

ANNEXURE - 45
(Chapter XV, PARA 15.27.9)

Form 20

FINAL RESULT SHEET

[SEE RULE 56C(2)(C)]

ELECTION TO THE HOUSE OF THE PEOPLE FROM THE 27-BANKA PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 219120

Name of the Assembly/Segment: Katoria(162)

Serial No. of Polling Station	No. of Valid votes cast in favour of																	Total of Valid Votes	No. of rejected votes	NOTA	Total	No. of tendered votes
	Jai Prakash Narayan Yadav	Putul Kumari	Sanjay Kumar - I	Sanjay Kumar - II	Umakant Yadav	Deepak Kumar	Niraj Kumar	Mahboob Alam Ansari	Mithlesh Kumar Singh	Mukesh Kumar Sinha	Vijay Bharti	Subodh Narayan Jha	Akhil Bhartiya Sharma	Alimuddin Ansari	Indraraj Singh Saini	Naresh Kumar Priyadarshi	Sargun Sah					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	314	199	75	8	7	5	5	4	3	7	5	7	6	16	19	27	8	715	0	5	720	0
2	137	86	192	4	2	0	4	3	1	1	5	10	4	15	12	39	6	521	0	6	527	0
3	539	84	112	2	1	1	1	2	1	1	6	3	4	29	10	26	42	864	0	14	878	0
4	635	46	39	5	2	3	2	2	5	2	3	5	5	16	24	98	25	917	0	8	925	0
5	430	41	160	6	3	2	3	3	4	2	8	6	9	20	11	48	46	802	0	16	818	0
6	559	23	11	2	1	1	3	1	1	1	0	1	0	5	6	34	16	665	0	4	669	0
7	298	23	51	1	0	0	2	6	1	1	1	4	1	12	6	27	11	445	0	4	449	0
8	145	140	61	4	2	1	7	2	1	1	3	2	4	9	6	29	20	437	0	12	449	0
9	102	73	286	6	2	1	7	1	3	2	7	1	1	12	7	11	10	532	0	6	538	0
10	321	26	38	1	3	0	3	1	4	0	1	1	3	4	1	17	19	443	0	11	454	0
11	303	130	199	10	2	4	7	3	5	2	4	4	5	17	19	63	13	790	0	5	795	0
12	214	120	91	3	3	5	5	1	0	2	1	1	4	4	3	12	7	476	0	6	482	0
12A	197	103	80	4	1	2	2	2	5	2	3	2	1	5	4	6	8	427	0	1	428	0
13	402	33	41	3	3	0	1	3	3	2	1	2	2	5	8	38	21	568	0	3	571	0
14	496	31	30	2	1	1	2	0	3	7	5	2	11	18	16	70	34	729	0	16	745	0
15	389	55	12	1	1	2	0	3	2	0	0	1	2	3	5	31	26	533	0	3	536	0
16	77	119	128	6	2	2	3	1	3	1	3	3	5	14	12	74	3	456	0	8	464	0

17	203	130	99	3	2	1	1	2	1	1	2	0	0	10	6	41	2	504	0	1	505	0
18	220	42	91	11	3	8	2	4	1	2	2	5	5	5	2	36	6	445	0	3	448	0
19	501	105	109	13	8	2	2	1	6	3	5	2	5	3	2	18	8	793	0	3	796	0
20	262	102	51	2	0	4	1	2	2	3	2	8	7	6	10	42	25	529	0	4	533	0
20A	292	104	92	5	2	0	3	0	3	0	2	1	0	1	7	12	7	531	0	4	535	0
21	322	106	83	2	0	2	5	2	2	1	4	3	3	16	7	31	8	597	0	6	603	0
22	357	73	99	2	1	2	5	2	3	1	4	3	4	5	8	27	24	620	0	5	625	0
23	666	91	37	2	2	4	3	3	0	1	2	6	4	13	15	79	28	956	0	5	961	0
24	825	32	81	2	1	2	3	0	1	1	1	2	0	0	1	2	8	962	0	2	964	0
25	176	97	275	8	3	0	8	2	1	0	5	4	4	10	3	23	12	631	0	5	636	0
26	48	119	238	13	3	4	6	1	2	2	1	6	1	6	5	12	7	474	0	7	481	0
27	36	322	80	4	1	0	0	2	2	1	0	1	0	10	13	17	2	491	0	15	506	0
28	370	248	70	6	2	5	3	1	1	1	3	3	1	6	8	6	2	736	0	0	736	0
29	350	79	31	7	3	4	0	7	1	2	2	2	1	6	6	14	4	519	0	3	522	0
30	209	93	117	4	1	1	8	3	3	1	7	1	3	11	13	48	8	531	0	2	533	0
31	166	221	46	2	4	4	9	1	1	0	4	3	2	1	7	44	7	522	0	4	526	0
32	568	40	57	3	3	2	1	1	1	0	0	0	3	8	2	24	14	727	0	7	734	0
33	180	228	87	3	3	1	4	2	1	5	7	5	6	11	7	20	22	592	0	5	597	0
34	224	96	42	4	5	3	0	1	1	3	3	2	2	12	10	50	23	481	0	14	495	0
35	234	101	59	5	2	1	4	2	1	3	2	4	2	6	6	34	8	474	0	4	478	0
36	443	142	108	4	3	3	2	2	2	2	3	2	3	6	5	18	10	758	0	11	769	0
37	399	229	168	11	5	5	6	7	3	0	5	2	2	9	7	11	12	881	0	4	885	0
38	260	126	101	5	2	2	8	7	5	5	7	6	10	15	13	41	17	630	0	15	645	0
39	87	238	100	5	0	2	5	3	2	0	8	10	5	10	24	49	5	553	0	6	559	0
40	324	88	31	4	0	4	2	3	0	3	5	3	2	3	13	48	41	574	0	25	599	0
41	306	60	135	4	3	5	5	5	1	2	1	4	2	11	3	12	16	575	0	2	577	0
41A	223	54	40	1	0	3	0	2	0	1	11	2	0	3	7	45	4	396	0	3	399	0

42	365	76	153	5	2	3	0	1	6	1	1	0	1	9	2	7	7	639	0	1	640	0
43	302	159	23	4	5	4	7	1	4	6	4	14	11	20	18	78	26	686	0	16	702	0
44	271	270	63	0	1	3	8	4	6	3	11	17	2	11	19	153	19	861	0	13	874	0
45	324	132	38	2	0	3	3	2	4	0	3	2	1	2	4	56	5	581	0	6	587	0
46	329	112	92	3	3	2	4	1	4	1	2	4	7	8	15	37	8	632	0	2	634	0
47	174	331	47	3	1	1	5	1	3	0	4	6	1	5	5	10	14	611	0	18	629	0
48	113	291	106	9	2	3	7	0	3	0	11	5	4	17	26	25	9	631	0	6	637	0
49	531	44	111	6	3	5	4	2	3	1	2	4	3	7	7	19	4	756	0	0	756	0
50	128	247	195	5	5	8	13	5	12	7	14	5	4	11	11	62	2	734	0	2	736	0
51	76	58	87	0	0	1	4	2	2	1	10	0	2	1	8	16	16	284	0	9	293	0
52	62	243	58	3	2	3	4	0	2	1	3	3	0	7	6	6	3	406	0	6	412	0
52A	56	244	66	4	0	2	8	0	0	0	1	1	0	4	0	4	2	392	0	13	405	0
53	102	272	117	3	0	0	4	0	1	1	3	0	1	4	2	6	1	517	0	7	524	0
54	110	407	207	2	1	8	8	1	5	1	16	1	5	14	10	19	17	832	0	8	840	0
55	86	369	92	5	0	0	2	0	3	1	3	5	6	9	7	10	2	600	0	3	603	0
56	81	265	329	11	7	7	18	9	9	3	9	1	5	10	5	32	4	805	0	7	812	0
57	106	124	394	27	3	6	7	7	8	6	20	6	10	42	17	77	11	871	0	24	895	0
58	62	126	227	3	1	0	8	0	1	2	1	2	1	1	1	4	1	441	0	1	442	0
59	267	25	160	3	2	1	3	2	1	1	6	6	3	10	2	25	8	525	0	11	536	0
60	361	209	197	8	3	1	9	4	2	1	7	3	3	5	10	21	5	849	0	4	853	0
61	99	72	96	6	2	4	6	2	2	3	1	3	3	9	5	63	0	376	0	1	377	0
62	272	153	261	19	2	1	7	3	2	4	14	6	12	18	10	71	13	868	0	10	878	0
63	339	43	158	8	2	4	8	4	3	3	3	1	2	7	2	85	23	695	0	9	704	0
64	145	42	173	8	2	3	5	1	3	3	10	2	11	29	8	19	0	464	0	1	465	0
65	265	84	71	5	1	1	0	0	0	2	2	2	1	5	12	32	2	485	0	4	489	0
66	324	216	122	10	5	4	7	2	2	4	9	8	4	8	18	52	6	801	0	8	809	0
67	216	107	243	4	2	1	49	2	5	0	18	6	9	30	14	43	24	773	0	10	783	0

68	237	44	140	9	1	3	6	1	2	5	5	5	3	23	13	68	8	573	0	2	575	0
69	267	33	227	11	6	5	6	7	4	8	8	6	12	75	20	79	10	784	0	2	786	0
70	116	241	205	10	1	2	4	0	0	1	13	5	9	47	15	38	4	711	0	5	716	0
71	43	14	119	1	0	0	1	0	1	0	3	0	3	9	2	2	4	202	0	0	202	0
72	217	69	25	2	1	1	0	0	1	0	0	2	2	6	0	31	3	360	0	0	360	0
73	297	128	191	3	3	3	2	3	4	1	5	3	1	14	4	18	12	692	0	2	694	0
74	322	140	203	11	3	8	6	6	1	0	2	2	4	6	5	13	1	733	0	1	734	0
75	292	197	76	3	4	3	2	3	2	5	2	9	8	11	11	15	22	665	0	23	688	0
76	63	284	84	8	6	0	7	3	2	4	9	3	5	11	21	33	3	546	0	7	553	0
77	442	86	208	16	3	5	3	1	2	2	0	6	5	15	9	29	33	865	0	13	878	0
78	131	18	95	4	0	2	6	3	0	1	3	3	3	9	2	51	18	349	0	6	355	0
79	133	176	113	5	1	2	4	2	1	4	16	13	14	21	30	97	1	633	0	4	637	0
80	223	58	72	4	2	3	1	1	2	1	0	2	6	11	5	25	9	425	0	7	432	0
81	358	105	75	4	5	7	4	6	5	2	5	7	6	13	11	124	56	793	0	30	823	0
82	496	207	32	3	3	4	2	1	3	3	4	10	5	2	23	57	18	873	0	7	880	0
83	350	12	14	1	0	2	2	0	1	2	2	0	2	3	4	40	19	454	0	3	457	0
84	277	100	12	5	3	2	1	1	2	0	0	1	1	1	1	6	6	419	0	2	421	0
85	373	149	92	2	3	1	6	1	2	0	1	0	1	1	2	12	3	649	0	1	650	0
86	276	91	72	3	3	4	4	1	4	1	5	4	1	1	1	17	4	492	0	0	492	0
87	443	135	32	1	0	1	0	2	1	1	1	1	1	1	2	3	4	629	0	1	630	0
88	132	97	250	7	4	4	16	4	7	2	16	5	13	19	13	48	8	645	0	8	653	0
89	80	57	205	5	5	5	14	2	6	4	22	4	12	30	19	70	7	547	0	6	553	0
90	117	216	74	3	4	3	2	3	4	8	7	16	9	17	25	130	11	649	0	4	653	0
91	113	127	180	3	1	0	9	5	3	10	12	9	9	33	15	52	5	586	0	4	590	0
92	110	58	128	6	4	2	7	4	1	1	6	6	1	9	11	27	6	387	0	5	392	0
93	283	198	71	6	2	4	1	2	1	3	5	1	1	0	3	4	2	587	0	4	591	0
94	387	100	73	4	4	2	4	2	3	2	10	6	2	13	10	56	50	728	0	30	758	0

95	259	122	115	9	0	2	0	3	2	1	0	2	8	11	11	27	10	582	0	7	589	0
96	70	449	124	9	2	0	2	3	7	5	6	5	12	21	24	25	3	767	0	13	780	0
97	171	246	47	10	4	4	4	11	4	5	6	17	10	14	29	66	7	655	0	12	667	0
98	122	334	46	2	0	1	7	1	3	2	1	0	3	8	7	10	6	553	0	4	557	0
99	163	74	112	8	5	9	5	9	7	6	13	10	8	17	19	99	6	570	0	2	572	0
100	298	256	27	10	1	2	8	6	6	3	4	10	4	4	8	23	7	677	0	9	686	0
101	93	181	265	9	1	4	2	1	3	1	0	2	2	13	10	21	5	613	0	3	616	0
101A	205	67	134	2	1	2	2	0	3	2	0	1	0	3	5	8	1	436	0	2	438	0
102	165	212	140	5	0	2	8	1	3	5	8	9	9	16	13	23	8	627	0	13	640	0
103	266	256	98	12	1	3	5	0	1	1	5	3	7	8	14	26	7	713	0	3	716	0
104	255	231	161	11	3	5	3	6	3	0	3	4	2	13	6	12	10	728	0	13	741	0
105	236	85	93	1	0	2	0	1	0	0	2	2	1	2	4	5	1	435	0	7	442	0
106	518	58	55	5	4	0	1	1	0	1	2	1	3	8	6	36	2	701	0	2	703	0
107	827	26	10	1	13	0	0	2	1	0	2	0	2	1	0	18	27	930	0	3	933	0
108	30	634	30	4	1	2	2	1	3	4	3	7	4	6	19	18	1	769	0	5	774	0
109	470	257	25	4	3	2	3	1	0	2	0	8	4	4	18	19	10	830	0	11	841	0
110	137	152	193	8	5	2	2	0	3	1	5	4	8	11	10	34	8	583	0	14	597	0
111	122	194	72	2	8	1	4	3	0	2	3	4	5	1	3	11	3	438	0	4	442	0
112	84	448	82	4	2	0	4	0	0	0	1	3	1	5	3	5	3	645	0	1	646	0
112A	182	182	39	2	0	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	3	4	417	0	1	418	0
113	146	360	70	23	1	0	7	4	0	1	4	5	4	5	9	17	6	662	0	10	672	0
114	352	411	39	8	0	1	4	2	0	0	3	3	2	9	15	17	26	892	0	23	915	0
115	384	26	78	3	1	1	2	1	2	1	3	1	1	6	9	23	11	553	0	8	561	0
116	282	83	179	3	1	2	1	0	2	4	0	2	2	13	6	23	7	610	0	10	620	0
117	223	230	102	7	1	4	4	0	6	1	2	0	1	2	1	6	1	591	0	0	591	0
118	511	87	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	2	9	654	0	6	660	0
119	77	319	124	2	1	0	4	2	3	5	3	3	2	7	18	16	6	592	0	4	596	0

120	173	349	189	5	2	4	8	4	2	0	6	1	0	0	1	5	3	752	0	4	756	0
121	218	253	35	1	1	0	0	1	1	1	0	2	0	0	1	6	3	523	0	2	525	0
121A	71	407	37	2	1	1	2	1	1	0	0	4	0	0	0	2	1	530	0	5	535	0
122	80	261	127	8	1	0	3	2	4	0	2	2	1	2	8	4	2	507	0	6	513	0
123	413	47	76	1	0	2	1	4	0	0	1	3	4	7	8	16	4	587	0	1	588	0
124	79	607	129	18	2	2	2	3	3	0	6	3	3	2	18	11	3	891	0	2	893	0
125	131	512	68	3	2	1	4	0	1	2	3	6	3	2	5	15	3	761	0	7	768	0
126	186	218	81	5	0	0	1	1	2	2	0	1	0	5	3	4	2	511	0	3	514	0
127	19	162	71	6	1	2	3	2	0	2	1	1	1	4	10	3	2	290	0	11	301	0
128	36	421	44	2	1	0	4	0	4	0	0	1	0	0	4	8	0	525	0	12	537	0
128A	208	429	30	4	0	0	0	0	2	3	6	6	4	5	13	20	7	737	0	7	744	0
129	37	442	40	5	0	2	1	0	2	1	1	5	0	4	7	5	1	553	0	1	554	0
130	66	624	40	3	5	1	2	0	3	2	4	3	5	3	24	25	2	812	0	8	820	0
131	18	151	171	4	0	0	3	0	1	0	0	2	2	2	7	1	4	366	0	13	379	0
132	271	611	22	3	4	2	0	0	2	0	2	10	4	5	23	38	43	1040	0	26	1066	0
133	123	245	120	6	1	4	4	1	4	1	11	10	8	26	11	42	14	631	0	24	655	0
134	10	182	265	11	1	1	4	3	1	0	5	5	9	30	13	13	1	554	0	3	557	0
135	136	332	66	7	0	7	3	2	3	3	4	6	14	31	25	51	10	700	0	13	713	0
136	256	213	145	6	3	2	8	3	3	5	6	4	5	13	10	25	4	711	0	1	712	0
137	290	99	115	5	2	3	6	0	2	0	3	2	8	11	14	29	44	633	0	26	659	0
138	125	87	89	4	0	0	3	1	0	0	0	0	1	3	5	8	4	330	0	1	331	0
139	93	485	76	3	0	0	5	2	4	6	1	7	9	10	19	19	3	742	0	6	748	0
140	192	248	108	4	2	2	5	3	5	5	2	2	1	3	9	8	4	603	0	1	604	0
141	222	89	171	9	2	2	3	1	0	5	4	5	4	13	8	27	10	575	0	3	578	0
142	494	35	55	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	6	0	595	0	2	597	0
143	90	241	68	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	0	8	2	5	428	0	3	431	0
144	286	132	17	1	2	1	4	1	1	0	1	3	3	7	14	7	17	497	0	5	502	0

145	500	233	94	0	2	4	2	5	8	4	5	4	6	6	12	20	4	909	0	1	910	0
146	368	289	27	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	5	3	698	0	3	701	0
147	599	83	98	40	3	3	1	2	1	10	4	7	4	22	8	12	16	913	0	10	923	0
148	637	11	41	1	0	1	1	0	0	3	1	2	3	6	2	21	20	750	0	4	754	0
149	363	10	181	2	0	1	1	1	0	4	1	1	2	10	1	6	7	591	0	2	593	0
150	243	238	23	2	0	0	1	1	0	2	0	1	1	4	11	20	20	567	0	13	580	0
150A	277	197	43	2	1	1	2	0	0	1	0	1	0	0	3	6	4	538	0	1	539	0
151	211	188	82	2	8	1	9	1	1	1	0	3	2	6	6	8	3	532	0	3	535	0
152	71	144	110	57	1	1	4	1	1	3	2	3	1	5	6	4	7	421	0	2	423	0
153	141	313	69	6	0	2	4	3	0	0	7	3	10	9	38	36	14	655	0	15	670	0
154	228	183	124	6	1	3	7	1	2	3	4	3	4	7	14	20	9	619	0	3	622	0
155	260	104	102	6	2	0	3	1	0	0	2	1	2	8	7	17	5	520	0	1	521	0
156	298	69	176	4	0	2	1	4	3	1	3	2	3	4	4	9	2	585	0	3	588	0
157	174	236	288	6	4	2	15	2	3	3	1	4	4	18	15	19	0	794	0	1	795	0
158	246	116	30	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	13	32	6	456	0	4	460	0
159	111	207	117	6	0	0	6	1	0	2	4	3	3	2	4	15	7	488	0	10	498	0
159A	107	202	98	9	0	1	3	2	4	2	4	0	2	4	2	7	5	452	0	5	457	0
160	225	77	92	3	0	3	4	2	5	3	3	2	4	12	7	60	10	512	0	4	516	0
161	99	198	96	8	2	1	7	6	4	5	2	14	7	9	24	50	14	546	0	30	576	0
162	76	238	121	7	6	2	5	5	3	7	6	3	2	9	8	69	14	581	0	13	594	0
163	197	179	38	2	2	2	6	2	0	2	1	2	2	5	4	5	9	458	0	6	464	0
164	35	278	128	2	0	1	21	1	4	2	8	10	7	25	14	19	1	556	0	14	570	0
165	47	394	25	5	3	8	4	5	1	1	1	2	2	3	9	7	7	524	0	28	552	0
166	283	273	26	3	4	0	3	1	2	0	1	8	7	5	17	30	15	678	0	12	690	0
167	50	264	75	47	3	3	3	1	1	0	1	1	3	1	1	7	1	462	0	1	463	0
167A	38	219	10	4	0	1	2	1	2	1	1	2	0	1	5	5	5	297	0	13	310	0
168	119	452	123	4	3	5	1	4	3	1	3	3	0	7	12	17	14	771	0	14	785	0

169	219	150	13	0	3	1	0	3	2	2	1	7	2	5	15	38	25	486	0	8	494	0
170	306	54	20	0	1	1	5	1	2	1	1	0	1	0	2	7	19	421	0	5	426	0
171	479	51	43	1	2	1	2	2	3	1	1	2	2	3	9	47	20	669	0	4	673	0
172	183	145	60	5	2	0	4	2	2	1	1	1	3	6	22	30	13	480	0	11	491	0
173	349	191	69	4	2	1	1	0	1	0	5	9	5	9	9	29	7	691	0	8	699	0
174	181	173	79	3	1	1	6	0	3	0	3	5	3	18	13	30	18	537	0	15	552	0
175	280	208	106	3	0	3	7	6	1	2	3	3	5	18	12	13	13	683	0	8	691	0
176	254	177	81	1	1	0	3	1	1	2	3	1	3	8	10	24	2	572	0	3	575	0
177	101	77	104	1	2	2	1	2	1	2	3	1	2	3	8	26	7	343	0	2	345	0
178	74	153	16	1	0	0	2	0	0	2	1	0	1	2	4	8	2	266	0	7	273	0
179	62	346	124	3	1	3	8	2	5	3	7	7	7	11	19	29	8	645	0	7	652	0
180	170	255	84	3	4	0	2	4	1	5	5	8	5	11	24	38	4	623	0	3	626	0
181	15	263	7	2	2	0	2	0	2	0	3	2	0	2	4	21	1	326	0	1	327	0
182	131	185	143	6	4	2	5	1	3	3	1	1	2	4	4	6	3	504	0	3	507	0
183	273	171	64	3	2	5	5	1	3	2	3	1	2	4	3	27	6	575	0	1	576	0
184	62	165	14	0	1	3	2	0	0	1	2	3	5	6	16	11	1	292	0	9	301	0
185	153	410	41	4	0	2	0	2	0	2	1	2	1	3	28	20	1	670	0	3	673	0
186	18	45	197	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	1	3	1	0	269	0	0	269	0
187	184	167	85	7	2	0	2	0	0	6	4	1	6	8	9	14	13	508	0	20	528	0
188	110	299	10	2	0	1	0	0	0	0	0	0	1	3	10	5	3	444	0	1	445	0
189	274	44	15	0	1	1	1	2	1	1	0	0	0	2	2	9	8	361	0	2	363	0
190	316	65	22	1	1	1	0	0	2	0	0	3	1	2	2	5	8	429	0	7	436	0
191	174	81	247	5	1	3	4	0	3	1	4	2	3	1	5	12	12	558	0	4	562	0
192	184	92	24	4	0	0	3	1	0	0	1	1	0	0	3	2	3	318	0	0	318	0
193	48	105	44	4	0	2	4	1	1	0	0	1	1	2	3	6	2	224	0	1	225	0
194	159	262	64	1	1	0	0	1	2	1	2	3	1	5	10	18	12	542	0	11	553	0
195	119	159	125	3	2	1	3	1	2	0	5	3	2	2	7	16	11	461	0	13	474	0

196	47	312	180	8	4	10	15	6	3	1	3	7	5	4	10	7	6	628	0	3	631	0
197	219	174	107	5	0	1	1	4	2	0	2	1	2	5	5	11	4	543	0	3	546	0
198	33	243	30	2	0	1	1	0	2	2	0	0	1	5	6	44	7	377	0	9	386	0
199	102	189	164	2	2	2	8	2	1	3	3	8	12	15	11	18	7	549	0	8	557	0
200	79	336	186	7	1	0	3	1	1	7	5	3	5	26	17	25	8	710	0	14	724	0
201	103	159	19	2	0	0	0	0	0	1	0	2	4	2	3	4	2	301	0	3	304	0
202	99	276	79	2	0	0	6	1	6	0	2	9	7	12	24	20	21	564	0	13	577	0
203	290	229	46	8	4	4	4	2	2	1	3	4	0	3	6	7	16	629	0	16	645	0
204	77	285	82	4	5	1	1	1	4	1	3	4	0	1	5	5	0	479	0	0	479	0
205	374	148	53	2	5	3	5	0	0	2	1	1	3	0	2	8	17	624	0	7	631	0
206	232	165	24	2	0	5	0	0	0	0	2	4	3	6	15	28	28	514	0	17	531	0
207	219	372	127	5	2	1	2	6	5	14	3	10	5	9	36	30	21	867	0	19	886	0
208	103	405	77	7	2	2	9	0	5	2	3	1	3	4	7	9	11	650	0	4	654	0
Grand Total	49782	39602	21523	1160	428	469	895	431	490	431	811	796	786	1946	2081	5868	2206	12970 5	0	1545	13125 0	0

Place:Minority Welfare Hostel, Banka

Date : 22/05/2014

(Signed)

Returning Officer