

Pessoas com 15 anos ou mais de idade, total e não alfabetizadas e taxa de analfabetismo, por setor censitário, faixa

NRE	BAIRRO	SETOR CENSITÁRIO	POPULAÇÃO - TOTAL				PESSO
			15 anos ou +	15 a 29 anos	30 a 59 anos	60 anos ou +	15 anos ou +
BQ	Alto Boqueirão	410690205020178	735	224	377	134	17
BQ	Alto Boqueirão	410690205020179	441	160	221	60	10
BQ	Alto Boqueirão	410690205020180	1.368	527	750	91	13
BQ	Alto Boqueirão	410690205020181	610	200	320	90	17
BQ	Alto Boqueirão	410690205020182	506	161	281	64	12
BQ	Alto Boqueirão	410690205020183	640	218	374	48	4
BQ	Alto Boqueirão	410690205020184	624	254	318	52	9
BQ	Alto Boqueirão	410690205020185	1.114	376	595	143	22
BQ	Alto Boqueirão	410690205020186	704	312	339	53	39
BQ	Alto Boqueirão	410690205020187	16	7	9	0	1
BQ	Alto Boqueirão	410690205020188	581	213	290	78	26
BQ	Alto Boqueirão	410690205020189	660	204	334	122	16
BQ	Alto Boqueirão	410690205020190	639	236	339	64	20
BQ	Alto Boqueirão	410690205020191	687	282	337	68	23
BQ	Alto Boqueirão	410690205020192	658	241	337	80	19
BQ	Alto Boqueirão	410690205020193	758	255	395	108	14
BQ	Alto Boqueirão	410690205020194	836	277	437	122	17
BQ	Alto Boqueirão	410690205020195	794	236	404	154	15
BQ	Alto Boqueirão	410690205020196	763	268	407	88	21
BQ	Alto Boqueirão	410690205020197	438	155	234	49	3
BQ	Alto Boqueirão	410690205020198	325	114	165	46	0
BQ	Alto Boqueirão	410690205020199	382	151	200	31	18
BQ	Alto Boqueirão	410690205020200	375	140	201	34	15
BQ	Alto Boqueirão	410690205020201	490	176	268	46	15
BQ	Alto Boqueirão	410690205020202	588	227	311	50	24
BQ	Alto Boqueirão	410690205020203	536	192	275	69	25
BQ	Alto Boqueirão	410690205020204	597	203	333	61	12
BQ	Alto Boqueirão	410690205020205	563	215	306	42	5
BQ	Alto Boqueirão	410690205020206	764	331	380	53	43
BQ	Alto Boqueirão	410690205020207	-	-	-	-	-
BQ	Alto Boqueirão	410690205020208	115	49	59	7	4
BQ	Alto Boqueirão	410690205020209	852	305	448	99	35
BQ	Alto Boqueirão	410690205020210	515	202	265	48	8
BQ	Alto Boqueirão	410690205020211	617	226	313	78	16
BQ	Alto Boqueirão	410690205020212	770	295	410	65	30
BQ	Alto Boqueirão	410690205020213	541	226	269	46	5
BQ	Alto Boqueirão	410690205020214	572	175	315	82	7
BQ	Alto Boqueirão	410690205020215	809	261	445	103	15
BQ	Alto Boqueirão	410690205020216	677	252	345	80	2
BQ	Alto Boqueirão	410690205020217	858	267	425	166	18
BQ	Alto Boqueirão	410690205020218	707	196	363	148	11
BQ	Alto Boqueirão	410690205020219	200	63	114	23	4
BQ	Alto Boqueirão	410690205020220	880	280	533	67	7
BQ	Alto Boqueirão	410690205020221	796	250	442	104	9
BQ	Alto Boqueirão	410690205020222	365	110	197	58	8

BQ	Alto Boqueirão	410690205020223	621	203	319	99	9
BQ	Alto Boqueirão	410690205020224	591	160	361	70	5
BQ	Alto Boqueirão	410690205020225	617	213	329	75	10
BQ	Alto Boqueirão	410690205020226	314	112	159	43	6
BQ	Alto Boqueirão	410690205020227	458	184	247	27	4
BQ	Alto Boqueirão	410690205020228	764	269	417	78	9
BQ	Alto Boqueirão	410690205020229	516	167	276	73	14
BQ	Alto Boqueirão	410690205020230	265	95	140	30	11
BQ	Alto Boqueirão	410690205020231	740	247	433	60	13
BQ	Alto Boqueirão	410690205020232	306	109	164	33	1
BQ	Alto Boqueirão	410690205020233	673	181	332	160	21
BQ	Alto Boqueirão	410690205020234	980	310	547	123	9
BQ	Alto Boqueirão	410690205020235	640	224	351	65	4
BQ	Alto Boqueirão	410690205020236	266	81	159	26	3
BQ	Alto Boqueirão	410690205020237	1.067	354	617	96	6
BQ	Alto Boqueirão	410690205020238	151	58	87	6	0
BQ	Alto Boqueirão	410690205020239	742	232	445	65	9
BQ	Alto Boqueirão	410690205020240	789	260	446	83	9
BQ	Alto Boqueirão	410690205020241	262	76	130	56	6
BQ	Alto Boqueirão	410690205020242	472	149	267	56	2
BQ	Alto Boqueirão	410690205020243	1.020	419	543	58	60
BQ	Alto Boqueirão	410690205020251	725	281	405	39	17
BQ	Alto Boqueirão	410690205020252	552	216	274	62	22
BQ	Alto Boqueirão	410690205020253	733	259	393	81	5
BQ	Boqueirão	410690205020001	453	129	247	77	5
BQ	Boqueirão	410690205020002	802	259	417	126	10
BQ	Boqueirão	410690205020003	823	258	426	139	5
BQ	Boqueirão	410690205020004	497	162	247	88	3
BQ	Boqueirão	410690205020005	559	158	289	112	7
BQ	Boqueirão	410690205020006	654	223	320	111	19
BQ	Boqueirão	410690205020007	686	217	361	108	16
BQ	Boqueirão	410690205020008	653	189	367	97	16
BQ	Boqueirão	410690205020009	470	137	265	68	4
BQ	Boqueirão	410690205020010	660	190	330	140	8
BQ	Boqueirão	410690205020011	681	196	383	102	9
BQ	Boqueirão	410690205020012	755	195	399	161	11
BQ	Boqueirão	410690205020013	591	201	295	95	5
BQ	Boqueirão	410690205020014	349	98	177	74	8
BQ	Boqueirão	410690205020015	896	314	430	152	38
BQ	Boqueirão	410690205020016	423	119	220	84	10
BQ	Boqueirão	410690205020017	448	131	234	83	7
BQ	Boqueirão	410690205020018	793	272	399	122	15
BQ	Boqueirão	410690205020019	605	199	290	116	21
BQ	Boqueirão	410690205020020	635	217	329	89	16
BQ	Boqueirão	410690205020021	778	254	395	129	11
BQ	Boqueirão	410690205020022	862	287	448	127	19
BQ	Boqueirão	410690205020023	1.211	389	709	113	4
BQ	Boqueirão	410690205020024	609	188	337	84	5
BQ	Boqueirão	410690205020025	506	157	256	93	9
BQ	Boqueirão	410690205020026	535	196	273	66	4

BQ	Boqueirão	410690205020027	720	274	392	54	6
BQ	Boqueirão	410690205020028	758	232	457	69	1
BQ	Boqueirão	410690205020029	485	131	254	100	6
BQ	Boqueirão	410690205020030	737	243	391	103	6
BQ	Boqueirão	410690205020031	551	179	301	71	5
BQ	Boqueirão	410690205020032	929	271	558	100	9
BQ	Boqueirão	410690205020033	579	179	298	102	5
BQ	Boqueirão	410690205020034	835	255	453	127	15
BQ	Boqueirão	410690205020035	700	222	376	102	10
BQ	Boqueirão	410690205020036	504	151	264	89	4
BQ	Boqueirão	410690205020037	335	107	178	50	5
BQ	Boqueirão	410690205020038	744	254	370	120	11
BQ	Boqueirão	410690205020039	604	199	288	117	9
BQ	Boqueirão	410690205020040	687	238	346	103	22
BQ	Boqueirão	410690205020041	599	206	317	76	28
BQ	Boqueirão	410690205020042	319	128	152	39	10
BQ	Boqueirão	410690205020043	584	201	294	89	27
BQ	Boqueirão	410690205020044	464	169	249	46	13
BQ	Boqueirão	410690205020045	508	158	278	72	10
BQ	Boqueirão	410690205020046	764	258	394	112	42
BQ	Boqueirão	410690205020047	326	91	171	64	6
BQ	Boqueirão	410690205020048	509	201	238	70	17
BQ	Boqueirão	410690205020049	450	149	248	53	9
BQ	Boqueirão	410690205020050	953	375	491	87	28
BQ	Boqueirão	410690205020051	447	157	230	60	12
BQ	Boqueirão	410690205020052	370	132	175	63	7
BQ	Boqueirão	410690205020053	550	209	274	67	8
BQ	Boqueirão	410690205020054	334	98	174	62	12
BQ	Boqueirão	410690205020055	856	289	423	144	6
BQ	Boqueirão	410690205020056	1.000	306	574	120	12
BQ	Boqueirão	410690205020057	1.162	308	760	94	4
BQ	Boqueirão	410690205020058	794	223	505	66	5
BQ	Boqueirão	410690205020059	776	278	434	64	2
BQ	Boqueirão	410690205020060	458	134	303	21	0
BQ	Boqueirão	410690205020061	595	196	324	75	6
BQ	Boqueirão	410690205020062	605	200	320	85	13
BQ	Boqueirão	410690205020063	725	243	400	82	9
BQ	Boqueirão	410690205020064	776	237	440	99	5
BQ	Boqueirão	410690205020065	337	109	148	80	4
BQ	Boqueirão	410690205020066	275	76	146	53	4
BQ	Boqueirão	410690205020067	1.301	436	729	136	21
BQ	Boqueirão	410690205020068	912	289	493	130	10
BQ	Boqueirão	410690205020069	174	71	88	15	6
BQ	Boqueirão	410690205020070	617	213	317	87	11
BQ	Boqueirão	410690205020071	585	204	294	87	7
BQ	Boqueirão	410690205020072	732	235	397	100	10
BQ	Boqueirão	410690205020073	901	330	450	121	26
BQ	Boqueirão	410690205020074	297	103	150	44	22
BQ	Boqueirão	410690205020075	683	239	346	98	11
BQ	Boqueirão	410690205020076	669	243	350	76	24

BQ	Boqueirão	410690205020077	1.111	485	532	94	80
BQ	Boqueirão	410690205020078	891	336	450	105	36
BQ	Boqueirão	410690205020079	644	198	368	78	9
BQ	Boqueirão	410690205020080	721	231	416	74	4
BQ	Boqueirão	410690205020081	874	273	509	92	18
BQ	Boqueirão	410690205020082	643	205	374	64	4
BQ	Boqueirão	410690205020083	364	123	203	38	9
BQ	Boqueirão	410690205020084	1.087	342	651	94	10
BQ	Boqueirão	410690205020085	570	187	293	90	8
BQ	Boqueirão	410690205020086	810	298	408	104	22
BQ	Boqueirão	410690205020244	487	142	265	80	12
BQ	Boqueirão	410690205020245	580	184	298	98	1
BQ	Boqueirão	410690205020246	403	140	200	63	18
BQ	Boqueirão	410690205020247	410	133	206	71	3
BQ	Hauer	410690205020087	307	86	151	70	5
BQ	Hauer	410690205020088	525	149	294	82	3
BQ	Hauer	410690205020089	615	166	327	122	8
BQ	Hauer	410690205020090	428	112	234	82	8
BQ	Hauer	410690205020091	664	206	331	127	7
BQ	Hauer	410690205020092	586	196	293	97	7
BQ	Hauer	410690205020093	688	209	342	137	10
BQ	Hauer	410690205020094	663	195	358	110	8
BQ	Hauer	410690205020095	416	142	214	60	10
BQ	Hauer	410690205020096	453	136	233	84	12
BQ	Hauer	410690205020097	664	189	343	132	8
BQ	Hauer	410690205020098	535	152	286	97	2
BQ	Hauer	410690205020099	545	151	348	46	0
BQ	Hauer	410690205020100	586	175	360	51	2
BQ	Hauer	410690205020101	739	184	377	178	12
BQ	Hauer	410690205020102	801	249	397	155	4
BQ	Hauer	410690205020103	677	227	383	67	4
BQ	Hauer	410690205020104	539	162	297	80	4
BQ	Hauer	410690205020248	600	183	321	96	5
BQ	Xaxim	410690205020105	30	12	14	4	4
BQ	Xaxim	410690205020106	536	191	282	63	15
BQ	Xaxim	410690205020107	876	291	456	129	43
BQ	Xaxim	410690205020108	735	253	374	108	24
BQ	Xaxim	410690205020109	884	314	461	109	46
BQ	Xaxim	410690205020110	817	283	422	112	16
BQ	Xaxim	410690205020111	715	229	402	84	2
BQ	Xaxim	410690205020112	657	211	363	83	2
BQ	Xaxim	410690205020113	534	178	257	99	13
BQ	Xaxim	410690205020114	324	83	173	68	3
BQ	Xaxim	410690205020115	478	149	268	61	18
BQ	Xaxim	410690205020116	699	219	390	90	20
BQ	Xaxim	410690205020117	691	248	365	78	16
BQ	Xaxim	410690205020118	78	38	37	3	4
BQ	Xaxim	410690205020119	221	71	123	27	10
BQ	Xaxim	410690205020120	689	231	368	90	15
BQ	Xaxim	410690205020121	344	119	180	45	7

BQ	Xaxim	410690205020122	665	236	344	85	11
BQ	Xaxim	410690205020123	800	253	435	112	6
BQ	Xaxim	410690205020124	480	138	261	81	13
BQ	Xaxim	410690205020125	805	235	450	120	4
BQ	Xaxim	410690205020126	761	257	409	95	7
BQ	Xaxim	410690205020127	705	213	430	62	5
BQ	Xaxim	410690205020128	819	265	443	111	6
BQ	Xaxim	410690205020129	693	202	389	102	1
BQ	Xaxim	410690205020130	1.004	331	546	127	16
BQ	Xaxim	410690205020131	621	206	332	83	10
BQ	Xaxim	410690205020132	567	190	287	90	18
BQ	Xaxim	410690205020133	393	131	214	48	1
BQ	Xaxim	410690205020134	573	183	312	78	7
BQ	Xaxim	410690205020135	626	197	345	84	15
BQ	Xaxim	410690205020136	618	220	318	80	22
BQ	Xaxim	410690205020137	415	144	204	67	24
BQ	Xaxim	410690205020138	785	269	403	113	21
BQ	Xaxim	410690205020139	804	238	439	127	19
BQ	Xaxim	410690205020140	479	147	234	98	16
BQ	Xaxim	410690205020141	685	214	367	104	16
BQ	Xaxim	410690205020142	481	166	262	53	11
BQ	Xaxim	410690205020143	575	191	310	74	19
BQ	Xaxim	410690205020144	871	309	446	116	11
BQ	Xaxim	410690205020145	843	236	491	116	12
BQ	Xaxim	410690205020146	582	218	301	63	34
BQ	Xaxim	410690205020147	825	244	499	82	9
BQ	Xaxim	410690205020148	594	220	309	65	7
BQ	Xaxim	410690205020149	276	100	136	40	14
BQ	Xaxim	410690205020150	551	183	314	54	3
BQ	Xaxim	410690205020151	473	145	277	51	5
BQ	Xaxim	410690205020152	541	167	271	103	13
BQ	Xaxim	410690205020153	720	241	392	87	6
BQ	Xaxim	410690205020154	47	15	26	6	5
BQ	Xaxim	410690205020155	1.155	339	682	134	17
BQ	Xaxim	410690205020156	808	252	436	120	7
BQ	Xaxim	410690205020157	792	221	425	146	10
BQ	Xaxim	410690205020158	685	189	413	83	9
BQ	Xaxim	410690205020159	-	-	-	-	-
BQ	Xaxim	410690205020160	789	249	466	74	12
BQ	Xaxim	410690205020161	603	182	344	77	14
BQ	Xaxim	410690205020162	614	256	324	34	11
BQ	Xaxim	410690205020163	267	93	145	29	14
BQ	Xaxim	410690205020164	510	175	270	65	17
BQ	Xaxim	410690205020165	525	161	279	85	17
BQ	Xaxim	410690205020166	527	191	268	68	20
BQ	Xaxim	410690205020167	413	131	193	89	11
BQ	Xaxim	410690205020168	320	91	182	47	6
BQ	Xaxim	410690205020169	586	189	301	96	13
BQ	Xaxim	410690205020170	655	213	344	98	14
BQ	Xaxim	410690205020171	995	290	589	116	9

BQ	Xaxim	410690205020172	515	164	282	69	13
BQ	Xaxim	410690205020173	659	229	359	71	27
BQ	Xaxim	410690205020174	514	182	285	47	9
BQ	Xaxim	410690205020175	878	320	494	64	23
BQ	Xaxim	410690205020176	646	236	336	74	21
BQ	Xaxim	410690205020177	582	203	319	60	12
BQ	Xaxim	410690205020249	599	176	363	60	7
BQ	Xaxim	410690205020250	562	164	304	94	6

etária e gênero, em Curitiba - 2010

DAS NÃO ALFABETIZADAS - TOTAL			TAXA DE ANALFABETISMO - TOTAL			
15 a 29 anos	30 a 59 anos	60 anos ou +	15 anos ou +	15 a 29 anos	30 a 59 anos	60 anos ou +
2	6	9	2,3	0,9	1,6	6,7
0	4	6	2,3	0,0	1,8	10,0
3	2	8	1,0	0,6	0,3	8,8
0	6	11	2,8	0,0	1,9	12,2
2	2	8	2,4	1,2	0,7	12,5
1	1	2	0,6	0,5	0,3	4,2
2	0	7	1,4	0,8	0,0	13,5
1	10	11	2,0	0,3	1,7	7,7
2	21	16	5,5	0,6	6,2	30,2
0	1	0	6,3	0,0	11,1	-
0	10	16	4,5	0,0	3,4	20,5
0	4	12	2,4	0,0	1,2	9,8
1	5	14	3,1	0,4	1,5	21,9
2	12	9	3,3	0,7	3,6	13,2
2	9	8	2,9	0,8	2,7	10,0
2	5	7	1,8	0,8	1,3	6,5
1	7	9	2,0	0,4	1,6	7,4
5	1	9	1,9	2,1	0,2	5,8
1	9	11	2,8	0,4	2,2	12,5
0	1	2	0,7	0,0	0,4	4,1
0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
2	6	10	4,7	1,3	3,0	32,3
1	5	9	4,0	0,7	2,5	26,5
0	10	5	3,1	0,0	3,7	10,9
3	10	11	4,1	1,3	3,2	22,0
1	7	17	4,7	0,5	2,5	24,6
1	5	6	2,0	0,5	1,5	9,8
0	2	3	0,9	0,0	0,7	7,1
4	23	16	5,6	1,2	6,1	30,2
-	-	-	-	-	-	-
0	3	1	3,5	0,0	5,1	14,3
6	10	19	4,1	2,0	2,2	19,2
1	1	6	1,6	0,5	0,4	12,5
4	3	9	2,6	1,8	1,0	11,5
7	14	9	3,9	2,4	3,4	13,8
1	0	4	0,9	0,4	0,0	8,7
2	2	3	1,2	1,1	0,6	3,7
0	2	13	1,9	0,0	0,4	12,6
1	0	1	0,3	0,4	0,0	1,3
2	4	12	2,1	0,7	0,9	7,2
2	3	6	1,6	1,0	0,8	4,1
0	1	3	2,0	0,0	0,9	13,0
1	0	6	0,8	0,4	0,0	9,0
1	1	7	1,1	0,4	0,2	6,7
0	2	6	2,2	0,0	1,0	10,3

2	2	5	1,4	1,0	0,6	5,1
1	0	4	0,8	0,6	0,0	5,7
0	4	6	1,6	0,0	1,2	8,0
0	2	4	1,9	0,0	1,3	9,3
0	3	1	0,9	0,0	1,2	3,7
1	3	5	1,2	0,4	0,7	6,4
0	5	9	2,7	0,0	1,8	12,3
2	6	3	4,2	2,1	4,3	10,0
3	6	4	1,8	1,2	1,4	6,7
1	0	0	0,3	0,9	0,0	0,0
3	2	16	3,1	1,7	0,6	10,0
1	5	3	0,9	0,3	0,9	2,4
1	0	3	0,6	0,4	0,0	4,6
0	2	1	1,1	0,0	1,3	3,8
0	3	3	0,6	0,0	0,5	3,1
0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
0	5	4	1,2	0,0	1,1	6,2
0	4	5	1,1	0,0	0,9	6,0
0	2	4	2,3	0,0	1,5	7,1
0	0	2	0,4	0,0	0,0	3,6
6	36	18	5,9	1,4	6,6	31,0
5	8	4	2,3	1,8	2,0	10,3
1	8	13	4,0	0,5	2,9	21,0
0	1	4	0,7	0,0	0,3	4,9
2	1	2	1,1	1,6	0,4	2,6
1	3	6	1,2	0,4	0,7	4,8
2	0	3	0,6	0,8	0,0	2,2
0	0	3	0,6	0,0	0,0	3,4
0	4	3	1,3	0,0	1,4	2,7
1	4	14	2,9	0,4	1,3	12,6
2	10	4	2,3	0,9	2,8	3,7
1	4	11	2,5	0,5	1,1	11,3
1	1	2	0,9	0,7	0,4	2,9
0	1	7	1,2	0,0	0,3	5,0
1	1	7	1,3	0,5	0,3	6,9
0	0	11	1,5	0,0	0,0	6,8
0	1	4	0,8	0,0	0,3	4,2
0	3	5	2,3	0,0	1,7	6,8
5	15	18	4,2	1,6	3,5	11,8
1	4	5	2,4	0,8	1,8	6,0
1	3	3	1,6	0,8	1,3	3,6
1	8	6	1,9	0,4	2,0	4,9
1	5	15	3,5	0,5	1,7	12,9
0	6	10	2,5	0,0	1,8	11,2
2	4	5	1,4	0,8	1,0	3,9
2	5	12	2,2	0,7	1,1	9,4
1	0	3	0,3	0,3	0,0	2,7
2	1	2	0,8	1,1	0,3	2,4
0	4	5	1,8	0,0	1,6	5,4
0	0	4	0,7	0,0	0,0	6,1

0	2	4	0,8	0,0	0,5	7,4
1	0	0	0,1	0,4	0,0	0,0
1	3	2	1,2	0,8	1,2	2,0
0	3	3	0,8	0,0	0,8	2,9
0	2	3	0,9	0,0	0,7	4,2
1	1	7	1,0	0,4	0,2	7,0
0	1	4	0,9	0,0	0,3	3,9
0	8	7	1,8	0,0	1,8	5,5
1	4	5	1,4	0,5	1,1	4,9
0	2	2	0,8	0,0	0,8	2,2
1	1	3	1,5	0,9	0,6	6,0
0	3	8	1,5	0,0	0,8	6,7
1	6	2	1,5	0,5	2,1	1,7
2	9	11	3,2	0,8	2,6	10,7
1	9	18	4,7	0,5	2,8	23,7
2	4	4	3,1	1,6	2,6	10,3
0	12	15	4,6	0,0	4,1	16,9
2	5	6	2,8	1,2	2,0	13,0
0	4	6	2,0	0,0	1,4	8,3
0	14	28	5,5	0,0	3,6	25,0
0	2	4	1,8	0,0	1,2	6,3
2	4	11	3,3	1,0	1,7	15,7
0	6	3	2,0	0,0	2,4	5,7
3	11	14	2,9	0,8	2,2	16,1
1	3	8	2,7	0,6	1,3	13,3
0	1	6	1,9	0,0	0,6	9,5
2	3	3	1,5	1,0	1,1	4,5
0	4	8	3,6	0,0	2,3	12,9
1	4	1	0,7	0,3	0,9	0,7
3	1	8	1,2	1,0	0,2	6,7
0	2	2	0,3	0,0	0,3	2,1
1	0	4	0,6	0,4	0,0	6,1
1	0	1	0,3	0,4	0,0	1,6
0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
1	2	3	1,0	0,5	0,6	4,0
0	6	7	2,1	0,0	1,9	8,2
0	1	8	1,2	0,0	0,3	9,8
0	3	2	0,6	0,0	0,7	2,0
0	2	2	1,2	0,0	1,4	2,5
0	2	2	1,5	0,0	1,4	3,8
1	7	13	1,6	0,2	1,0	9,6
0	5	5	1,1	0,0	1,0	3,8
1	1	4	3,4	1,4	1,1	26,7
4	3	4	1,8	1,9	0,9	4,6
0	3	4	1,2	0,0	1,0	4,6
0	3	7	1,4	0,0	0,8	7,0
0	10	16	2,9	0,0	2,2	13,2
2	8	12	7,4	1,9	5,3	27,3
0	4	7	1,6	0,0	1,2	7,1
3	11	10	3,6	1,2	3,1	13,2

4	40	36	7,2	0,8	7,5	38,3
3	14	19	4,0	0,9	3,1	18,1
2	1	6	1,4	1,0	0,3	7,7
1	1	2	0,6	0,4	0,2	2,7
0	6	12	2,1	0,0	1,2	13,0
0	1	3	0,6	0,0	0,3	4,7
0	3	6	2,5	0,0	1,5	15,8
1	2	7	0,9	0,3	0,3	7,4
0	4	4	1,4	0,0	1,4	4,4
0	12	10	2,7	0,0	2,9	9,6
2	9	1	2,5	1,4	3,4	1,3
0	0	1	0,2	0,0	0,0	1,0
1	7	10	4,5	0,7	3,5	15,9
1	2	0	0,7	0,8	1,0	0,0
0	3	2	1,6	0,0	2,0	2,9
1	1	1	0,6	0,7	0,3	1,2
1	2	5	1,3	0,6	0,6	4,1
1	3	4	1,9	0,9	1,3	4,9
1	1	5	1,1	0,5	0,3	3,9
0	3	4	1,2	0,0	1,0	4,1
2	2	6	1,5	1,0	0,6	4,4
0	2	6	1,2	0,0	0,6	5,5
1	1	8	2,4	0,7	0,5	13,3
2	4	6	2,6	1,5	1,7	7,1
0	4	4	1,2	0,0	1,2	3,0
1	1	0	0,4	0,7	0,3	0,0
0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0
0	1	1	0,3	0,0	0,3	2,0
0	3	9	1,6	0,0	0,8	5,1
1	2	1	0,5	0,4	0,5	0,6
2	1	1	0,6	0,9	0,3	1,5
0	0	4	0,7	0,0	0,0	5,0
0	2	3	0,8	0,0	0,6	3,1
1	2	1	13,3	8,3	14,3	25,0
0	7	8	2,8	0,0	2,5	12,7
3	22	18	4,9	1,0	4,8	14,0
0	5	19	3,3	0,0	1,3	17,6
0	15	31	5,2	0,0	3,3	28,4
1	3	12	2,0	0,4	0,7	10,7
0	2	0	0,3	0,0	0,5	0,0
0	1	1	0,3	0,0	0,3	1,2
0	1	12	2,4	0,0	0,4	12,1
0	0	3	0,9	0,0	0,0	4,4
0	8	10	3,8	0,0	3,0	16,4
0	8	12	2,9	0,0	2,1	13,3
0	5	11	2,3	0,0	1,4	14,1
1	3	0	5,1	2,6	8,1	0,0
0	4	6	4,5	0,0	3,3	22,2
3	5	7	2,2	1,3	1,4	7,8
0	4	3	2,0	0,0	2,2	6,7

1	1	9	1,7	0,4	0,3	10,6
1	2	3	0,8	0,4	0,5	2,7
0	3	10	2,7	0,0	1,1	12,3
0	0	4	0,5	0,0	0,0	3,3
1	1	5	0,9	0,4	0,2	5,3
0	0	5	0,7	0,0	0,0	8,1
0	2	4	0,7	0,0	0,5	3,6
0	1	0	0,1	0,0	0,3	0,0
0	6	10	1,6	0,0	1,1	7,9
0	4	6	1,6	0,0	1,2	7,2
1	4	13	3,2	0,5	1,4	14,4
0	0	1	0,3	0,0	0,0	2,1
1	3	3	1,2	0,5	1,0	3,8
0	4	11	2,4	0,0	1,2	13,1
2	5	15	3,6	0,9	1,6	18,8
0	11	13	5,8	0,0	5,4	19,4
1	6	14	2,7	0,4	1,5	12,4
0	8	11	2,4	0,0	1,8	8,7
0	7	9	3,3	0,0	3,0	9,2
0	4	12	2,3	0,0	1,1	11,5
1	2	8	2,3	0,6	0,8	15,1
1	4	14	3,3	0,5	1,3	18,9
0	4	7	1,3	0,0	0,9	6,0
1	5	6	1,4	0,4	1,0	5,2
1	14	19	5,8	0,5	4,7	30,2
0	2	7	1,1	0,0	0,4	8,5
0	2	5	1,2	0,0	0,6	7,7
0	4	10	5,1	0,0	2,9	25,0
1	0	2	0,5	0,5	0,0	3,7
1	3	1	1,1	0,7	1,1	2,0
1	3	9	2,4	0,6	1,1	8,7
0	1	5	0,8	0,0	0,3	5,7
0	2	3	10,6	0,0	7,7	50,0
1	7	9	1,5	0,3	1,0	6,7
1	2	4	0,9	0,4	0,5	3,3
0	6	4	1,3	0,0	1,4	2,7
1	6	2	1,3	0,5	1,5	2,4
-	-	-	-	-	-	-
1	3	8	1,5	0,4	0,6	10,8
0	4	10	2,3	0,0	1,2	13,0
1	4	6	1,8	0,4	1,2	17,6
0	6	8	5,2	0,0	4,1	27,6
2	6	9	3,3	1,1	2,2	13,8
2	3	12	3,2	1,2	1,1	14,1
3	3	14	3,8	1,6	1,1	20,6
1	0	10	2,7	0,8	0,0	11,2
0	3	3	1,9	0,0	1,6	6,4
1	4	8	2,2	0,5	1,3	8,3
1	3	10	2,1	0,5	0,9	10,2
1	0	8	0,9	0,3	0,0	6,9

0	5	8	2,5	0,0	1,8	11,6
2	12	13	4,1	0,9	3,3	18,3
1	2	6	1,8	0,5	0,7	12,8
0	14	9	2,6	0,0	2,8	14,1
1	8	12	3,3	0,4	2,4	16,2
0	2	10	2,1	0,0	0,6	16,7
0	1	6	1,2	0,0	0,3	10,0
2	0	4	1,1	1,2	0,0	4,3