

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 36-Jehanabad PARLIAMENTARY

CONSTITUENCY PART I

(To be used both for Parliamentary and Assembly Election)

Total No. of Electors in Assembly Constituency/Segment : 0

Name of the Assembly/Segment: Jehanabad(216)

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
	Anil Kumar Sharma	Ravindra Singh	Surendra Prasad Yadav	Dr. Arun Kumar	Md. Istiyak	Chandra Bhushan Sharma	Narendra Kumar	Parshuram Vind	Manju Devi	Ramadhar Singh	Rahul Ranjan	Arjun Thakur	Nityanand Singh	Manjay Kumar	Suday Yadav					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	2	1	281	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	288	0	0	288	0
2	9	1	17	213	3	0	0	0	0	1	0	4	0	0	0	248	0	3	251	0
3	53	0	30	217	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	301	0	0	301	0
4	0	1	385	6	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	395	0	1	396	0
5	150	13	284	317	12	3	2	1	3	21	6	7	22	10	9	860	0	22	882	0
6	12	1	189	14	0	1	0	0	0	7	0	0	3	3	0	230	0	3	233	0
7	226	65	24	93	4	3	2	4	1	7	5	7	4	1	8	454	0	9	463	0
8	5	2	326	81	0	0	0	1	0	13	0	0	1	1	0	430	0	1	431	0
9	414	3	7	86	1	1	1	0	1	1	1	6	2	1	7	532	0	17	549	0
10	84	2	261	47	9	3	7	5	1	142	1	6	5	4	4	581	0	9	590	0
11	73	22	497	126	3	3	1	6	1	5	3	10	9	6	2	767	0	3	770	0
12	103	0	168	86	0	3	0	0	0	3	0	4	9	10	1	387	0	12	399	0
13	160	5	331	105	5	3	4	5	3	8	6	2	12	4	3	656	0	8	664	0
14	30	11	44	622	6	3	0	5	2	5	3	1	10	4	4	750	0	10	760	0
15	185	3	204	145	3	6	0	2	0	2	1	0	8	6	4	569	0	3	572	0
16	83	3	181	79	1	2	1	1	0	1	0	4	7	4	0	367	0	9	376	0
17	37	0	9	337	1	0	2	0	0	1	2	6	4	2	0	401	0	4	405	0

18	254	1	11	140	4	1	0	0	1	0	0	4	2	3	0	421	0	6	427	0
19	138	3	31	25	0	1	0	0	2	12	0	1	1	4	1	219	0	10	229	0
20	306	6	36	343	0	0	0	1	0	2	2	6	14	5	3	724	0	15	739	0
21	98	12	262	214	10	4	0	4	1	5	7	4	18	11	6	656	0	19	675	0
22	68	0	493	53	1	2	0	0	1	2	2	2	10	16	2	652	0	12	664	0
23	84	3	96	36	2	4	3	3	0	61	3	10	5	13	3	326	0	8	334	0
24	7	47	266	37	0	0	1	2	0	0	0	1	2	8	0	371	0	4	375	0
25	9	2	31	368	2	2	2	0	1	15	1	2	10	4	0	449	0	6	455	0
26	10	3	418	90	4	3	2	2	3	45	1	4	6	4	0	595	0	6	601	0
27	1	2	409	7	1	0	0	0	0	8	1	1	4	6	1	441	0	3	444	0
28	4	2	110	144	3	2	2	0	3	16	1	1	2	9	1	300	0	9	309	0
29	23	1	24	293	2	2	8	202	9	9	2	7	1	5	1	589	0	5	594	0
30	13	0	31	375	2	0	0	0	0	2	0	1	2	0	0	426	0	0	426	0
31	127	3	86	141	6	1	0	9	0	11	0	4	4	3	3	398	0	5	403	0
31A	141	5	15	90	4	3	0	9	1	8	2	1	0	2	1	282	0	12	294	0
32	145	6	47	528	7	2	0	2	0	18	3	7	5	3	1	774	0	7	781	0
33	87	3	94	510	3	1	2	3	0	48	3	7	10	4	3	778	0	5	783	0
34	100	6	145	83	1	1	2	1	1	11	3	3	7	7	3	374	0	6	380	0
35	58	6	293	96	2	0	0	0	3	6	2	2	12	5	1	486	0	5	491	0
36	89	3	65	242	9	5	3	5	8	65	3	12	12	5	2	528	0	12	540	0
37	32	2	17	374	2	0	1	0	1	3	0	3	3	1	2	441	0	2	443	0
38	35	2	91	255	1	2	1	1	3	14	1	5	5	2	4	422	0	16	438	0
39	96	0	11	405	7	1	0	1	0	3	3	7	9	2	2	547	0	8	555	0
40	2	4	136	38	2	0	0	0	0	0	1	0	3	3	1	190	0	1	191	0
41	79	10	10	190	3	10	8	6	11	212	10	13	9	11	10	592	0	24	616	0
42	74	0	7	197	6	7	4	3	1	54	4	6	2	3	0	368	0	6	374	0
43	40	1	111	256	3	3	1	1	1	13	5	2	6	6	3	452	0	6	458	0

44	2	3	503	45	1	2	1	0	2	2	1	2	5	7	1	577	0	4	581	0
45	0	5	246	40	1	11	0	0	1	5	0	2	3	0	1	315	0	0	315	0
46	3	0	574	12	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	593	0	1	594	0
47	13	1	271	20	1	0	0	0	0	3	0	1	5	3	1	319	0	1	320	0
48	7	1	435	35	1	0	0	0	0	2	0	0	5	2	0	488	0	0	488	0
49	85	1	25	212	4	2	1	0	1	5	0	0	0	0	1	337	0	3	340	0
50	92	2	76	83	0	3	0	0	0	3	0	6	6	2	1	274	0	1	275	0
51	47	1	235	269	2	4	0	1	2	5	1	5	1	2	2	577	0	3	580	0
52	41	0	210	413	7	3	0	1	1	26	2	5	5	2	1	717	0	4	721	0
53	9	13	92	247	1	2	2	1	2	8	2	10	6	9	1	405	0	3	408	0
54	15	4	294	294	11	1	2	1	0	3	3	3	13	5	0	649	0	2	651	0
55	25	2	126	260	0	3	1	2	2	2	1	2	7	3	2	438	0	1	439	0
56	137	1	43	231	1	2	0	1	0	3	3	5	5	5	5	442	0	8	450	0
57	36	11	190	470	6	2	2	1	6	8	6	9	26	13	5	791	0	20	811	0
58	67	18	126	332	8	11	2	13	5	19	11	18	19	17	12	678	0	26	704	0
59	9	18	726	77	1	2	4	2	2	3	1	3	15	27	4	894	0	8	902	0
60	19	9	353	127	4	2	1	2	3	106	4	15	12	10	6	673	0	11	684	0
61	12	1	55	89	4	1	2	6	1	27	0	11	4	2	2	217	0	4	221	0
62	19	1	21	561	1	1	2	1	1	1	1	0	3	0	1	614	0	1	615	0
63	8	3	306	88	3	1	1	0	0	3	2	4	5	7	1	432	0	4	436	0
64	10	5	388	46	2	1	2	1	3	5	1	3	9	19	4	499	0	9	508	0
65	26	2	234	129	4	1	0	2	2	1	4	4	12	6	0	427	0	15	442	0
66	15	1	4	394	3	0	0	0	0	4	0	1	1	1	1	425	0	2	427	0
67	4	1	19	288	0	1	1	1	0	3	0	2	1	1	0	322	0	4	326	0
68	7	0	7	394	4	2	1	6	1	31	3	12	5	3	1	477	0	6	483	0
69	23	1	287	214	4	3	0	2	1	2	1	11	9	11	2	571	0	6	577	0
70	60	2	301	86	1	4	2	2	1	8	2	3	6	6	2	486	0	8	494	0

71	55	10	282	116	6	3	4	2	3	44	6	7	20	22	2	582	0	11	593	0
72	9	0	266	57	3	1	0	1	0	0	1	0	5	5	1	349	0	5	354	0
73	52	1	206	187	6	5	1	4	1	29	2	8	6	2	2	512	0	8	520	0
74	25	2	489	51	1	2	0	0	0	5	0	1	6	7	2	591	0	3	594	0
75	29	3	345	165	3	0	2	2	4	8	7	1	6	5	5	585	0	2	587	0
76	8	4	643	145	6	5	0	0	0	4	0	0	1	1	0	817	0	0	817	0
77	30	3	344	45	1	3	0	9	0	2	2	2	7	3	1	452	0	3	455	0
78	8	1	7	34	1	4	4	2	3	146	2	6	2	0	1	221	0	2	223	0
79	14	2	7	359	2	1	0	0	0	12	0	5	5	1	0	408	0	3	411	0
80	17	5	119	121	4	0	1	0	1	86	2	9	4	2	7	378	0	1	379	0
81	10	1	4	433	3	2	4	5	2	21	2	2	3	1	2	495	0	6	501	0
82	5	1	614	7	0	9	0	0	0	3	0	1	3	2	1	646	0	0	646	0
83	37	8	231	254	4	3	0	6	1	15	3	6	11	2	1	582	0	7	589	0
84	2	3	424	20	2	0	0	0	0	2	0	0	4	1	0	458	0	1	459	0
85	4	0	213	174	0	3	0	1	0	9	0	3	7	2	1	417	0	3	420	0
86	58	4	104	343	4	2	0	2	0	2	6	8	8	4	1	546	0	22	568	0
87	331	5	97	112	7	2	1	0	0	1	2	7	12	4	7	588	0	12	600	0
88	11	2	334	8	1	0	0	0	0	0	1	0	1	2	2	362	0	1	363	0
89	65	4	210	239	3	6	12	3	3	105	4	14	21	16	9	714	0	21	735	0
90	178	8	78	279	5	2	2	0	1	2	5	4	4	3	9	580	0	20	600	0
91	27	11	192	152	8	5	0	1	2	6	1	9	24	16	7	461	0	13	474	0
92	19	8	486	68	6	5	2	4	0	13	5	7	18	29	3	673	0	9	682	0
93	26	3	565	86	2	0	0	0	0	19	2	0	4	9	2	718	0	4	722	0
94	194	1	99	107	2	5	2	2	1	35	4	2	8	3	3	468	0	7	475	0
95	73	5	67	101	1	0	0	0	2	3	2	3	10	1	0	268	0	5	273	0
96	136	27	58	341	5	3	7	4	1	16	3	7	7	6	4	625	0	10	635	0
97	25	2	193	98	2	4	5	1	1	17	3	5	12	18	7	393	0	12	405	0

98	8	0	12	259	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	283	0	0	283	0
99	0	1	27	633	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	666	0	0	666	0
100	51	25	152	198	1	2	1	1	1	2	2	5	9	8	9	467	0	5	472	0
101	83	38	132	284	9	6	1	2	6	10	5	18	10	7	5	616	0	9	625	0
102	34	3	61	209	3	1	0	0	0	1	0	3	8	3	2	328	0	7	335	0
103	11	0	150	50	6	0	2	0	1	2	0	5	3	3	0	233	0	4	237	0
104	5	1	75	171	2	0	0	0	0	6	0	1	0	2	0	263	0	0	263	0
105	21	6	282	203	8	2	0	2	6	9	4	26	25	15	3	612	0	8	620	0
106	37	40	118	262	10	6	4	1	0	2	2	1	9	6	1	499	0	6	505	0
107	30	9	258	197	6	1	2	7	2	133	4	11	1	1	2	664	0	2	666	0
108	91	4	57	180	17	8	2	2	3	89	6	17	9	7	5	497	0	8	505	0
109	17	4	326	117	9	4	8	6	6	137	5	11	20	21	15	706	0	41	747	0
110	135	1	159	358	12	5	3	12	2	36	6	6	14	14	5	768	0	16	784	0
111	212	2	2	118	1	2	2	1	3	3	2	2	3	3	5	361	0	14	375	0
112	328	3	53	61	1	0	0	1	0	1	1	0	1	1	2	453	0	14	467	0
113	162	8	234	211	6	1	3	1	1	9	2	8	14	8	8	676	0	19	695	0
114	54	1	134	157	2	0	0	1	1	1	2	5	8	4	5	375	0	10	385	0
115	39	3	202	205	2	5	1	1	3	1	3	2	9	11	2	489	0	6	495	0
116	147	4	64	191	2	1	0	1	1	3	2	4	8	3	4	435	0	13	448	0
117	56	4	417	205	2	2	1	1	0	43	1	1	4	1	1	739	0	6	745	0
118	4	0	264	87	1	0	0	0	3	1	0	5	3	3	0	371	0	4	375	0
119	31	14	330	253	2	3	1	0	1	1	2	1	6	5	2	652	0	4	656	0
120	24	3	68	197	4	1	1	1	1	11	6	9	5	4	2	337	0	6	343	0
121	12	4	407	25	4	2	1	3	4	4	0	4	15	21	3	509	0	9	518	0
122	180	2	6	183	7	4	0	0	1	75	3	18	3	1	7	490	0	10	500	0
123	321	6	38	88	7	11	5	2	2	47	3	5	3	1	5	544	0	10	554	0
124	169	4	73	233	5	0	1	1	1	8	4	4	5	4	7	519	0	16	535	0

125	37	1	41	135	1	1	1	0	3	173	4	5	2	0	2	406	0	0	406	0
126	185	5	99	44	6	1	0	3	3	201	4	10	9	3	5	578	0	11	589	0
127	29	3	67	361	3	0	2	0	0	28	2	2	4	2	2	505	0	29	534	0
128	236	1	90	77	1	0	1	0	1	0	0	2	2	0	1	412	0	1	413	0
129	209	1	3	49	0	0	2	0	1	0	0	2	2	0	2	271	0	7	278	0
130	1	3	284	6	0	1	0	0	0	0	0	0	5	1	0	301	0	3	304	0
131	17	6	155	435	2	0	2	0	0	2	1	3	7	2	0	632	0	2	634	0
132	115	8	321	39	1	0	0	0	0	1	1	4	15	13	6	524	0	12	536	0
133	336	220	32	150	2	2	0	3	2	1	2	1	5	4	8	768	0	5	773	0
134	201	3	127	402	2	5	1	1	2	3	4	18	14	8	4	795	0	7	802	0
135	193	94	211	413	8	9	6	7	3	7	8	14	23	19	18	1033	0	25	1058	0
136	25	0	66	245	4	0	0	0	0	3	0	1	3	2	1	350	0	5	355	0
137	13	0	2	503	2	2	0	1	0	0	1	2	1	0	0	527	0	3	530	0
138	18	2	35	361	5	0	1	34	0	1	1	6	5	7	3	479	0	4	483	0
139	67	45	143	307	5	4	2	2	1	7	5	15	7	9	4	623	0	8	631	0
140	9	2	559	87	4	2	0	0	1	31	2	7	3	2	0	709	0	2	711	0
141	37	2	71	114	1	3	0	3	2	3	2	1	1	3	3	246	0	2	248	0
142	10	0	19	563	1	5	0	0	2	3	0	2	3	1	1	610	0	1	611	0
143	6	0	27	455	6	3	0	0	1	3	0	11	3	0	2	517	0	6	523	0
144	1	2	316	25	0	0	1	3	1	2	1	0	3	3	0	358	0	1	359	0
145	136	8	149	152	3	1	1	3	0	6	3	3	1	11	3	480	0	11	491	0
146	16	11	327	32	0	0	0	0	0	4	1	0	1	2	1	395	0	1	396	0
146A	138	20	278	130	8	2	2	0	1	6	5	10	14	14	7	635	0	11	646	0
147	21	5	411	166	2	1	1	0	1	6	1	4	9	3	3	634	0	3	637	0
148	20	6	288	164	8	3	1	0	3	2	4	4	8	11	1	523	0	10	533	0
149	42	0	65	178	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	1	291	0	2	293	0
150	7	3	544	16	0	0	1	1	1	0	0	0	13	13	1	600	0	6	606	0

151	7	1	694	31	2	1	0	0	1	0	0	0	2	1	0	740	0	1	741	0
152	67	43	85	168	5	2	0	1	1	4	3	2	8	3	3	395	0	3	398	0
153	26	6	254	168	0	4	0	0	1	4	0	2	8	10	1	484	0	1	485	0
154	202	0	63	155	8	4	1	0	4	51	2	2	2	2	9	505	0	5	510	0
155	35	96	397	220	8	1	1	0	3	8	3	8	10	17	4	811	0	14	825	0
156	22	1	95	405	3	1	0	3	1	3	3	9	5	4	2	557	0	4	561	0
157	34	8	66	482	4	3	3	2	2	6	4	8	12	7	2	643	0	10	653	0
158	44	2	137	165	5	3	0	1	3	23	3	2	8	10	3	409	0	12	421	0
159	6	0	37	203	2	7	0	0	0	2	0	1	1	1	0	260	0	1	261	0
160	145	65	27	171	4	5	1	0	2	12	1	5	2	1	0	441	0	0	441	0
161	0	0	353	4	1	0	0	0	0	8	0	0	1	1	0	368	0	0	368	0
162	32	8	307	200	4	2	2	3	2	116	3	8	6	5	1	699	0	4	703	0
163	33	1	32	286	6	7	1	3	4	98	5	6	10	2	2	496	0	7	503	0
164	34	1	221	47	5	3	4	4	5	112	6	18	9	9	5	483	0	22	505	0
165	1	2	340	4	1	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	352	0	0	352	0
166	16	1	156	175	8	4	3	1	3	60	2	8	14	7	2	460	0	13	473	0
167	24	2	19	369	2	6	7	1	1	67	1	2	2	2	0	505	0	3	508	0
168	53	6	140	319	11	6	3	5	2	56	4	10	13	5	3	636	0	12	648	0
169	49	4	224	286	4	1	1	0	1	6	2	2	8	12	3	603	0	7	610	0
170	12	0	189	272	6	6	5	3	2	61	1	9	6	11	2	585	0	4	589	0
171	51	2	113	284	7	2	6	3	4	75	9	8	7	7	2	580	0	15	595	0
172	46	5	457	213	8	7	2	3	2	76	5	10	17	14	2	867	0	13	880	0
173	53	2	73	211	2	4	4	7	4	149	6	7	3	3	2	530	0	7	537	0
174	48	2	83	301	10	2	6	1	7	110	2	5	6	3	0	586	0	5	591	0
175	10	3	103	126	1	0	1	0	5	241	3	7	7	4	0	511	0	5	516	0
176	158	3	206	365	7	7	1	3	2	26	5	12	13	19	7	834	0	21	855	0
177	184	2	99	498	8	4	2	3	3	16	8	10	12	8	7	864	0	12	876	0

178	24	7	144	230	5	2	3	4	7	6	2	10	12	10	1	467	0	4	471	0
179	42	1	31	586	2	4	0	1	1	2	2	1	2	0	0	675	0	1	676	0
180	29	1	22	685	2	1	0	0	0	2	0	1	3	3	0	749	0	1	750	0
181	16	0	245	67	0	1	0	0	2	0	0	1	7	7	0	346	0	1	347	0
182	42	1	272	3	1	2	0	0	1	0	0	1	1	3	0	327	0	0	327	0
183	37	2	296	8	2	3	0	1	0	2	1	1	4	1	1	359	0	3	362	0
184	24	1	421	5	2	8	1	2	1	1	2	3	12	19	0	502	0	13	515	0
185	32	2	490	69	1	7	0	0	1	1	2	5	8	19	1	638	0	3	641	0
186	4	2	736	69	4	1	1	0	0	7	1	0	14	11	0	850	0	3	853	0
187	53	4	498	254	6	1	1	0	2	16	1	7	10	12	5	870	0	10	880	0
188	29	4	469	68	2	3	0	3	2	6	0	4	15	22	0	627	0	5	632	0
189	32	5	632	34	2	3	1	0	2	9	0	4	12	16	6	758	0	2	760	0
190	13	8	459	252	3	6	2	1	2	13	2	13	14	14	6	808	0	2	810	0
191	93	18	101	360	12	4	1	4	1	17	7	14	8	8	7	655	0	3	658	0
192	129	48	111	249	6	2	2	4	3	65	6	12	9	8	5	659	0	15	674	0
193	44	2	57	346	4	6	0	2	1	3	2	2	3	1	5	478	0	3	481	0
194	56	1	125	455	3	8	1	4	1	5	9	2	4	4	2	680	0	4	684	0
195	27	6	216	303	11	2	2	0	1	0	2	4	3	6	2	585	0	6	591	0
196	38	20	128	543	9	4	0	0	2	4	1	2	7	3	2	763	0	2	765	0
197	169	1	18	271	2	2	0	1	2	2	0	2	2	0	0	472	0	2	474	0
198	118	3	243	400	5	5	1	0	6	1	4	5	7	8	7	813	0	7	820	0
199	3	22	701	23	1	0	0	0	0	0	0	2	9	10	2	773	0	1	774	0
200	33	0	28	435	2	0	0	0	1	2	1	2	0	0	0	504	0	2	506	0
201	16	0	2	502	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	524	0	1	525	0
202	25	0	42	566	1	0	1	0	0	0	1	2	1	1	0	640	0	1	641	0
203	2	3	260	12	2	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	285	0	0	285	0
204	55	0	251	584	10	7	0	0	1	4	1	4	2	4	2	925	0	5	930	0

205	16	0	161	454	2	2	0	0	2	1	0	2	1	4	1	646	0	4	650	0
206	69	14	55	282	4	4	1	1	3	132	5	10	9	4	7	600	0	9	609	0
207	55	3	61	466	6	3	2	1	0	11	4	3	8	3	1	627	0	6	633	0
208	46	3	92	370	4	5	2	0	0	1	0	3	5	5	1	537	0	5	542	0
209	62	1	289	101	3	1	1	1	0	6	1	3	2	4	1	476	0	0	476	0
210	28	1	150	125	1	8	0	1	0	1	2	1	2	3	0	323	0	2	325	0
211	13	1	16	566	4	1	0	0	1	2	0	0	2	0	0	606	0	0	606	0
212	28	2	330	341	3	3	0	0	2	1	0	4	5	7	1	727	0	7	734	0
213	32	1	189	139	2	2	1	0	0	1	1	0	0	3	0	371	0	3	374	0
214	43	1	176	94	3	1	0	0	0	1	1	0	1	1	0	322	0	4	326	0
215	48	1	189	401	4	2	1	1	2	16	5	9	8	4	3	694	0	9	703	0
216	28	4	132	361	4	6	1	1	5	5	4	7	14	4	7	583	0	4	587	0
217	16	0	47	345	3	4	0	0	0	2	0	1	2	0	0	420	0	2	422	0
218	53	2	237	213	1	2	1	3	1	2	2	1	7	4	3	532	0	2	534	0
219	31	1	57	337	4	3	0	1	2	4	5	2	3	2	1	453	0	1	454	0
220	10	2	61	232	1	0	0	1	1	2	0	0	3	2	1	316	0	1	317	0
221	23	2	125	425	2	1	1	1	1	4	0	1	3	3	2	594	0	0	594	0
222	91	2	175	462	4	1	0	3	3	8	2	15	11	4	4	785	0	11	796	0
223	35	3	413	126	3	2	4	5	3	3	2	2	8	16	0	625	0	8	633	0
224	37	3	60	615	4	5	0	0	0	1	1	1	0	1	0	728	0	1	729	0
225	46	3	257	274	1	3	2	2	1	6	1	7	2	6	3	614	0	6	620	0
226	39	1	200	360	3	3	0	1	1	1	4	5	8	3	0	629	0	6	635	0
227	30	1	371	315	8	5	1	0	1	0	2	5	11	7	2	759	0	14	773	0
228	37	0	80	376	4	3	0	0	2	2	4	4	11	2	1	526	0	7	533	0
229	24	0	52	356	6	3	0	0	1	2	0	5	1	4	0	454	0	4	458	0
230	50	2	100	614	3	3	4	2	9	6	1	1	2	2	0	799	0	2	801	0
231	5	3	110	474	4	2	0	0	0	5	3	2	6	5	4	623	0	14	637	0

232	31	0	39	423	13	3	0	4	2	5	3	5	10	3	3	544	0	5	549	0
233	151	77	327	178	6	5	8	5	4	20	1	8	7	8	5	810	0	6	816	0
234	32	4	111	479	4	7	1	3	2	4	4	5	5	5	1	667	0	4	671	0
235	63	0	110	526	4	10	0	2	0	1	9	1	2	3	1	732	0	2	734	0
236	70	3	197	416	8	2	2	4	0	3	3	8	4	8	3	731	0	4	735	0
237	53	4	434	69	2	2	1	2	2	0	1	0	9	14	0	593	0	3	596	0
238	33	3	263	105	4	3	0	2	3	3	1	4	7	17	4	452	0	7	459	0
239	27	1	289	219	5	8	0	0	2	3	1	2	9	9	6	581	0	4	585	0
240	52	5	354	118	3	2	0	3	1	3	3	7	6	8	3	568	0	5	573	0
241	23	4	290	153	1	4	1	1	1	3	2	2	6	10	1	502	0	5	507	0
242	50	6	477	221	5	4	1	0	2	7	1	9	16	16	2	817	0	2	819	0
242A	4	0	27	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	44	0
243	14	23	230	343	4	3	4	2	7	30	2	9	19	12	4	706	0	11	717	0
244	40	16	214	470	12	6	0	4	8	8	9	7	16	12	3	825	0	19	844	0
245	0	3	570	59	1	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	638	0	0	638	0
246	5	3	285	81	1	1	1	0	1	2	1	1	3	1	0	386	0	0	386	0
247	262	18	82	234	3	6	0	0	2	3	3	12	9	3	15	652	0	26	678	0
248	40	7	376	384	5	5	5	3	4	10	4	15	33	12	6	909	0	9	918	0
249	45	5	17	457	1	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	529	0	2	531	0
250	31	1	11	159	0	12	0	0	0	1	0	1	0	1	0	217	0	0	217	0
251	17	2	19	279	2	0	0	0	1	11	2	4	5	3	3	348	0	3	351	0
252	22	18	153	383	9	4	1	0	1	5	2	4	9	7	2	620	0	8	628	0
253	94	4	252	285	9	1	1	0	1	53	0	6	3	4	0	713	0	1	714	0
254	164	9	43	160	5	3	1	1	1	19	2	4	7	1	0	420	0	6	426	0
255	33	2	203	224	5	4	1	0	3	13	4	6	11	13	4	526	0	6	532	0
256	29	4	46	282	2	1	1	1	1	13	0	6	8	5	5	404	0	7	411	0
257	12	3	11	191	1	0	0	0	1	13	3	6	6	3	3	253	0	5	258	0

257A	73	5	39	312	12	9	1	3	2	45	6	8	5	3	4	527	0	14	541	0
258	4	0	4	287	2	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	299	0	0	299	0
259	27	1	12	371	2	4	1	0	3	50	0	5	0	1	0	477	0	5	482	0
260	14	2	75	267	4	2	1	0	3	19	3	5	10	4	1	410	0	0	410	0
261	12	1	189	216	3	1	1	0	0	35	4	5	7	5	4	483	0	8	491	0
262	230	8	164	179	3	3	0	0	3	19	1	6	4	5	9	634	0	17	651	0
263	18	8	276	152	5	1	1	1	0	4	3	4	7	6	2	488	0	2	490	0
264	21	61	39	513	3	5	0	1	2	46	6	7	8	3	1	716	0	8	724	0
265	33	7	50	152	8	5	6	4	3	77	9	13	11	3	7	388	0	10	398	0
266	17	3	354	10	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	388	0	0	388	0
267	208	19	63	218	8	4	3	2	6	13	3	9	3	4	7	570	0	10	580	0
268	47	3	147	104	3	1	2	10	2	8	1	3	8	6	0	345	0	1	346	0
269	157	5	41	114	4	3	0	1	0	37	1	6	2	4	2	377	0	4	381	0
270	92	8	329	70	0	0	0	0	0	7	0	3	0	2	1	512	0	2	514	0
271	5	3	395	7	2	1	1	0	0	0	1	2	8	12	1	438	0	9	447	0
272	21	3	342	42	3	0	0	0	1	1	0	0	2	5	0	420	0	3	423	0
273	46	1	686	204	2	9	0	0	4	3	3	5	11	10	0	984	0	7	991	0
274	122	5	645	11	1	3	0	1	3	0	1	1	4	15	1	813	0	7	820	0
275	7	1	690	17	1	1	0	1	0	0	1	0	6	7	5	737	0	3	740	0
276	3	2	393	15	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	1	420	0	1	421	0
277	4	2	583	9	1	0	1	0	0	0	0	1	9	3	0	613	0	2	615	0
278	5	4	161	36	2	2	0	1	2	2	0	5	10	14	4	248	0	4	252	0
279	65	3	64	130	5	1	2	0	1	83	2	12	8	5	5	386	0	7	393	0
280	32	16	254	334	8	4	2	0	0	3	3	8	16	13	3	696	0	4	700	0
Grand Total	16604	2019	55817	62019	1029	749	344	650	435	5363	607	1333	1883	1600	706	151158	0	1814	152972	0

