

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

Таблица V — Б.
По окръзи и околии.

V. Окръгъ Кюстендилъ. — V. Département de Kustendil.

Tableau V — B.
Par départements et arrondissements.

Възраст (по години) Age en années	Сѣмейно положение — Etat civil												Грамотность — Degré d'instruction						Всичко Total					
	неожениени célibataires			оженени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés					
	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 du département. (Suite.)

40—41 . . .	82	85	117	2,546	3,085	5,631	102	149	251	4	6	10	—	—	—	1,110	79	1,189	1,624	3,196	4,820	2,734	3,275	6,009
41—42 . . .	13	3	16	291	194	485	11	6	17	1	—	1	—	—	—	169	9	178	147	194	341	818	203	519
42—43 . . .	11	3	14	566	456	1,022	21	23	44	1	—	1	—	—	—	272	22	294	827	460	787	599	482	1,081
43—44 . . .	13	2	15	405	324	729	14	16	30	4	2	6	—	—	—	202	8	210	234	836	570	436	344	780
44—45 . . .	7	4	11	250	246	496	14	14	28	—	—	—	—	—	—	139	12	151	132	252	384	271	284	555
40—45 . . .	126	47	173	4,058	4,305	8,363	162	208	370	10	8	18	—	—	—	1,892	130	2,022	2,464	4,438	6,902	4,356	4,568	8,924
45—46 . . .	58	16	74	1,989	2,235	4,224	113	166	279	4	5	9	—	—	—	759	26	785	1,405	2,396	3,801	2,164	2,422	4,586
46—47 . . .	9	5	14	479	374	853	25	18	43	—	—	—	—	—	—	194	12	206	319	385	704	513	397	910
47—48 . . .	3	1	4	318	220	538	24	15	39	1	—	1	—	—	—	134	3	137	212	223	445	346	236	582
48—49 . . .	15	5	20	867	668	1,535	53	34	87	—	5	5	—	—	—	310	16	326	625	696	1,321	935	712	1,647
49—50 . . .	8	—	8	305	204	509	25	15	40	2	—	2	—	—	—	119	4	123	221	215	436	340	219	559
45—50 . . .	93	27	120	3,958	3,701	7,659	240	248	488	7	10	17	—	—	—	1,516	61	1,577	2,782	3,925	6,707	4,298	3,986	8,284
50—51 . . .	68	16	84	1,959	2,809	4,768	190	358	548	4	4	8	—	—	—	457	24	481	1,764	3,163	4,927	2,221	3,187	5,408
51—52 . . .	3	1	4	212	162	374	14	15	29	—	1	1	—	—	—	71	5	76	158	174	332	229	179	408
52—53 . . .	5	3	8	376	294	670	32	34	66	1	1	2	—	—	—	124	6	130	290	326	616	414	332	746
53—54 . . .	4	1	5	377	261	638	30	33	63	—	—	—	—	—	—	115	2	117	296	293	589	411	295	706
54—55 . . .	9	—	9	295	255	550	19	26	45	1	—	1	—	—	—	104	2	106	220	279	499	324	281	605
50—55 . . .	89	21	110	3,219	3,781	7,000	285	466	751	6	6	12	—	—	—	871	39	910	2,728	4,235	6,963	3,599	4,274	7,873
55—56 . . .	26	18	44	1,701	1,643	3,344	208	268	476	6	3	9	—	—	—	402	11	413	1,539	1,921	3,460	1,941	1,932	3,873
56—57 . . .	7	2	9	930	419	1,349	95	52	147	2	—	2	—	—	—	213	2	215	821	471	1,292	1,034	473	1,507
57—58 . . .	8	1	9	515	215	730	52	16	68	—	—	—	—	—	—	129	1	130	446	231	677	575	232	807
58—59 . . .	13	3	16	846	473	1,319	91	59	150	2	1	3	—	—	—	178	6	184	774	530	1,304	952	536	1,488
59—60 . . .	8	2	10	219	133	352	34	26	60	1	—	1	—	—	—	55	2	57	207	159	366	262	161	423
55—60 . . .	62	26	88	4,211	2,883	7,094	480	421	901	11	4	15	—	—	—	977	22	999	3,787	3,312	7,099	4,764	3,334	8,098
60—61 . . .	41	33	74	2,479	1,922	4,401	463	770	1,233	7	5	12	—	—	—	325	11	336	2,665	2,719	5,384	2,990	2,730	5,720
61—62 . . .	2	—	2	175	91	266	33	41	74	—	—	—	—	—	—	42	1	43	168	131	299	210	132	342
62—63 . . .	5	—	5	299	148	447	68	37	105	—	—	—	—	—	—	53	3	56	319	182	501	372	185	557
63—64 . . .	3	—	3	263	146	409	47	46	93	2	—	2	—	—	—	43	—	43	272	192	464	315	192	507
64—65 . . .	2	—	2	107	96	203	31	25	56	—	—	—	—	—	—	28	1	29	112	120	232	140	121	261
60—65 . . .	53	33	86	3,323	2,403	5,726	642	919	1,561	9	5	14	—	—	—	491	16	507	3,536	3,344	6,880	4,027	3,360	7,387
65—66 . . .	16	5	21	1,383	907	2,290	388	370	758	—	4	4	—	—	—	182	4	186	1,605	1,282	2,887	1,787	1,286	3,073
66—67 . . .	3	—	3	171	77	248	50	31	81	—	—	—	—	—	—	39	—	39	185	108	293	224	108	332
67—68 . . .	4	—	4	129	65	194	35	32	67	1	—	1	—	—	—	28	1	29	141	96	237	169	97	266
68—69 . . .	3	2	5	257	162	419	96	52	148	2	—	2	—	—	—	39	—	39	319	216	535	358	216	574
69—70 . . .	1	1	2	67	43	110	16	16	32	—	—	—	—	—	—	12	—	12	72	60	132	84	60	144
65—70 . . .	27	8	35	2,007	1,254	3,261	585	501	1,086	3	4	7	—	—	—	300	5	305	2,322	1,762	4,084	2,622	1,767	4,389
70—71 . . .	20	9	29	1,336	778	2,114	580	657	1,237	6	3	9	—	—	—	126	2	128	1,816	1,445	3,261	1,942	1,447	3,389
71—72 . . .	—	—	—	54	29	83	23	17	40	—	—	—	—	—	—	14	—	14	63	46	109	77	46	123
72—73 . . .	3	1	4	103	62	165	35	25	60	1	—	1	—	—	—	23	—	23	110	88	207	142	88	230
73—74 . . .	1	1	2	71	42	113	35	21	56	—	—	—	—	—	—	12	—	12	95	64	159	107	64	171
74—75 . . .	2	1	3	31	26	57	14	15	29	—	1	1	—	—	—	4	—	4	43	43	86	47	43	90
70—75 . . .	26	12	38	1,595	937	2,532	687	735	1,422	7	4	11	—	—	—	179	2	181	2,136	1,686	3,822	2,315	1,688	4,003
75—76 . . .	7	3	10	430	280	710	251	219	470	2	1	3	—	—	—	35	1	36	685	502	1,187	720	503	1,223
76—77 . . .	1	1	2	65	29	94	34	17	51	1	1	2	—	—	—	10	—	10	91	48	139	101	48	149
77—78 . . .	1	—	1	28	15	43	20	5	25	—	—	—	—	—	—	11	—	11	38	20	58	49	20	69
78—79 . . .	1	—	1	57	42	99	39	17	56	1	—	1	—	—	—	8	1	9	90	58	148	98	59	157
79—80 . . .	—	—	—	17	13	32	11	13	24	—	—	—	—	—	—	2	—	2	26	28	54	28	28	56
75—80 . . .	10	4	14	627	381	1,008	355	271	626	4	2	6	—	—	—	66	2	68	930	656	1,586	996	658	1,654