

Област Шуменъ — Région de Choumen
Околия Провадия — Arrondissement de Provadia

Таблица II

Tableau II

Възраст въ навършени години Age en années révolues	Брой на лицата отъ въвѣка възраст Nombre des personnes de chaque âge			Семейно положение — Etat civil												Въроизповѣдание — Religion								
				Неженени Célibataires			Женени Mariés			Овдовѣли Veufs			Разведени Divorcés			Ист.-православни Gr.-orthodoxes			Мохамедани Mahométans			Израилтяни Israélites		
				м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total

Цѣлото население на околията — Population totale de l'arrondissement

До Jusqu'à	1	1,554	1,543	3,097	1,554	1,543	3,097	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,124	1,102	2,226	427	438	865	2	3	5
	1	1,358	1,343	2,700	1,358	1,342	2,700	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,041	1,024	2,065	316	317	633	—	—	—
	2	1,395	1,342	2,737	1,395	1,342	2,737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,028	1,029	2,057	366	312	678	—	—	—
	3	1,288	1,250	2,538	1,288	1,250	2,538	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	968	935	1,903	320	313	633	—	—	—
	4	1,414	1,400	2,814	1,414	1,400	2,814	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,081	1,066	2,147	330	331	661	1	2	2
	0—4	7,009	6,877	13,886	7,009	6,877	13,886	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,242	5,156	10,398	1,759	1,711	3,470	3	6	9
	5	1,401	1,179	2,580	1,401	1,179	2,580	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,059	871	1,930	341	303	644	1	4	5
	6	1,242	1,283	2,525	1,242	1,283	2,525	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	903	981	1,884	337	299	636	1	2	3
	7	1,252	1,266	2,518	1,252	1,266	2,518	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	966	929	1,895	286	332	618	—	3	3
	8	1,461	1,340	2,801	1,461	1,340	2,801	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,091	995	2,086	365	342	707	4	1	5
	9	1,334	1,242	2,576	1,334	1,242	2,576	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,035	939	1,974	298	300	598	1	3	4
	5—9	6,690	6,310	13,000	6,690	6,310	13,000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,054	4,715	9,769	1,627	1,576	3,203	7	13	20
	10	1,206	1,181	2,387	1,206	1,181	2,387	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	930	854	1,784	273	321	594	2	5	7
	11	1,129	1,082	2,211	1,129	1,082	2,211	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	890	859	1,749	239	219	458	—	2	2
	12	1,280	1,247	2,527	1,280	1,247	2,527	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	957	974	1,931	321	272	593	1	1	2
	13	1,112	1,071	2,183	1,111	1,071	2,182	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	864	846	1,710	246	221	467	1	3	4
	14	1,251	1,254	2,505	1,251	1,250	2,501	—	4	4	—	—	—	—	—	—	—	951	960	1,911	296	290	586	3	1	4
	10—14	5,978	5,835	11,813	5,977	5,831	11,808	1	4	5	—	—	—	—	—	—	—	4,592	4,493	9,085	1,375	1,323	2,698	7	12	19
	15	1,025	904	1,930	1,024	894	1,918	1	9	10	—	—	—	1	1	2	775	664	1,439	248	238	486	2	2	4	
	16	704	660	1,364	700	618	1,318	4	41	45	—	—	—	1	1	547	507	1,054	156	151	307	1	1	2		
	17	509	480	989	494	429	923	15	51	66	—	—	—	—	—	376	350	726	133	129	262	—	—	—		
	18	664	657	1,321	604	446	1,050	60	207	267	—	2	2	—	2	483	441	924	177	215	392	2	—	2		
	19	1,060	925	1,985	848	581	1,429	210	340	550	1	1	2	1	2	841	768	1,609	215	156	371	2	—	2		
	15—19	3,963	3,626	7,589	3,670	2,968	6,638	290	648	938	1	3	4	2	6	3,022	2,730	5,752	929	889	1,818	7	3	10		
	20	1,180	1,243	2,423	803	508	1,311	373	729	1,102	1	3	4	3	6	883	923	1,806	292	317	609	4	2	6		
	21	568	704	1,272	287	207	494	277	494	771	2	2	4	1	2	363	535	898	205	168	373	—	—	—		
	22	1,086	1,096	2,182	471	250	721	610	837	1,447	4	4	8	1	3	799	845	1,644	283	247	530	3	2	5		
	23	946	962	1,908	297	109	406	640	842	1,482	6	6	12	2	5	747	801	1,548	198	158	356	1	3	4		
	24	1,019	1,021	2,040	222	97	319	787	913	1,700	7	7	14	3	6	811	825	1,636	206	192	398	2	2	4		
	20—24	4,799	5,026	9,825	2,080	1,171	3,251	2,687	3,815	6,502	20	22	42	10	15	3,603	3,929	7,532	1,184	1,082	2,266	10	9	19		
	25	998	1,006	2,004	147	46	193	836	955	1,791	9	1	10	6	4	766	765	1,531	232	236	468	—	3	3		
	26	947	921	1,868	133	39	172	803	876	1,679	6	3	9	5	3	723	722	1,445	221	198	419	2	1	3		
	27	897	832	1,729	83	31	114	803	789	1,592	7	8	15	4	4	721	676	1,397	173	154	327	3	2	5		
	28	1,000	965	1,965	76	24	100	906	922	1,828	13	13	26	5	6	11	777	746	1,523	221	217	438	2	1	3	
	29	863	750	1,613	63	25	88	788	716	1,504	7	7	14	4	1	5	718	636	1,354	143	112	255	1	1	2	
	25—29	4,705	4,474	9,179	502	165	667	4,136	4,258	8,394	42	32	74	24	18	42	3,705	3,545	7,250	990	917	1,907	8	8	16	
	30	915	970	1,885	57	21	78	848	931	1,779	7	14	21	3	4	682	727	1,409	231	240	471	2	2	4		
	31	820	783	1,603	31	15	46	770	757	1,527	13	8	21	5	3	669	679	1,348	147	101	248	3	2	5		
	32	674	722	1,396	34	19	53	630	681	1,311	5	15	20	5	7	517	572	1,089	155	147	302	1	2	3		
	33	760	673	1,433	17	11	28	732	645	1,377	9	11	20	2	5	7	607	535	1,142	151	135	285	—	—	—	
	34	775	761	1,536	23	13	36	739	729	1,468	8	14	22	5	4	9	626	620	1,246	149	140	289	—	—	—	
	30—34	3,944	3,909	7,853	162	79	241	3,719	3,743	7,462	42	62	104	20	23	43	3,101	3,133	6,234	833	763	1,596	6	8	14	
	35	673	706	1,379	19	11	30	640	680	1,320	11	13	24	2	2	4	512	505	1,017	157	198	355	3	—	3	
	36	573	613	1,186	21	9	30	538	588	1,126	13	11	24	—	4	4	435	470	905	134	141	275	3	1	4	
	37	601	533	1,134	15	6	21	570	514	1,084	14	13	27	2	—	2	471	442	913	128	87	215	2	2	4	
	38	581	589	1,170	11	5	16	554	571	1,125	14	11	25	2	2	4	441	440	881	138	148	286	—	—	—	
	39	551	514	1,065	14	9	23	523	483	1,006	13	20	33	1	2	3	436	413	849	112	98	210	1	3	4	
	35—39	2,979	2,955	5,934	80	40	120	2,825	2,836	5,661	65	68	133	7	10	17	2,295	2,270	4,565	669	672	1,341	9	7	16	
	40	569	589	1,158	13	8	21	542	551	1,093	12	29	41	1	—	1	409	408	817	156	177	333	3	2	5	
	41	396	401	797	10	8	18	373	372	745	9	18	27	4	2	6	312	341	653	78	55	133	5	2	7	
	42	482	463	945	8	6	14	465	428	893	9	27	36	—	1	1	360	374	734	119	86	2				