

FORM 20

FINAL RESULT SHEET

(See rule 56C(2)(C))

Election to the - PUNJAB LEGISLATIVE ASSEMBLY FROM CONSTITUENCY 111-Rajpura

PART I

Total No. of Electors in Assembly Constituency:	GENERAL	182228	Service :	466	Total :	182694
---	---------	--------	-----------	-----	---------	--------

No. & Name of Assembly/Segment: 111-Rajpura

Sr. No.	Booth No.	Hardial Singh Kamboj	Charanjit Singh Brar	Jagdish Kumar Jagga	Neena Mittal	Avtar Singh Harpalpur	Jagjit Singh	Harinder Singh	Gursewak Singh	Dr. Bhai Paramjit Singh	Parveen kumar	Total of Vaild Votes	No. of rejected votes	NOTA	TOTAL	NO OF TENDE RED VOTES
		Indian National Congres	Shiromani Akali Dal	Bhartiya Janata Party	Aam Aadmi Party	Lok Insaaf Party	Shiromani Akali Dal (A) (Simranjit Singh Mann)	Independ ent	Independ ent	Independ ent	Independ ent					
1	1	134	83	39	172	1	27	0	0	0	2	458	0	4	462	0
2	2	134	82	93	173	0	3	0	0	1	0	486	0	6	492	0
3	3	104	67	49	283	1	11	1	1	3	1	521	0	3	524	0
4	4	194	64	56	376	1	18	1	2	0	1	713	0	3	716	0
5	5	318	221	20	318	6	64	4	5	5	1	962	0	11	973	0
6	6	90	53	12	139	1	7	0	0	0	0	302	0	2	304	0
7	7	179	100	68	166	0	11	1	3	1	1	530	0	4	534	0
8	8	182	102	60	395	0	51	2	4	4	3	803	0	5	808	0
9	9	142	38	58	163	0	1	0	1	3	1	407	0	1	408	0
10	10	179	117	68	418	1	56	1	5	3	2	850	0	1	851	0
11	11	162	141	25	359	1	36	3	2	1	2	732	0	7	739	0
12	12	107	33	167	238	0	7	0	0	1	1	554	0	1	555	0
13	13	118	81	97	228	0	4	1	1	3	2	535	0	1	536	0
14	14	162	101	147	332	4	22	1	0	3	3	775	0	3	778	0
15	15	53	35	251	339	0	7	0	1	2	0	688	0	0	688	0
16	16	75	73	277	317	1	5	1	1	3	2	755	0	5	760	0
17	17	136	27	406	283	2	7	0	1	1	2	865	0	9	874	0
18	18	146	21	180	315	4	15	0	1	1	1	684	0	9	693	0
19	19	134	22	141	403	2	18	1	4	1	2	728	0	6	734	0
20	20	58	19	102	264	2	12	0	0	3	1	461	0	1	462	0
21	21	180	139	97	234	1	54	2	3	6	3	719	0	9	728	0
22	22	125	76	161	248	0	11	0	1	2	2	626	0	9	635	0
23	23	65	47	148	184	1	5	1	1	2	1	455	0	2	457	0

24	24	83	67	296	287	2	12	3	1	7	2	760	0	6	766	0
25	25	85	77	221	210	0	14	2	1	5	4	619	0	7	626	0
26	26	347	83	43	275	0	80	1	3	6	3	841	0	9	850	0
27	27	139	52	92	303	0	42	2	1	4	3	638	0	10	648	0
28	28	181	137	73	346	0	11	4	2	3	3	760	0	3	763	0
29	29	203	126	74	232	2	27	2	3	2	4	675	0	13	688	0
30	30	350	103	196	136	0	0	1	2	2	2	792	0	10	802	0
31	31	280	72	50	379	1	25	1	1	5	2	816	0	7	823	0
32	32	197	57	120	315	2	27	0	1	3	4	726	0	7	733	0
33	33	172	60	95	412	0	6	1	1	1	1	749	0	8	757	0
34	34	145	36	246	378	2	5	1	1	3	2	819	0	3	822	0
35	35	101	28	231	261	0	8	0	1	3	2	635	0	3	638	0
36	36	81	114	128	252	1	34	0	3	5	3	621	0	5	626	0
37	37	124	68	163	338	3	26	0	0	0	2	724	0	2	726	0
38	38	63	76	58	210	0	7	2	5	0	3	424	0	3	427	0
39	39	120	46	182	280	1	10	1	2	1	7	650	0	8	658	0
40	40	124	32	145	358	1	21	1	1	4	4	691	0	7	698	0
41	41	141	37	83	351	3	7	0	3	1	2	628	0	6	634	0
42	42	115	52	158	339	0	18	1	1	1	0	685	0	7	692	0
43	43	116	39	90	341	1	20	1	0	2	1	611	0	1	612	0
44	44	109	43	198	397	0	21	2	2	4	1	777	0	4	781	0
45	45	85	34	94	305	0	18	1	1	2	2	542	0	1	543	0
46	46	180	78	182	330	0	6	2	4	8	2	792	0	5	797	0
47	47	242	33	208	260	0	24	0	1	1	0	769	0	13	782	0
48	48	126	117	157	381	1	11	0	2	3	2	800	0	8	808	0
49	49	186	31	256	286	2	2	2	3	1	1	770	0	7	777	0
50	50	163	29	58	361	0	25	1	1	3	1	642	0	4	646	0
51	51	162	49	81	465	1	29	1	1	0	1	790	0	3	793	0
52	52	167	48	122	363	4	33	0	0	1	2	740	0	0	740	0
53	53	135	48	97	244	1	18	1	0	3	0	547	0	3	550	0
54	54	164	33	252	216	3	3	1	4	5	2	683	0	10	693	0
55	55	114	54	165	181	0	6	0	1	3	3	527	0	8	535	0
56	56	72	65	236	278	1	3	0	1	0	2	658	0	4	662	1
57	57	64	31	245	189	1	0	0	0	0	0	530	0	4	534	0
58	58	145	46	283	212	1	5	0	2	1	0	695	0	10	705	0

59	59	202	23	367	214	3	2	0	1	2	0	814	0	7	821	0
60	60	119	20	372	232	0	1	1	1	2	0	748	0	1	749	0
61	61	126	26	195	353	2	3	1	1	1	0	708	0	3	711	0
62	62	98	34	234	250	1	3	2	0	2	1	625	0	3	628	0
63	63	310	13	153	231	0	0	2	1	5	2	717	0	6	723	0
64	64	67	26	176	150	0	1	0	0	4	0	424	0	2	426	0
65	65	183	48	114	232	1	9	1	0	2	2	592	0	4	596	0
66	66	198	139	172	311	2	9	0	0	3	2	836	0	4	840	0
67	67	160	17	40	122	1	8	0	2	0	0	350	0	5	355	0
68	68	151	56	149	283	1	24	0	0	0	1	665	0	4	669	0
69	69	419	46	156	75	0	6	2	0	4	4	712	0	20	732	0
70	70	235	59	85	204	0	16	1	0	3	1	604	0	6	610	0
71	71	115	35	196	246	0	13	0	0	3	1	609	0	2	611	0
72	72	99	60	190	390	8	17	0	0	8	2	774	0	0	774	0
73	73	102	22	126	285	1	14	1	0	0	0	551	0	2	553	1
74	74	130	45	203	255	1	14	0	0	0	1	649	0	4	653	0
75	75	78	21	256	272	9	6	0	2	0	1	645	0	2	647	0
76	76	154	76	224	246	0	15	0	0	3	1	719	0	7	726	0
77	77	121	85	300	250	1	14	0	0	1	1	773	0	8	781	0
78	78	61	16	545	182	0	0	1	1	0	2	808	0	2	810	0
79	79	52	6	428	150	0	5	1	0	0	1	643	0	1	644	0
80	80	48	9	343	111	0	0	1	0	2	0	514	0	0	514	0
81	81	114	3	589	136	3	2	0	0	7	1	855	0	6	861	0
82	82	168	29	453	183	0	22	0	0	2	1	858	0	5	863	0
83	83	73	21	403	115	0	0	1	2	5	0	620	0	3	623	0
84	84	122	9	625	97	0	2	0	2	1	0	858	0	3	861	0
85	85	154	36	430	163	1	15	0	0	1	1	801	0	4	805	0
86	86	86	6	534	147	2	4	3	2	3	2	789	0	9	798	0
87	87	61	10	498	98	1	1	0	1	2	1	673	0	5	678	0
88	88	28	18	345	110	0	2	0	1	0	0	504	0	0	504	0
89	89	162	33	324	207	0	8	1	1	2	2	740	0	6	746	0
90	90	75	43	104	176	2	8	0	1	0	1	410	0	1	411	0
91	91	104	7	563	149	1	3	0	1	4	1	833	0	5	838	0
92	92	42	17	680	99	1	2	1	0	5	0	847	0	4	851	0
93	93	104	59	328	205	0	14	1	1	4	2	718	0	3	721	0

94	94	79	43	369	252	1	26	0	0	3	1	774	0	5	779	0
95	95	49	3	568	109	0	0	0	0	2	0	731	0	3	734	0
96	96	29	5	575	59	0	1	0	1	0	0	670	0	2	672	0
97	97	41	3	622	100	1	1	0	0	0	1	769	0	2	771	0
98	98	64	5	648	76	1	0	0	0	3	0	797	0	6	803	0
99	99	39	10	398	98	0	1	0	0	0	1	547	0	4	551	0
100	100	56	18	349	74	0	0	1	1	1	0	500	0	3	503	0
101	101	51	8	485	83	0	0	1	0	0	1	629	0	1	630	0
102	102	29	8	320	42	0	1	0	0	1	0	401	0	1	402	0
103	103	39	14	470	63	1	0	1	0	0	0	588	0	5	593	0
104	104	43	17	270	184	1	0	0	0	1	0	516	0	3	519	0
105	105	45	3	319	75	0	1	0	0	2	1	446	0	2	448	0
106	106	173	64	294	107	0	0	1	0	2	0	641	0	4	645	0
107	107	71	21	150	126	1	3	0	0	3	0	375	0	2	377	0
108	108	61	55	284	276	1	60	0	3	10	1	751	0	6	757	0
109	109	50	13	609	174	0	7	0	2	5	0	860	0	5	865	0
110	110	251	114	32	457	1	36	0	3	3	1	898	0	10	908	0
111	111	178	80	59	213	1	41	0	2	10	2	586	0	2	588	0
112	112	189	149	37	425	1	34	1	4	5	2	847	0	3	850	0
113	113	72	84	25	167	1	13	0	0	1	0	363	0	3	366	0
114	114	273	222	38	280	4	41	4	2	6	1	871	0	4	875	0
115	115	143	69	44	205	2	3	0	2	0	5	473	0	5	478	0
116	116	92	168	11	208	2	24	0	3	2	1	511	0	1	512	0
117	117	203	81	61	345	0	15	0	0	3	4	712	0	2	714	0
118	118	233	161	88	162	1	2	0	1	2	2	652	0	5	657	0
119	119	136	121	55	255	2	1	1	0	1	5	577	0	4	581	0
120	120	79	71	20	261	0	13	2	0	1	1	448	0	5	453	0
121	121	156	61	11	317	2	25	1	2	0	4	579	0	4	583	0
122	122	128	61	37	404	1	29	0	0	4	1	665	0	2	667	0
123	123	269	77	130	363	1	2	1	4	4	2	853	0	9	862	0
124	124	218	114	35	378	1	12	0	1	1	0	760	0	4	764	0
125	125	171	165	42	367	1	23	1	1	5	0	776	0	1	777	0
126	126	154	53	105	184	0	13	1	0	3	3	516	0	5	521	0
127	127	187	92	98	134	0	27	0	4	2	3	547	0	3	550	0
128	128	216	224	77	335	1	19	0	2	4	5	883	0	3	886	0

129	129	167	157	57	367	4	19	4	0	0	0	775	0	2	777	0
130	130	102	91	16	269	4	14	1	2	5	1	505	0	5	510	0
131	131	71	84	2	67	0	12	0	0	1	0	237	0	1	238	0
132	132	169	97	39	172	0	33	2	0	1	0	513	0	6	519	0
133	133	95	84	26	223	0	41	1	1	5	2	478	0	2	480	0
134	134	110	83	58	204	2	92	0	5	10	3	567	0	5	572	0
135	135	355	139	58	225	1	20	3	3	6	2	812	0	7	819	0
136	136	128	121	36	546	0	49	2	2	2	8	894	0	12	906	0
137	137	134	99	170	261	2	52	0	0	8	3	729	0	1	730	0
138	138	247	122	67	214	4	33	1	1	3	1	693	0	9	702	0
139	139	186	93	184	238	1	49	0	1	6	2	760	0	3	763	0
140	140	147	198	9	391	1	18	2	0	2	1	769	0	4	773	0
141	141	156	71	5	219	3	11	0	2	4	4	475	0	4	479	0
142	142	77	145	7	378	2	51	0	0	2	0	662	0	3	665	0
143	143	131	148	2	304	2	22	1	2	0	0	612	0	3	615	0
144	144	196	72	212	230	2	5	2	3	3	3	728	0	10	738	0
145	145	205	143	37	152	1	5	0	2	7	2	554	0	3	557	0
146	146	199	108	88	356	1	4	0	3	2	4	765	0	3	768	0
147	147	122	99	84	154	0	2	0	1	2	0	464	0	1	465	0
148	148	180	64	400	286	0	11	1	1	4	2	949	0	4	953	0
149	149	215	145	148	352	2	10	2	3	4	2	883	0	14	897	0
150	150	223	160	183	328	2	14	0	5	3	5	923	0	11	934	0
151	151	129	50	17	302	0	7	0	1	1	0	507	0	5	512	0
152	152	200	48	24	122	2	1	1	1	4	2	405	0	3	408	0
153	153	122	86	60	321	0	7	1	3	2	1	603	0	2	605	0
154	154	191	131	73	235	1	7	1	3	0	1	643	0	5	648	0
155	155	152	105	163	299	4	6	1	0	9	3	742	0	7	749	0
156	156	222	44	135	228	3	5	2	3	4	1	647	0	8	655	0
157	157	107	23	163	205	1	7	1	3	4	1	515	0	3	518	0
158	158	187	38	189	204	0	10	2	4	6	4	644	0	16	660	0
159	159	83	73	83	273	1	11	1	0	5	2	532	0	6	538	0
160	160	105	68	75	384	0	24	0	3	3	4	666	0	6	672	0
161	161	188	133	14	380	3	35	0	1	5	2	761	0	4	765	0
162	162	206	57	31	325	1	17	0	1	5	0	643	0	2	645	0
163	163	113	53	17	440	0	21	0	1	2	1	648	0	4	652	0

164	164	116	51	31	546	2	37	1	2	4	4	794	0	1	795	0
165	165	84	141	10	547	0	42	0	1	4	5	834	0	2	836	0
166	166	52	83	11	375	1	25	1	3	4	0	555	0	4	559	0
167	167	81	64	171	192	0	4	1	5	17	4	539	0	7	546	0
168	168	168	145	51	302	4	21	1	1	18	4	715	0	6	721	0
169	169	291	294	2	256	2	34	2	1	2	0	884	0	5	889	0
170	170	151	53	43	508	2	17	1	5	7	5	792	0	4	796	0
171	171	258	150	103	346	2	5	0	1	15	4	884	0	7	891	0
172	172	148	118	53	407	1	16	1	2	3	0	749	0	5	754	0
173	173	137	69	73	320	0	14	1	3	5	6	628	0	4	632	0
174	174	190	163	63	454	2	23	2	4	6	2	909	0	10	919	0
175	175	106	136	57	406	3	11	0	0	4	4	727	0	3	730	0
176	176	139	74	113	376	2	19	0	5	5	2	735	0	7	742	0
177	177	107	109	116	331	0	7	0	1	2	2	675	0	2	677	0
178	178	130	22	310	239	1	1	0	0	1	0	704	0	4	708	0
179	179	61	147	78	276	1	12	0	0	0	1	576	0	1	577	0
180	180	192	114	109	334	2	12	0	2	4	2	771	0	3	774	0
181	181	176	117	230	277	1	2	0	1	3	3	810	0	4	814	0
182	182	248	159	65	354	5	5	0	1	1	2	840	0	6	846	0
183	183	373	132	65	164	0	0	0	1	3	4	742	0	4	746	0
184	184	175	190	21	459	7	50	5	3	7	8	925	0	10	935	0
185	185	93	22	6	341	0	1	1	3	0	3	470	0	0	470	0
186	186	193	126	54	501	6	29	0	1	7	2	919	0	5	924	0
187	187	102	65	34	304	0	14	1	2	5	1	528	0	4	532	0
188	188	47	62	7	358	2	18	0	2	1	1	498	0	1	499	0
189	189	91	64	125	345	0	6	1	2	14	4	652	0	7	659	0
190	190	129	70	11	462	1	112	0	1	7	1	794	0	1	795	0
191	191	143	53	40	384	1	62	1	3	25	0	712	0	7	719	0
192	192	152	112	13	372	0	49	1	0	7	2	708	0	5	713	0
193	193	210	50	46	350	1	21	2	3	0	3	686	0	6	692	0
194	194	103	158	100	345	2	19	1	1	5	2	736	0	4	740	0
195	195	189	206	54	361	3	23	2	1	1	6	846	0	2	848	0
196	196	150	86	65	445	1	27	0	2	4	2	782	0	1	783	0
197	197	94	148	26	518	0	31	0	2	6	1	826	0	3	829	0
198	198	95	79	96	364	1	7	2	3	1	5	653	0	5	658	0

