

अंतिम परिणाम शीट

भाग - I

अभ्यर्थियों के पक्ष में जाली गद्द विधिमाम्य मतों की संख्या

स. क.	मतदान केन्द्र कर्मांक	रविन्द्र चौबे-इंडियन नेशनल कांग्रेस	लाभाचंद बापना - भारतीय जनता पार्टी	अशोक कुमार सिधानिया - आम आदमी पार्टी	गुलाब सिंह लोधी - भारतीय जनता	चितरैन लोधी - शिव सेना	टेकसिंह चंदेल - जनता कांग्रेस छ.ग.(जे)	संतोषिणी - जनता दल (युनाइटेड)	अशोक तालुकर - निर्दलीय	किशन मारु - निर्दलीय	कौशिल्या नारंग - निर्दलीय	बसंत अग्रवाल - निर्दलीय	भगत राम - निर्दलीय	यशवंत भागवत - निर्दलीय	राकेश सिंह राजपूत - निर्दलीय	लोचन मारु - निर्दलीय	विधिमाम्य मतों की कुल संख्या	अस्वीकृत मतों की संख्या	नोट (NOTA)	कुल मत	निविदल मतों की संख्या
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	1	334	142	3	0	0	30	2	1	2	1	1	1	3	2	10	532		15	547	0
2	2	155	196	1	1	0	19	0	0	1	1	1	2	1	1	17	396		9	405	0
3	3	374	297	1	0	1	9	0	1	0	1	2	0	0	5	27	718		16	734	0
4	4	182	127	1	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	1	7	322		8	330	0
5	5	341	166	1	0	0	32	0	0	0	2	3	1	0	1	10	557		17	574	0
6	6	275	163	1	0	2	37	2	0	0	1	4	2	1	2	16	506		21	527	0
7	7	237	289	0	3	1	54	2	2	2	1	1	2	0	3	12	609		8	617	0
8	8	93	84	0	1	0	0	0	0	1	1	3	0	0	1	3	187		9	196	0
9	9	410	229	1	1	0	0	0	0	0	2	8	4	1	4	17	677		25	702	0
10	10	214	190	2	3	8	249	3	0	2	9	30	3	3	3	8	727		17	744	0
11	11	501	270	2	1	0	3	2	0	1	3	43	1	0	6	17	850		30	880	0
12	12	236	216	1	0	0	0	1	0	0	1	28	0	1	3	16	503		23	526	0
13	13	481	208	3	0	2	56	2	2	16	3	34	1	4	8	16	836		27	863	0
14	14	158	27	2	2	4	295	1	3	0	2	9	2	0	2	10	517		7	524	0
15	15	340	261	0	0	1	1	0	0	0	0	5	0	3	2	27	640		30	670	0
16	16	244	301	3	3	0	1	0	0	0	2	4	0	0	2	19	579		8	587	0
17	17	374	270	3	2	2	0	3	3	0	2	44	1	2	3	20	729		24	753	0
18	18	254	109	0	3	1	54	1	0	0	5	30	0	0	2	4	463		4	467	0
19	19	222	231	4	2	0	14	0	1	3	1	24	1	3	0	50	556		18	574	0
20	20	190	172	0	0	0	47	0	4	1	0	12	0	2	1	36	465		13	478	0
21	21	228	196	0	1	0	2	1	1	0	3	15	2	1	4	16	470		15	485	0
22	22	369	327	4	7	0	13	1	2	0	5	49	0	1	3	29	810		38	848	0

23	304	237	2	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	1	1	2	12	574	22	596	0
24	493	276	6	2	0	2	1	0	0	1	4	57	2	2	6	19	871	25	896	0	896	0	
25	182	148	1	1	0	3	1	1	0	0	37	0	1	1	5	381	7	388	0	388	0		
26	222	249	2	0	1	2	0	0	1	5	46	0	3	3	42	576	18	594	0	594	0		
27	248	250	1	4	1	13	0	0	0	4	136	5	0	2	13	677	10	687	0	687	0		
28	196	141	0	1	0	13	2	0	0	3	71	1	0	0	2	430	10	440	0	440	0		
29	479	285	8	0	0	6	1	1	3	4	101	0	3	3	15	909	20	929	0	929	0		
30	318	237	3	1	1	4	0	0	1	2	160	0	1	0	6	734	12	746	1	746	1		
31	222	136	2	0	0	5	0	0	0	3	72	1	1	0	8	450	11	461	0	461	0		
32	230	271	2	0	1	4	0	0	3	8	145	0	0	0	17	681	9	690	0	690	0		
33	251	367	5	1	3	7	0	0	2	3	153	0	3	1	27	823	15	838	0	838	0		
34	398	276	1	2	1	3	0	0	1	1	9	4	4	2	19	721	41	762	0	762	0		
35	258	318	5	2	4	2	2	4	0	5	39	1	2	5	17	664	13	677	0	677	0		
36	220	44	0	0	0	14	1	1	0	2	20	1	1	0	2	306	16	322	0	322	0		
37	434	302	4	4	1	4	3	0	4	1	81	1	1	3	20	863	36	899	0	899	0		
38	259	154	0	1	0	0	0	0	0	0	22	0	0	2	8	446	13	459	0	459	0		
39	521	318	2	0	1	6	0	0	0	2	51	1	0	5	18	925	22	947	0	947	0		
40	240	231	3	1	0	2	0	0	3	1	9	1	0	1	12	504	13	517	0	517	0		
41	194	213	4	1	0	3	2	2	1	0	30	1	1	1	18	472	11	483	0	483	0		
42	346	261	3	0	5	34	2	0	1	4	19	0	0	8	31	714	34	748	0	748	0		
43	253	69	2	1	0	36	0	2	1	3	13	0	0	2	2	384	18	402	0	402	0		
44	306	199	2	0	7	0	1	0	1	2	12	0	1	1	8	540	11	551	0	551	0		
45	286	193	2	2	17	0	1	1	0	1	7	0	0	0	12	522	12	534	0	534	0		
46	304	348	2	2	1	2	0	0	0	2	16	0	1	6	41	725	30	755	0	755	0		
47	97	59	0	1	1	45	1	0	1	2	6	0	1	1	3	218	3	221	0	221	0		
48	356	230	2	0	0	1	1	0	1	1	5	0	1	1	22	621	16	637	0	637	0		
49	618	151	2	0	0	6	0	0	0	0	11	1	0	1	9	799	26	825	0	825	0		
50	193	228	0	0	2	0	0	0	1	1	6	0	0	1	18	450	18	468	0	468	0		
51	285	316	3	0	3	5	0	0	0	1	4	0	2	3	15	637	10	647	0	647	0		
52	186	126	2	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	3	11	332	20	352	0	352	0		
53	235	87	0	0	0	0	0	0	0	1	9	0	0	0	3	335	7	342	0	342	0		

146	338	159	1	0	0	4	0	2	1	1	10	1	0	3	14	534	14	548	0
147	304	239	3	2	3	30	2	0	0	0	16	1	3	4	11	618	22	640	0
148	350	406	0	0	0	16	0	0	0	0	18	3	1	0	20	814	19	833	0
149	297	285	4	1	2	17	0	1	0	0	11	1	0	1	26	647	21	668	0
150	490	417	4	4	0	4	1	2	0	1	3	1	3	0	15	945	27	972	0
151	403	135	0	2	0	0	0	0	0	2	9	0	0	1	16	568	34	602	0
152	184	323	3	0	1	2	0	1	0	0	9	2	1	2	19	547	11	558	0
153	556	367	4	0	1	7	1	1	1	0	9	0	0	5	22	974	23	997	0
154	524	416	5	1	2	3	0	1	0	1	17	2	1	1	16	990	23	1013	0
155	203	185	0	14	1	2	0	0	0	0	3	0	3	1	10	422	3	425	0
156	304	283	5	1	1	6	1	0	1	1	5	1	2	2	19	632	16	648	0
157	333	117	1	0	0	3	0	1	0	3	8	1	0	0	5	472	32	504	0
158	232	192	4	1	1	20	0	0	0	0	6	0	1	2	11	470	9	479	0
159	419	303	6	1	3	9	1	0	1	0	26	2	2	1	17	791	30	821	0
160	182	114	1	0	0	3	0	1	0	0	4	2	1	0	11	319	4	323	0
161	300	339	1	1	1	6	0	0	0	1	3	0	3	2	21	678	17	695	0
162	263	263	3	1	0	1	0	0	0	2	6	0	0	3	12	682	26	708	0
163	391	393	2	1	0	3	0	1	1	0	27	0	2	4	11	1005	21	1026	0
164	560	246	1	0	0	2	0	1	1	2	7	0	0	1	11	510	9	519	0
165	377	319	5	2	1	5	0	0	0	0	8	0	0	2	13	732	32	764	0
166	411	295	4	0	1	12	0	1	2	2	20	0	1	3	19	771	20	791	0
167	223	116	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	4	346	13	359	0
168	331	250	5	3	2	190	4	0	1	8	27	2	2	3	27	855	36	891	0
169	489	281	7	5	2	61	3	0	0	0	16	1	2	4	26	897	47	944	0
170	171	157	1	2	0	0	0	1	0	0	5	0	0	0	10	347	12	359	0
171	328	142	1	1	5	231	6	4	3	3	20	1	1	2	16	764	30	794	1
172	255	150	3	1	2	50	3	3	1	6	41	1	2	6	16	540	20	560	0
173	200	90	2	0	1	12	0	0	1	1	5	0	0	0	0	312	12	324	0
174	90	22	0	0	3	239	6	0	2	5	15	0	1	0	1	384	4	388	0
175	606	240	4	0	1	0	1	0	0	0	3	0	2	2	18	878	46	924	0
176	425	435	3	0	1	1	0	0	0	0	8	0	2	0	19	895	12	907	0

178	444	504	3	1	0	0	0	0	1	1	2	5	3	0	0	0	1	1	2	2	9	1	1	1	3	10	836	10	846	0	
179	364	256	5	0	2	1	0	0	0	0	2	14	1	1	4	2	4	2	4	37	1007	41	1048	0	0	676	19	695	0		
180	278	191	1	1	1	53	0	0	0	0	2	0	1	1	1	1	1	1	6	536	19	555	0	0	536	19	555	0			
181	416	417	8	0	0	2	0	0	1	1	15	0	0	1	1	4	27	892	32	924	29	809	1	0	892	32	924	0			
182	375	352	4	1	0	2	1	1	0	0	26	0	2	0	0	16	780	31	682	31	682	3	376	1	0	651	29	809	1		
183	285	291	5	2	4	31	1	0	0	1	6	0	0	0	0	25	651	31	682	31	682	3	376	1	0	651	29	809	1		
184	161	178	1	0	0	23	0	0	1	1	2	0	0	0	0	5	373	3	376	3	376	3	376	1	0	373	3	376	0		
185	324	104	1	1	1	21	0	0	2	1	22	1	2	1	8	489	23	512	23	512	23	512	23	512	0	0	489	23	512	0	
186	262	207	3	1	1	114	1	0	0	0	8	2	1	1	6	610	12	622	12	622	12	622	12	622	0	0	610	12	622	0	
187	393	290	3	1	3	15	0	1	1	1	5	0	3	2	26	744	33	777	33	777	33	777	33	777	0	0	744	33	777	0	
188	294	337	1	0	3	8	1	0	0	0	12	0	1	2	28	690	29	719	29	719	29	719	29	719	0	0	690	29	719	0	
189	385	175	2	0	0	1	0	1	1	1	11	3	1	7	12	600	27	627	27	627	27	627	27	627	0	0	600	27	627	0	
190	400	110	2	3	2	4	4	0	1	1	6	0	1	2	12	547	33	580	33	580	33	580	33	580	0	0	547	33	580	0	
191	254	107	2	1	0	0	0	0	0	0	7	0	0	1	5	377	7	384	7	384	7	384	7	384	0	0	377	7	384	0	
192	346	72	2	0	1	34	2	1	3	3	33	0	1	2	3	503	20	523	20	523	20	523	20	523	0	0	503	20	523	0	
193	80	57	0	0	2	111	2	0	3	2	5	1	1	1	3	268	4	272	4	272	4	272	4	272	0	0	268	4	272	0	
194	382	86	0	0	0	15	1	1	1	1	12	0	2	2	3	505	27	532	27	532	27	532	27	532	0	0	505	27	532	0	
195	434	142	5	1	1	29	2	0	1	2	11	1	0	1	9	639	23	662	23	662	23	662	23	662	0	0	639	23	662	0	
196	240	166	2	0	0	26	0	0	0	1	9	0	3	4	10	461	16	477	16	477	16	477	16	477	0	0	461	16	477	0	
197	478	368	4	2	2	0	0	1	1	1	9	1	2	6	33	908	51	959	51	959	51	959	51	959	0	0	908	51	959	0	
198	378	195	2	0	1	4	1	0	0	0	1	0	0	1	11	594	31	625	31	625	31	625	31	625	0	0	594	31	625	0	
199	255	174	5	2	2	80	2	0	0	0	7	2	0	4	14	546	19	565	19	565	19	565	19	565	0	0	546	19	565	0	
200	612	245	3	0	1	4	0	0	0	1	35	1	2	3	29	936	42	978	42	978	42	978	42	978	0	0	936	42	978	0	
201	469	227	1	0	0	15	0	1	0	2	1	0	2	1	14	733	38	771	38	771	38	771	38	771	0	0	733	38	771	0	
202	237	141	1	1	0	5	0	1	0	1	1	1	1	4	414	21	435	21	435	21	435	21	435	21	435	0	0	414	21	435	0
203	495	171	2	0	3	81	2	2	4	2	19	0	1	4	14	800	31	831	31	831	31	831	31	831	0	0	800	31	831	0	
204	271	136	1	0	1	2	1	0	0	1	13	1	0	1	9	437	24	461	24	461	24	461	24	461	0	0	437	24	461	0	
205	402	386	7	0	1	13	0	0	0	1	5	1	1	3	21	841	24	865	24	865	24	865	24	865	0	0	841	24	865	0	
206	503	172	1	1	2	34	2	0	0	4	14	1	0	4	7	745	38	783	38	783	38	783	38	783	0	0	745	38	783	0	
207	418	177	4	3	5	131	3	1	1	2	17	4	1	3	16	786	27	813	27	813	27	813	27	813	0	0	786	27	813	0	

208	593	244	0	0	1	2	1	0	1	0	1	0	1	0	0	3	2	2	1	0	13	861	32	893	0
209	267	167	1	2	3	61	3	3	1	1	2	4	29	2	1	2	13	558	16	574	0	0	0	0	
210	477	309	4	2	0	26	0	1	0	1	0	2	2	1	0	12	839	23	862	0	0	0	0		
211	194	66	3	2	3	243	5	1	2	5	28	0	0	1	3	5	561	10	571	0	0	0	0		
212	211	150	4	2	1	43	0	0	1	8	37	1	0	0	6	22	661	8	669	0	0	0	0		
213	212	227	4	2	1	15	1	1	0	1	1	1	1	2	3	22	534	9	543	0	0	0	0		
214	213	386	4	2	1	43	0	0	1	8	37	1	0	0	6	22	661	8	669	0	0	0	0		
215	214	386	8	0	1	2	1	0	0	2	13	0	0	2	6	30	841	28	869	0	0	0	0		
216	215	329	0	0	1	1	2	0	1	3	4	1	4	1	6	26	653	25	678	0	0	0	0		
217	216	243	3	2	1	11	1	1	0	1	20	4	4	4	8	28	627	19	646	0	0	0	0		
218	217	283	2	0	0	5	0	0	0	2	2	0	0	0	2	20	529	37	566	0	0	0	0		
219	218	247	0	0	0	2	0	1	0	0	2	0	0	0	3	23	481	27	508	0	0	0	0		
220	219	459	1	0	1	4	0	2	1	2	10	0	0	0	1	5	766	12	778	0	0	0	0		
221	220	364	1	1	0	7	0	0	0	1	5	2	2	0	1	4	589	10	599	0	0	0	0		
222	221	292	0	1	0	4	0	1	1	2	16	0	0	1	2	10	816	7	823	0	0	0	0		
223	222	376	3	0	3	7	1	0	1	1	24	1	1	2	2	27	896	38	934	0	0	0	0		
224	223	322	9	1	2	3	0	0	0	0	20	1	1	4	5	40	999	32	1031	0	0	0	0		
225	224	221	1	1	0	4	0	1	1	5	22	0	0	1	1	19	923	10	933	0	0	0	0		
226	225	101	6	0	0	1	0	0	0	9	9	0	0	0	4	17	422	8	430	0	0	0	0		
227	226	436	2	1	2	22	2	0	0	0	27	1	1	4	2	10	773	40	813	0	0	0	0		
228	227	524	5	0	1	5	0	0	1	0	18	1	1	1	1	28	922	16	938	0	0	0	0		
229	228	387	4	1	5	3	2	0	1	2	17	6	6	0	9	18	709	37	746	0	0	0	0		
230	229	442	0	0	0	1	0	0	0	2	29	1	1	0	0	7	597	18	615	0	0	0	0		
231	230	516	3	1	2	10	1	3	2	1	13	1	1	2	7	21	852	56	908	0	0	0	0		
232	231	451	2	3	0	3	2	2	1	4	25	4	4	1	5	44	800	56	856	0	0	0	0		
233	232	482	2	2	0	5	0	0	0	3	20	2	2	4	0	11	741	30	771	0	0	0	0		
234	233	411	2	0	0	6	0	0	0	1	17	1	1	2	4	13	685	19	704	0	0	0	0		
235	234	342	0	1	0	4	0	2	0	0	11	0	0	0	1	7	569	23	592	0	0	0	0		
236	235	424	7	0	1	1	1	1	1	3	9	3	3	4	1	12	688	33	721	0	0	0	0		
237	236	187	1	0	2	0	0	1	0	0	16	1	1	0	2	14	369	21	390	0	0	0	0		
238	237	391	3	1	3	1	0	0	1	0	13	1	1	2	4	29	767	33	800	0	0	0	0		
239	238	374	2	1	2	3	2	1	1	2	18	1	1	3	0	9	650	28	678	0	0	0	0		

240	240	448	175	5	1	2	0	0	1	1	4	56	0	2	0	7	702	8	710	0
241	240	288	178	2	2	1	2	0	2	0	0	18	1	1	1	19	515	13	528	0
242	241	367	200	3	2	5	115	3	1	1	5	55	0	2	7	12	778	17	795	0
243	242	315	114	0	1	1	12	0	0	0	3	16	1	2	0	2	467	5	472	0
244	243	269	180	1	0	0	4	1	0	2	0	1	0	1	0	4	463	6	469	0
245	244	338	193	2	2	4	88	1	1	2	2	18	1	1	5	12	669	18	687	0
246	245	590	174	4	0	1	12	0	0	2	2	1	1	0	1	14	800	38	838	0
247	246	234	35	0	0	2	0	1	1	0	0	14	0	1	1	2	291	21	312	0
248	247	259	121	3	2	0	23	0	1	1	3	97	1	1	3	10	525	11	536	0
249	248	365	171	3	1	0	26	3	0	4	7	30	3	1	3	12	629	31	660	0
250	249	320	166	2	0	1	3	0	1	0	3	39	1	1	2	12	551	23	574	0
251	250	433	183	3	1	0	9	2	0	2	2	37	0	4	2	6	682	23	705	0
252	251	398	137	1	2	1	5	0	1	1	5	14	0	0	0	5	570	14	584	0
253	252	459	329	3	9	1	13	0	0	1	3	37	3	2	6	18	884	20	904	0
254	253	128	28	0	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	1	161	7	168	0
255	254	361	330	0	1	0	2	0	0	0	1	40	0	1	3	17	756	11	767	0
256	255	502	184	2	2	0	58	1	0	0	1	17	3	3	1	9	783	29	812	0
257	256	280	237	5	1	0	5	0	1	0	1	19	2	1	2	13	567	6	573	0
258	257	414	119	3	0	1	10	1	0	1	2	7	1	2	1	9	571	35	606	0
259	258	291	246	5	0	0	20	1	0	0	0	20	0	3	6	24	616	13	629	0
260	259	253	239	2	0	0	23	0	0	0	1	4	1	2	2	18	545	16	561	0
261	260	388	188	3	0	0	4	0	0	0	0	13	0	0	1	6	603	15	618	0
262	261	107	74	1	0	4	174	3	0	0	3	19	1	1	2	8	397	7	404	0
263	262	391	272	2	2	4	125	2	1	1	3	17	2	1	3	16	842	15	857	0
264	263	175	113	0	0	0	0	0	1	1	0	4	0	0	0	4	298	5	303	0
265	264	529	211	3	2	0	15	0	0	0	0	16	1	0	3	16	796	27	823	0
266	265	361	278	4	3	4	23	0	0	0	5	7	0	1	4	22	712	28	740	0
267	266	561	268	3	5	0	23	1	2	0	2	24	3	3	0	5	900	21	921	0
268	267	208	83	1	0	1	46	0	0	0	2	21	0	1	0	3	366	16	382	0
269	268	579	217	4	0	0	1	0	1	3	1	19	2	2	0	22	851	29	880	0
270	269	366	271	3	0	1	0	0	0	1	1	28	0	0	1	12	683	17	700	1

270	446	153	0	0	1	0	1	1	0	5	1	0	0	3	611	13	624	0		
271	501	283	3	3	0	1	2	1	1	13	1	1	1	17	831	35	866	0		
272	449	222	3	0	0	2	0	0	2	10	1	2	3	25	744	44	788	0		
273	301	70	2	2	0	1	0	3	0	53	1	0	0	4	452	12	464	0		
274	369	81	1	1	2	6	0	6	1	25	1	1	2	6	558	32	590	0		
275	528	267	5	1	2	3	0	3	0	30	2	0	1	18	871	32	903	0		
276	476	271	1	4	0	1	0	1	2	8	1	2	2	8	777	25	802	0		
277	513	328	4	1	1	3	1	3	3	21	2	3	2	27	907	21	928	0		
278	638	142	1	1	0	1	1	1	0	7	0	0	5	12	809	33	842	0		
279	456	424	3	5	2	1	1	1	2	15	0	2	2	22	953	24	977	0		
280	274	167	1	0	0	1	0	1	0	5	0	0	0	11	459	16	475	0		
281	428	240	3	0	0	3	0	3	1	24	1	0	2	15	718	27	745	0		
282	267	111	2	0	1	9	1	21	1	21	2	1	1	8	599	12	611	0		
283	420	180	4	3	0	0	3	14	1	0	0	1	2	8	648	19	667	0		
284	319	214	3	1	1	0	2	30	1	1	1	0	1	8	610	21	631	0		
285	284	214	3	1	1	0	2	30	1	1	1	0	1	8	610	21	631	0		
मतदान केन्द्र पर रिकार्ड किए गए कुल	95183	63851	636	368	303	6181	204	145	199	490	5690	262	308	602	4271	178693	0	5837	184530	8
झाक मतपत्रों पर दर्ज मतों की संख्या	475	272	1	0	0	25	0	1	0	1	10	0	0	0	3	788	90	3	881	0
कुल मतदान	95658	64123	637	368	303	6206	204	146	199	491	5700	262	308	602	4274	179481	90	5840	185411	8

स्थान - बेमेतरा

तारीख - 11. दिसम्बर 2018



(उमा शंकर साहू)

रिटर्निंग आफिसर

68-साजा विधानसभा क्षेत्र