

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

 Таблица V — Б.
 По окрѣзи и околни.

IV. Окрѣгъ Вратца. — IV. Département de Vratza.

3. Околия Вратца. — 3. Arrondis. de Vratza.

Tableau V — B.
 Par départements et arrondissements.

Възраст (по години) Age en années	Сѣмейно положение — Etat civil												Грамотностъ — Degré d'instruction						Всичко Total					
	неожени и célibataires			оженени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés					
	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	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.																								
6-1	1,013	973	1,986	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,013	973	1,986	1,013	973	1,976	
1-2	1,044	1,015	2,059	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,044	1,015	2,059	1,044	1,015	2,059	
2-3	1,125	1,151	2,276	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,125	1,151	2,276	1,125	1,151	2,276	
3-4	1,182	1,220	2,402	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,182	1,220	2,402	1,182	1,220	2,402	
4-5	1,096	1,097	2,193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,096	1,097	2,193	1,096	1,097	2,193	
0-5	5,460	5,456	10,916	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,459	5,456	10,915	5,460	5,456	10,916	
5-6	1,227	1,186	2,413	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,223	1,185	2,408	1,227	1,186	2,413	
6-7	1,145	1,081	2,226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,104	1,057	2,161	1,145	1,081	2,226	
7-8	1,125	1,019	2,144	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	280	137	417	845	882	1,727	
8-9	1,007	1,040	2,047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	449	252	701	558	788	1,346	
9-10	850	804	1,654	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	517	252	769	533	552	1,085	
5-10	5,354	5,130	10,484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,291	606	1,957	4,063	4,464	8,527	
10-11	1,146	1,077	2,223	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	718	305	1,023	423	772	1,200	
11-12	697	688	1,385	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	504	214	718	193	474	667	
12-13	968	1,067	2,035	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	643	259	902	325	808	1,133	
13-14	826	790	1,626	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	536	202	738	300	588	888	
14-15	692	774	1,466	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	459	187	646	233	588	821	
10-15	4,339	4,396	8,735	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,860	1,167	4,027	1,479	3,230	4,709	
15-16	856	836	1,692	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	518	118	606	338	690	1,028	
16-17	662	711	1,373	4	4	8	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	410	159	500	256	558	814	
17-18	655	735	1,390	2	24	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	413	174	587	244	585	829	
18-19	787	707	1,494	45	120	171	1	-	1	1	1	2	-	-	-	-	-	519	197	716	315	637	952	
19-20	545	378	923	153	200	353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	407	181	538	291	447	738	
15-20	3,505	3,367	6,872	201	356	560	1	-	1	1	3	4	-	-	-	-	-	2,267	869	3,076	1,444	2,917	4,361	
20-21	665	407	1,072	494	717	1,211	3	5	8	2	3	5	-	-	-	-	-	708	188	890	450	944	1,400	
21-22	242	105	347	341	309	650	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	447	81	528	139	333	472	
22-23	287	66	353	442	490	932	6	-	6	1	3	4	-	-	-	-	-	527	108	635	209	451	660	
23-24	169	39	208	375	443	818	6	4	10	3	2	5	-	-	-	-	-	387	72	459	166	416	582	
24-25	98	15	113	273	348	601	4	2	6	2	3	5	-	-	-	-	-	240	53	293	117	315	432	
20-25	1,461	632	2,093	1,905	2,307	4,212	22	11	33	8	11	19	-	-	-	-	-	2,309	502	2,811	1,087	2,459	3,546	
25-26	182	28	210	706	921	1,627	18	4	22	2	6	8	-	-	-	-	-	494	85	579	414	874	1,288	
26-27	58	9	67	300	297	597	6	3	9	-	1	1	-	-	-	-	-	242	42	284	122	268	390	
27-28	54	7	61	280	262	542	6	5	11	1	2	3	-	-	-	-	-	200	34	234	141	242	383	
28-29	63	12	75	396	501	897	10	5	15	3	2	5	-	-	-	-	-	207	34	301	205	486	691	
29-30	30	5	35	189	165	354	-	4	4	2	-	2	-	-	-	-	-	147	35	182	74	139	213	
25-30	387	61	448	1,871	2,146	4,017	40	21	61	8	11	19	-	-	-	-	-	1,350	230	1,580	956	2,009	2,965	
30-31	95	14	109	930	1,301	2,231	26	14	40	6	3	9	-	-	-	-	-	413	57	470	644	1,275	1,919	
31-32	14	1	15	163	182	205	6	2	8	-	-	-	-	-	-	-	-	123	17	140	60	118	178	
32-33	24	3	27	309	268	577	10	2	12	2	-	2	-	-	-	-	-	188	28	216	157	245	402	
33-34	11	-	11	228	202	430	10	5	15	2	-	2	-	-	-	-	-	154	20	180	97	181	278	
34-35	6	-	6	107	165	272	5	-	5	1	-	1	-	-	-	-	-	105	16	121	74	140	223	
30-35	150	18	168	1,707	2,068	3,865	57	23	80	11	3	14	-	-	-	-	-	983	144	1,127	1,032	1,968	3,000	
35-36	63	8	71	941	1,062	2,003	45	25	70	4	1	5	-	-	-	-	-	408	44	452	645	1,052	1,697	
36-37	6	1	7	289	228	517	18	4	22	3	-	3	-	-	-	-	-	167	18	185	149	215	364	
37-38	8	1	9	276	178	454	10	6	16	-	-	-	-	-	-	-	-	163	11	174	131	174	305	
38-39	17	4	21	446	323	799	19	10	29	3	-	3	-	-	-	-	-	227	23	250	258	344	602	
39-40	4	1	5	149	114	263	2	4	6	-	-	-	-	-	-	-	-	85	13	98	70	106	176	
35-40	98	15	113	2,101	1,935	4,036	94	49	143	10	1	11	-	-	-	-	-	1,050	169	1,159	1,233	1,891	3,144	