

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

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

2. Околия Османъ-Пазаръ. — 2. Arrondis. d'Osman-Pazar.

Tableau V — B.
Par départements et arrondissements.Таблица V — Б.
По възраст и околии.

Възраст (по години)	Сѣмейно положение — Etat civil															Грамотность — Degré d'instruction						Всичко Total		
	неоженени célibataires			оженени mariaés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés			м.—ж.	всичко total	
	м.—ж.	ж.—м.	всичко total	м.—ж.	ж.—м.	всичко total	м.—ж.	ж.—м.	всичко total	м.—ж.	ж.—м.	всичко total	м.—ж.	ж.—м.	всичко total	м.—ж.	ж.—м.	всичко total	м.—ж.	ж.—м.	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 околията. — а) La population totale de l'arrondissement.																								
0—1 . . .	594	507	1,101	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	594	507	1,101	594	507	1,101
1—2 . . .	721	677	1,398	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	721	677	1,398	721	677	1,398
2—3 . . .	774	718	1,492	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	774	718	1,492	774	718	1,492
3—4 . . .	669	631	1,300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	669	631	1,300	669	631	1,300
4—5 . . .	636	626	1,262	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	636	626	1,262	636	626	1,262
0—5 . . .	3,394	3,159	6,553	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,394	3,159	6,553	3,394	3,159	6,553
5—6 . . .	635	627	1,262	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	5	8	632	622	1,254	635	627	1,262
6—7 . . .	677	669	1,346	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	22	37	662	647	1,309	677	669	1,346
7—8 . . .	540	478	1,018	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	62	44	106	478	434	912	540	478	1,018
8—9 . . .	674	745	1,419	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	111	66	177	563	679	1,242	674	745	1,419
9—10 . . .	418	368	786	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117	63	180	301	305	606	418	368	786
5—10 . . .	2,944	2,887	5,831	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	308	200	508	2,636	2,687	5,323	2,944	2,887	5,831
10—11 . . .	798	719	1,517	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	149	71	220	649	648	1,297	798	719	1,517
11—12 . . .	303	284	587	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117	68	185	186	216	402	303	284	587
12—13 . . .	678	665	1,343	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	155	72	227	523	594	1,117	678	666	1,344
13—14 . . .	431	388	819	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	108	65	173	324	323	647	432	388	820
14—15 . . .	416	366	782	1	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	107	45	152	310	326	636	417	371	788
10—15 . . .	2,626	2,422	5,048	2	6	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	636	321	957	1,992	2,107	4,099	2,628	2,428	5,056
15—16 . . .	566	494	1,060	6	26	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	121	61	182	451	459	910	572	520	1,092
16—17 . . .	393	294	687	17	46	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	103	42	145	307	298	605	410	340	750
17—18 . . .	327	231	558	39	76	115	—	2	2	—	1	1	—	—	—	110	57	167	256	253	509	366	310	676
18—19 . . .	402	220	622	100	221	321	1	4	5	—	4	4	—	—	—	121	46	167	382	403	785	503	449	952
19—20 . . .	176	85	261	50	68	118	3	—	3	—	—	—	—	—	—	70	32	102	159	121	280	229	153	382
15—20 . . .	1,864	1,324	3,188	212	437	649	4	6	10	—	5	5	—	—	—	525	238	763	1,555	1,534	3,089	2,080	1,772	3,852
20—21 . . .	308	118	426	216	615	831	1	5	6	1	5	6	—	—	—	105	44	149	421	699	1,120	526	743	1,269
21—22 . . .	69	23	92	77	71	148	3	1	4	—	1	1	—	—	—	45	28	73	104	68	172	149	96	245
22—23 . . .	122	18	140	157	216	373	1	2	3	—	—	—	—	—	—	69	20	89	211	216	427	280	236	516
23—24 . . .	66	20	86	120	131	251	1	1	2	1	—	1	—	—	—	50	31	81	138	121	259	188	152	340
24—25 . . .	39	3	42	81	132	213	2	2	4	—	—	—	—	—	—	46	11	57	76	126	202	122	137	259
20—25 . . .	604	182	786	651	1,165	1,816	8	11	19	2	6	8	—	—	—	315	134	449	950	1,230	2,180	1,265	1,364	2,629
25—26 . . .	81	27	108	423	662	1,085	3	14	17	1	9	10	—	—	—	91	45	136	417	667	1,084	508	712	1,220
26—27 . . .	38	3	41	115	114	229	—	4	4	—	—	—	—	—	—	45	21	66	108	100	208	153	121	274
27—28 . . .	14	1	15	89	96	179	1	1	2	—	—	—	—	—	—	34	14	48	64	84	148	98	98	196
28—29 . . .	29	3	32	161	192	353	1	4	5	—	—	—	—	—	—	46	17	63	145	182	327	191	199	390
29—30 . . .	8	1	9	57	46	103	—	4	4	—	—	—	—	—	—	29	15	44	36	36	72	65	51	116
25—30 . . .	170	35	205	839	1,110	1,940	5	27	32	1	9	10	—	—	—	245	112	357	770	1,069	1,839	1,015	1,181	2,196
30—31 . . .	23	11	44	490	760	1,250	5	26	31	1	5	6	—	—	—	86	39	125	443	763	1,206	529	802	1,331
31—32 . . .	4	1	5	62	33	95	1	2	3	1	—	1	—	—	—	30	6	36	38	30	68	68	36	104
32—33 . . .	8	2	5	161	99	260	2	4	6	1	—	1	—	—	—	46	9	55	121	96	217	167	105	272
33—34 . . .	3	—	3	81	55	136	—	3	3	2	—	2	—	—	—	30	9	39	56	49	105	86	58	144
34—35 . . .	3	—	3	73	48	121	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	7	35	48	41	89	76	48	124
30—35 . . .	46	14	60	867	995	1,862	8	35	43	5	5	10	—	—	—	220	70	290	706	979	1,685	926	1,049	1,975
35—36 . . .	13	5	18	568	585	1,153	5	31	36	1	—	1	—	—	—	89	24	113	498	597	1,095	587	621	1,208
36—37 . . .	1	1	2	110	74	184	3	5	8	—	—	—	—	—	—	34	11	45	80	69	149	114	80	194
37—38 . . .	1	1	2	85	49	134	—	1	1	—	1	1	—	—	—	30	4	34	53	48	104	86	52	138
38—39 . . .	5	—	5	194	109	303	2	4	6	—	—	—	—	—	—	48	12	60	153	101	254	201	113	314
39—40 . . .	2	—	2	42	31	73	2	1	3	—	—	—	—	—	—	17	7	24	29	25	54	46	32	78
35—40 . . .	22	7	29	999	848	1,847	12	42	54	1	1	2	—	—	—	218	58	276	816	840	1,656	1,034	898	1,932