

RESULT OF SAT HELD ON 13-05-2024. 12th(CRP)

S.NO	ENROLL	P	C	M	TOTAL	RANK
		100	100	100	300	318
1	1151102350050	82	36	28	146	223
2	1052102230001	38	45	7	90	299
3	1061102250063	84	55	40	179	157
4	1151102350121	92	57	44	193	113
5	9062102150013	72	77	65	214	59
6	1151102350077	100	64	34	198	97
7	1151102350074	AB	AB	AB	0	AB
8	1152102350030	56	53	22	131	256
9	1152102350065	67	79	57	203	86
10	1151102350102	83	41	50	174	171
11	9061102150013	AB	AB	AB	0	AB
12	1151102350035	91	91	64	246	7
13	1061102250027	72	49	55	176	165
14	1152102350025	100	49	49	198	97
15	1152102350055	75	68	50	193	113
16	1151102350019	AB	AB	AB	0	AB
17	1151102350195	76	36	27	139	245
18	1151102350069	86	60	65	211	69
19	1151102350114	86	59	46	191	121
20	1151102350178	35	17	24	76	309
21	1062102250019	AB	AB	AB	0	AB
22	1151102350025	83	75	63	221	45
23	1152102350070	53	2	4	59	314
24	1151102350007	AB	AB	AB	0	AB
25	1151102350099	AB	AB	AB	0	AB
26	1062102250006	81	56	51	188	132
27	1152102350052	61	69	49	179	157

28	1151102350143	71	34	37	142	236
29	1151102350192	AB	AB	AB	0	AB
30	1061102250054	70	24	70	164	194
31	9062102150008	92	73	56	221	45
32	1151102350037	83	35	54	172	176
33	1151102350096	91	59	71	221	45
34	1152102350062	AB	AB	AB	0	AB
35	1151102350095	79	57	34	170	178
36	1151102350111	92	64	72	228	29
37	1266102450012	7	-2	15	20	318
38	1151102350011	90	91	90	271	1
39	1151102350041	71	63	61	195	108
40	1151102350026	95	85	85	265	2
41	1151102350174	95	44	16	155	210
42	1110102350008	76	32	46	154	211
43	1151102350065	100	65	52	217	55
44	1062102250017	67	62	52	181	148
45	1151102350130	82	60	54	196	106
46	1151102350033	AB	AB	AB	0	AB
47	1152102350036	61	57	33	151	218
48	1152102350046	96	56	57	209	73
49	1151102350128	73	59	44	176	165
50	1152102350023	87	56	71	214	59
51	1151102350150	AB	AB	AB	0	AB
52	1151102350073	84	34	25	143	233
53	1151102350058	64	11	31	106	288
54	1266102450011	60	25	27	112	281

55	1151102350108	81	55	66	202	88
56	1152102350018	90	31	57	178	160
57	9062102150021	73	60	50	183	140
58	1151102350028	52	49	38	139	245
59	1061102250036	96	67	50	213	63
60	1152102350027	55	64	59	178	160
61	1151102350057	71	0	-1	70	310
62	1151102350189	87	26	29	142	236
63	1151102350129	68	35	41	144	230
64	1151102350147	69	53	37	159	199
65	1061102250028	86	54	36	176	165
66	1151102350080	84	55	43	182	144
67	1151102350070	71	55	44	170	178
68	1151102350153	100	38	47	185	135
69	9062112150004	88	59	43	190	124
70	1062102250016	AB	AB	AB	0	AB
71	1151102350036	77	16	60	153	214
72	1062102250011	87	34	33	154	211
73	9061102150029	100	78	54	232	22
74	1152102350038	87	69	74	230	27
75	1152102350060	63	38	38	139	245
76	1151102350049	100	65	48	213	63
77	1051102230002	78	54	53	185	135
78	1152102350044	80	12	19	111	283
79	1151102350071	96	44	61	201	90
80	1151102350034	96	60	60	216	57
81	9061102150044	100	65	54	219	52

82	1151102350059	78	27	53	158	203
83	1151102350138	91	56	54	201	90
84	1061102250022	AB	AB	AB	0	AB
85	1151102350124	96	65	66	227	31
86	1061102250049	100	49	72	221	45
87	9061102150016	78	68	30	176	165
88	9062102150024	80	44	29	153	214
89	1151102350054	56	25	35	116	280
90	9061102150043	78	49	22	149	220
91	1151102350061	AB	AB	AB	0	AB
92	1151102350044	60	33	42	135	250
93	1062102250015	AB	AB	AB	0	AB
94	1062102250010	90	71	48	209	73
95	1062102250009	63	59	39	161	197
96	1151102350149	96	38	61	195	108
97	9052102130002	81	72	69	222	43
98	1151102350171	77	44	53	174	171
99	1151102350152	AB	AB	AB	0	AB
100	1151102350079	72	47	40	159	199
101	1110102350004	64	35	41	140	242
102	1266102450003	58	43	28	129	262
103	9061102150018	95	49	44	188	132
104	1152102350061	48	40	21	109	286
105	1151102350042	65	49	16	130	261
106	1151102350008	100	40	52	192	118
107	1152102350022	38	33	14	85	304
108	1151102350053	95	49	13	157	204
109	1061102250029	91	51	43	185	135
110	1152102350045	AB	AB	AB	0	AB

111	1151102350105	80	74	38	192	118
112	1147792350079	95	73	54	222	43
113	1151102350110	100	63	26	189	130
114	1061102250052	AB	AB	AB	0	AB
115	1151102350117	88	62	38	188	132
116	1152102350008	81	53	9	143	233
117	1151102350091	AB	AB	AB	0	AB
118	1061102250051	76	73	50	199	95
119	1151102350137	AB	AB	AB	0	AB
120	1152102350048	96	83	76	255	4
121	1151102350076	74	0	36	110	284
122	9061102150032	63	58	25	146	223
123	1151102350098	83	70	16	169	183
124	1152102350024	55	33	29	117	278
125	9051102130007	75	-1	7	81	306
126	1152102350033	62	13	44	119	273
127	1061102250059	92	52	64	208	76
128	1061102250040	AB	AB	AB	0	AB
129	1061102250016	AB	AB	AB	0	AB
130	1151102350084	68	39	34	141	239
131	1151102350052	AB	AB	AB	0	AB
132	1151102350027	79	59	24	162	196
133	1151102350142	52	49	40	141	239
134	1151102350107	84	46	51	181	148
135	1152102350013	95	64	73	232	22
136	1266102450020	42	18	-3	57	315
137	1151102350075	90	58	57	205	81

138	1152102350039	78	44	47	169	183
139	9051102130014	91	55	60	206	80
140	1151102350040	95	62	66	223	41
141	1152102350009	79	55	37	171	177
142	1151102350022	96	70	65	231	25
143	1151102350082	AB	AB	AB	0	AB
144	1266102450019	AB	AB	AB	0	AB
145	1062102250021	75	10	69	154	211
146	1061102250067	95	40	42	177	162
147	1061102250048	100	64	67	231	25
148	1152102350005	91	72	80	243	13
149	1152102350012	83	59	38	180	153
150	1061102250039	78	59	37	174	171
151	1151102350185	AB	AB	AB	0	AB
152	1152102350011	90	75	72	237	18
153	1151102350109	73	82	41	196	106
154	9062102150003	AB	AB	AB	0	AB
155	1151102350030	AB	AB	AB	0	AB
156	1151102350167	64	37	39	140	242
157	1152102350002	87	77	80	244	9
158	1151102350020	AB	AB	AB	0	AB
159	1061102250053	91	59	61	211	69
160	1151102350017	50	57	11	118	274
161	1151102350005	61	35	22	118	274
162	1061102250043	75	44	48	167	188
163	1151102350173	AB	AB	AB	0	AB
164	1061102250061	100	66	72	238	16
165	1152102350015	68	34	47	149	220

166	1061102250056	55	11	14	80	307
167	1061102250042	AB	AB	AB	0	AB
168	1061102250005	95	90	72	257	3
169	9062102150011	79	56	42	177	162
170	1266102450013	80	55	35	170	178
171	9061142150002	AB	AB	AB	0	AB
172	1151102350060	87	64	22	173	175
173	1061102250069	76	28	40	144	230
174	1266102450006	76	73	65	214	59
175	1266102450009	48	52	44	144	230
176	1061102250068	73	43	30	146	223
177	1151102350134	84	52	44	180	153
178	9062102150019	55	64	28	147	222
179	1151102350194	24	30	14	68	311
180	9061102150019	AB	AB	AB	0	AB
181	1061102250046	76	44	37	157	204
182	1061102250004	68	29	44	141	239
183	1151102350048	27	36	25	88	301
184	1061102250047	87	45	34	166	192
185	1152102350049	80	46	41	167	188
186	1152102350069	74	72	30	176	165
187	1110102350039	96	82	49	227	31
188	1151102350085	92	59	39	190	124
189	1151102350122	56	19	14	89	300
190	1151102350039	AB	AB	AB	0	AB
191	1131142350008	74	64	39	177	162

192	1152102350040	AB	AB	AB	0	AB
193	9061102150042	72	65	57	194	112
194	1061102250060	AB	AB	AB	0	AB
195	1151102350029	59	38	34	131	256
196	1152102350029	83	74	35	192	118
197	1151102350092	96	48	54	198	97
198	1152102350006	83	67	77	227	31
199	1151392350012	67	40	49	156	207
200	1266102450015	95	65	49	209	73
201	1151102350151	57	48	55	160	198
202	1266102450002	84	52	44	180	153
203	1151102350132	61	56	39	156	207
204	1061102250055	86	69	49	204	83
205	1151102350182	72	53	45	170	178
206	1151102350148	69	55	18	142	236
207	1152102350034	62	43	26	131	256
208	1061102250064	96	78	50	224	38
209	1151112350104	AB	AB	AB	0	AB
210	1151102350166	73	32	24	129	262
211	1151102350115	53	39	18	110	284
212	1152102350066	96	77	54	227	31
213	1152102350017	65	35	33	133	254
214	1152102350020	96	73	55	224	38
215	9062102150028	82	36	20	138	249
216	1266102450017	51	20	16	87	302
217	1151102350010	79	56	28	163	195
218	1151102350100	68	0	49	117	278

219	1151102350112	AB	AB	AB	0	AB
220	1151102350003	88	77	77	242	14
221	1151102350184	71	40	35	146	223
222	1151102350154	AB	AB	AB	0	AB
223	1152102350073	AB	AB	AB	0	AB
224	1266102450001	39	35	25	99	292
225	1151102350177	84	38	18	140	242
226	1151102350055	96	41	65	202	88
227	1061102250058	AB	AB	AB	0	AB
228	1151112350487	AB	AB	AB	0	AB
229	1151102350012	65	37	16	118	274
230	1151102350097	AB	AB	AB	0	AB
231	1152102350056	AB	AB	AB	0	AB
232	1152102350031	65	45	29	139	245
233	1151102350051	86	44	54	184	139
234	9061102150012	86	60	47	193	113
235	9061102150002	65	39	24	128	265
236	1152102350053	88	57	46	191	121
237	1151102350093	74	35	50	159	199
238	1152102350074	40	6	9	55	316
239	1061102250003	AB	AB	AB	0	AB
240	1152102350050	71	49	9	129	262
241	1152102350063	AB	AB	AB	0	AB
242	1151102350062	AB	AB	AB	0	AB
243	1151102350127	81	59	63	203	86
244	9051102130010	71	41	64	176	165
245	1151102350023	100	78	67	245	8
246	1151102350165	87	46	65	198	97

247	1151102350158	AB	AB	AB	0	AB
248	1151102350024	86	74	63	223	41
249	1151102350090	88	72	35	195	108
250	1151102350113	35	41	10	86	303
251	1061102250034	95	46	56	197	103
252	1061102250037	81	63	71	215	58
253	1151102350014	63	46	65	174	171
254	1151102350163	38	34	40	112	281
255	1151102350160	54	11	12	77	308
256	1151102350159	79	46	34	159	199
257	1152102350072	100	49	63	212	66
258	1062102250012	96	67	67	230	27
259	1151102350056	60	46	25	131	256
260	1151102350015	AB	AB	AB	0	AB
261	1151102350176	50	26	15	91	298
262	1151102350180	AB	AB	AB	0	AB
263	1152102350019	95	62	56	213	63
264	1151102350104	AB	AB	AB	0	AB
265	1061102250012	81	45	65	191	121
266	1151102350081	48	33	12	93	296
267	1061102250045	100	74	46	220	51
268	9062102150010	91	83	58	232	22
269	1151102350119	66	61	40	167	188
270	9062112150083	87	37	43	167	188
271	9062102150027	100	59	69	228	29
272	1151102350133	86	62	50	198	97
273	1061102250009	92	49	59	200	94
274	1151102350032	82	95	67	244	9
275	1151102350001	95	52	38	185	135

276	1152102350071	AB	AB	AB	0	AB
277	1151102350140	55	34	35	124	270
278	1152102350067	AB	AB	AB	0	AB
279	1151102350168	47	48	13	108	287
280	1151102350191	78	11	10	99	292
281	1266102450010	AB	AB	AB	0	AB
282	1011102250001	90	82	82	254	5
283	1151102350186	64	21	10	95	295
284	1151102350087	74	45	49	168	187
285	1151102350004	81	49	52	182	144
286	9061102150027	95	62	32	189	130
287	1061102250023	AB	AB	AB	0	AB
288	1152102350059	86	46	50	182	144
289	1151102350086	100	72	67	239	15
290	1151102350156	100	67	68	235	21
291	1151102350043	96	71	52	219	52
292	1151102350164	92	50	72	214	59
293	1151102350101	95	54	56	205	81
294	1151102350161	AB	AB	AB	0	AB
295	1061102250026	91	63	57	211	69
296	1151102350047	87	64	57	208	76
297	1152102350068	75	57	47	179	157
298	9061102150021	91	61	67	219	52
299	1151102350162	38	48	45	131	256
300	1151102350131	83	60	61	204	83
301	1151102350146	AB	AB	AB	0	AB
302	1151102350016	AB	AB	AB	0	AB
303	1110122350038	AB	AB	AB	0	AB

304	1152102350075	91	47	52	190	124
305	9061102150036	84	87	73	244	9
306	1151102350118	73	20	32	125	268
307	1152102350004	92	70	28	190	124
308	1266102450014	AB	AB	AB	0	AB
309	1266102450007	AB	AB	AB	0	AB
310	1266102450018	34	23	5	62	312
311	9052102130008	76	24	52	152	217
312	1062102250003	74	50	21	145	227
313	1151102350021	84	78	59	221	45
314	1151102350144	75	28	53	156	207
315	1061102250017	85	53	59	197	103
316	9062102150031	83	83	3	169	183
317	1152102350001	95	62	55	212	66
318	9062102150026	58	62	60	180	153
319	9061102150003	91	68	53	212	66
320	1151102350066	AB	AB	AB	0	AB
321	1151102350013	95	74	67	236	20
322	1151102350006	AB	AB	AB	0	AB
323	1152102350032	84	43	26	153	214
324	1152102350037	100	58	52	210	72
325	1151102350064	87	40	55	182	144
326	1151102350009	91	59	40	190	124
327	1061102250013	AB	AB	AB	0	AB
328	1151102350135	91	48	42	181	148
329	1061102250030	85	30	51	166	192

330	1062102250018	82	56	31	169	183
331	9062102150030	AB	AB	AB	0	AB
332	9051102130012	87	83	56	226	35
333	1151102350106	AB	AB	AB	0	AB
334	1151102350116	AB	AB	AB	0	AB
335	1151102350145	90	42	51	183	140
336	1061102250038	96	77	71	244	9
337	1152102350051	AB	AB	AB	0	AB
338	1151102350193	64	45	19	128	265
339	1151102350078	95	73	69	237	18
340	1151102350094	87	79	55	221	45
341	1152102350016	43	35	14	92	297
342	1152102350026	73	55	55	183	140
343	9061102150006	90	71	65	226	35
344	1152102350057	46	24	13	83	305
345	1151102350179	96	59	44	199	95
346	1266102450005	84	56	43	183	140
347	1151102350187	AB	AB	AB	0	AB
348	9061102150040	87	42	52	181	148
349	1266102450021	55	26	22	103	289
350	9062102150032	95	81	62	238	16
351	9062102150033	85	62	57	204	83
352	9061332150011	91	46	64	201	90
353	1151102350139	65	47	23	135	250
354	1151102350181	AB	AB	AB	0	AB
355	1152102350064	20	33	7	60	313
356	1151102350183	AB	AB	AB	0	AB

357	1151102350123	73	49	71	193	113
358	1152102350021	87	58	72	217	55
359	1151102350126	59	50	41	150	219
360	1266102450008	71	51	35	157	204
361	9061102150023	92	41	48	181	148
362	1151102350125	AB	AB	AB	0	AB
363	1061102250011	48	53	27	128	265
364	1061102250002	29	68	28	125	268
365	1151102350188	61	37	45	143	233
366	1151102350170	47	45	10	102	290
367	1074792250039	AB	AB	AB	0	AB
368	1151102350038	71	0	26	97	294
369	1151102350089	80	50	63	193	113
370	9061102150007	95	86	71	252	6
371	1152102350041	66	13	39	118	274
372	1151102350068	100	59	65	224	38
373	1151102350018	57	24	54	135	250
374	1061102250057	AB	AB	AB	0	AB
375	1151102350169	91	86	49	226	35
376	1152102350003	77	73	58	208	76
377	1266102450016	AB	AB	AB	0	AB
378	1266102450004	AB	AB	AB	0	AB
379	1061102250008	43	31	28	102	290
380	1151102350063	87	46	68	201	90
381	1151102350120	63	31	29	123	272
382	9061102150014	AB	AB	AB	0	AB
383	1152102350028	78	68	61	207	79

384	1061102250018	AB	AB	AB	0	AB
385	1152102350054	AB	AB	AB	0	AB
386	1061102250070	92	37	6	135	250
387	1151102350190	22	11	-1	32	317
388	1151102350157	AB	AB	AB	0	AB
389	1151102350103	67	25	40	132	255
390	1151102350141	70	47	28	145	227
391	1151102350045	48	39	37	124	270
392	1061102250006	AB	AB	AB	0	AB
393	9061102150024	78	56	56	190	124
394	1152102350010	77	57	61	195	108
395	1061102250001	82	47	41	170	178
396	9062102150020	82	69	46	197	103
397	1152102350047	57	31	57	145	227
398	1151102350031	AB	AB	AB	0	AB
399	1152102350035	91	53	54	198	97
400	1061212250009	AB	AB	AB	0	AB