAB 75.0	50.0

nu_nota_comp3	nu_nota_comp4	nu_nota_comp5	nu_nota_redacao	in_qse	q1	q2	q3	q4	q5
0.0	0.0	0.0	0.0	0	nan	nan	nan	nan	nan
37.5	50.0	25.0	42.5	1	В	D	С	А	А
0.0	0.0	0.0	0.0	0	nan	nan	nan	nan	nan
25.0	37.5	25.0	42.5	1	В	F	В	Α	А
37.5	50.0	62.5	47.5	1	В	D	А	·	A
0.0	0.0	0.0	0.0	0	nan	nan	nan	nan	nan
75.0	62.5	37.5	62.5	0	nan	nan	nan	nan	nan
75.0	87.5	62.5	77.5	1	Α	F	А		В
50.0	50.0	50.0	50.0	1	А	E	А	А	А
87.5	87.5	87.5	87.5	1	Α	С	D		A
50.0	50.0	50.0	55.0	1	Α	н	E	Α	В
37.5	37.5	50.0	52.5	1	Α	Α	А		A
62.5	62.5	75.0	77.5	1	Α	В	В	Α	А
62.5	62.5	50.0	65.0	1	Α	E	В		A
0.0	0.0	0.0	0.0	0	nan	nan	nan	nan	nan
50.0	62.5	37.5	55.0	1	А	I	В	Α	В
25.0	25.0	25.0	27.5	1	Α	н	В	·	В
25.0	37.5	25.0	30.0	1	Α	I		·	D
50.0	50.0	50.0	55.0	1	В	G	В	Α	А

q6	q7	q8	q9	q10	q11	q12	q13	q14	q15
nan									
А	В	А	А	В	В	А	В	В	В
nan									
E	В	В	В	В	В	А	В	В	A
А	В	В	А	В	В	А	В	В	В
nan									
nan									
А	В	В	В	А	А	В	В	В	A
E	В	В	А	В	В	А	А	В	F
A	В	А	А	В	В	А	В	В	С
А	В	В	В	А	Α	В	В	В	В
А	В	А	А	В	В	А	В	В	С
А	В	А	А	В	В	А	А	В	F
А	В	А	А	В	В	А	А	В	F
nan									
E	В	В	В	Α	В	В	В	В	A
С	В	В	В	Α	Α	В	В	В	В
	Α		В	В	Α	В	В	В	В
А	В	В	В	В	В	А	А	В	E

q16	q17	q18	q19	q20	q21	q22	q23	q24	q25
nan									
E	В	В	D	E	E	E	С	В	A
nan									
E	1	С	A	I	G	G	А	Α	A
E	С	E	С	D	E	В	В	Α	A
nan									
nan									
А	E	E	D	н	D	н	В	В	D
E	I	В	J	К	I	I	В	Α	D
E	E	В	F	н	I	I	С	С	A
А	Н	I	D	E	J	К	С	В	
E	С	D	С	D	С	D	D	С	A
E	E	F	С	D	С	A	D	В	A
E	E	G	E	E	F	E	С	В	A
nan									
В	В	В	А	К	G	J	А	А	А
А	В	А	А	J	А	Н	В	D	D
С	В	А	A	н	А	н	В	А	D
E	В	В	А	Н	G	Н	В	А	D

q26	q27	q28	q29	q30	q31	q32	q33	q34	q35
nan									
А	D	D	А	А	D	В	D	D	A
nan									
D	D	D	D	А	D	А	D	D	A
А	D	А	А	Α	А	·	D	Α	A
nan									
nan									
А	D	D	D	А	D	А	D	D	A
А	D	D	A	А	D	D	D	D	A
A	А	D	D	А	Α	В	А	D	A
А		А		А	·	В		D	
А	А	С	А	А	А	С	С	А	А
В	D	А	A	Α	Α	В	D	D	В
А	А	D	D	А	Α	А	D	D	В
nan									
А	D	D	D	Α	D	D	D	D	В
А	D	D	D	D	D	А	D	D	В
А	D	D	A	Α	Α	В	D	D	А
А	D	D	D	А	D	D	D	D	A

q36	q37	q38	q39	q40	q41	q42	q43	q44	q45
nan									
А	А	А	В	С	В	А		В	
nan									
В	А	А	В	В	С	А	С	С	В
А	А	А	В	А	В	В	E		-
nan									
nan									
А	А	A	В	В	В	А	В	D	В
А	Α	А	В	В	D	С	В	А	В
А	А	A	В	А	В	В			
	Α			В	В	А	E	·	
А	А	A	В	В	D	В	E		
А	Α	А	В	В	D	В	E	·	
А	А	А	В	С	В	В			
nan									
А	А	A	В	Α	В	А	А	E	A
А	A	А	В	В	D	А	А	D	В
А	A	А	В	В	В	А	А	А	В
В	А	А	В	С	D	С	E	А	A

q46	q47	q48	q49	q50	q51	q52	q53	q54	q55
nan									
nan									
D	А	В	E	J	А	В	А	В	A
			·						
nan									
nan									
D	н								
С	Н	В	I	J	А	А	А	А	А
			·						
			·						
			·						
		В	I			А	В	А	A
			·						
nan									
В	Α	В	D	J	D	В	В	В	A
В	А	В	D	F	D	В	В	В	A
А	А	В	D	J	D	В	В	В	В
D	н	В	I	J	Α	А	В	В	A

q56	q57	q58	q59	q60	q61	q62	q63	q64	q65
nan									
nan									
С	В	В	В	В	В	В	В	В	A
	·								-
nan									
nan									
E	С	А	А	А	В	А	А	В	A
			·						
			·						
			·						
E			·			·			A
			·	·					
nan									
D	Α	В	В	А	Α	В	Α	В	В
С	В			-		·	·		A
С	В								В
E	В	В	В	А	В	В	Α	В	A

q66	q67	q68	q69	q70	q71	q72	q73	q74	q75
nan									
			·			А	А	В	С
nan									
А	A	В	A	А	В	А	А	В	В
	-					С	А	Α	В
nan									
nan									
						В	А	F	В
А	В	А	В	А	В	С	А	В	В
						А	В	Α	В
·	-					В	А	F	С
						В	В	В	В
А	А	А	A	А	Α	В	В	В	В
			·			С	А	D	В
nan									
В	А	А	В	А	Α	F	Α	В	A
А	А	В	A	А	Α	E	А	В	С
В	В	В	В	В	Α	F	Α	А	F
А	А	В	А	А	Α	В	Α	D	В

q76	q77	q78	q79	q80	q81	q82	q83	q84	q85
nan									
В	А	А	В	А	В	В	В	В	A
nan									
С	А	A	А	А	В	В	В	Α	В
А	А	A	В	В	В	В	В	В	С
nan									
nan									
А	А	A	В	А	А	В	В	В	
D	D	A	А	А	В	А	А	Α	A
A	А	С	В	В	В	В	В	В	В
А	А	С	В	Α	В	В	В	В	В
А	В	A	А	А	А	В	А	В	A
В	С	А	А	В	Α	A	Α	Α	В
А	А	А	В	В	В	В	В	В	В
nan									
С	А	В	В	В	В	В	В	В	В
С	Α	В							В
С	А	В	В	А	В	В	В	В	С
С	А	А	В	Α	В	В	А	Α	В

q86	q87	q88	q89	q90	q91	q92	q 93	q94	q95
nan	nan	nan							
С	В	В	В	В	В	А	В	В	A
nan	nan	nan							
В	В	С	С	С	С	A	A	В	А
В	В	С	С	В	С	A	В	С	А
nan	nan	nan							
nan	nan	nan							
В	В	В	В	В	В	В	С	В	А
А	Α	А	А	В	С	С	В	Α	A
В	С	С	С	С	С	В	В	С	С
В	В	В	С	С	С	В	В	В	A
А	В	В	А	С	В	A	В	С	A
В	С	В	А	С	С	В	А	В	A
В	В	В	A	В	С	С	С	С	В
nan	nan	nan							
С	С	С	С	С	С	В	А	В	А
В	В	В	В	В	В	A	В	В	В
В	В	С	С	В	А	В	В	В	A
В	С	А	В	В	В	С	А	С	A

q96	q97	q98	q99	q100	q101	q102	q103	q104	q105
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
А	А	В	В	А	В	В	В	В	A
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
A	А	А	В	А	В	А	А	В	В
В	В	В	С	С	С	С	С	С	С
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
А	В	В	В	В	В	В	В	В	В
А	А	В	В	В	В	С	С	С	В
В	С	В	С	В	С	С	С	С	С
В	В	В	В	В	В	В	В	В	A
А	В	В	В	В	С	В	С	С	С
А	С	В	С	С	С	В	В	С	С
В	В	В	С	А	С	С	В	С	С
nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan	nan
А	В	В	В	В	С	С	С	С	В
А	А	В	В	А	В	В	В	Α	A
A	В	А	А	А	А	А	В	В	A
А	А	В	С	В	В	С	А	С	A

q106	q107	q108	q109	q110	q111	q112	q113	q114	q115
nan									
А	В	A	В	В	В	А	А	А	D
nan									
В	В	В	A	В	А	В	A	А	С
В	A	А	В	В	А	В	A	A	В
nan									
nan									
В	А	A	В	В	Α	В	А	А	В
В	Α	A	А	В	Α	В	А	Α	A
С	А	A	A	В	А	А	А	А	А
В	A	А	A	В	В	A	A	A	В
В	А	Α	В	В	А	В	A	А	D
С	В	А	В	А	Α	A	А	Α	A
С	А	А	В	В	В	А	А	А	В
nan									
С	А	А	А	В	В	В	А	А	В
В	Α	А	В	В	А	A	A	А	A
A	А		В	Α	А	А	A	А	В
В	А	A	В	В	Α	А	А	А	С

q116	q117	q118	q119	q120	q121	q122	q123	q124	q125
nan									
В	А	A	В	А	В	А	А	А	В
nan									
A	В	A	В	В	В	A	A	С	С
А	В	А	A	А	В	A	С	С	С
nan									
nan									
А	А	A	В	В	Α	А	В	В	В
В	А	A	В	А	Α	A	С	В	С
А	В	A	В	А	В	В	С	С	В
А	В	А	В	А	В	A	С	С	С
А	В	A	В	В	Α	А	В	В	В
А	В	А	В	А	В	A	В	С	С
А	В	А	В	А	В	А	С	С	С
nan									
A	В	Α	Α	Α	В	А	В	С	С
В	Α	А	В	Α	В	A	В	В	В
A	В	В	В	Α	А	В	В	В	В
В	А	A	В	В	В	А	В	С	С

q126	q127	q128	q129	q130	q131	q132	q133	q134	q135
nan									
В	В	В	В	А	А	А	А	Α	Α
nan									
А	В	В	А	А	А	А	В	В	С
В	С	С	В	Α	А	В	С	С	В
nan									
nan									
В	В	В	В	В	В	В	В	В	В
С	С	С	С	С	В		В	С	В
С	С	С	С	В	В	В	В	В	В
С	С	С	С	В	В	В	С	С	В
В	В	В	В	В	В	В	В	В	В
В	С	С	С	С	В	В	С	С	В
В	В	В	В	В	В	В	В	Α	С
nan									
В	С	С	В	В	С	С	В	С	С
А	В	Α	В	А	В	В	А	В	В
В	В	С	В	В	В	В	В	В	В
С	В	В	В	В	В	В	В	В	В

q136	q137	q138	q139	q140	q141	q142	q143	q144	q145
nan									
G	А	В	В	В	В	В	В	В	В
nan									
Н	В		В	В	Α	А	В	В	В
Н	В	·	A	А	Α	В	В	В	В
nan									
nan									
J	В	В	В	А	В	А	В	А	В
Н	В	В	A	А	Α	В	В	В	В
J	В	В	В	В	В	В	В	В	В
J	В	В	В	В	В	А	А	А	В
J	В	В	В	В	В	В	В	В	
J	В	А	A	Α	В	В	В	Α	В
G	В	В	В	В	В	А	В	А	В
nan									
L	В	В	A	В	В	А	В	В	В
G	В	В	A	В	В	В	В	В	В
I	В	В	A	Α	Α	В	В	В	В
J	В	В	В	В	А	В	В	В	В

q146	q147	q148	q149	q150	q151	q152	q153	q154	q155
nan									
В	В	В	В	В	Α	А	В	А	В
nan									
В	А	А	В	А	Α	А	В	А	A
В	В	В	·	В	Α	A	А	Α	A
nan									
nan									
В	А	В	В	А	Α	А	А	А	В
В	А	В	В	В	·	·	А	Α	A
В	В	В	В	В	В	В	В	А	В
В	В	В	В	В	Α	В	В	В	A
		В	В	В	В	В	В	А	В
А	А	В	В	В	Α	A	А	Α	A
А	А	В	В	В	Α	В	А	Α	A
nan									
A	В	В	В	Α	А	А	В	А	A
В	Α	В	В	В	А	A	A	А	A
В	В	В	В	Α	А	А	A	А	В
А	А	В	В	В	Α	А	В	А	A

q156	q157	q158	q159	q160	q161	q162	q163	q164	q165
nan									
В	В	A	В	В	В	В	В	В	В
nan									
A	Α	A	А	А	В	В	В	В	В
В	Α	A	А	В	В	В	В	В	В
nan									
nan									
А	А	В	А	В	В	В	В	В	В
А	Α	A	А	В	В	В	В	В	В
В	В	В	В	В	В	В	В	В	В
А	В	В	В	В	В	В	В	В	В
В	А	В	В	В	В	В	В	В	В
А	В	В	В	В	В	В	В	В	В
A	В	В	В	В	В	В	В	В	В
nan									
В	В	А	В	В	В	В	В	В	В
А	Α	А	А	В	В	В	В	Α	В
В	А	А	А	В	В	В	В	В	В
А	А	А	А	В	Α	А	В	В	A

q166	q167	q168	q169	q170	q171	q172	q173	q174	q175
nan									
В	В	В	В	В	В	В	В	А	В
nan									
В	В	В	В	В	В	В	А	В	В
В	В	А	В	В	В	В	В	В	С
nan									
nan									
В	В	В	В	В	Α	В	В	А	A
В	В	В	В	В	Α	В	В	Α	A
В	В	В	В	В	Α	В	В	В	A
В	В	В	В	В	Α	В	В	В	A
В	В	В	В	В	В	В	В	А	A
В	В	В	В	В	Α	В	А	В	·
В	В	В	В	А	Α	В	В	В	A
nan									
В	В	В	В	В	Α	В	В	В	A
В	В	В	В	В	В	В	В	В	В
В	В	В	В	В	В	В	В	В	A
В	А	В	В	В	А	В	В	В	В

q176	q177	q178	q179	q180	q181	q182	q183	q184	q185
nan									
А	А	В	А	А	В	В	А	В	В
nan									
В	В	A	А	А	А	В	А	А	A
С	С	В	А	В	В	A	А	С	В
nan									
nan									
А	А	В	А	А	Α	А	В	В	В
В	Α	A	А	А	Α	В	А	Α	A
В	В	В	С	А	Α	В	В	С	A
В	Α	А	А	Α	В	С	А	С	A
В	А	В	В	В	Α	С	А	С	A
	·		·		·	·			
А	А	A	А	А	Α	С	А	С	A
nan									
С	Α	В	С	Α	Α	В	Α	В	A
С	В	А	В	Α	Α	С	А	В	A
A	А	А	С	А	А	В	А	В	А
В	А	А	С	А	А	В	А	С	A

q186	q187	q188	q189	q190	q191	q192	q193	q194	q195
nan									
В	А	I	В	E	А	В	А	В	A
nan									
В	В	Н	E	В	F	В	С	В	В
A	A	I	E	E	G	E	А	E	А
nan									
nan									
В	L	А	E	E	А	А	А	В	В
А	Α	В	С	E	G	В	А	Α	В
В	Н	F	E	В	D	В	А	E	В
В	A	Н	E	D	G	В	С	A	
A	А	J	E	D	G	В	G	E	A
	Α	L	E	D	В	В	А	E	A
В	К	L	E	D	В	А	D	Α	
nan									
В	А	L	В	D	E	E	С	А	
В	J	В	В	А	G	E	А	F	A
С	А	I	E	В	С	н	А	А	
В	*	*	В	В	F	С	D	В	В

q196	q197	q198	q199	q200	q201	q202	q203	q204	q205
nan									
С	В	В	А	В	А	А	С		
nan									
А	В	В	В	В	С	А	С	А	В
В	С	Α	С	Α	С	А	С		
nan									
nan									
С	Α	В	В	Α	А	А	С	А	В
А	Α	Α	В	Α	Α	А	А	·	
В	С	А	С	В	В	В	С		
		·			·	·		С	
С	С	С	С	С	С	А	С		
В	В	А	С	В	В	А	С	·	
								С	
nan									
								Α	В
В	С	А	В	В	В	А	С	·	
	·								·
А	А	А	А	В	А	А	А	А	В

q206	q207	q208	q209	q210	q211	q212	q213	q214	q215
nan									
		·							·
nan									
В	В	А	В		В	В	В	В	В
	·		·			·			·
nan									
nan									
В	В	В	В	А	В	В	В	В	В
	·		·	·		·	·		·
		·							·
		·				·			
		·							·
·		•			·	·			·
		·							·
nan									
В	В	В	В	В	В	В	В	В	В
·		·	·			·			·
						·			·
В	В	В	В	А	В	В	В	В	В

q216	q217	q218	q219	q220	q221	q222	q223
nan							
nan							
А	В	A	Α	В	В	В	A
				·	·		·
nan							
nan							
А	В	А	А	В	В	В	В
·							
·		В	А	А	А	В	В
·							
		А	А	А	А	А	В
nan							
В	В	А	А	В	В	А	A
·				·	·		
В	A	В	В	В	А	А	A