

**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 : 258502

**Name of the Assembly/Segment: Dhauraiya(160)**

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	124	268	185	4	0	0	4	3	5	2	2	2	4	10	9	6	10	638	0	10	648	0
2	56	326	92	5	3	1	1	2	1	1	3	5	6	5	9	11	1	528	0	6	534	0
3	99	149	188	5	0	0	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	453	0	2	455	0
4	59	158	98	4	0	1	3	1	1	1	0	1	4	7	2	6	3	349	0	3	352	0
5	143	248	155	13	3	2	9	3	3	3	3	4	3	5	5	7	23	632	0	13	645	0
6	190	32	41	1	0	2	1	1	0	1	0	1	0	3	1	5	6	285	0	1	286	0
7	139	157	91	7	2	4	1	1	2	1	2	3	2	7	6	6	7	438	0	12	450	0
8	92	155	42	5	1	0	1	0	0	1	2	4	1	2	6	8	6	326	0	9	335	0
9	525	22	132	20	3	1	4	1	2	2	3	1	3	5	0	7	8	739	0	0	739	0
10	131	97	92	1	0	0	3	1	1	2	1	2	0	5	2	10	3	351	0	1	352	0
11	435	28	229	8	2	1	5	1	1	0	5	2	0	4	3	1	19	744	0	13	757	0
12	37	141	216	6	0	0	32	0	3	4	1	0	1	3	1	7	5	457	0	2	459	0
12A	18	116	171	1	1	0	7	0	0	1	0	2	0	3	2	3	3	328	0	1	329	0
13	349	17	112	2	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	0	4	0	488	0	0	488	0
14	59	197	151	1	0	0	0	1	3	3	3	3	2	4	12	10	7	456	0	9	465	0
15	130	573	157	6	2	2	5	5	5	5	8	11	13	19	22	23	0	986	0	1	987	0
16	29	251	315	15	2	0	8	3	7	2	2	4	3	4	13	37	4	699	0	13	712	0

17	119	250	109	3	0	2	7	1	1	3	5	4	1	2	8	12	5	532	0	5	537	0
17A	75	288	34	1	2	4	12	0	3	0	0	2	1	3	4	1	2	432	0	5	437	0
18	90	305	224	7	1	1	28	5	2	5	2	4	3	8	7	40	1	733	0	5	738	0
19	8	82	245	3	1	0	1	1	0	1	1	4	1	1	1	4	1	355	0	20	375	0
20	255	85	51	4	2	1	1	0	2	2	2	7	3	1	10	41	8	475	0	4	479	0
21	10	169	397	6	1	1	0	2	1	0	2	2	6	16	2	3	3	621	0	7	628	0
22	201	179	237	7	2	1	3	0	4	1	2	3	1	7	6	8	11	673	0	9	682	0
23	8	21	119	2	0	1	0	0	0	0	0	1	2	5	3	4	0	166	0	3	169	0
24	12	179	221	5	0	0	2	1	1	0	0	0	0	5	2	1	1	430	0	2	432	0
25	13	165	131	5	1	0	6	1	2	2	2	2	3	5	4	7	1	350	0	5	355	0
26	49	71	139	4	1	1	0	1	3	2	3	6	3	6	9	21	0	319	0	5	324	0
27	164	73	182	3	1	0	3	4	2	2	1	0	2	7	2	13	6	465	0	6	471	0
28	64	112	253	6	0	0	1	1	1	1	2	3	4	12	4	11	3	478	0	2	480	0
29	21	43	201	9	2	1	1	0	1	0	0	0	0	3	3	4	1	290	0	1	291	0
30	12	58	114	3	0	1	2	0	0	0	0	1	1	5	2	5	1	205	0	3	208	0
31	166	88	201	2	2	2	3	0	1	1	1	4	4	15	2	18	8	518	0	5	523	0
32	314	53	91	4	1	0	2	1	0	2	4	4	5	11	9	21	16	538	0	4	542	0
33	155	111	202	3	0	0	2	1	4	2	1	6	2	12	13	20	4	538	0	10	548	0
34	17	33	133	74	1	0	2	0	0	0	0	1	5	12	4	2	0	284	0	2	286	0
35	441	19	124	6	1	1	0	1	0	0	2	3	2	7	2	21	9	639	0	4	643	0
36	318	6	19	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	4	351	0	0	351	0
37	282	70	112	2	1	1	3	2	3	0	1	2	3	0	2	2	7	493	0	6	499	0
38	67	104	51	2	1	0	1	1	1	2	4	0	0	0	1	2	2	239	0	0	239	0
39	111	137	348	9	0	3	3	1	5	4	6	7	6	21	7	34	10	712	0	7	719	0
40	53	127	365	4	2	2	3	0	0	1	1	2	1	2	3	2	2	570	0	3	573	0
41	351	249	100	3	1	2	5	2	1	2	1	3	1	12	15	28	4	780	0	0	780	0
42	38	348	84	5	0	3	0	1	3	0	2	1	0	2	7	4	1	499	0	2	501	0

43	220	335	147	48	2	2	3	1	3	2	3	5	2	5	10	8	20	816	0	8	824	0
44	202	146	54	3	0	1	4	0	4	1	1	5	2	2	5	19	7	456	0	1	457	0
45	518	90	36	3	3	1	2	0	3	1	2	0	3	1	2	14	17	696	0	3	699	0
46	237	88	282	6	2	5	8	1	2	0	1	2	1	3	1	3	4	646	0	1	647	0
47	106	52	43	3	1	0	0	1	0	2	0	0	2	2	1	9	10	232	0	8	240	0
48	63	27	196	1	1	0	0	2	1	1	2	0	1	9	1	2	2	309	0	2	311	0
49	62	144	166	42	3	1	7	1	3	2	3	7	6	5	3	8	2	465	0	2	467	0
50	37	168	249	46	1	0	4	0	6	2	2	0	5	5	5	15	17	562	0	7	569	0
51	74	259	295	12	4	1	22	2	5	4	8	9	7	14	17	30	20	783	0	14	797	0
52	177	15	294	7	1	4	0	2	1	0	4	2	3	9	2	14	2	537	0	0	537	0
53	31	69	295	10	3	1	4	0	0	1	2	1	1	4	0	14	3	439	0	9	448	0
54	14	128	38	7	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	2	192	0	0	192	0
55	43	107	268	9	0	1	12	0	2	2	2	3	5	19	5	15	6	499	0	12	511	0
56	44	115	191	27	0	1	0	1	0	0	0	1	2	4	5	10	1	402	0	4	406	0
57	301	170	89	1	1	2	3	1	3	1	4	0	1	2	2	7	4	592	0	5	597	0
58	105	226	39	3	2	0	2	1	0	3	1	8	3	4	9	11	1	418	0	7	425	0
59	7	149	21	0	0	1	1	1	1	0	2	1	0	1	6	6	0	197	0	1	198	0
60	198	75	284	51	3	2	8	6	9	5	9	6	6	21	16	51	6	756	0	11	767	0
61	180	114	465	7	0	1	2	1	2	0	4	3	1	17	4	7	6	814	0	5	819	0
62	176	164	476	62	0	3	7	4	4	6	10	7	11	16	14	34	11	1005	0	13	1018	0
63	144	144	155	5	2	3	5	0	1	1	3	2	3	6	10	20	5	509	0	14	523	0
64	27	266	29	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	8	2	10	344	0	6	350	0
65	160	102	225	11	2	1	5	3	0	1	1	5	1	17	7	58	10	609	0	7	616	0
66	8	56	156	29	3	1	3	2	1	0	1	2	2	3	3	3	1	274	0	2	276	0
67	90	33	121	19	4	1	0	1	1	0	0	0	1	2	2	3	5	283	0	4	287	0
68	167	122	271	28	1	3	2	2	4	2	4	2	5	13	13	32	17	688	0	10	698	0
69	125	248	218	10	2	0	1	1	1	0	1	1	3	11	6	18	7	653	0	17	670	0

70	104	265	238	11	2	1	2	0	2	5	1	4	3	9	8	15	4	674	0	8	682	0
71	12	85	354	5	2	1	1	1	1	2	0	1	3	15	5	9	2	499	0	2	501	0
72	16	208	303	4	0	3	5	0	3	4	2	2	5	16	16	14	8	609	0	22	631	0
73	22	155	294	1	0	0	2	1	0	2	2	3	6	12	6	4	0	510	0	4	514	0
74	142	183	235	5	2	3	6	3	4	0	1	5	1	2	8	9	3	612	0	2	614	0
75	24	56	376	7	1	2	2	1	0	1	2	0	1	8	0	6	2	489	0	3	492	0
76	9	301	142	0	0	0	1	1	0	1	1	3	2	5	9	1	0	476	0	1	477	0
77	12	196	71	8	1	0	0	0	1	0	1	4	1	3	6	3	1	308	0	4	312	0
78	404	61	78	2	1	1	1	1	1	1	2	1	4	4	9	13	18	602	0	1	603	0
79	12	39	198	5	0	0	2	0	2	0	1	3	5	18	3	10	2	300	0	5	305	0
80	415	62	143	2	1	1	2	1	3	1	2	1	2	6	2	19	10	673	0	2	675	0
81	79	61	215	8	0	1	2	0	0	1	0	3	1	5	5	4	1	386	0	0	386	0
82	68	101	284	65	3	2	5	3	5	2	3	5	8	15	5	22	0	596	0	5	601	0
83	182	34	165	1	0	2	2	0	1	1	3	2	2	6	1	16	7	425	0	7	432	0
84	94	58	281	2	1	0	3	1	3	4	5	2	4	11	2	7	6	484	0	9	493	0
85	64	66	271	8	1	0	1	2	1	1	1	0	4	4	2	11	9	446	0	11	457	0
86	70	49	307	12	0	1	5	1	0	0	4	1	0	6	3	7	5	471	0	2	473	0
87	152	19	156	2	1	2	2	0	2	0	1	2	1	5	1	10	8	364	0	2	366	0
88	100	293	105	5	1	1	3	2	6	3	3	9	5	14	27	112	14	703	0	11	714	0
89	73	189	89	2	0	0	4	1	0	0	0	6	2	4	11	6	1	388	0	5	393	0
90	48	236	349	51	1	3	4	0	2	1	6	5	4	11	10	17	6	754	0	7	761	0
91	85	285	100	5	0	0	2	3	2	3	3	3	2	0	3	3	6	505	0	6	511	0
91A	104	219	126	8	0	3	4	1	5	1	0	2	1	1	3	6	2	486	0	2	488	0
92	13	504	89	0	0	1	4	0	3	0	1	4	2	7	6	16	3	653	0	21	674	0
93	32	393	249	1	2	2	0	0	1	1	2	3	4	11	5	6	0	712	0	10	722	0
94	241	147	141	6	1	3	5	0	2	1	0	0	0	4	5	10	5	571	0	6	577	0
94A	97	143	168	1	1	1	4	3	2	2	0	1	3	3	4	6	2	441	0	0	441	0

95	215	106	105	3	0	1	0	0	2	3	5	5	2	8	6	25	22	508	0	13	521	0
96	101	135	36	30	1	0	3	1	1	0	0	4	2	4	18	9	4	349	0	2	351	0
97	197	331	88	34	2	3	4	1	1	3	1	3	3	5	8	4	2	690	0	5	695	0
98	157	213	130	8	0	1	2	1	2	0	0	0	0	2	1	6	1	524	0	1	525	0
99	100	178	87	2	1	1	0	1	1	2	0	4	4	3	7	7	6	404	0	9	413	0
100	218	123	226	16	5	5	2	1	1	2	2	2	2	8	8	22	4	647	0	1	648	0
101	210	164	143	3	2	1	3	1	2	0	0	2	1	1	1	6	1	541	0	0	541	0
102	42	58	118	3	0	2	5	1	1	1	3	1	2	10	7	23	0	277	0	1	278	0
103	199	176	177	9	4	2	4	2	2	3	1	7	2	8	10	12	15	633	0	12	645	0
104	226	61	22	2	1	0	1	0	1	2	1	3	1	3	3	24	45	396	0	13	409	0
105	144	182	150	44	0	1	1	0	1	3	1	5	5	10	6	14	7	574	0	15	589	0
105A	230	75	55	29	1	0	0	0	1	0	2	2	1	3	5	11	23	438	0	3	441	0
106	386	127	174	3	1	1	3	0	3	2	2	3	2	7	2	9	12	737	0	5	742	0
107	29	33	219	117	2	1	1	1	2	2	1	0	2	2	1	7	3	423	0	2	425	0
108	325	238	104	5	0	3	2	1	1	0	1	2	0	2	2	4	2	692	0	2	694	0
109	209	239	35	6	0	2	5	0	2	2	3	4	3	3	10	10	5	538	0	9	547	0
109A	97	347	49	5	4	1	1	3	1	2	3	1	3	0	8	7	5	537	0	5	542	0
110	145	99	161	1	1	1	1	1	2	4	4	3	5	5	3	16	8	460	0	4	464	0
111	192	322	218	19	4	2	2	2	6	1	3	4	9	21	11	24	4	844	0	5	849	0
112	44	344	11	3	0	0	0	0	1	0	1	2	1	2	2	6	2	419	0	2	421	0
113	710	48	92	1	0	1	6	4	1	0	3	1	2	4	2	20	23	918	0	7	925	0
114	172	175	298	6	0	0	6	3	3	0	5	2	9	15	9	40	13	756	0	14	770	0
115	123	93	132	3	1	0	3	0	0	2	2	1	1	4	3	36	3	407	0	5	412	0
116	252	226	347	20	1	2	7	3	7	4	7	4	1	10	7	7	7	912	0	3	915	0
117	464	92	268	41	1	7	2	2	4	1	1	2	2	5	5	9	13	919	0	8	927	0
118	133	45	241	5	1	0	3	5	1	0	3	4	0	11	5	34	0	491	0	1	492	0
119	87	100	464	25	1	2	0	0	3	0	5	2	1	13	5	8	9	725	0	9	734	0

120	12	89	324	2	1	0	0	1	0	1	2	4	2	14	4	8	2	466	0	2	468	0
121	294	72	106	4	1	0	2	1	2	0	0	0	1	3	3	7	6	502	0	4	506	0
122	77	325	183	9	0	3	9	4	7	4	42	7	5	8	13	33	2	731	0	7	738	0
123	50	229	113	1	2	0	3	1	1	0	3	0	2	6	6	9	0	426	0	3	429	0
124	195	251	123	2	1	1	1	1	1	2	5	2	5	4	5	18	3	620	0	5	625	0
125	73	133	183	3	2	1	3	1	0	0	1	2	1	9	2	13	3	430	0	4	434	0
126	165	483	191	6	1	0	5	0	0	0	1	5	4	8	9	12	3	893	0	8	901	0
127	332	134	214	10	0	0	1	0	6	1	0	2	2	8	6	6	20	742	0	16	758	0
128	22	123	214	15	1	0	0	1	0	2	1	1	1	9	6	10	4	410	0	9	419	0
129	184	259	178	6	1	2	2	2	1	4	3	2	3	9	13	40	2	711	0	6	717	0
130	35	219	366	8	0	1	4	2	2	1	3	2	1	5	1	6	7	663	0	7	670	0
131	199	74	98	3	1	1	0	2	1	0	2	2	2	5	3	15	11	419	0	2	421	0
132	156	453	141	5	1	1	2	0	0	0	1	3	0	2	3	14	4	786	0	3	789	0
133	57	389	266	7	3	2	1	3	0	3	7	8	4	19	22	15	0	806	0	5	811	0
134	421	159	49	3	3	2	1	1	1	2	0	0	1	6	4	9	11	673	0	5	678	0
135	544	150	134	3	2	3	1	2	2	1	1	0	0	3	3	15	6	870	0	2	872	0
136	47	203	99	4	1	1	0	0	0	1	0	1	2	2	5	13	1	380	0	14	394	0
137	17	146	120	5	4	0	0	1	2	2	1	6	3	8	12	14	3	344	0	2	346	0
138	115	320	142	14	2	5	1	0	2	2	1	0	1	3	6	6	5	625	0	5	630	0
139	535	107	61	15	3	4	4	2	2	2	6	1	7	9	5	8	2	773	0	4	777	0
140	184	6	46	2	1	2	6	3	1	5	2	0	3	5	2	10	8	286	0	2	288	0
141	431	32	43	1	1	1	2	0	0	1	0	1	0	0	3	4	9	529	0	3	532	0
142	249	76	108	35	2	1	4	2	3	0	1	2	2	1	7	23	7	523	0	3	526	0
143	65	176	155	8	1	4	2	1	2	1	3	6	5	10	14	20	15	488	0	28	516	0
144	72	31	125	6	3	0	3	3	0	0	3	2	2	11	4	5	5	275	0	4	279	0
145	257	51	200	2	2	1	3	1	0	3	3	1	1	7	2	7	23	564	0	3	567	0
146	298	21	84	1	0	1	0	0	2	0	1	0	0	0	2	2	6	418	0	0	418	0

147	429	29	162	5	4	3	3	5	2	5	1	2	2	0	5	3	13	673	0	2	675	0
148	254	187	210	5	1	1	2	4	1	1	1	3	2	0	6	5	6	689	0	8	697	0
149	164	145	275	13	2	2	6	3	4	3	5	6	13	19	10	15	32	717	0	39	756	0
150	63	201	188	6	2	0	4	0	3	5	2	5	3	6	6	13	1	508	0	1	509	0
151	173	19	207	5	5	2	1	2	0	0	1	1	0	3	0	1	5	425	0	0	425	0
152	43	132	210	9	1	0	2	1	1	0	1	0	3	6	1	15	1	426	0	6	432	0
153	39	39	109	2	0	0	1	0	0	1	0	1	3	5	3	5	0	208	0	0	208	0
154	49	159	218	1	1	0	4	3	4	1	2	7	4	6	3	14	4	480	0	9	489	0
155	1	402	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	433	0	22	455	0
156	164	8	181	1	0	3	1	1	1	1	1	0	1	2	1	0	5	371	0	1	372	0
157	207	13	71	4	1	2	3	0	3	1	2	1	2	3	1	11	15	340	0	8	348	0
158	336	12	85	2	0	3	1	0	0	0	0	2	0	0	1	2	1	445	0	3	448	0
159	54	69	443	1	0	0	1	1	2	1	1	4	5	10	5	8	0	605	0	1	606	0
160	102	139	178	1	1	0	1	0	0	0	0	1	0	2	4	0	2	431	0	4	435	0
161	38	39	292	5	0	0	2	1	0	1	0	1	1	2	1	2	2	387	0	0	387	0
162	35	113	315	8	0	0	2	0	3	2	1	3	2	4	2	4	2	496	0	1	497	0
163	163	3	127	2	2	3	1	2	2	0	0	1	1	11	5	15	8	346	0	2	348	0
164	66	168	402	28	2	1	5	2	3	1	0	5	5	12	6	14	3	723	0	4	727	0
165	29	73	198	5	1	0	1	1	2	2	1	3	4	3	4	5	3	335	0	2	337	0
166	25	42	117	2	1	0	0	1	0	0	1	2	1	7	4	6	2	211	0	0	211	0
167	18	92	117	6	1	0	0	0	1	2	0	2	0	12	4	2	3	260	0	9	269	0
168	282	31	215	3	1	1	2	0	1	0	2	1	1	4	1	7	5	557	0	0	557	0
169	323	29	292	3	0	1	1	3	0	0	0	0	0	1	0	3	3	659	0	0	659	0
170	32	14	242	0	2	2	0	0	1	0	0	1	1	5	2	2	0	304	0	1	305	0
171	24	101	251	3	1	0	0	0	0	0	0	0	5	9	3	10	3	410	0	1	411	0
172	45	168	26	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	1	4	2	1	250	0	3	253	0
173	177	135	195	7	0	1	3	4	1	0	3	0	1	6	6	12	12	563	0	5	568	0

174	16	192	191	6	1	0	3	0	0	1	2	1	4	10	6	10	2	445	0	4	449	0
175	160	84	80	2	0	1	0	2	0	0	1	0	1	4	6	13	7	361	0	1	362	0
176	33	77	390	16	0	2	1	0	0	1	3	2	5	9	7	10	3	559	0	7	566	0
177	46	33	223	2	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	2	6	1	319	0	1	320	0
178	10	59	237	25	0	1	1	1	0	1	0	0	5	4	3	1	0	348	0	3	351	0
179	118	137	456	7	1	1	2	4	3	1	5	4	2	18	6	25	5	795	0	5	800	0
180	131	151	63	2	0	0	1	15	0	0	0	1	0	4	10	4	1	383	0	2	385	0
181	31	98	37	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	168	0	0	168	0
182	176	19	365	15	2	2	4	0	3	1	3	2	5	12	3	14	5	631	0	5	636	0
183	237	8	328	8	1	2	0	1	1	4	2	1	3	7	5	23	1	632	0	1	633	0
184	451	27	320	6	0	3	2	5	2	5	3	2	9	17	6	33	8	899	0	6	905	0
185	37	207	121	2	2	0	3	0	1	1	1	2	4	5	5	8	5	404	0	10	414	0
186	301	78	111	2	2	4	0	3	0	0	1	5	1	2	8	16	6	540	0	7	547	0
187	284	102	180	7	3	3	1	6	1	0	2	5	2	7	2	11	0	616	0	0	616	0
188	288	42	422	6	3	3	4	3	3	0	2	6	9	29	13	18	12	863	0	9	872	0
189	204	111	230	4	0	1	4	1	1	0	3	4	2	4	5	2	6	582	0	4	586	0
190	23	13	236	6	0	1	0	0	0	3	2	1	0	10	4	0	0	299	0	6	305	0
191	376	11	151	4	1	3	1	7	3	6	5	2	8	11	8	37	9	643	0	4	647	0
192	235	36	299	13	2	5	9	4	3	0	2	2	2	7	2	12	6	639	0	1	640	0
193	325	56	115	15	1	4	1	2	0	0	1	1	0	0	4	6	4	535	0	10	545	0
194	229	78	316	6	7	0	3	2	1	2	2	2	3	0	4	5	7	667	0	7	674	0
195	233	32	44	4	0	1	1	0	1	0	0	1	3	13	7	18	10	368	0	2	370	0
196	106	14	210	2	1	2	1	0	1	0	0	2	0	5	1	9	2	356	0	2	358	0
197	289	262	179	4	1	2	3	1	3	3	5	8	6	12	12	25	3	818	0	2	820	0
198	704	54	96	2	2	3	1	1	2	3	2	2	5	4	13	31	30	955	0	14	969	0
199	170	124	219	12	3	7	4	0	8	4	1	8	2	20	19	19	11	631	0	14	645	0
200	26	19	588	5	0	2	0	0	2	0	0	2	4	17	2	10	1	678	0	2	680	0



201	59	40	427	7	0	0	0	0	0	1	2	1	1	6	1	5	0	550	0	2	552	0
202	29	326	331	5	3	0	2	0	1	2	0	0	3	10	5	5	2	724	0	1	725	0
203	41	85	369	5	0	3	3	1	2	3	2	4	5	11	1	11	1	547	0	9	556	0
204	6	60	899	9	0	1	1	0	3	0	1	2	4	19	4	4	1	1014	0	3	1017	0
205	64	179	511	6	2	3	3	2	2	0	1	4	2	8	4	14	6	811	0	1	812	0
206	14	28	576	3	1	0	2	1	1	0	2	0	1	6	3	2	0	640	0	3	643	0
207	1	4	332	4	0	0	1	1	1	0	1	0	1	3	0	0	0	349	0	0	349	0
208	577	87	90	5	2	3	1	1	0	1	1	2	3	4	17	34	25	853	0	0	853	0
209	22	97	579	6	1	0	6	0	1	0	1	1	2	9	0	6	1	732	0	3	735	0
210	395	6	27	0	0	0	0	2	0	0	1	2	0	1	1	14	22	471	0	1	472	0
211	270	105	392	8	1	1	4	1	1	1	2	2	3	11	9	32	3	846	0	2	848	0
212	82	282	254	5	0	1	1	0	3	2	2	4	9	15	16	19	5	700	0	15	715	0
213	299	91	139	1	1	3	0	1	1	1	0	2	4	5	6	6	1	561	0	1	562	0
214	228	90	263	4	0	0	3	0	2	0	0	1	2	9	5	13	4	624	0	1	625	0
215	444	24	303	11	5	5	0	7	6	3	5	7	8	18	13	37	15	911	0	8	919	0
216	151	14	243	7	1	0	2	0	1	0	0	0	0	1	1	5	2	428	0	4	432	0
217	307	39	234	6	0	3	0	2	4	0	7	2	8	18	9	36	6	681	0	7	688	0
218	87	10	334	4	1	0	1	0	0	1	0	0	3	13	4	13	7	478	0	3	481	0
219	218	62	390	5	0	0	1	0	3	2	2	8	3	19	6	33	12	764	0	15	779	0
220	12	118	336	4	2	0	2	1	1	0	3	3	2	11	1	32	1	529	0	1	530	0
221	13	112	209	1	3	0	1	1	0	1	2	2	2	4	7	10	1	369	0	5	374	0
222	42	118	233	2	0	0	1	1	2	1	1	3	9	20	10	26	1	470	0	5	475	0
223	51	114	484	5	0	0	2	1	2	0	2	0	0	6	2	9	0	678	0	1	679	0
224	8	191	334	9	3	1	7	1	2	4	8	6	5	13	10	30	2	634	0	24	658	0
225	36	82	392	13	3	1	3	2	5	2	2	0	3	6	6	8	8	572	0	13	585	0
226	34	246	270	1	1	2	3	2	0	2	1	2	2	16	5	4	2	593	0	3	596	0
227	1	45	359	3	0	0	0	2	1	0	0	1	1	12	1	4	2	432	0	0	432	0

228	18	488	124	2	0	0	2	0	1	0	2	1	0	5	7	55	1	706	0	3	709	0
229	47	127	587	5	0	3	2	0	1	1	1	1	1	9	3	4	12	804	0	7	811	0
230	42	131	638	9	2	4	7	1	0	4	3	2	2	9	2	11	5	872	0	4	876	0
231	6	88	410	9	3	0	1	0	3	1	3	2	5	8	3	8	10	560	0	8	568	0
232	29	60	118	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	3	216	0	1	217	0
233	115	35	170	3	0	0	1	3	3	0	2	3	0	6	4	6	1	352	0	3	355	0
234	43	77	265	4	1	0	3	0	1	0	1	1	0	5	4	2	9	416	0	5	421	0
235	38	115	315	7	4	1	5	1	0	0	3	0	2	5	2	6	5	509	0	1	510	0
235A	12	92	275	3	0	2	1	0	1	1	13	2	0	3	1	8	0	414	0	0	414	0
236	41	62	461	5	1	0	1	2	0	2	3	0	3	11	3	11	3	609	0	9	618	0
237	22	61	532	9	1	1	4	0	3	3	2	0	4	7	1	3	9	662	0	4	666	0
238	72	237	518	14	3	1	2	0	2	1	4	5	3	17	5	17	6	907	0	5	912	0
239	79	131	261	5	1	2	3	1	0	1	1	2	2	12	2	9	12	524	0	18	542	0
240	9	17	422	2	1	0	1	0	0	0	2	0	3	4	1	4	0	466	0	1	467	0
241	33	70	383	4	2	1	5	3	0	1	0	1	6	10	5	10	2	536	0	13	549	0
242	743	44	64	2	3	1	4	1	1	1	0	0	3	2	3	5	15	892	0	6	898	0
243	46	123	199	3	2	0	3	1	0	1	0	1	0	4	1	1	7	392	0	9	401	0
244	313	19	94	5	2	5	3	3	0	3	3	4	3	6	9	30	23	525	0	5	530	0
245	122	36	215	23	1	0	2	3	2	3	5	5	4	17	8	18	11	475	0	8	483	0
246	317	96	131	13	1	4	3	1	0	4	2	2	3	4	6	11	2	600	0	4	604	0
247	213	16	98	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	4	0	336	0	3	339	0
248	97	11	164	4	0	1	0	1	2	0	2	0	2	6	3	14	19	326	0	14	340	0
249	4	20	286	4	2	0	1	0	0	0	2	1	0	3	2	3	0	328	0	0	328	0
250	277	39	147	4	1	0	0	0	2	3	2	0	1	17	9	12	9	523	0	1	524	0
251	475	20	122	0	0	1	1	1	0	2	2	1	2	4	0	11	25	667	0	6	673	0
252	36	161	271	48	2	0	4	2	6	2	1	3	5	14	6	13	1	575	0	5	580	0
253	168	144	191	12	1	4	2	1	1	1	3	2	4	13	10	33	9	599	0	1	600	0

254	8	26	547	2	1	0	3	3	3	4	4	3	10	31	6	10	4	665	0	9	674	0
255	66	6	436	2	0	0	1	0	1	0	4	1	2	6	0	6	1	532	0	5	537	0
256	565	18	144	2	1	5	0	1	1	1	0	3	1	12	0	11	19	784	0	10	794	0
257	108	83	213	1	2	2	4	5	3	1	4	6	10	11	9	11	12	485	0	4	489	0
258	67	224	234	8	3	1	1	5	2	3	3	6	3	11	10	9	17	607	0	13	620	0
259	108	179	74	0	1	2	2	1	0	0	0	1	1	2	1	2	2	376	0	3	379	0
260	20	266	204	9	1	0	0	0	1	0	1	1	0	8	4	4	0	519	0	3	522	0
261	205	189	144	6	1	2	4	2	1	4	2	2	3	4	5	17	15	606	0	20	626	0
262	39	127	313	13	5	1	20	1	7	2	8	6	7	29	11	15	3	607	0	6	613	0
263	28	93	425	8	6	2	0	0	1	2	1	1	3	5	5	12	5	597	0	1	598	0
264	18	195	198	3	2	4	0	1	2	1	2	0	4	4	4	9	9	456	0	7	463	0
265	98	85	612	4	1	1	2	1	1	0	4	0	3	10	4	8	9	843	0	5	848	0
266	256	79	412	7	4	4	3	2	2	3	2	4	2	18	10	9	3	820	0	3	823	0
267	22	119	316	3	0	0	0	0	1	0	2	0	0	6	5	3	0	477	0	3	480	0
268	192	37	186	1	0	2	1	0	0	0	0	1	4	10	6	18	8	466	0	7	473	0
269	141	109	455	9	0	1	3	2	2	2	4	3	7	30	10	29	14	821	0	18	839	0
270	70	385	247	1	0	1	1	0	2	1	1	0	0	5	2	3	3	722	0	5	727	0
271	255	93	147	3	3	7	0	1	2	1	3	2	2	4	2	15	15	555	0	9	564	0
272	8	25	192	2	1	0	5	0	1	1	3	1	2	1	5	6	1	254	0	4	258	0
273	7	123	205	3	2	1	6	2	2	0	1	1	3	9	3	9	1	378	0	7	385	0
274	10	273	260	9	1	2	15	1	2	0	3	1	1	3	0	2	2	585	0	2	587	0
275	23	152	272	4	1	1	9	0	4	3	2	2	5	19	8	5	6	516	0	12	528	0
276	13	89	343	2	0	0	1	2	0	0	1	2	0	4	0	3	2	462	0	0	462	0
277	13	74	290	3	0	0	6	0	2	0	0	2	0	6	6	3	1	406	0	1	407	0
278	14	17	190	3	0	2	2	0	0	0	0	1	4	3	0	6	4	246	0	6	252	0
279	11	38	274	10	7	0	3	0	1	1	0	1	4	8	5	16	1	380	0	4	384	0
Grand Total	40559	36386	61464	2353	351	368	788	360	468	371	591	670	753	2122	1491	3506	1709	154310	0	1567	155877	0

Place:P.B.S.COLLEGE BANKA

Date : 22/05/2014

(Signed)  
Returning Officer