

Възраст, сѣмейно положение и грамотность. — Age, état civil et degré d'instruction.

Таблица V — Б.  
По окръзи и околии.

XII. Окръгъ Шуменъ. — XII. Département de Choumen.

Tableau V — B.  
Par départements et arrondissements.

Възраст (по години) Age en années	Сѣмейно положение — Etat civil												Грамотность — Degré d'instruction						Всичко Total					
	неженени célibataires			оженени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés			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	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 de département. (Suite.)																								
40—41 . . .	68	88	106	2,964	4,044	7,008	48	361	409	6	18	24	—	—	—	779	167	946	2,307	4,294	6,601	3,086	4,461	7,547
41—42 . . .	5	1	6	378	226	604	6	19	25	1	—	1	—	—	—	190	25	215	200	221	421	390	246	636
42—43 . . .	15	—	15	729	503	1,232	15	37	52	1	3	4	—	—	—	302	45	347	453	498	956	760	543	1,303
43—44 . . .	7	5	12	498	366	864	13	25	38	4	2	6	—	—	—	240	32	272	282	396	648	522	398	920
44—45 . . .	4	4	8	391	297	688	3	26	29	1	2	3	—	—	—	182	27	209	217	302	519	399	329	728
40—45 . . .	99	48	147	4,060	5,436	10,396	85	468	553	13	25	38	—	—	—	1,693	296	1,989	3,464	5,631	9,145	5,157	5,977	11,134
45—46 . . .	51	24	75	2,421	2,983	5,404	56	322	378	7	10	17	—	—	—	609	117	726	1,926	3,222	5,148	2,535	3,339	5,874
46—47 . . .	10	4	14	616	377	993	14	44	58	2	2	4	—	—	—	228	37	265	414	390	804	642	427	1,069
47—48 . . .	6	—	6	460	299	759	7	30	37	3	—	3	—	—	—	189	31	220	287	298	585	476	329	805
48—49 . . .	8	5	13	1,116	694	1,810	23	61	84	2	1	3	—	—	—	326	29	355	823	732	1,555	1,149	761	1,910
49—50 . . .	6	1	7	410	248	658	12	39	51	—	1	1	—	—	—	140	13	153	288	276	564	428	289	717
45—50 . . .	81	34	115	5,023	4,601	9,624	112	496	608	14	14	28	—	—	—	1,492	227	1,719	3,738	4,918	8,656	5,230	5,145	10,375
50—51 . . .	28	19	47	2,133	3,479	5,612	71	697	768	5	6	11	—	—	—	434	91	525	1,803	4,110	5,913	2,237	4,201	6,438
51—52 . . .	2	1	3	279	171	450	7	34	41	—	—	—	—	—	—	93	11	104	195	195	390	288	206	494
52—53 . . .	9	3	12	598	391	989	21	53	74	3	1	4	—	—	—	166	15	181	465	433	898	631	448	1,079
53—54 . . .	1	1	2	488	268	756	13	37	50	4	1	5	—	—	—	131	11	142	375	296	671	506	307	813
54—55 . . .	5	2	7	562	278	840	19	42	61	—	1	1	—	—	—	123	16	139	403	307	710	526	323	849
50—55 . . .	45	26	71	4,000	4,587	8,587	131	863	994	12	9	21	—	—	—	947	144	1,091	3,241	5,341	8,582	4,188	5,485	9,673
55—56 . . .	17	14	31	2,003	2,257	4,260	84	508	592	2	15	17	—	—	—	348	48	396	1,758	2,746	4,504	2,106	2,794	4,900
56—57 . . .	10	1	11	1,137	391	1,528	49	76	125	1	—	1	—	—	—	251	9	260	946	459	1,405	1,197	468	1,665
57—58 . . .	7	1	8	806	261	1,067	40	58	98	3	1	4	—	—	—	188	9	197	668	312	980	856	321	1,177
58—59 . . .	11	2	13	1,217	422	1,639	49	75	124	2	1	3	—	—	—	240	9	249	1,039	491	1,530	1,279	500	1,779
59—60 . . .	4	—	4	345	138	483	14	42	56	1	—	1	—	—	—	81	6	87	283	174	457	364	180	544
55—60 . . .	40	18	67	5,508	3,469	8,977	236	759	995	9	17	26	—	—	—	1,108	81	1,189	4,694	4,182	8,876	5,802	4,263	10,065
60—61 . . .	30	16	46	2,788	2,177	4,965	181	1,407	1,588	6	4	10	—	—	—	321	24	345	2,684	3,580	6,264	3,005	3,604	6,609
61—62 . . .	4	2	6	279	69	348	15	29	44	1	—	1	—	—	—	76	4	80	223	96	319	299	100	399
62—63 . . .	5	—	5	485	180	665	31	68	99	1	—	1	—	—	—	95	5	100	427	243	670	522	248	770
63—64 . . .	5	1	6	352	117	469	45	40	85	1	—	1	—	—	—	81	4	85	322	154	476	403	158	561
64—65 . . .	6	1	7	214	124	338	24	35	59	1	—	1	—	—	—	45	—	45	200	160	360	245	160	405
60—65 . . .	50	20	70	4,118	2,667	6,785	290	1,579	1,875	10	4	14	—	—	—	618	37	655	3,856	4,233	8,089	4,474	4,270	8,744
65—66 . . .	12	4	16	1,664	903	2,567	203	705	908	6	2	8	—	—	—	210	18	228	1,675	1,596	3,271	1,885	1,614	3,499
66—67 . . .	1	—	1	289	83	372	33	49	82	2	—	2	—	—	—	55	4	59	270	128	398	325	132	457
67—68 . . .	2	—	2	217	89	306	21	40	61	—	—	—	—	—	—	43	—	43	197	129	326	240	129	369
68—69 . . .	4	2	6	375	138	513	48	74	122	1	—	1	—	—	—	74	3	77	354	211	565	428	214	642
69—70 . . .	2	2	4	86	40	126	17	28	45	—	—	—	—	—	—	15	1	16	90	69	159	105	70	175
65—70 . . .	21	8	29	2,631	1,253	3,884	322	896	1,218	9	2	11	—	—	—	397	26	423	2,586	2,133	4,719	2,983	2,159	5,142
70—71 . . .	14	5	19	1,300	664	1,964	225	1,042	1,267	6	1	7	—	—	—	128	9	137	1,417	1,703	3,120	1,545	1,712	3,257
71—72 . . .	—	—	—	89	31	120	11	14	25	—	—	—	—	—	—	16	1	17	84	44	128	100	45	145
72—73 . . .	1	—	1	156	53	209	35	62	97	3	—	3	—	—	—	31	—	31	164	115	279	195	115	310
73—74 . . .	1	1	2	99	39	132	19	26	45	—	—	—	—	—	—	18	—	18	95	66	161	113	66	179
74—75 . . .	1	—	1	61	25	86	23	26	49	—	1	1	—	—	—	13	1	14	72	51	123	85	52	137
70—75 . . .	17	6	23	1,699	812	2,511	313	1,170	1,483	9	2	11	—	—	—	206	11	217	1,832	1,979	3,811	2,038	1,990	4,028
75—76 . . .	7	3	10	510	293	713	121	380	501	2	—	2	—	—	—	64	2	66	576	584	1,160	640	586	1,226
76—77 . . .	—	1	1	78	19	97	21	35	56	—	—	—	—	—	—	11	—	11	88	55	143	99	55	154
77—78 . . .	—	—	—	60	15	75	10	16	26	—	—	—	—	—	—	15	—	15	55	31	86	70	31	101
78—79 . . .	1	—	1	74	33	107	24	20	44	1	—	1	—	—	—	13	—	13	87	53	140	100	53	153
79—80 . . .	—	—	—	23	7	30	4	13	17	—	—	—	—	—	—	3	1	4	24	19	43	27	20	47
75—80 . . .	8	4	12	745	277	1,022	180	461	644	3	—	3	—	—	—	106	8	109	830	742	1,572	936	745	1,681