

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

Х. Окръгъ Ст-Загора. — X. Département de St-Zagora.

6. Околия Хасково. — 6. Arrondis. de Haskovo.

Tableau V — B. Par départements et arrondissements.

Таблица V — Б.
По окръзи и околии.

Възраст (по години)	Сѣмейно положение — Etat civil															Грамотностъ — Degré d'instruction						Всичко Total		
	посебени célibataires			ожепени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано Inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés					
	м.—л.	ж.—л.	Всичко total	м.—л.	ж.—л.	Всичко total	м.—л.	ж.—л.	Всичко total	м.—л.	ж.—л.	Всичко total	м.—л.	ж.—л.	Всичко total	м.—л.	ж.—л.	Всичко total	м.—л.	ж.—л.	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. — a) La population totale de l'arrondissement.

0—1 . . .	950	924	1,874	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	950	924	1,874	950	924	1,874
1—2 . . .	903	850	1,753	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	903	850	1,753	903	850	1,753
2—3 . . .	971	926	1,897	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	971	926	1,897	971	926	1,897
3—4 . . .	887	879	1,766	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	887	879	1,766	887	879	1,766
4—5 . . .	838	802	1,640	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	838	801	1,639	838	802	1,640
0—5 . . .	4,549	4,381	8,930	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	4,549	4,380	8,929	4,549	4,381	8,930
5—6 . . .	873	851	1,724	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	7	862	844	1,706	873	851	1,724	
6—7 . . .	812	755	1,567	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	59	31	753	724	1,477	812	755	1,567	
7—8 . . .	815	752	1,567	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	221	134	355	594	618	1,212	815	752	1,567
8—9 . . .	898	846	1,742	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	420	241	661	478	605	1,081	898	846	1,742
9—10 . . .	670	671	1,341	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	420	236	656	250	435	685	670	671	1,341
5—10 . . .	4,066	3,875	7,941	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,131	640	1,780	2,935	3,226	6,161	4,066	3,875	7,941
10—11 . . .	898	807	1,705	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	596	235	831	302	572	874	898	807	1,705
11—12 . . .	562	538	1,100	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	447	187	634	115	352	467	562	539	1,101
12—13 . . .	748	728	1,476	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	511	206	717	237	522	759	748	728	1,476
13—14 . . .	583	588	1,171	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	438	158	596	146	430	576	584	588	1,172
14—15 . . .	593	617	1,210	2	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	430	150	580	165	470	635	595	620	1,215
10—15 . . .	3,384	3,278	6,662	3	4	7	—	—	—	—	—	—	—	—	2,422	936	3,358	965	2,346	3,311	3,387	3,282	6,669
15—16 . . .	777	708	1,483	7	18	25	—	—	—	—	—	—	—	—	500	172	672	284	552	836	784	724	1,508
16—17 . . .	611	579	1,190	10	32	42	—	—	—	—	—	—	—	—	429	130	559	192	481	673	621	611	1,232
17—18 . . .	615	545	1,160	19	60	79	—	—	—	—	—	—	—	—	458	150	608	176	455	631	634	605	1,239
18—19 . . .	714	532	1,246	84	267	351	2	3	5	—	1	1	—	—	544	155	699	256	648	904	800	803	1,603
19—20 . . .	508	248	756	147	250	397	1	2	3	3	2	5	—	—	499	91	590	160	411	571	659	502	1,161
15—20 . . .	3,225	2,610	5,835	267	627	894	3	5	8	3	3	6	—	—	2,430	698	3,128	1,068	2,547	3,615	3,498	3,245	6,743
20—21 . . .	529	250	779	397	907	1,304	3	4	7	3	5	8	—	—	654	184	838	278	982	1,260	932	1,166	2,098
21—22 . . .	250	78	328	265	336	601	4	2	6	—	—	—	—	—	387	81	468	132	335	467	519	416	935
22—23 . . .	265	59	324	354	507	861	8	8	16	—	2	2	—	—	462	104	566	165	532	697	627	636	1,263
23—24 . . .	206	28	234	377	511	888	4	3	7	2	1	3	—	—	470	100	570	119	443	562	589	543	1,132
24—25 . . .	129	20	149	327	398	725	4	7	11	—	1	1	—	—	360	65	425	100	361	461	460	426	886
20—25 . . .	1,379	435	1,814	1,720	2,710	4,430	23	24	47	5	9	14	—	—	2,333	534	2,867	704	2,653	3,447	3,127	3,187	6,314
25—26 . . .	146	18	164	580	861	1,441	11	6	17	4	2	6	—	—	513	93	606	228	794	1,022	741	887	1,628
26—27 . . .	75	9	84	310	390	700	9	1	10	2	2	4	—	—	262	62	324	104	340	444	396	402	798
27—28 . . .	57	10	67	319	330	649	4	6	10	—	1	1	—	—	279	41	320	101	306	407	380	347	727
28—29 . . .	71	9	80	481	532	1,013	13	9	22	4	2	6	—	—	431	85	516	138	467	605	569	552	1,121
29—30 . . .	38	4	42	345	246	591	6	3	9	1	1	2	—	—	313	24	337	77	230	307	390	254	644
25—30 . . .	387	50	437	2,035	2,350	4,384	43	25	68	11	8	10	—	—	1,828	305	2,133	648	2,137	2,785	2,476	2,442	4,918
30—31 . . .	53	14	67	683	833	1,516	22	18	40	3	2	5	—	—	430	69	499	331	798	1,129	761	867	1,628
31—32 . . .	14	6	20	264	200	464	5	3	8	2	—	2	—	—	226	29	255	59	180	239	285	209	494
32—33 . . .	25	4	29	376	806	682	7	7	14	2	—	2	—	—	316	42	358	94	275	369	410	317	727
33—34 . . .	15	3	18	305	219	524	8	7	15	1	1	2	—	—	248	32	280	81	198	279	329	230	559
34—35 . . .	10	2	12	244	185	429	7	6	13	4	—	4	—	—	203	27	230	62	166	228	265	193	458
30—35 . . .	117	29	146	1,872	1,743	3,615	49	41	90	12	3	15	—	—	1,423	199	1,622	627	1,617	2,244	2,050	1,816	3,866
35—36 . . .	29	8	37	634	646	1,280	26	30	56	3	3	6	—	—	412	60	472	280	627	907	692	687	1,379
36—37 . . .	13	—	13	250	197	447	9	8	17	2	1	3	—	—	190	18	208	84	188	272	274	206	480
37—38 . . .	6	2	8	198	168	366	5	9	14	1	1	2	1	—	145	29	174	66	151	217	211	180	391
38—39 . . .	9	1	10	326	256	582	10	10	20	—	1	1	—	—	214	19	233	131	249	380	345	268	613
39—40 . . .	4	—	4	156	102	258	4	5	9	—	—	—	—	—	105	8	113	60	99	159	165	107	272
35—40 . . .	61	11	72	1,664	1,369	2,933	54	62	116	6	6	12	2	—	1,066	134	1,200	621	1,314	1,935	1,687	1,448	3,135