

Възраст, семейно положение и грамотност. — Age, état civil et degré d'instruction.

Таблица V — B.
По окръзи и околии.

XI. Окръгъ Търново. — XI. Département de Tırnovó.

Tableau V — B.
Par départements et arrondissements.

Възраст (по години) Age en années	Семейно положение — Etat civil												Грамотност — Degré d'instruction						Всичко Total					
	неженени célibataires			женени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés						неграмотни illettrés		
	м.—h.	ж.—f.	всичко total	м.—h.	ж.—f.	всичко total	м.—h.	ж.—f.	всичко total	м.—h.	ж.—f.	всичко total	м.—h.	ж.—f.	всичко total	м.—h.	ж.—f.	всичко total	м.—h.	ж.—f.	всичко total	м.—h.	ж.—f.	всичко total
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
а) За цѣлото население на окръга. (Продължение.) — a) La population totale du département. (Suite.)																								
40—41	141	79	220	4,068	5,188	9,256	74	376	450	20	19	39	—	—	—	2,233	375	2,608	2,070	5,237	7,357	4,303	5,662	9,965
41—42	27	11	38	746	517	1,263	7	44	51	4	—	4	—	—	—	526	65	591	258	507	765	784	572	1,356
42—43	43	10	53	1,386	1,111	2,497	24	72	96	—	4	4	—	—	—	877	113	990	576	1,084	1,660	1,453	1,197	2,650
43—44	31	7	38	948	806	1,754	22	64	86	2	2	4	—	—	—	602	89	691	401	700	1,101	1,003	879	1,882
44—45	19	8	27	768	639	1,407	18	58	76	3	2	5	—	—	—	461	65	526	347	642	989	808	707	1,515
40—45	261	115	376	7,916	8,261	16,177	145	614	759	20	27	56	—	—	—	4,699	707	5,406	3,652	8,310	11,062	8,351	9,017	17,368
45—46	98	27	125	3,143	3,641	6,784	59	404	463	12	11	23	—	—	—	1,512	240	1,752	1,800	3,843	5,643	3,312	4,083	7,395
46—47	36	7	43	1,117	870	1,987	28	94	122	7	4	11	—	—	—	643	82	725	545	893	1,438	1,188	975	2,163
47—48	17	6	23	921	682	1,603	19	67	88	1	2	3	—	—	—	493	58	551	465	699	1,164	958	757	1,715
48—49	37	21	58	1,700	1,407	3,107	48	147	195	5	4	9	—	—	—	779	87	866	1,011	1,492	2,503	1,790	1,579	3,369
49—50	8	3	11	827	541	1,368	26	59	85	1	2	3	—	—	—	421	38	459	441	567	1,008	862	605	1,467
45—50	196	64	260	7,708	7,141	14,849	180	771	951	26	23	49	—	—	—	3,848	505	4,353	4,262	7,494	11,756	8,110	7,999	16,109
50—51	83	57	140	3,056	4,528	7,584	116	956	1,072	11	18	29	—	—	—	1,091	176	1,267	2,175	5,833	7,558	3,266	5,559	8,825
51—52	11	11	22	543	419	962	20	58	76	1	1	2	—	—	—	258	25	283	317	462	779	575	487	1,062
52—53	13	12	25	937	790	1,727	24	129	153	6	4	10	—	—	—	381	48	429	599	887	1,486	980	935	1,915
53—54	11	7	18	834	598	1,432	41	96	137	3	—	3	—	—	—	360	37	397	529	684	1,193	889	701	1,590
54—55	17	5	22	816	669	1,485	32	96	128	1	2	3	—	—	—	365	33	398	501	739	1,240	866	772	1,638
50—55	185	92	277	6,186	7,004	13,190	233	1,333	1,566	22	25	47	—	—	—	2,455	310	2,774	4,121	8,135	12,256	6,576	8,454	15,030
55—56	46	31	77	2,694	2,841	5,535	144	708	852	5	7	12	—	—	—	888	84	972	2,001	3,503	5,504	2,880	3,587	6,476
56—57	23	8	31	1,799	834	2,633	107	167	274	3	1	4	—	—	—	638	27	665	1,294	983	2,277	1,932	1,010	2,942
57—58	15	6	21	1,323	585	1,913	69	113	182	4	—	4	—	—	—	471	23	494	945	681	1,626	1,416	704	2,120
58—59	25	10	35	1,736	1,087	2,823	113	172	290	5	—	5	—	—	—	541	26	567	1,343	1,243	2,586	1,884	1,269	3,153
59—60	13	5	18	634	382	1,016	43	79	122	1	—	1	—	—	—	214	15	229	477	451	928	691	466	1,157
55—60	122	60	182	8,191	5,729	13,920	431	1,239	1,720	18	8	26	—	—	—	2,752	175	2,927	6,060	6,861	12,921	8,312	7,086	15,398
60—61	56	59	115	3,875	3,399	7,274	396	1,819	2,215	12	4	16	—	—	—	861	72	933	3,478	5,209	8,687	4,339	5,281	9,620
61—62	6	2	8	447	242	689	55	93	148	1	—	1	—	—	—	171	12	183	338	325	663	509	337	846
62—63	11	6	17	911	419	1,330	104	174	278	2	2	4	—	—	—	301	16	317	727	585	1,312	1,023	601	1,629
63—64	11	4	15	594	326	920	61	119	180	1	—	1	—	—	—	191	6	197	476	443	919	667	449	1,116
64—65	3	4	7	332	274	606	43	82	125	—	—	—	—	—	—	98	8	106	280	352	632	378	360	738
60—65	87	75	162	6,159	4,660	10,819	659	2,287	2,946	16	6	22	—	—	—	1,622	114	1,736	5,299	6,914	12,213	6,921	7,028	13,949
65—66	19	23	42	2,320	1,570	3,890	331	950	1,281	3	2	5	—	—	—	508	34	542	2,165	2,511	4,676	2,673	2,545	5,218
66—67	4	1	5	533	211	744	61	105	166	1	—	1	—	—	—	176	7	183	423	310	733	599	317	916
67—68	11	5	16	431	212	643	50	110	160	1	—	1	—	—	—	127	4	131	368	323	690	493	327	820
68—69	12	3	15	595	320	915	120	163	283	3	1	4	—	—	—	177	9	186	553	478	1,031	730	487	1,217
69—70	—	5	5	172	105	277	36	59	95	1	—	1	—	—	—	64	4	68	145	165	310	209	169	378
65—70	46	37	83	4,051	2,418	6,469	598	1,387	1,985	9	3	12	—	—	—	1,052	53	1,110	3,652	3,787	7,439	4,704	3,845	8,549
70—71	26	20	46	1,967	1,200	3,167	565	1,648	2,213	3	2	5	—	—	—	359	14	373	2,202	2,856	5,058	2,561	2,870	5,431
71—72	3	—	3	137	78	215	43	72	115	1	—	1	—	—	—	36	—	36	148	150	298	184	150	334
72—73	3	4	7	265	142	407	72	107	179	—	—	—	—	—	—	73	3	76	267	250	517	340	253	593
73—74	3	1	4	184	108	292	53	71	124	1	—	1	—	—	—	53	1	54	188	179	367	241	180	421
74—75	—	3	3	95	66	161	46	46	92	—	1	1	—	—	—	27	2	29	114	114	228	141	116	257
70—75	35	28	63	2,048	1,594	4,242	770	1,944	2,723	5	3	8	—	—	—	548	20	568	2,910	3,549	6,468	3,467	3,569	7,036
75—76	6	8	14	766	439	1,205	341	646	987	2	2	4	—	—	—	171	10	181	944	1,035	2,029	1,115	1,095	2,210
76—77	2	1	3	133	49	182	54	64	118	2	—	2	—	—	—	42	—	42	149	114	263	191	114	305
77—78	1	1	2	64	40	104	35	42	77	—	—	—	—	—	—	18	1	19	82	82	164	100	83	183
78—79	1	—	1	125	70	195	45	76	121	2	—	2	—	—	—	32	2	34	141	144	285	173	146	319
79—80	—	1	1	37	24	61	22	31	53	—	—	—	—	—	—	5	2	7	54	54	108	59	56	115
75—80	10	11	21	1,125	622	1,747	497	859	1,356	6	2	8	—	—	—	268	15	283	1,370	1,470	2,849	1,688	1,494	3,182