

Область Шуменъ — Région de Choumen  
 Околия Разградъ — Arrondissement de Razgrade

Таблица II

Tableau II

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

## Цѣлото население на околията — Population totale de l'arrondissement

До Jusqu'à	1	1,295	1,218	2,513	1,295	1,218	2,513	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	591	506	1,097	703	710	1,413	1	—	1
1	1,073	1,052	2,125	1,073	1,052	2,125	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	511	498	1,009	561	550	1,111	—	2	2
2	1,041	1,029	2,070	1,041	1,029	2,070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	504	474	978	536	551	1,090	1	—	1
3	919	952	1,871	919	952	1,871	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	482	492	974	435	460	895	—	—	—
4	1,078	1,058	2,126	1,068	1,058	2,126	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	510	511	1,021	555	545	1,100	3	—	3
0—4	5,396	5,309	10,705	5,396	5,309	10,705	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,598	2,481	5,079	2,790	2,819	5,609	5	2	7
5	1,098	1,038	2,136	1,098	1,038	2,136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	510	496	1,006	584	541	1,125	1	—	1
6	1,106	1,058	2,164	1,106	1,058	2,164	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	563	529	1,092	542	529	1,071	1	—	1
7	1,051	975	2,026	1,051	975	2,026	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	527	461	988	522	514	1,036	1	—	1
8	1,037	1,046	2,083	1,037	1,046	2,083	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	540	536	1,076	497	508	1,005	—	1	1
9	1,074	977	2,051	1,074	977	2,051	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	568	536	1,104	506	440	946	—	—	—
5—9	5,366	5,094	10,460	5,366	5,094	10,460	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,708	2,558	5,266	2,651	2,532	5,183	3	1	4
10	1,268	1,224	2,492	1,268	1,224	2,492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	637	676	1,313	630	546	1,176	—	—	—
11	1,035	1,014	2,049	1,035	1,014	2,049	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	548	553	1,101	486	458	944	1	2	3
12	1,160	1,054	2,214	1,160	1,054	2,214	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	621	559	1,180	539	494	1,033	—	—	—
13	1,192	1,083	2,275	1,192	1,081	2,273	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	716	601	1,317	474	481	955	1	—	1
14	1,183	1,090	2,273	1,183	1,082	2,265	—	8	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	653	635	1,289	528	452	980	1	1	2
10—14	5,838	5,465	11,303	5,838	5,455	11,293	—	10	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,175	3,025	6,200	2,657	2,431	5,088	3	3	6
15	818	787	1,605	815	772	1,587	3	13	16	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	459	435	894	356	352	708	1	—	1
16	542	578	1,120	536	517	1,053	6	59	65	—	1	1	—	1	1	—	—	—	—	327	365	692	215	213	428	—	—	—
17	490	445	935	470	342	812	20	99	119	—	3	3	—	1	1	—	—	—	—	254	256	510	236	187	423	—	1	1
18	655	646	1,301	590	366	956	63	276	339	1	3	4	1	1	2	—	—	—	—	326	334	660	327	311	638	1	—	1
19	958	864	1,832	790	416	1,206	177	440	617	1	2	3	—	6	6	—	—	—	—	591	559	1,150	375	303	678	1	2	3
15—19	3,473	3,320	6,793	3,201	2,413	5,614	269	887	1,156	2	9	11	1	11	12	—	—	—	—	1,957	1,949	3,906	1,509	1,366	2,875	3	3	6
20	1,160	1,156	2,316	776	376	1,152	379	771	1,150	3	6	9	2	3	5	—	—	—	—	699	638	1,337	458	517	975	1	—	1
21	725	596	1,321	397	151	548	321	441	762	5	3	8	2	1	3	—	—	—	—	372	314	686	352	280	632	1	—	1
22	1,036	948	1,984	494	160	654	536	775	1,311	6	7	13	—	5	5	—	—	—	—	608	535	1,143	428	411	839	—	1	1
23	861	792	1,653	301	128	429	547	656	1,203	6	4	10	7	4	11	—	—	—	—	539	504	1,043	320	285	605	—	2	—
24	841	814	1,655	216	81	297	619	728	1,347	3	4	7	3	1	4	—	—	—	—	478	484	952	352	330	692	—	—	—
20—24	4,623	4,306	8,929	2,184	896	3,080	2,402	3,371	5,773	23	24	47	14	14	28	—	—	—	—	2,696	2,475	5,171	1,920	1,823	3,743	2	3	5
25	817	799	1,616	159	64	223	649	711	1,360	6	17	23	3	7	10	—	—	—	—	445	461	906	370	338	708	—	—	—
26	689	697	1,386	97	46	143	579	637	1,216	9	11	20	4	3	7	—	—	—	—	381	390	771	307	304	611	—	2	2
27	751	660	1,411	103	32	135	638	619	1,257	8	4	12	2	5	7	—	—	—	—	468	458	926	283	202	485	—	—	—
28	828	801	1,629	59	40	99	755	751	1,506	9	7	16	5	3	8	—	—	—	—	521	497	1,018	307	302	609	—	—	—
29	683	663	1,346	54	33	87	621	617	1,238	6	6	12	2	7	9	—	—	—	—	444	473	917	237	186	423	—	—	—
25—29	3,768	3,620	7,388	472	215	687	3,242	3,335	6,577	38	45	83	16	25	41	—	—	—	—	2,259	2,279	4,538	1,504	1,332	2,836	3	3	7
30	780	845	1,626	47	25	72	716	805	1,521	14	12	26	3	4	7	—	—	—	—	437	443	880	343	402	745	—	—	—
31	673	610	1,283	26	16	42	640	585	1,225	6	7	13	1	2	3	—	—	—	—	440	404	844	233	205	438	—	—	—
32	698	703	1,401	33	20	53	657	667	1,324	8	15	23	—	1	1	—	—	—	—	403	447	850	295	253	548	—	—	—
33	672	642	1,314	27	7	34	642	623	1,267	2	9	11	1	1	2	—	—	—	—	391	400	791	279	242	521	—	—	—
34	740	744	1,484	27	17	44	702	707	1,409	8	17	25	3	3	6	—	—	—	—	464	428	892	275	313	588	—	—	—
30—34	3,563	3,545	7,108	160	85	245	3,357	3,389	6,746	38	60	98	8	11	19	—	—	—	—	2,135	2,122	4,257	1,425	1,415	2,840	1	—	—
35	680	655	1,335	19	11	30	646	628	1,274	13	15	28	2	1	3	—	—	—	—	405	392	797	273	261	534	—	—	—
36	620	571	1,191	16	14	30	594	534	1,128	7	21	28	3	2	5	—	—	—	—	362	369	731	256	200	456	—	—	—
37	530	474	1,004	13	10	23	502	453	955	13	11	24	—	—	2	—	—	—	—	324	333	657	205	140	345	—	—	—
38	543	612	1,155	12	10	22	524	573	1,097	6	27	33	1	2	3	—	—	—	—	344	361	705	198	251	449	—	—	—
39	469	503	972	7	4	11	458																					