

Область Шуменъ — Région de Choumen
Околия Нови-Пазаръ — Arrondissement de Novi-Pazar

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			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	м-н	ж-ф	общо total
50	323	473	796	8	4	12	306	392	698	7	76	83	2	1	3	169	218	387	152	253	405	—	—	—
51	221	201	422	4	2	6	215	168	383	2	31	33	—	—	—	137	141	278	81	60	141	1	—	1
52	306	246	552	5	1	6	288	196	484	11	47	58	2	1	3	164	147	311	141	98	239	—	—	—
53	245	228	473	2	2	4	230	186	416	13	40	53	—	—	—	127	142	269	118	85	203	—	—	—
54	292	263	555	1	2	3	276	207	483	15	54	69	—	—	—	162	159	321	128	103	231	—	—	—
50—54	1,387	1,411	2,798	20	11	31	1,315	1,149	2,464	48	248	296	4	2	6	759	807	1,566	620	599	1,219	1	—	1
55	267	278	545	2	1	3	251	218	469	14	58	72	—	1	1	111	107	218	155	171	326	—	—	—
56	220	191	411	3	1	4	195	148	344	21	42	63	—	—	—	104	121	225	113	69	182	—	—	—
57	180	115	295	1	1	2	166	90	256	13	24	37	—	—	—	107	83	190	73	32	105	—	—	—
58	222	234	456	—	—	—	205	167	372	17	67	84	—	—	—	100	116	216	120	118	238	—	—	—
59	144	122	266	2	2	4	135	86	221	7	33	40	—	1	1	85	79	164	58	43	101	—	—	—
55—59	1,033	940	1,973	8	5	13	953	709	1,662	72	224	296	—	2	2	507	506	1,013	519	433	952	—	—	—
60	223	299	522	3	2	5	199	166	365	21	129	150	—	2	2	100	125	225	121	172	293	—	1	1
61	117	108	225	—	—	—	113	75	188	4	33	37	—	—	—	77	73	150	40	35	75	—	—	—
62	149	128	277	1	—	1	141	84	225	7	43	50	—	1	1	96	81	177	52	47	99	—	—	—
63	131	126	257	—	—	—	113	84	197	18	42	60	—	—	—	78	64	142	52	62	114	—	—	—
64	155	160	315	—	—	—	142	94	236	12	65	77	1	—	1	87	90	177	68	70	138	—	—	—
60—64	775	821	1,596	4	2	6	708	505	1,213	62	312	374	1	3	4	438	433	871	333	386	719	—	1	1
65	193	217	410	—	1	1	168	109	277	25	107	132	—	—	—	89	96	185	104	119	223	—	—	—
66	124	90	214	2	1	3	104	55	159	17	34	51	1	—	1	71	56	127	51	33	84	—	—	—
67	99	84	183	—	—	—	79	49	128	20	35	55	—	—	—	68	65	133	31	19	50	—	—	—
68	123	122	245	1	2	3	106	53	159	16	67	83	—	—	—	65	74	139	58	48	106	—	—	—
69	81	94	175	—	—	—	69	59	128	12	35	47	—	—	—	43	50	93	38	44	82	—	—	—
65—69	620	607	1,227	3	4	7	526	325	851	90	278	368	1	—	1	336	341	677	282	263	545	—	—	—
70	157	162	319	1	—	1	126	61	187	30	101	131	—	—	—	82	64	146	74	98	172	—	—	—
71	62	54	116	1	1	2	49	31	80	10	22	32	2	—	2	36	35	71	26	19	45	—	—	—
72	70	60	130	—	—	—	49	23	72	21	37	58	—	—	—	48	38	86	22	22	44	—	—	—
73	65	62	127	—	—	—	49	23	72	16	39	55	—	—	—	35	31	66	30	30	60	—	—	—
74	75	66	141	2	—	2	54	29	83	19	37	56	—	—	—	55	41	96	20	25	45	—	—	—
70—74	429	404	833	4	1	5	327	167	494	96	236	332	2	—	2	256	209	465	172	194	366	—	—	—
75	75	81	156	—	—	—	55	30	85	19	51	70	1	—	1	39	45	84	35	36	71	—	—	—
76	46	45	91	—	—	—	31	17	48	15	28	43	—	—	—	34	33	67	12	12	24	—	—	—
77	28	26	54	—	—	—	17	10	27	11	16	27	—	—	—	16	18	34	12	8	20	—	—	—
78	44	50	94	—	—	—	25	12	37	18	38	56	1	—	1	24	31	55	20	19	39	—	—	—
79	27	27	54	—	—	—	14	12	26	13	15	28	—	—	—	17	17	34	10	10	20	—	—	—
75—79	220	229	449	—	—	—	142	81	223	76	148	224	2	—	2	130	144	274	89	85	174	—	—	—
80	49	61	110	—	1	1	27	8	35	22	52	74	—	—	—	28	33	61	21	28	49	—	—	—
81	13	23	36	—	—	—	7	4	11	6	19	25	—	—	—	9	15	24	4	8	12	—	—	—
82	22	19	41	—	—	—	16	5	21	6	14	20	—	—	—	17	15	32	5	4	9	—	—	—
83	17	20	37	—	—	—	10	1	11	7	19	26	—	—	—	14	11	25	3	9	12	—	—	—
84	11	23	34	—	—	—	5	1	6	6	22	28	—	—	—	7	18	25	3	5	8	—	—	—
80—84	112	146	258	—	1	1	65	19	84	47	126	173	—	—	—	75	92	167	36	54	90	—	—	—
85	16	27	43	—	—	—	12	8	20	4	19	23	—	—	—	8	9	17	8	18	26	—	—	—
86	11	5	16	—	—	—	4	—	4	7	5	12	—	—	—	7	4	11	4	1	5	—	—	—
87	6	4	10	—	—	—	3	1	4	3	3	6	—	—	—	4	3	7	1	1	2	—	—	—
88	5	10	15	—	—	—	2	2	4	3	8	11	—	—	—	3	6	9	2	4	6	—	—	—
89	5	7	12	—	—	—	3	—	3	2	7	9	—	—	—	3	4	7	2	3	5	—	—	—
85—89	43	53	96	—	—	—	24	11	35	19	42	61	—	—	—	25	26	51	17	27	44	—	—	—
90 и повече et plus Непоказана Non déclaré Всичко Total	36	48	84	1	—	1	16	6	22	19	42	61	—	—	—	25	39	64	11	9	20	—	—	—
	4	2	6	2	—	2	2	2	4	—	—	—	—	—	—	2	1	3	2	1	3	—	—	—
	33,151	32,043	65,194	16,793	14,205	30,998	15,587	15,712	31,299	721	2,070	2,791	49	50	99	18,147	17,860	36,007	14,909	14,092	29,001	6	6	12