

Educational District Name IRINJALAKKUDA

The grades awarded for the candidate along with the register number is given in the following order. First Language-I, First Language-II, English, Hindi, Social Science, Physics, Chemistry, Biology, Maths and Information Technology.

School : 23001 : R M Higher Secondary School, Aloor
Aloor P O

School Going

12	344212 (A+A+B+A+C+A A A+B+A+) B+B+D+B+B B+B A)	344213	(B+A C+B+D+B C+B+C B+)	344214	(B+A
13	344215 (A+A A A B A+A A A A+) B+B+B+A A)	344216	(A A B+A C+A B+B+B+A)	344217	(A A+B+A B
14	344218 (A A B B+C B B B+B+B+) C+C B B B+)	344219	(B+A B+A C+B+C+B+B B+)	344220	(C+A B A C
15	344221 (B+A+B B+C+B+B+A B+A) B+A A A+A)	344222	(B+A B B D+B C+B+C+A)	344223	(A A A A+B
16	344224 (A+A+B+A C+A B+A C+A) B+B+C+C+C+B+B+)	344225	(A A+B A C+B+B B+B+A)	344226	(B+A
17	344227 (B+A+A A D+B+C+C+B A) C C+C+B)	344228	(A+A+A A C+A B A A+B+)	344229	(B A B+B+D+C
18	344230 (B A B+C C C+C+B+C+B+) B+C+D+C+C+A B A)	344231	(A A A B B A B+B+A A+)	344232	(B+A
19	344233 (A A B+B+B+B+B+A B+A) C+C B C+B+)	344234	(B+A B+C+C+B C+B+B A)	344235	(B+A A C+C
20	344236 (C+B B D+D+C C B C B+) C+C+B+B A+)	344237	(B B+C C+D+B+C+B+C+A)	344238	(B+A+B C+C
21	344239 (B B+C C C B C+B C A) C+B+B B B B+)	344240	(B A C+C+C C+C B C B+)	344241	(B A B+B
22	344242 (B+B+B B+D+B C+B B B+) D+C+C+C+C+B+)	344243	(A A B+A B B+B+A+A A+)	344244	(B A C+C
23	344245 (B A A A B A B+A+A+A+) (B+B+C+C+C+B+B A A A)	344246	(B A B C+C B+B B+C+A)	344247	
24	344248 (A A+B+B+C B B B B+A+) C+B+B+A)	344249	(B A C C+D+C D+C+C B+)	344250	(B+A+B A B+B
25	344251 (B A C+C+C C C+C+C B+) B A A A+)	344252	(A+A+A A B+A+A+A A+A)	344253	(A A+B A B A
26	344254 (B+A+C+B+B B C+B+B A+) A+A+A+A A+)	344255	(B+A C B C+B C+B B A)	344256	(A+A+A+A+A
27	344257 (A A+B+A A A A A+A A+) C+B+B A)	344258	(B+B+C B+C C+C+C+B B+)	344259	(B+A C+B+B B
28	344260 (A+A C+B+B B C B C+A) C+C+C C+D+A)	344261	(A A C B C+C+C B+C B+)	344262	(B+A C B
29	344263 (B+A C+B B B B B+B+A+) C+C+B C B+)	344264	(A A+C B C+C+C C+C A)	344265	(B+A C+B+B
30	344266 (A A+B B+C+B C+B+C A) D+C+C+B+C B)	344267	(A+A B A+B B+B B+C+A)	344268	(B A C B
31	344269 (A+A+B+A+B A A A A+A+) C+C+B+B A)	344270	(A A B A B+A B+A A A+)	344271	(A A+B B C
32	344272 (A+A B+B+A A+A A B+A+) B+B A B+A+)	344273	(B+A B A C+B+B A B B+)	344274	(A A+C+B+B
33	344275 (A A+B+A+A+A A+A+A A+) C+B+B B+)	344276	(A+A+B+A+A+A+A+A+A+A+)	344277	(B+A C+A C+B
34	344278 (B A+C+B+C+B C+C+B+B+) C+B B+A)	344279	(A+A+B+A+B+A C+B+A+A)	344280	(B+A+C+C+C B
35	344281 (A A+C+B+B+B+B+A A+A+) C C+C B+)	344282	(B A C+C+C+C C+C+C+B)	344283	(C+A C+C+B C
36	344284 (B+B+B+C+A B B B B A+) B B+A A+)	344285	(B+B+B+B B C+C C+C+B+)	344286	(A B+A B B+B
37	344287 (A A B+B B+B+B A+B+A+) B+B+C+B+B+A+)	344288	(A+A B+B+A A C+A B+A)	344289	(A A B+B
38	344290 (A A B+B+B+A C+B+B+A+) B+B+B+B+C+A B A+)	344291	(A+A A A A+A+A A+A+A+)	344292	(B+A
39	344293 (A A A A B C+C+B+A A+)	344294	(B+A B+C+B B C+A B+A)	344295	(A A A B+B+A

40	A A B+A+) 344296 (A+B+C+B+B+C+B A B A) C+B+C+B+)	344297	(B+B C C+D+C+C+C+B+)	344298	(B+B+C+C+C+B
41	344299 (B+B C C B+B B+B A A) B+B+A+A+)	344300	(B B+D+D+C C+C B B A)	344301	(A B+C+B B A
42	344302 (A B B A C B C+B B+A) B+B+C B+B+B+)	344303	(A B C+B C B+C B C+A)	344304	(B+B C B
43	344305 (B+C+B A+C A B A A+A+) C+C+B C+B)	344306	(A B C+A C B+C+B B B+)	344307	(B+B+C A C
44	344308 (A B+B A+B+B+A A A+A+) B+B B A A+)	344309	(B+B C+B+C C+C+C+B A)	344310	(B C+B A+C
45	344311 (B B B A C+B C C+C A+) B+A B+A+)	344312	(B B C+B+C+B C+B B+A)	344313	(B+B+B B+B A
46	344314 (A A A+A+A+A+A+A+A+A+) A+B+A A+A+)	344315	(B+B+A B+C+B+B+B+B+A+)	344316	(A A A+A+A
47	344317 (B+B+B+B+B B+C+A B+A+) C+C+C B+)	344318	(A A A+A+A+A+A A+A+A+)	344319	(C+C+C+C+C B
48	344320 (B+A C+B B A B B+B A+) D+D+C+D+A+)	344321	(B+B+C+C+C C+C C+C A)	344322	(C B C C C
49	344323 (B+A B+B+B B C+A C A+) C+C+B+C+A)	344324	(B+A C+B C+C+D+B C B+)	344325	(B A C C+C
50	344326 (B+A B B A A B+A+B+A) C+C+D+B D+B+)	344327	(B+A C+C+B C+C+B+B+A)	344328	(B B+C C
51	344329 (C+B D+C D+C D+C+D+B+) C+A C+A)	344330	(A A+A B A A A+A+A+A+)	344331	(B B+C B C+B
52	344332 (A A+B+B+B A B A+A+A+) B+C B+B A)	344333	(C+B+C D+C C D+C+C B+)	344334	(B+A+D+C+B
53	344335 (B A D+B C+C+D+B C+B+) C+C C+D+B+)	344336	(B+A+C B B C+C B+C A)	344337	(B+A D+C+C
54	344338 (B+A B A B B B B+B+A+) C C D+B)	344339	(B+A+B B+B B+B+B+A A+)	344340	(C+C+D+C D+C
55	344341 (A B+A A B B+B+A A+A+) C C D+B+)	344342	(A A+A B+B+B+A B+A+A+)	344343	(B+B C+B+D+C
56	344344 (B+A C+B C B+C+B+B+A) A+A+A A+A+)	344345	(A A+B B+C B+B B B+A)	344346	(A+A+B+A A
57	344347 (B+A B A C B B C+C+A) C+C+C+C A)	344348	(A A+A A+B B+B+A A+A+)	344349	(B+A B B C
58	344350 (A A B+A C+C+C C B+A) A B+A A)	344351	(B A A A C+B+A+A A B+)	344352	(B A B+B+C+A
59	344353 (C+B+C+B C C+B C+D+B+) C+B+B B B+A)	344354	(B+A+A+A B B+A C+B+A+)	344355	(A+A B+A
60	344356 (B A B+B+B B+A B+A A+) B+B+D+C+C C C+A)	344357	(B+A+A B+C+B+B+B A A+)	344358	(C+A
61	344359 (C+B+B+C+C+C C+C+D+A) C C+D+A)	344360	(C+B+A B C C+C C+C A)	344361	(B B B B D+B
62	344362 (C+B+B+C+D+B C C+C+A+) C+C+C+C A)	344363	(C+A B+B D+B C C+C+A)	344364	(C+A B+B C
63	344365 (C+B+B+B C D+C+C+D+B+) C+C+C+B+C+B C B+)	344366	(A A A A C+B B B B+A+)	344367	(B A
64	344368 (B C+D+C D D+D+D+D+B+) C C D+B+)	344369	(B+B C C+D+D+C C D+B+)	344370	(B B+C C+D+C
65	344371 (B B+C+C+D+C C C+C B+)	344372	(A A C+A C+C+C B C B+)		

67 -----
 67 Total No. of Students = 161
 68 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 160
 69 Total No. of Students need Improvement = 1
 70 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 71 Total No. of Students in WithHeld = 0
 72 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 73 -----

74 -----
 75 School : 23002 : St. Joseph's E M H S Aloor
 76 Aloor P O
 77 -----
 78 -----

79 School Going
 80 344373 (A+A A+A A A B+B+A A+) 344374 (A+A A+A+A A A A A+A+) 344375 (A A A

81	B+B+B+A B A A) 344376 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+B B+B+A+)	344377	(A+A A+A+A+A+A+A A+A+)	344378	(A A A A
82	344379 (A+B+A+A+A A A B+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344380	(A+A+B+A B+B+A A A+A+)	344381	
83	344382 (A+A B+A B+A+B+B+A+A+) A+A+A+A+A+A+)	344383	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344384	(A+A+A+A+A
84	344385 (A A A+A+A+A+A+A+A+A+) C+B+B+A)	344386	(A+A A B+C+B C+C+C A+)	344387	(A+A A+A+B B
85	344388 (A+A A B+B A B+B+A+A+) A+A A+A A+)	344389	(A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	344390	(A+A A+A+A
86	344391 (A A+A+A A B+C+B+B+A) B+B+A+B+A)	344392	(A+A+A+A+B+A B A+A A+)	344393	(A A+A+A+A
87	344394 (A+A+A+A B+B+A A B+A+) A+B+A A A+)	344395	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344396	(A+A+A+A+A
88	344397 (B A A B+B B B A B A) B+B+B+A+)	344398	(A+A+A+A+A A+A A A+A+)	344399	(A+A+A+A A A
89	344400 (A+A+A+A+B+B C+A B A+) B+A+A+A A+A A+)	344401	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344402	(A+A+A
90	344403 (A+A+A+A A A+A A+A A+) C+B+B+A+)	344404	(A+A+A+A+A A A A+A+A+)	344405	(A+A A A+C+B
91	344406 (A+A+A A B+A C B+B+A+) A A+A A+)	344407	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344408	(A+A+A+A+A A
92	344409 (A A+A A B B B+A B+A) A A+A+A)	344410	(A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	344411	(A A+A+A+A A
93	344412 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344413	(A A+A+A+B+B+B+A A+A+)	344414	
94	344415 (A A+A+A A A A A+A+) B+A+A+A+)	344416	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344417	(A+A+A+A+A A
95	344418 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344419	(A+A+A+A+A+A+A+A+A A+)	344420	
96	344421 (A+A+A+A A A A+A+A+A) B A A A+)	344422	(A+A A+A C+C+B B+B+A)	344423	(A+A A+A B+A
97	344424 (B+A+A+A+B+A A A A+A+) B A B+A+)	344425	(A+A+A+A+A A+A A A A+)	344426	(A+A+A+A+C B
98	344427 (A A+A+B+C+B+B B+B+A+) B+A+A+A+)	344428	(A+A+A+A B+A A A+B+A+)	344429	(A+A+A+A+B+A
99	344430 (A+A+A+B+B+B+B A A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344431	(A A+A+B B+A B+A+B+A+)	344432	
100	344433 (A A+A A B B+C+B C+A) B+C+C+C+B C+A)	344434	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344435	(A+A+A
101	344436 (B+A+A B D+B C+C+B B+) A+A A+A+A+)	344437	(A A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344438	(A A+A+A+A
102	344439 (B+A+A B C B D+C+B B+) A A+A+A+)	344440	(A+A+A+A A A B+A A A+)	344441	(A+A+A+A A A
103	344442 (A+A+A+A+A A+B+A A+A+) B+A+B+A+)	344443	(A A+A+B+C+B B B+B A)	344444	(A A A+B+B A
104	344445 (A+A+A+A+B+A+A A A+A+) A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344446	(A A+A+A+B A B A B+A+)	344447	(A
105	344448 (A A+A+A C A B+B+B A+) C+B+B+A+)	344449	(A+A+A+A+B+A A A A A+)	344450	(A+A+A+A+B+A
106	344451 (A+A+A+A+C+B+B A C A+) (A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	344452	(A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	344453	
107	344454 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B B+B+A+)	344455	(A A+A+A B A+A A+A+A+)	344456	(A+A+A+A C+A
108	344457 (A+A A+A B B C+B C+A) A+A+C+B+B B B+A)	344458	(A+A+A+A+A A+B+A A A+)	344459	(A+A
109	344460 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B A B+A)	344461	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344462	(A A+A+A+B+A
110	344463 (B+A+A+A B B+B+B+B+A+) C+B B+A+)	344464	(B+A A+A B+A A B+A+A+)	344465	(B+A A+A B B
111	344466 (A A+A B+C+B+B B B+A) A+A+A+B+B+B A A A+)	344467	(A A+A A B B+B B+B+A+)	344468	(A
112	344469 (B+A+A+A B+A B+A A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344470	(A A+A+B+B+A A A A+A+)	344471	
113	344472 (A+A+A+A+A+A A+A+A+A+) A+C+B+B C+A A+)	344473	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344474	(B+A+A
114	344475 (B+A+A A B B+B B A A+) C+B+B A B+A+)	344476	(A+A+A+A B+A A A+A A+)	344477	(B+A A A
115	344478 (A A A B+C+B+B B+B+A+) A B+A A+)	344479	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344480	(B A A B+B A

116	344481 (A+A+A+B+B A B A A+)	344482 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344483
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+)		
117	344484 (B B B+B+C B+C C+B A)	344485 (A A+A+A B+B+B+B+B+A+)	344486 (A A+A+A
	B+B+B B+A A+)		
118	344487 (B+A+A B+C+B+C C+B A+)	344488 (A A+A+A B A B+A A+A+)	344489
	(B+B+A+A+C+B+B B+B+A+)		
119	344490 (A A+A+A+C B+B B B A+)	344491 (B+A A B C+B C B C A+)	344492 (A A+A+A B
	A+B+A A+A+)		
120	344493 (A A A+A A+A+A+A+A+A+)	344494 (B+A A A C+B B B+C A+)	344495
	(A+A+A+A+B+A+A+A+A A+)		
121	344496 (B+A A B+B B+B B C+A)	344497 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344498
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+)		
122	344499 (B+A A A+B B+B A B+A+)	344500 (A A+A+A+A+A+A+A+A+)	344501 (B+A A
	A+B+B+C+B B A)		
123	344502 (A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	344503 (A A+A+A+A A+A+A A+A+)	344504 (A A+A+A+A A
	B+A+A+A+)		
124	344505 (A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	344506 (B A B A+B C+C+B C B+)	344507 (A A A+A+B
	B+B+A B+A+)		
125	344508 (A A A+A+B+B+A A A+A+)	344509 (B A A+A+B+A B B+A A+)	344510 (B A
	B+A+B+C+B B+C+A)		
126	344511 (A A+A A+A B+B B+B+A+)	344512 (B+A A A+B+B+B B+B A+)	344513 (A
	A+A+A+B+A+A+A+A+A+)		
127	344514 (A A A+A+B B B B+A A+)	344515 (A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	344516 (A+A+A+A+B A
	A+A B A+)		
128	344517 (B+B A A C C+C+D+C A)	344518 (B C+A B C+B+B+A+B A+)	344519 (A+A+A+A+A
	A+A+A+A+A+)		
129	344520 (A A A+A A A+A B+A+A+)	344521 (B B+A+A C C+C+B C+A)	344522 (B B+A A C+B
	C C B+A+)		
130	344523 (B+B+A+A+C+B+C+B B A+)	344524 (B+B+A+A B A B B+A A+)	344525 (A A A+A+A
	A+A+A+A+A+)		
131	344526 (A A A+A+B+B B A B A+)	344527 (B+A A A C+B C C C A+)	
132			

133 Total No. of Students = 155
 134 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 155
 135 Total No. of Students need Improvement = 0
 136 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 137 Total No. of Students in WithHeld = 0
 138 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0

141 School : 23003 : B V M H S Kallettumkara
 142 Kallettumkara P O

145 School Going

146	344528 (A+A+A+A+A A A+A+A+A+)	344529 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+)	344530 (A A+B+A+B A
	A B+B+A)		
147	344531 (A+A+B+A+A+A+A+A+A A+)	344532 (B A C+C+C C C+C+C+A)	344533
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+)		
148	344534 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344535 (A A+B A A B+B+B+B+A)	344536 (B+A+C+A B
	B+B+B+B+A)		
149	344537 (A A+C+B+C+B B B+B A+)	344538 (A A+B+A C+B+B+B A+A+)	344539 (A B+C+B C+C
	C+C+D+B+)		
150	344540 (A A B A+B+A A B B+A+)	344541 (B+A C+B+C+C C C C A)	344542 (B+A B B+B
	B+B B B+A)		
151	344543 (A A+A A+A A+A+A+A+A+)	344544 (A A+B+B+C+B B C+B B+)	344545 (A+A+A A+A
	A+A+A+A+A+)		
152	344546 (A A+B+A+B C+C C+C+A+)	344547 (A+A+A+A+A A B B+A+A+)	344548 (A A+B+A B
	B+C+B A+A+)		
153	344549 (A A C+B+C C+C+C+C B+)	344550 (A+A+A A+B B+B B A+A+)	344551 (B+A C+A
	C+C+C+C C A)		
154	344552 (A+A+A+A+B+A+A+A A+A+)	344553 (A A+B A+C+C+C+D+B+A)	344554 (A A+B A+B
	B+B B B A+)		
155	344555 (A+A+A+A+B+A B A A A+)	344556 (A A+B+A+B B B B C+A)	344557 (A A+A
	A+B+B+B B B+A+)		
156	344558 (A A+A A+B B C B C A)	344559 (A A A+A B+B+B B+B A+)	344560 (A B+B+A+C+B
	C D+D+A)		

157	344561 (B+B+B B+C+C C D+C A) B+B C+A A+)	344562 (A A+A+A B+A A B+A+A+)	344563 (B B+B+B B
158	344564 (C+B+B+C+C+B C C C+A) A+A+A+A+A+A+A+)	344565 (B B+B+C+C+B C C+C+A)	344566 (A A+A
159	344567 (B+B+B+B+B B D+C A) (A+A+A+B+A+A+A+A A A+)	344568 (A B+A B B B+A C+B A+)	344569
160	344570 (A+B+B C+B B+A B B A+) B+B+B A+)	344571 (A B+C+C+C+B B+C C+A+)	344572 (A+A B+B+B B
161	344573 (B+B+C+C C C+C+C C A) C+C C+B+)	344574 (A B+A B C+B+B C+C+A+)	344575 (B B+B C+C C
162	344576 (A+A B+B+B B+B+B B A+) B C+B+A+)	344577 (A A A A B+A A A A+A+)	344578 (A+A+A B C+B
163	344579 (B A B C+C C+B C+C A) A B+A A+)	344580 (B B B C+D+C+C+C D+B+)	344581 (A A A+A+B+A
164	344582 (B+A+B+B+C+B B B C A) B+B B A+)	344583 (A+A+A+A A A A+B+A+A+)	344584 (B+A+B B+B B
165	344585 (B B+B B+B B B B A+) C+C+B C B A+)	344586 (B A C+B C+C+B C+C+A)	344587 (A B+C+B
166	344588 (A A+A B+B+B+A B B+A) B C B A+)	344589 (B+A B+A C C+B+C+C+A+)	344590 (C+B+C B C B
167	344591 (A A A B+B+B+A+B+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344592 (C+B+C+B B B B+B C+A)	344593
168	344594 (C+B C+B C C+B+C C+A+)	344595 (B+B+B+B+B B A C+B A+)	
169	-----		
170	Total No. of Students = 68		
171	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 68		
172	Total No. of Students need Improvement = 0		
173	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0		
174	Total No. of Students in WithHeld = 0		
175	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0		
176	-----		
177	-----		
178	School : 23004 : G S H S Ashtamichira		
179	Ashtamichira		
180			
181	-----		
182	School Going		
183	344596 (B+B+B B D+B B C+C+B+) B+B+B+A)	344597 (A A B B+B B+B B B B)	344598 (A+A B+A+B A
184	344599 (A+A+A A+B+A+A+A A+A+) C+B B C+A)	344600 (B+B+B B+C B C+C+B A)	344601 (A A C+B+C
185	344602 (B+B+D+C+D+C+C C D+B+) B+C+B+B+B B+B+)	344603 (A A C+C+C+B B B B A)	344604 (A+A B
186	344605 (A+A+B+A B B+A A B B+) C+C+C+C+B+)	344606 (A+A+B+A+B A B+B+C+A+)	344607 (A A C+B+C
187	344608 (B+A C B D+C+B C+C B+) C+C+D+B)	344609 (A+A+A+A+B A+A+A A+A+)	344610 (B+B+C+C+C C
188	344611 (A A+A A C+B+B+B B+A) B+C+C B B+)	344612 (B+B+B B C B C C C+B+)	344613 (B+B+B B C
189	344614 (A+A+B B+B+B+B+B+C+A) A C+A A+)	344615 (A+A+B+A C+B+B+B+B+A)	344616 (A+A+A A C+A
190	344617 (A A+B B C C+C+C C+B+) A+A+A+A+A+)	344618 (A A+A A C B+A B A A+)	344619 (A+A+A+A+A
191	344620 (A+A+B A C+B B+B B A) A B B A+)	344621 (A+A+B+A C+B+A B B A+)	344622 (A+A+A A C+B
192	344623 (A+A+A A+B+A A B+A A) B+B D+B+)	344624 (A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	344625 (A B+C+B D+B
193	344626 (A+A+A+A A A+A+A+A+A+) B C+C+B+)	344627 (A+A+B B+D+C+B+B C B+)	344628 (B+A+A B+B+B
194	344629 (A A B+A C+B+B+A B+B) A+A+A+A+)	344630 (A A B+A C C B C+C B)	344631 (A+A+A A B+A
195	344632 (A A A B+B A B+A B+A+) B+B B+B B+)	344633 (A+A A B+B A A+A A A)	344634 (C+A B+B+C
196	344635 (B+A A B+B A+B+A+A A+) C+C B C+B+)	344636 (B+A+B+C+C B+B B+B A)	344637 (B A B C+C
197	344638 (A+A+A+A+B+A A A A A+) C+C+C+B+)	344639 (B+B C D+C+C+C B D+B)	344640 (A B+B+C+C+B

198	344641 (A+A+A+A+A A+A A A+A+) C+C+C+B+)	344642 (A+A A A B A A A B+A+)	344643 (A B+B+B C+C
199	344644 (B+B+A B+C+B C+C+C+B+) A+A A A)	344645 (A A B+B+C+B+C C+B+A)	344646 (A+A+A A B+A
200	344647 (A+A+A+A+B+A B+B+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344648 (A A A B+B+B+B B+A A)	344649
201	344650 (A+A+A+A A A+A+A A+A) C D+D C+)	344651 (B+A B+B C+C B C+B B+)	344652 (B C D+D+D C
202	344653 (A+A+B+B+B B+A A A+A+) B B B B)	344654 (B+A B+B+D+B C+C B B+)	344655 (A B+B+B C B
203	344656 (B+A B B C C C+C+C A) C C D+B)	344657 (A A+B C D+C+C+C+C B+)	344658 (B B D+D+D C
204	344659 (A+A+A A+C+A A+A B+A) B+B B B B+)	344660 (B+A C+C C C+C C C B+)	344661 (A A+A B B
205	344662 (A A B+B+C B B C+B B) A+A A B+A+)	344663 (A A+B+A+B+B+B B B+A)	344664 (A+A+A A+B
206	344665 (A A+A A+C+A B+B+C+A+) C+C D+B+)	344666 (A+A+A A+A+A+A+A A+A+)	344667 (B B+D+B+D+B
207	344668 (A A A A B+A+A+A A+A+) B+C+B+C+B+B C+A B+)	344669 (A B+C+C D+B C C+C+B)	344670 (B
208	344671 (A+A+B B+C+B+B+A A+A+) D+C+C B C B+)	344672 (B+B+D+C D C+C D+D+B+)	344673 (C+A C C
209	344674 (B B D+D+D+C C C C B+) B+B+B+A+)	344675 (B+A C+B+C A B A A A+)	344676 (A+A C+B+C B
210	344677 (B A C C D C C D+C B) B C+B B)	344678 (C+B+C+C D+B C+C B A)	344679 (C+A C C D+B
211	344680 (A+A+A A A A+A+A+A+A+) B A+A+A+)	344681 (A+A+A B+B A A B+A A+)	344682 (A+A A C+C+A
212	344683 (A A+B+B C B C+B A A+) D+C+C+B)	344684 (B+B+C C D+B C C C+A)	344685 (A A C+C D+C
213	344686 (B+B C+C+D+C C C C A+) B+A B A)	344687 (B+B+B B D+B C+B B A)	344688 (A+A B+A+C+A
214	344689 (B+B+B+A+C B C+B B B+) A A B+A)	344690 (A+A A A B A A+A+A+A+)	344691 (A A A A C A
215	344692 (A B+B A C+B+A A B+A) (B+B+C+B+D+B+C+B+B A+)	344693 (A+A A+A+B+A+A+A+A+A)	344694
216	344695 (B B+C+B+C B C+B+C+A) C+B+D+C+B+A C B+)	344696 (B B+C+B+C+B+B B+C+A)	344697 (B+A
217	344698 (B+A C+B+C B B C+B B+) A A+A+A)	344699 (B+A B B D+C C+B+B B+)	344700 (A A A A B A
218	344701 (B+B+C C+D+C+C+B+C+B+) B+D+B+C+B+C+C+D+B+)	344702 (A+A A A+A A A A+A A+)	344703 (B
219	344704 (B+B+C C+C C+C+C D+B+) C C C B+)	344705 (B+B+C+B+C+C+C+C+D+B+)	344706 (C+B C+C+C C
220	344707 (B B+C C+C+C C C C B+) C D+C B)	344708 (B+A+C B+C C C D+B B+)	344709 (B A C C+D+C
221	344710 (A A+C+A C B B+C C+A) C+B+D+C+B+)	344711 (B A B B+C B B C+B+A+)	344712 (B A C+C+C
222	344713 (A A+A A+A+A+A+A+A+) C+C C+C+B)	344714 (A A+A A+B A B+B+A+A+)	344715 (B+A+C B C
223	344716 (A A+B A B B B+A B A) C+C C+B+)	344717 (B A C C+D+C+C C C A)	344718 (C+A+C B D+C
224	344719 (A A+A+A C B+B C+A+A+) A+A B+B+A+)	344720 (B A D+C+D+D+D+D+C B+)	344721 (A A+C+B+A
225	344722 (A B B B+C C+C+B C B+) C C+C+A)	344723 (A+A A+A B A+A A A A+)	344724 (B+B C+B C B
226	344725 (B B+C C+C C+C B D+A) C+C C+C C)	344726 (B B C B C C+C C D+B+)	344727 (C B+D+C+C
227	344728 (C B D+C+C C+C B+D+B+) B B+B+A+)	344729 (B+B+A B B+A A A A A+)	344730 (C+B+B B C+B
228	344731 (C C+D+C+D+B C C+C B+) D+C+D+A)	344732 (C B C C D+B C C C A)	344733 (C B C C+C C
229	344734 (C+C+D+C+C+C C C+C B+) C+B+B+A+)	344735 (C+B C+C+C B C B C+B+)	344736 (B B+B C+C+B
230	344737 (C+B+C+C+C D+D+B C B+) (C+B+C+C+C+C+C C+C+A)	344738 (C+B+C C+C D+C B D+B+)	344739
231	344740 (C B D+C D C D+C+D+B+) C+B+B+B B A+)	344741 (C+A C+C D+C C D+D+B)	344742 (C+A+B B
232	344743 (B A+B B+B B+B C+B A) C+B+B B C+A+)	344744 (B+A+B+B+B B+B+B+B+A+)	344745 (B+A+C B
233	344746 (B A C B C C C+C+C A)	344747 (B+A+B B+C C+C+B C A)	344748 (A+A+B+A

234	B+B+B+A A A+) 344749 (A A+B B+B B+B+B+B A+) B+B C+B A+)	344750	(B A C+B+C B B C C+A)	344751	(B A+D+B C
235	344752 (B+A+C+B+C+B+B A B+A+) B+B B A+)	344753	(B A D+C+D C+C C C B+)	344754	(A A B B C B
236	344755 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	344756	(A+A+A A C+A+A A+A+A+)	344757	(A+A+A+A B
237	344758 (A+A+B B+C+A B+B+A A+) (A+A+A+A+B+A+A+B+A+A+)	344759	(A A+A A+C+B+B B+B+A+)	344760	
238	344761 (A+A+A A B+A+A+A A+A+) C+C C+C+A+)	344762	(A A+A+B+C+A B B+A A+)	344763	(C+A C C+C
239	344764 (A A B+B+C+B B C+B+A+) B+C+C+B A+)	344765	(A+A B A C+B+B C+B+A)	344766	(B+B+B B+C
240	344767 (A+A B A B A B+B+A A) C+B B A+)	344768	(B B C D+C B D+C C A)	344769	(B+A+B+B C+A
241	344770 (A+A+B+B+B+A B+B+B+A+) (A+A+B+B+B+A+A B+B+A+)	344771	(B A B+B C+B C+C+C+A+)	344772	
242	344773 (C+A A B C C C+C C+A+) C+C C C A+)	344774	(A A A B+B C+B C+C+A+)	344775	(B C+C+D+C
243	344776 (A+A+A+A A+A+A+B+A+A+) C+D+C+C+C A+)	344777	(B+A B+B C+B+B+C B A+)	344778	(A A+C
244	344779 (A A+A B+C+B+B+B A A+) A B B+A+)	344780	(A A B B B A+A A A A+)	344781	(A+A B B C B
245	344782 (C+B C+C D+C+C+C C+A) C+C+C B+)	344783	(C+B C C D+B C C+C+A)	344784	(C+A C C D+B
246	344785 (A A+A+B+C B C+B+B+A+) C+C C+C A)	344786	(A A A B C B B B A A+)	344787	(B+B A C C
247	-----				
248	Total No. of Students = 192				
249	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 186				
250	Total No. of Students need Improvement = 6				
251	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
252	Total No. of Students in WithHeld = 0				
253	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
254	-----				
255	-----				
256	School : 23005 : Govt. V H S S Chalakudy				
257	Chalakudy P O				
258	-----				
259	-----				
260	School Going				
261	344788 (B+B C+B C C C+C C+B) B+C C B+)	344789	(B+A B B+B B+A C+A A)	344790	(B B+C B C C
262	344791 (B B+C+B C D+B+D+C+B) C+D+D+D+D+C+D+D+B)	344792	(C+B C+C+D+C B C C B)	344793	(C
263	344794 (C D+D+D+D+D+C C D B) A C+C+A+)	344795	(A A B+A B B B+C+B A)	344796	(B+A C+A+C+B
264	344797 (B C+C B C C+A C C B+) B+B+C+B+B+)	344798	(D+D+D+D+D+D+C D+D+B)	344799	(A A+B A B
265	344800 (B A C+C+D+C B+D+C+B) B+D+C B+)	344801	(C+C+D+D+D+C B D+D+C)	344802	(B+A+C B+D+C
266	344803 (B+A+C+A C+C B+C B B+) C C D+C+)	344804	(B A+C+A C C C C C+B+)	344805	(B B+C B C C
267	344806 (B B+B A C+C+C+C B A) D+C C B)	344807	(B B+C B C+C C C C B+)	344808	(C C C C+D+C
268	344809 (B+A+B A C C+D+C A B+) B+B B B+)	344810	(A A+B+A B B B C B B+)	344811	(A A C+B+B A
269	344812 (B+A B A B C+C C+A A) C+C+C C+C B)	344813	(B+B C A C+B C+C+B B)	344814	(B+A C+B
270	344815 (B+A+C+A C+C+C C+B B+) C+C+A A)	344816	(B+A+C+A B C+B C+B+B+)	344817	(B+A+C+A C+B
271	344818 (C+A D+B C C+C C C+B+) C C+B+B+)	344819	(B A C A C+C+C C+C A)	344820	(A A C B+B C
272	344821 (C C+D+C+D+D+D+D+D+B) C C+B A)	344822	(B B+D+C+C C D+C D+A)	344823	(B B+D+A C+B
273	344824 (C C D+C C D+D+C D+B) C+C+C C+C+B)	344825	(B B+D+D+D+C C C D+B)	344826	(B A C+B

274	344827 (B A+C+B+C+C+C+B C+A) C C C+A)	344828 (A A+B B B+B+C+B B A)	344829 (B A C B C+B
275	344830 (A A+C+B B B+C C+C+A) D+C+B+A)	344831 (A A+B B A B B+B B A+)	344832 (C+A C B C+B
276	344833 (B A+D+C+B A C B B+A) C+D+C C+A)	344834 (A+A+B B+A+B+B B B+A)	344835 (B C+D+C+C
277	344836 (C+C+D+D+D+D+D+C D+A) B+B+B B A+)	344837 (C+A C C+D+C C C C B+)	344838 (A A B B A
278	344839 (C+B+C C+D+C C C D+A) A B A+A+)	344840 (B+A+C+B B+A+A B+B+A+)	344841 (A A+B+A A A
279	344842 (B+B+C C+C C C C+C B+) C+C+C+C+B+A+)	344843 (B+B+B C+C+B C+C+B A)	344844 (B+B+B C

280 -----

281 Total No. of Students = 57
 282 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 56
 283 Total No. of Students need Improvement = 1
 284 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 285 Total No. of Students in WithHeld = 0
 286 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 287 -----

288 -----

289 School : 23006 : Govt. H S Vijayaraghavapuram
 290 Vijayaraghavapuram
 291
 292 -----

293	School Going		
294	344845 (A B+B+B+C+B B C A A) B+C+C+C+B+B C+B+A)	344846 (B B C C D+C C C C+B+)	344847 (B
295	344848 (A+A B+A B B B B+A A) C+D+C+C B+)	344849 (B A B B C C+C C+B B+)	344850 (B A+C+B C
296	344851 (C+B C+B C C D+C+C+A) B+B+B+B+A A+)	344852 (C B+C C D+C D+D+B+B+)	344853 (B A B+A
297	344854 (B+A A B C C+C+B B+A) C C B B+)	344855 (B A C+B C+C+C+B+B+A)	344856 (B B C C D+C
298	344857 (C+B+C+C+C C C+C+B A) C+B A A)	344858 (B+A B B C+C B C B B+)	344859 (B B+B B B+B
299	344860 (B+A C+B+C+C D+C+C A+) D+C C+B+)	344861 (C B+C C C+C C C B A)	344862 (C+B C C C C
300	344863 (A A C+B C+C+C+C B B+) A+A A A A+)	344864 (B B+C B C+B C+C B A+)	344865 (A+A B+A A
301	344866 (B C+C C C C C+C C B+) B C B+B+)	344867 (B+B C B C C C C+C+A)	344868 (A A C B+C+B
302	344869 (A B+C B+C C+C C C+B+) C+C C+A+)	344870 (B B B B C B C+C B B+)	344871 (A B C+A C+C
303	344872 (B+B D+C C C D+C C A) B+C+B+A)	344873 (A B+C+B B C+C C C B+)	344874 (A A B A B A
304	344875 (A C+D+C+C C C+C D+A) C+C C A)	344876 (A+A C+A+B B B C+D+A)	344877 (B C D+C+C C
305	344878 (B+C+D+C+D+C C C D+A) B+A B+B+A+)	344879 (A B C+B+C+C+C+C B A)	344880 (A A B+A+A
306	344881 (B+B+D+C C+D+C C D+A) D+C C D+A)	344882 (A A B B+B+B+B+C+B+A+)	344883 (B+B+D+C+B
307	344884 (B+A C+C C+D+D+D+C A) B+C C B+A+)	344885 (B+B+D+C+C+C C C D A)	344886 (B B C C+B

308 -----

309 Total No. of Students = 42
 310 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 41
 311 Total No. of Students need Improvement = 1
 312 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 313 Total No. of Students in WithHeld = 0
 314 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 315 -----

316 -----

317 School : 23007 : Carmel English Medium H S Chalakudy

318	Chalakudy P O			
319				
320	-----			
321	School Going			
322	344887 (A+A+A+A A A+A+A A+A+)	344888	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344889
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)			
323	344890 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344891	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344892
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)			
324	344893 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344894	(A+A+A+B+B+A+A+A A+A+)	344895 (A+A+A+A
	A+A+A+A+A+A+)			
325	344896 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344897	(A+A A+B+A A+A A B+A+)	344898
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)			
326	344899 (A+A+A+A+A+A A A+A A+)	344900	(A+A+A+A+A+A+B+A+A+A+)	344901 (A+A A+A+A
	A+A+A+A+A+)			
327	344902 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+)	344903	(A+A A+B A A+A+A A+A)	344904 (A+A A+A A
	A+A+A A+A+)			
328	344905 (B+B A+A B B C+C+A A)	344906	(A+A+A+A+A+A+A+B+A+A+)	344907 (A A+A+A+A A
	A B+A+A+)			
329	344908 (A A+A+A+A A A A+A+A+)	344909	(A A A+A+A+A A+B+A+A+)	344910 (A A+A+A+A+A
	A A A A+)			
330	344911 (A A A+A+B+A A A A A+)	344912	(A+A+A+A+A+A A+A A+A+)	344913 (A+A+A+A A
	B+B+B+A A+)			
331	344914 (A B+A+A+B B+A A A+A+)	344915	(A A+A+A A A A A A+A+)	344916
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)			
332	344917 (A A+A+A+B A A A A A+)	344918	(A A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344919 (A A
	A+A+A+A+A+A+A+A+)			
333	344920 (A A A+A B+B+B B B+A+)	344921	(A A A+A+B B+B+B A+A)	344922
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)			
334	344923 (A A+A+A+B+A A A A+A+)	344924	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344925 (A+A+A+B+B+A
	A A A A+)			
335	344926 (A A A+A+B B+B B B+A)	344927	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344928 (B+A+A+A+A A
	A+B+A+A+)			
336	344929 (A+A+A+B+A+A A+A A+A+)	344930	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344931 (B+A+A+A+B A
	B+B B+A+)			
337	344932 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344933	(A+A+A+A+A A+B+A A+A+)	344934 (A+A A+A A
	A+A B+A+A)			
338	344935 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344936	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344937 (A A+A+A+A A
	A B+A A+)			
339	344938 (B+A A+A+B+B+B B+A+A+)	344939	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344940 (A+A+A+A+A
	A+A A A A+)			
340	344941 (B+A A+A+A+A+A+A+A+A+)	344942	(A+A A+A A+A+A+A+A+A+)	344943 (B+A A A A A
	A+B+A+A+)			
341	344944 (B+A A B+B+B B C+A A+)	344945	(A A A+A B+A A A+A+A+)	344946 (A+A+A+A A+A
	A+A+A+A+)			
342	344947 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344948	(A A A+A A A+A+A+A+A+)	344949 (A A A+A
	B+B+A+A A+A+)			
343	344950 (A A+A+B B+A A B+A+A+)	344951	(A+A A+B B+B A B+A A+)	344952 (A+A+A+A A
	A+A+A A+A+)			
344	344953 (A+A+A+A+A A A A+A+A+)	344954	(A A A+A B+B+A A A+A+)	344955 (A+A A+B+B+B
	B+B B+A+)			
345	344956 (B+B+A B B B C+C+A A+)	344957	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344958 (A+A A A+A A
	A A+A+A+)			
346	344959 (B+A B A C+A C+B+B+A+)	344960	(A A+A B+A B+B A B+A+)	344961 (A+A+A A+B+A
	A A A+A+)			
347	344962 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	344963	(A A+B+A+B+A A B A+A+)	344964 (A A A
	B+B+A+A A A A+)			
348	344965 (A+A+A A+A A+A+A A+A+)	344966	(A+A+A A+A+A+A+A+A+A+)	344967 (A A+A A+A
	A+A+A+A+A+)			
349	344968 (A A+A A+B+A A+A A+A+)	344969	(A A+A A A A+A+A+A+A+)	344970 (A A+A
	A+A+A+A+A+A+A+)			
350	344971 (A A+A+A+A A+A+A A+A+)	344972	(A+A+A+A+A+A+A+A+A A+)	344973 (A A A+A
	B+B+B B A A+)			
351	344974 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344975	(A A+A+A+A A A A+A+A+)	344976 (A A A A+C+A
	C+B+A A+)			
352	344977 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344978	(A A A+A+B A+A A A+A+)	344979 (A A A A+C+B
	B B B+A+)			
353	344980 (A+A+A+A+A A+A+A A+A+)	344981	(A A+A+A+B C+B B+B+A+)	344982
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)			
354	344983 (A A+A+A+B+A B+B+B A+)	344984	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344985
	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)			

355	344986 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+A+A A+)	344987 (A+A+A+A+A+A A A+A+A+)	344988 (A A+A+A+A+A
356	344989 (A A A+A+B+A A B A+A+) A A A+A+)	344990 (A B+A+A+B+A+A+A A+A+)	344991 (A B+A+A+A A
357	344992 (A+A+A+A+A+A+A+B+A+A+) A A A A+)	344993 (A+A+A+A+A A+A A A+A+)	344994 (A A A+A+B A
358	344995 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+) A A A+A+)	344996 (A+A+A+A+A A A+B+A+A+)	344997 (A A A+A B A
359	344998 (A A A+A B A A B+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	344999 (A A A+A+A B+B+B+B+A+)	345000
360	345001 (B+B+A+A+B B B+B A+A+) B+B+B B B+A+)	345002 (A A+A+A+A A A B+A A+)	345003 (A A+A+A
361	345004 (A A+A+A+A A+A+B+A+A+) B+B+A B+A A+)	345005 (A A+A A+B A A A A+A)	345006 (A A A+A
362	345007 (A+A+A+A+A A A+A A+A+) B+B+B B+B+A+)	345008 (A A A+A+A A A+A A A+)	345009 (A A+A+A
363	345010 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	345011 (A A A+A+A A A+A+A+A+)	345012 (A
364	-----		
365	Total No. of Students = 126		
366	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 126		
367	Total No. of Students need Improvement = 0		
368	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0		
369	Total No. of Students in WithHeld = 0		
370	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0		
371	-----		
372	-----		
373	School : 23008 : S H C G H S S Chalakudy		
374	Chalakudy P O		
375	-----		
376	-----		
377	School Going		
378	345013 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) A+A+A+A+)	345014 (B A B+B+C+A B+B+A+A+)	345015 (A+A+A+A+A A
379	345016 (C+A+B B C+B+C+A A B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345017 (B+A+B+B+B+B+B+A+A A+)	345018
380	345019 (B+A+B+B+B A B A+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345020 (B+A+B B+B B B B+A A)	345021
381	345022 (C+A B C+C+B C+B A B+) C+B B+A)	345023 (C+A B B C+B+B B+A A)	345024 (B A+B B B+B
382	345025 (C+A B+B B C+C+B B B+) A+A+A+A+A+)	345026 (B+A B B B+B+C+B+B+A)	345027 (A+A+A+A+A
383	345028 (A A+A A A A+A+A+A+A+) A A+A A+)	345029 (B A+C+C C C+C C+C+B+)	345030 (B+A+B+B B+A
384	345031 (B+A+B B+C+B+B B+A A) A+A A+A+)	345032 (B+A+B A B+A A+A A A)	345033 (A+A+A+A+A A
385	345034 (A A+B C+C+B C+B B A) A+A+A+A+A+)	345035 (A+A+A+A+A A+A A+A+A+)	345036 (A+A+A A+A
386	345037 (B+A+B+B C C+C B C+B+) B A A A+)	345038 (A A+A A B+B+C+A+A A)	345039 (A+A+B+A B A
387	345040 (A+A+A A+B+A+A+A+A+A+) B+B+B+B B+B+A)	345041 (B+A B B+C+B C+B B A)	345042 (A A+B
388	345043 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C+B B+)	345044 (B A+C+C+C+C+D+B C+B+)	345045 (B+A+B C+B B
389	345046 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C C+C B+)	345047 (B+A+C+C+C+B B C+C+A)	345048 (A A+C+B C+B
390	345049 (B+A+C+C+C+B C+C C B+) C+C+C+B C+C+A)	345050 (A A+B+B+A A A A A+A+)	345051 (A A B
391	345052 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) A+B+B+B+B A+A)	345053 (A B+C B+B+B C+C+B A)	345054 (A+A+A
392	345055 (A+A A A+A A B+B+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345056 (A+A A B+B+B+B B+B+A+)	345057
393	345058 (A+A A A B+B B+A B+A) A+B+A+A A+)	345059 (A+A+A A A B+A A+A A+)	345060 (A+A+A A A
394	345061 (A+A B+B+B B+B A B+A) A+A A A A)	345062 (A A+A B+B+A A+A+B+A+)	345063 (A+A+B+B+A
395	345064 (A+A+A A B+A B B+A A+)	345065 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345066 (A+A A A B

396	C+B B B B+) 345067 (A A+A B+B+B+A A A A) C C C+A)	345068	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345069	(A A C B+C C
397	345070 (A+A+A A+B+A+A+B+A A+) C+B C+B+A)	345071	(A B+B B+C+B C+B C+A)	345072	(A B+C+B+B
398	345073 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) C+B C B+A)	345074	(A+A+A A+A A+A+A A+A+)	345075	(B+B+C+B+C
399	345076 (A A B+B+C+B+B B+B+A) A+B B+A A)	345077	(A A+B+A B+A+A+A A A+)	345078	(A A A B+B
400	345079 (A+A A B+B B+B+B+B+A+) C+B B B)	345080	(A+A+A+A A+A A+A+A+A+)	345081	(B+A B+B+C B
401	345082 (A A A+A A A A A+A+A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345083	(B+A B B+C B+A B B A)	345084	
402	345085 (C+A+C+B+C C+C C+B A) C C+A A)	345086	(A A+B A+C+B+B A B+B+)	345087	(C+A+C+A C B
403	345088 (A A+B+A+C A A B+A B+) D+C+D+C B B)	345089	(A A+B A+B A A B+A A+)	345090	(C+A C B
404	345091 (A+A+A+A+B+A+A+A+A A+) B+C+B B+A)	345092	(A A+B A C+B B+B+B A+)	345093	(A A B A C
405	345094 (A+A+B+A+C+B B B B+A) B+B B A A)	345095	(A+A+A A+B A+A+A+A+A+)	345096	(A A+C+B+C
406	345097 (A A B+A C+C+B B B+A) D+C C A)	345098	(B+A B+A C B C C+B A)	345099	(B+A C+B+C C
407	345100 (A A+B A+B A B+B+A+B+) C+C D+B+B)	345101	(A A B+A B A B A A A)	345102	(B+A C+B C
408	345103 (B+A+B+A C+B+A B+A+A+) C C+C+B+)	345104	(A+A+A A B+A A A A+A+)	345105	(B B+C+B D+C
409	345106 (A A+B+B+C+C+C B C+A) C+B B B+)	345107	(A+A+B+A+B A A A A A)	345108	(B+A B B C B
410	345109 (A+A B+A B A A B+A A) B+B+B B+A+)	345110	(A+A+B+A B+A B B+A A)	345111	(A+A+A A B
411	345112 (A+A+A A+A A+A A+A+A+) A+A+A+A+A+)	345113	(A+A+A+A+B+B A B+A A+)	345114	(A+A+A+A+A
412	345115 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) A B+B+A+)	345116	(A+A+A A A A B+B+A+A+)	345117	(A+A+A A+B A
413	345118 (A+A+A A B B+B+B B+A) C D+D+B+)	345119	(A A+A+A+A A+A+A A+A+)	345120	(A A B C+C C
414	345121 (A B+C+D+D+C+D+C C+A) A+A+A+A+A+)	345122	(A A+B+B+B A B+A B+A+)	345123	(A+A+A A A
415	345124 (A A+B+B+A A A A B+A+) C+B+B+B+A+A)	345125	(A+A+B+B+B A+B+B A A+)	345126	(A A B+A
416	345127 (B+A B B+C B B C+A A) C+C+B B+)	345128	(A+A B+C+C B C+C+B A)	345129	(B+A+C+C+C B
417	345130 (A+A+A B+B B+C+B+A A+) B+B B+A A)	345131	(A+A A B+B+A B+A A+A)	345132	(A+A+B+B+B
418	345133 (A+A+B+A B A A B+A A+) C+B+B B A B+)	345134	(A+A+A+A B+A A A A+A+)	345135	(A+A+B+B
419	345136 (A A B+B+B B B B A+) B+C+B A A+)	345137	(A+A+A A+A+A+A+A A+A+)	345138	(A+A B+B B
420	345139 (B+A B+A+B+B+B A A A) B+C+C+B+A)	345140	(B A B A D+C+C C+B A)	345141	(B+A B A C
421	345142 (B+A C+A C+B+B B B A) C+C C+B B+)	345143	(A A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	345144	(B B+C B+C
422	345145 (B+A B+A C B+C+B A A) B B B+B+)	345146	(B A B+A+C+B+C+B B+A+)	345147	(C+B+B A C+B
423	345148 (C+A+B B+C C+B B A+A) C+C+B+A)	345149	(A A+A A+A A+A A+A+A+)	345150	(B A B A C+B
424	345151 (B+A+A+A+A A+A A+A+A+) C+C+C+C+B+A)	345152	(B+A B+A C B B B B A)	345153	(B B+B A
425	345154 (B A B A C+C+C C+B B+) C B+A A)	345155	(B A B A C+D+D+C+C+A)	345156	(A B+B+B+B B
426	345157 (C+A+B C+C B+B+B B A+) C+B C+A)	345158	(A+A+A A B+A A A+A+A+)	345159	(C+A C+C+D+B
427	345160 (B A B B+B+B+B+B+B+A) B+A A A)	345161	(A A+B+B+B+A A A B+A+)	345162	(B+A+B C+B+A
428	345163 (A+A+A B A+A+A+A+A+A+) B B+A B+)	345164	(A+A+A+A A+A+A+A+A+A+)	345165	(A+A+B+A B B
429	345166 (A A B+B B B C+B+B+A) B B+A A+)	345167	(B+A C+C+C+C+C+B B A)	345168	(A A B+B B B
430	345169 (A A A A+B A B+A+A A+) D+C B B+)	345170	(A B+C+B+C C+C+B B+A)	345171	(A B+B+C+D+C

431	345172 (A+A A+A A+A+A+A+A+) C+D+C+C+C+B+)	345173 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+)	345174 (B+B+C
432	345175 (B+A C+B+C+C B B C+A) B+C+B+A A)	345176 (A+A+A A B+A B+A+A A+)	345177 (A+A+B+B+B
433	345178 (A+A+A+A+C+B+A A A+A+) A+A A+A+)	345179 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	345180 (A+A+A+A+A+A
434	345181 (A A B+A C B+B+B+A A) C B C+A)	345182 (A A B+B C+B+A+A B+B+)	345183 (B+A C+B B B
435	345184 (B+A B B+C C+D+C+B B+) B+B+B A)	345185 (A+A B+B B+B+B B B+A)	345186 (A+A B+A B A
436	345187 (B+A B+B+B+B+B+B+A A) B+C B+B+)	345188 (A A B+B+C C C C+C+A)	345189 (B+A B+B+B B
437	345190 (B+A B B+B B B+B B+A) C+C+C+B B+)	345191 (A+A B B+C+C+C+B C+A)	345192 (B A B+B C
438	345193 (A A B+A C C+C+C+B B+) C C C+B+)	345194 (A A+B B C+B+C+C+B A)	345195 (B+A C+B+C C
439	345196 (B+A A A+A A A+A A+A+) D+C+B A)	345197 (A A+B+A+B B B B A A+)	345198 (B+A+B B C+C
440	345199 (B+A C+B+C+C+C+C+B B+) C+C B A)	345200 (B+A B B+C B+C+B B+A)	345201 (B+A B B+C+C
441	345202 (A A+B+B+C+B C+B+B+A) A+B+A+B+B+B B A A+)	345203 (A A+A A+B A B B A A+)	345204 (A
442	345205 (B+A B+B+B B+B+B B+A) C C+B+A)	345206 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+)	345207 (A A+B+A+C+B
443	345208 (B+A+B+A+C+B+B+B A B+) B+B C+B+A)	345209 (A A+B+A+B+A B B A A+)	345210 (B+A B A+B
444	345211 (A+A A+A+A+A+A+A+A+) C+C+B A)	345212 (A A A A+A A A+A+A+A+)	345213 (B+B+C B C C
445	345214 (A B+B A B C+B B B+A) B C B A+)	345215 (A+A A A A+A+A+A+A+A+)	345216 (B+B+B+B+B B
446	345217 (A A A A B+A B+A A A+) C+C+B C B A+)	345218 (A B+A A B+A B+B+A+A+)	345219 (B+B+C+B
447	345220 (A B+B+B+B C+C+C+C+B+) B B A A)	345221 (A A B+B+B+B B B+B A)	345222 (A A B+A B B
448	345223 (B+B+C B+B C+B B+C+B) B+B+B+A B+)	345224 (B B+C+B+C+C+C C+A B+)	345225 (A+A B A A
449	345226 (A+A A+A+A+A+A+A+A+) B C+B B+)	345227 (A B+B A B+A A B+B+A+)	345228 (B+B C+B+B+B
450	345229 (B+A+C+B+B+B+B B A A) B+B+B B+A)	345230 (B B+C B C+B C+C B+A)	345231 (A+A+B B+A
451	345232 (A+A+A A+A+A+A+A+A+) A+A+A A+A+)	345233 (B A C+B C+C+C+C B+B+)	345234 (A+A B A A
452	345235 (C+C+C C C C C B B+) C+C B+B+)	345236 (A+A+B A A B+B+B+A A)	345237 (B+A+C+C+C C
453	345238 (A+A+A A B A A A+A A) A+A A A+)	345239 (A A+B+B+B+B B A B A)	345240 (A+A+B+A B+A
454	345241 (A A+B A B+A+A A+A+A+) B+C+B B+A)	345242 (A+A C+B+B A B+B A B+)	345243 (B+A+C+B C
455	345244 (A+A+A A+A A A+A A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345245 (A+A+B A C+B+B+B+A A+)	345246
456	345247 (A+A+A+A B+B A A+A+A+) A+A+A+A+A+)	345248 (A+A+B+A B A A A A+A+)	345249 (A+A+A A A
457	345250 (A+A+B+A B B B+B+A+A+) B+B+A A A A+)	345251 (A B+B B+C+C+B+B B A)	345252 (A+A+B+A
458	345253 (A+A+C B+B B B+A B+A) A+A+A+A+A+)	345254 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	345255 (A+A+A A A
459	345256 (B+A B+A B A B+A A A+) B+C+B+C+B+B+B+B+B+)	345257 (A+A+B+B+B B+B+A B A)	345258 (A
460	345259 (A+A+A A A A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	345260 (A A+C+B C+C+B C A B+)	345261 (A+A+A A
461	345262 (A+A+B B+B B B B C+B+) A+A+A+A+A+)	345263 (B+A C C+C+C B B+B B+)	345264 (A+A+A+A+A
462	345265 (B+B+B C+C C C C C+B) D+B+B+C+B A)	345266 (A+A+A+A+B A A+A A+A+)	345267 (A A B B
463	345268 (A A B+B+C+A A A B+A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345269 (A+A+A A A A A+A A A+)	345270
464	345271 (A A+A+A+B+A A+B+A+A+) B+B+B+B A+)	345272 (A A+A A B A+A+B+A+A+)	345273 (A+A+A A B
465	345274 (A+A+A A B+A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	345275 (A A+A+A+A A A+A A+A+)	345276 (A+A+A+A+A
466	345277 (B+A A A C+B B+B B+A)	345278 (B+A B+A C B B+B A+A+)	345279 (B B+B+B+B

467	C+C+B B+A) 345280 (A A+A A B+B+A B+B+A+) C+B B+A+)	345281	(A+A+A+A+B+A A+A A+A+)	345282	(A+A+B+A B B
468	345283 (A+A+A+A+A A+A+A A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345284	(A A A A+B A A+B+A+A+)	345285	
469	345286 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+B+B A+A)	345287	(A A+A A+A A B+A A A+)	345288	(B+B+B A
470	345289 (A A+A A+B+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345290	(A+A+B+A+B+B+B B A A+)	345291	
471	345292 (A A A A+A A A+A+A+A+) B+A A+A+)	345293	(B+B+B+A C B C+C+A A)	345294	(A+A+A+A+B A
472	345295 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345296	(A+A+A+A+B A+A+A+A+A)	345297	
473	345298 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+A B+B+A+)	345299	(A A+A A+C+B B B+B A)	345300	(A A+A+A+B
474	345301 (A+A+A+A C+A B+B+A+A+) B+C+C+C+B+)	345302	(A A+A+B+B A A+B+B A+)	345303	(A A+B+C+C
475	345304 (A A+A+A B+A+A+A A+A+) A A B+A+)	345305	(A+A+A+A B A A B A A)	345306	(A+A+A+A+B+A
476	345307 (A A+A+A A A+A+A+A A+) A+A A A+)	345308	(A A+A A C+B+B+B+B B+)	345309	(B A+A A B A
477	345310 (A+A+A B C+B B C+B+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345311	(B+A+A B C+B+B C+B+B+)	345312	
478	345313 (A A B+B C+B C+C+B+B+) A+A+A+A+A+)	345314	(A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	345315	(A+A+A+A+A
479	345316 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345317	(A+A+A+A+A A+A+A+A A+)	345318	

480 -----

481 Total No. of Students = 306
 482 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 306
 483 Total No. of Students need Improvement = 0
 484 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 485 Total No. of Students in WithHeld = 0
 486 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 487 -----

488 -----

489 School : 23009 : St. Antony's Convent Girls High School, Kottat
 490 Kottat P O
 491
 492 -----

493 -----

493	School Going				
494	345319 (A A B+A+B B C+B+A+A) B+B+A+A)	345320	(A A+B+A+B+A B+A+A A+)	345321	(A+A+A A+B A
495	345322 (B+A+C B+B+B B B C+A) C+C+B A)	345323	(A A B A B+B+C+B B+A)	345324	(B+A C B C B
496	345325 (A+A+C+A B B C+C+C+A) C+C+B C A)	345326	(A+A+B A B C+B B B A)	345327	(A A+B A+B
497	345328 (B+A+C+B+C C C C+D+B+) A+B+A+A A+)	345329	(A A C+A B B C+B C+A)	345330	(A A+A A A
498	345331 (A+A+A A B+B+B B+B A) A+A+A+A+A+A+)	345332	(A A+B A C+C+C+B C+B+)	345333	(A+A+A A
499	345334 (A A+B+B+A B+C+A B+A) B B+C+A)	345335	(A+A+B B+A+A B A B+A+)	345336	(A A+B A A B
500	345337 (B+A B C+B+B C+B+C+B+) (A+A+B+A+A+A+A A+A+A+)	345338	(A A+B+B A A B+B+A A+)	345339	
501	345340 (A A+C+B+A B+B A A A) B+A C+A+)	345341	(A+A+B+B+A A B+A B+A)	345342	(A+A+B A+B+B
502	345343 (A+A+B+B A B C+A B+A) B+A B B+)	345344	(A+A+B B A A B A+B A)	345345	(A+A+C+C A A
503	345346 (A+A+B+A B+A B A B+A) C B C+B+)	345347	(B+A+B+C+C B C+A B A)	345348	(A A+B C C C
504	345349 (A+A+B B C+B C B+B A) A+A A+A+A+)	345350	(A+A+A B+C+A B+A B+A)	345351	(A+A+A+A+B
505	345352 (A+A+A B+B A B+A+A+A+) C A B A)	345353	(A A+B+B+C+B+B B+A A)	345354	(A+A+B C+C+B
506	345355 (A+A A A B A A B+A+A+) C+B B+A+)	345356	(B+B+B+C+B B C C C+A)	345357	(B+A B+A B B

507	345358 (A A+A+A+B+A A A A+A+) C+B+B B B+A)	345359 (B+A+B+C+C+C C+C B+)	345360 (A A+A A
508	345361 (B+A+B B+C+B B C+B+A) B C+A A)	345362 (A A B+B+C B+B B B+A+)	345363 (B+A B A C B
509	345364 (A+A+B+B+B A B B+A A+) B C C+A+)	345365 (A+A+B+A B+A+B+A A A+)	345366 (B+A B+B+C B
510	345367 (A A B B C B C+C+C+A) C+B+B+B B+A)	345368 (A A+B+A C A B+B A A)	345369 (A+A+B+B
511	345370 (A+A B B C B C C B+A) D+B+C C+B A)	345371 (A+A+A+A+A A+A B+A+A+)	345372 (A A B B
512	345373 (A A+A+A B B+C+B B+A) B C+B+A+)	345374 (A A B+B+C B C+C C+A)	345375 (B+A A A C+B
513	345376 (A A+B+A B B+B+B A+A) C C B A)	345377 (B+A C+B+B B B+C+A+A+)	345378 (B+A B A C+B
514	345379 (A A C+A B B C+C C+A) C+C+B A)	345380 (A A B A+C+B C+C+C+A+)	345381 (B+A C+A C+B
515	345382 (A A B+A B B+B+B B A+) C+C+B C+B A)	345383 (A A+A+A+A+A+A+A A+A+)	345384 (B+B+B A
516	345385 (B+A B+A C+B B C+B A+) C+C C+A)	345386 (A A B A C+B+B+B+A A)	345387 (A A B+B+C+B
517	345388 (A A+B+A C+B+B C+A A+) C+B+B+B+B A+)	345389 (A A B+A C+B+B+B B A+)	345390 (B+A B+A
518	345391 (B+B+C+C+C C C C D+B+) B+B+B+B A+)	345392 (B+A B+B B+B+B+B B+A)	345393 (A A B B B
519	345394 (B+A A A B+A B+B A A) B B A A)	345395 (A+A+A+A B+A A C+A A+)	345396 (B+B+B B B B
520	345397 (B B+C C C B C+D+C A) C B C+A)	345398 (B+A B B+C+B+B D+C+A+)	345399 (A A B B+B B
521	345400 (A A+A A A A+A+A+A A+) C+C+C+C+B A)	345401 (A A B C+C+C+C C+C A)	345402 (A A C+B
522	345403 (A A B+B+C+B+B B B+A+) B+A C+B+A+)	345404 (A A B B+C B+C+B B A)	345405 (B A B+B B
523	345406 (B B+C+C C C C C D+A) C+C+C A)	345407 (A A B+B C+B C+C+C A)	345408 (B+A C+C+C+B
524	345409 (B+A B+A B B+B B B+A) B+C+C+B A)	345410 (B+B+B+B+B B+C+C A A)	345411 (B+B+B B+B
525	345412 (B+A B B B B+C+C C+A) C+C C+A)	345413 (B+A B+B B+B B B B A)	345414 (B B+B B C+B
526	345415 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+) C+B C+C A)	345416 (B+A B+B+C A B C+C+A+)	345417 (A A B B+B
527	345418 (B A B B+C B C+C C+A)		

 529 Total No. of Students = 100
 530 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 100
 531 Total No. of Students need Improvement = 0
 532 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 533 Total No. of Students in WithHeld = 0
 534 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 535 -----

 536 -----
 537 School : 23010 : Govt. Girls H S Chalakudy
 538 Chalakudy P O
 539
 540 -----

541	School Going		
542	345419 (A A C+B D+B+C+B+C+B+) C+C+C+B B+)	345420 (A A+C+B C+B C+C+C+A)	345421 (A A+B+B B
543	345422 (A A B C+C+B C C+C+B+) A+A+A+A+A+)	345423 (B+A C+C+C C+C C+B B+)	345424 (A+A+A+A A
544	345425 (B+A C+B B C+B B+B+B+) D+C+C+B)	345426 (C C+C C+D+C D+C C B)	345427 (B+A C+B C+C
545	345428 (B+A+C+B C+C C+B C B) C C+C+A)	345429 (A A+C+B B C+C B B B+)	345430 (A A B+B C+C
546	345431 (B+B C B C C C C B) B+B+B+B+A)	345432 (B+B+C C C+C C C+D+B+)	345433 (A+A+A A B
547	345434 (A A A B+B B+B B A+B+) C+C+C+C+C C C B)	345435 (A A+B B B D+C B D+B)	345436 (A A

548	345437 (A+A+B+C+B+C+C C+C B+) C+C C+B B+)	345438 (B B C+C+C C+C C B B+)	345439 (B+A B B B
549	345440 (A A B+C+B B+D+C B A) B+C+B B A)	345441 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345442 (A A+B C+B
550	345443 (A+A+A A A A B+B+C+B+) C+C C+A A)	345444 (A B+C C C B D C+D+B)	345445 (A A+A B+B
551	345446 (B+B+B C D+C C D+C B+) C+C C+C+B+)	345447 (B+A+C+B C C+D+C+B+A)	345448 (A A+C+C+C
552	345449 (B+A C B C D+D+D+C+B) C C C+B+)	345450 (A A+A+A+A A+B+A+A+A+)	345451 (B B C C D+C
553	345452 (A A+A+A+A A+A+B+A+A+) C+C+C C+B B+)	345453 (A A C+B C B D+D+C+B+)	345454 (A B+C+C
554	345455 (B+B+C+B C C+C C B+B+) A+A B+A+A+)	345456 (B+B+C C+C+C+C+C+B A)	345457 (A A+B+A B
555	345458 (A A C+B B B+B B+A A) C+C C B B+)	345459 (A+A+A+A+A A A A+A+)	345460 (B+B+C B+C
556	345461 (B+A C+B+C+C C C+C+B+) C+C+C+B)	345462 (B+A B A B C+C+C+B A)	345463 (B+B C+B+C+C
557	345464 (A+A A A+B+B+A+B+A A+) A+A+A+A+A+A+)	345465 (B+A+C+B C+B+C C+C A)	345466 (A+A A+A
558	345467 (B+B+C+B B C+B B B+A) A+A+A A+A+)	345468 (A A+B+A B C+C+C+C+A)	345469 (A+A A A+A
559	345470 (B+A C B+C+B C C+C+B+) C+B C+A)	345471 (A A B+B+B+C+C C+B A)	345472 (A B+C+B+C+B
560	345473 (A A+A B+A+B C+B+B A+) B+B+A A+)	345474 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345475 (A A B+A B B
561	345476 (A+A+A A+B+A A A+A+A+) B+C+C+C+C+A)	345477 (B+B C C+D+C D+C+C B+)	345478 (A A+B
562	345479 (B A B B C C+C+B C+A+) C+C B C B+)	345480 (B+B+B B+B B C+B B A+)	345481 (B A C+B+C
563	345482 (A A+B+A C+A A B+B+A+)		

565 Total No. of Students = 64
 566 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 63
 567 Total No. of Students need Improvement = 1
 568 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 569 Total No. of Students in WithHeld = 0
 570 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0

573 School : 23011 : St. Joseph's H S Meloor
 574 Meloor P O
 575
 576

School Going

578	345483 (B+A C C C+C+C+C+C+B) B A B+A+)	345484 (B+B+B+C+C C+C+C+D+A)	345485 (A+A+A+A+B+A
579	345486 (A A+A B+B B+B+A A A) A+A+A+A A)	345487 (A+A A+A C+B+B+B+B+A)	345488 (A+A+A+A+A
580	345489 (A A A A C B C+B B B+) A+A A+A+)	345490 (B+B+A B+B B B B+B+B+)	345491 (A+A+A+B+B+A
581	345492 (A A B+C+C B B B C+B+) C+C+C+C B+)	345493 (A A B B B+A+A A A+A)	345494 (B+A B+C C
582	345495 (A A A B+C+B B+B B A+) C+C+D+B+)	345496 (A A B+C+D+C D+C+C B+)	345497 (B+B+C+C B C
583	345498 (B+B+B C B+A B B+C+A) A+A A+A+)	345499 (A A B C+B+B B C+B+A)	345500 (A+A A B+A A
584	345501 (B+A C+B+B+B C C+C B+) A A B A+)	345502 (A A+B+B+A B+B B C A+)	345503 (A+A+A B+A+A
585	345504 (A+A+B+B B+B C+B B A+) B+A A B A+)	345505 (A A B C B+C+C C+D+A)	345506 (A+A+A+A A
586	345507 (A A B C B+C+C C+C A) B+A B+A+)	345508 (A A+A B A B B B+C+A)	345509 (A+A+A B A+A
587	345510 (A A+B C+B+B C+B C A) C+C C C+B+)	345511 (A+A+A+B+A+A+A+A+A+A+)	345512 (A A+B C+C
588	345513 (A+A+B+B B C+C B C A) A+A A A+)	345514 (A A C+C+D+C+D+C D+B+)	345515 (A+A+A+A B A

589	345516 (A+A+B+C+B A B B+B A+) B B+B A)	345517 (A+A+A+A+A+A+A A+A+A+)	345518 (A+A A B C+B
590	345519 (A A+B B C C+C+C+D+B+) C C+C B+)	345520 (A A+B+C+D+C+C D+C+A)	345521 (A A+B C+C+C
591	345522 (A A B+C+D+C+C+C B+) D+D+C+C D+B+)	345523 (A A+B+A B B B A B A)	345524 (A A B C
592	345525 (A+A+C+B+C B B C+B A) B+B+C+B+)	345526 (A A+C+B C+C C+C+B B+)	345527 (A+A+B B C+B
593	345528 (B+A+C C+C C C+C+B+B+) B+B+A A B+A)	345529 (A+A+B B+B C C+B+C+A)	345530 (A+A+B+B
594	345531 (A+A+B A A A B+A B+A) B+B+B+B+A)	345532 (B+A+B A C+C+C+B B A)	345533 (A A+B+A A
595	345534 (B+A+B+A B B C+B+B A) C+C B C A)	345535 (A A+B A A A A+A+A+A+)	345536 (B+A+C+B+B
596	345537 (B A C B C+C+C B C+A) C+C+C A)	345538 (B+A+C+A+B+B B+A B+A+)	345539 (B A B+B C C
597	345540 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B A C+A)	345541 (C+A C C+D+C C C+D+A)	345542 (A A+A A+B+A
598	345543 (C+A B C+C C C+C+D+A) C+C C B+)	345544 (A A+B+B+B+A A+A A A)	345545 (C+A B C C C
599	345546 (B A+B+C+C+B B+A B+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345547 (A+A+B+B+C C+B C+C A)	345548
600	345549 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B C+C+A+)	345550 (A+A+A A B+A A B+A A+)	345551 (A A B+B C B
601	345552 (B+A+B+B+C+B+B B+B+A+) C+B+B+B+A A+)	345553 (A A+B+B+C+B+A B A A+)	345554 (A+A+A A
602	345555 (C+A C+C+C+B C+C+C A) C+B+B+A A A+)	345556 (B+A B C+C+B+C+B B A)	345557 (B+A A B
603	345558 (B B+B B C C+C C+B A) B+C+A+A+A A+A+)	345559 (B A B C+C+B B C+B+B+)	345560 (A A+A
604	345561 (C+A C C D+C+C C C A) C+C+C+C+C C+C B+)	345562 (C+A B C C+C+C+C+C+A)	345563 (C+A
605	345564 (C+A B C+C+C+C C C A) B+A A+A+)	345565 (B A B+A B+A+B+A B A+)	345566 (B A+B+B B+A
606	345567 (B A+B+B B+A A+A B+A+) B+C+B+B+A A A)	345568 (C+A+B B C A B+B A+A+)	345569 (B A+B
607	345570 (C B C+C+C B B C+C A) C+C+C+C C C B+)	345571 (C A C C C B+C C+C+B+)	345572 (B A+B
608	345573 (B B+C+C+C B C C C+B+) A A B+A+)	345574 (B+B+C+C+C C+D+C+C A)	345575 (A A A B+C+B
609	345576 (A A B+B+C B C+B+B+A) D+D+C C D+B+)	345577 (B B+B+C+C C D D+C A)	345578 (B+B+C+C
610	345579 (A B+A B C B C+B B B+) B+B+B A)	345580 (B A C+C+D+C+C C+D+A)	345581 (A B+B+B+C A
611	345582 (B+B+B B C C+C C C+A) A+A+A+A+A+)	345583 (C+B B C D+C+D+D+C A)	345584 (A A+A A A
612	345585 (B+A C+B+C+B+C C+C+A) C+B B A)	345586 (A A B+B C B C+C+C+A)	345587 (B+A C+B+C+B
613	345588 (B+A C+B C B B B+B B+) D+C C B+)	345589 (B+A C+C+C C+C+C+C B+)	345590 (B+A C C+D+C
614	345591 (C+B+C+C D+C+C C+C+B+) D+C C B+)	345592 (B+A+C+B+A A A+A+A+A+)	345593 (C+B+C C+C B
615	345594 (C+B+C B D+B B C+C+A) D+C+D+B)	345595 (B A C C+C C+C B D+B+)	345596 (B A C+C+D+C
616	345597 (B A C B C+B C B C+A+) C B C+A)	345598 (B A+B B+C B B B+C+A+)	345599 (B+A C+C+C+B
617	345600 (B+A+C+B C B+B+B B+B+) C+C+C+D+A)	345601 (B A C C+C B C B+D+A)	345602 (B A C C+C
618	345603 (C+B+C C+D+C C C+D+B+) C+B B A+)	345604 (B+A+C+B C C+C+B C A)	345605 (B+A C+B+C B
619	345606 (B A C B C B+B B+B A+) D+C+B B C+A+)	345607 (C+A B B C B B B B A)	345608 (A A C+B
620	345609 (B B C C D C C C+C+A) A A A A+)	345610 (B+B C C+C C C+C+C B+)	345611 (A+A+B+B+B+A
621	345612 (A+A+A A A A A+A+A+A+) C+B+B B+)	345613 (B B C C+C C C+C C B+)	345614 (A B+B C+C A
622	345615 (B B+C+C+C+C C D+C B+) A+A+A+A+A+)	345616 (B B C+B+D+C+C C C+A)	345617 (A+A+B+B+A
623	345618 (B+A B C B B C+C C+A) A A A A+)	345619 (A A+A B+B+A A A B+A+)	345620 (A+A+A A+B+A
624	345621 (A+A+A A B+B+A A+A A+)	345622 (A A+B B B B B+B C+A)	345623 (A A C+C+C C

625	C C C+A) 345624 (A+A B+B+B B B+B+B+A+) B C+C+A)	345625	(A A B B C B C+C+C+A)	345626	(A A B B C B
626	345627 (B+B+B A C+B+B C+B B+) B+B+B B A)	345628	(A+A A+A B+A+A+A+A+A+)	345629	(B B+B B+C
627	345630 (A A B B+C+B C+C+B A) C C+C+A)	345631	(C+B D+C+C B C C C B+)	345632	(B+A C+B+C B
628	345633 (D+B C C D+C D+D+D+B) B+A A A)	345634	(B+A+B A C+B+C+B+B A)	345635	(A+A B+A B A
629	345636 (C+C+D+C D+C+C C C+B+)				
630	-----				
631	-----				
631	Total No. of Students = 154				
632	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 152				
633	Total No. of Students need Improvement = 2				
634	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
635	Total No. of Students in WithHeld = 0				
636	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
637	-----				
638	-----				
639	School : 23012 : Govt. Higher Secondary School, Kodungallur				
640	Kodungallur P O				
641	-----				
642	-----				
643	School Going				
644	345637 (C+B D+D+C+C+C C C B) B+B+B+B+B+B+)	345638	(C+B D+D C C C C C+B)	345639	(B+A+B+B
645	345640 (C B D+D+C D+C C D+B) B+C+C+C+C+C+C+B B+)	345641	(C+B D+D C C C C C B)	345642	(B
646	345643 (B B+C C+B C C+C C B) B+B+B+B+C+B+B+B A)	345644	(A A+A B B+B+A B+B+B+)	345645	(B
647	345646 (B B+C C C C+C C D+C+) C+C+C+C+B+)	345647	(B+A B+B+B+B+B+B A A)	345648	(B B+B B B
648	345649 (B+A A C+A A A A+A A) B B+B+B)	345650	(B+A B B B C+B B B A)	345651	(B+B+C+C+C+A
649	345652 (B+A B B+B+A B+A B B+) C+C C C B)	345653	(B B D+C C C+C+C+C+B+)	345654	(B B+C+C C
650	345655 (C D+D D+D+D+D+D+D C+) C C D B)	345656	(B A C+B+C+B C B C A)	345657	(B B+C B+C C
651	345658 (A+A+B A A A+A A A A+) C+C C+C B)	345659	(B+A C C+C+C+C+C+C B+)	345660	(B+A C B+C
652	345661 (A A C+B+C B C+B+C+B+) C C D+B+)	345662	(A A A A+A+A+A+A A+A+)	345663	(B+A+C C+C+C
653	345664 (B A D+C+C+C+C+C C B+) B+B B B+A+)	345665	(A A B+A A B+B+B+B+B+)	345666	(A A A A B
654	345667 (A A+B+A A A A B A A+) B+B+B+B+A+)	345668	(B+A+B+B+B+C+B C+B+B)	345669	(A A+A A A A
655	345670 (A A C+B+C C+C+C C B) B+A B+A)	345671	(A A+B+A B+C+B+B B A)	345672	(A A B+A A+A
656	345673 (A A C+C C+C C C+D+B) B+B+C+B+B+B+)	345674	(A+A+B B B+B+B+B+A A)	345675	(A A+B B
657	345676 (A+A+B+B+B+B+B B+C+A) B+C+A B+A)	345677	(A A+A+A B+A A A B+A+)	345678	(A A+A B+B
658	345679 (A A+B+A B+A A A+A A+) C C+C C+)	345680	(A+A+B B+B+B B B B B+)	345681	(B+A C C+C C
659	345682 (A+A+B B+C+B+B B+B B+) C+D+D+C C D+B)	345683	(B+A C+B D+C C C D+B)	345684	(C B C
660	345685 (A+A+B+B+C+A B B+A B+) C C B B)	345686	(A+A+A A A+A A A A A+)	345687	(A A C+C+C+C
661	345688 (B+A C D+D+D+D+C C B) C C+C B)	345689	(B+A B B D+C C+B D+B)	345690	(B B+C D+D+C
662	345691 (C+C+B B+C+C C C+C+C+) A+B+A+A+A)	345692	(C+B+B C+B C C+C+C B)	345693	(A B+A A+A
663	345694 (B+C+B+B+B+C+C+B+B B+) C+B+B B+)	345695	(C+B C C+C D+C C C+B)	345696	(C+B B B+C+B
664	345697 (D+D D+C D D D+D+D+C) C C+C+B)	345698	(C C+C+B C C+C C+B B)	345699	(C+B+C+B C+B
665	345700 (C+B B A A A B+B+B+B+)	345701	(C+B C B+C+C C C C B+)	345702	(C+C+C+B+C

666	C+B B C+B+) 345703 (C+B C B C C C+B D+B) D+C+B C B+)	345704	(C B C B C C C C+C+B)	345705	(C+B+C+B C
667	345706 (C+B C B+D+C C C B B+) B+A+A A)	345707	(C+C+C+B+C+C+C+B C+A)	345708	(B+B+A A+A A
668	345709 (A+A A A+A A A A A+) D+C D+B)	345710	(A+A A A+A A+A A+A A+)	345711	(C C+C C D+C
669	345712 (B B+C+B C B C C C B+) C C D+B+)	345713	(C B D+C C C D+D+D+B)	345714	(C+B D+C+D+C
670	345715 (C+B+C C+C+C+C C+C B+) B+B B+B B)	345716	(A+A+B A+B+A B+B+C+A)	345717	(A A C+A B
671	345718 (B+A C B+C B C+B B A) A+C+B+C+B B A)	345719	(A A A A+A A A A+A+A+)	345720	(B+A C
672	345721 (C+A C+B+B B C C+D+B+) C C+C+B)	345722	(B A B A B B+C+B B B+)	345723	(B B+C+B+C+B
673	345724 (A A A A+A A A+B+B+A) C+B B C+B+)	345725	(B+A B+A C+B+B B B B)	345726	(A A B A B
674	345727 (A+A+A+A A A A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345728	(A+A+A+B+A A+A A A+A+)	345729	
675	345730 (A A+A A B B+B B B+B+) A A+B+A)	345731	(A A+B B C+B C+C+C+B+)	345732	(A A+B+B+B+A
676	345733 (C+B+B C C B C C+C B+) A+A+A A+A+)	345734	(A+A+A+A+B+A A+A+A+A+)	345735	(A+A+A A+A
677	345736 (B+A+B B+C C+C C+B B+) A+A+B+A+A+A+A+A+A+)	345737	(B+A+B B C+B+B A C+A)	345738	(A
678	345739 (A A+A A C+A B+B+B A+) B+B+B+A B+)	345740	(A+A+A A A B+B+B+B+B+)	345741	(A+A+A+A B
679	345742 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+)	345743	(B A B B C+C+C C+C B+)	345744	
680	345745 (A+A A A B+A B+A B A) C+C+C+C+B C+B+)	345746	(A B+C+B C D+C C+C B+)	345747	(B+A B
681	345748 (A+A A A B+B+B B+C+B+) D+D+D+D+B)	345749	(B+B C B D+D+D+C+D+C+)	345750	(B+C D+C D
682	345751 (A A C+C C C D+C+C B+) C+D+C+C C C B+)	345752	(C+B C+B D+C C C+D+A)	345753	(B B+C
683	345754 (B+A C+A C+A B B B+A) C+C+C+B A)	345755	(B+B+B B C C C+B C+B+)	345756	(A A B+A C
684	345757 (B A C+C D+C+D+C C B+) C C+C B)	345758	(C C C D+D C C D+D+B)	345759	(B B+C+C+C B
685	345760 (B+B+C+B C B C C+C+A+) D+C+D+C D+B+)	345761	(C C+D+D+D+C D+D+D+B)	345762	(C B D+D
686	345763 (B+B B B+C+C+C C C+B+) B+C+B+C+C+C C B B+)	345764	(A B+A A+C+B B C B+B+)	345765	(B
687	345766 (A+A B+A+A A+A A A+A+) C C+B A)	345767	(B B C B+D+C C D+C B+)	345768	(B+A B A C+B
688	345769 (B B+C B+C+C C+C D+B+) C C C A)	345770	(C+B C B C C D+D+C A)	345771	(C+B+D+B D+C
689	345772 (B B+C B+C B C+C C+B+) B+B C+B A)	345773	(A B+B A B B+B C+C+A)	345774	(A B+C+A B
690	345775 (B+B+C B+C C C+C C+B+) D+C C B+)	345776	(B C+D+D+D+D+D+D B)	345777	(B B D+C+C C
691	345778 (B+A B B+C C+C+C B A) D+D+C A)	345779	(C+B C B D+C D+C C+A)	345780	(B B+C B D+C
692	345781 (C C D+D D D D+D D+B) C C+B B)	345782	(B+A+B+A C+C+C+B+B B+)	345783	(B B+C B+C B
693	345784 (C+B+D D D+C D+C C B) D+C C A)	345785	(B+A B A+C+B C+B C+A)	345786	(B+A C B C+C
694	345787 (C+A D+D+C D+D+C D+B+) D+D+D+C D+B+)	345788	(A+A+B A A+A A A A+A+)	345789	(C+B D+B
695	345790 (B B C C+D+C+D+C C A) B+B A+A+)	345791	(D+D+D D D+C D D+D+B)	345792	(B+A+B+A B+A
696	345793 (B+A+B+A B+A A B A+A+) D+D D+C+)	345794	(B+A C A C+B+C+C+C B+)	345795	(D+C D+D+D+D
697	345796 (C C D+D+D+D+D+D D+C) D+C C C B)	345797	(C D+D D D+D D D D+C+)	345798	(B+B C+C+C
698	345799 (C+A C+C+B C C C+C B+) B+C+B+C+B C+A)	345800	(B+A B C+C C C+C+C+B+)	345801	(A A A
699	345802 (B B+C C+D+C+C C C+B) D+C C B+)	345803	(B+B+D+C+B D+C C C B)	345804	(B B C C+C C
700	345805 (C C D D D D+D D+D+B) D+C D+B)	345806	(B+A+A A+B+A+A A B+A+)	345807	(C C D D D+C

701	345808 (B+A+B C+C+B C+B C A) C C D+B)	345809 (C B D+D+D+D+C C D+C+)	345810 (C+B+D+C C C
702	345811 (C+B D+D D+C D+C+D+B) D+C+D+B+)	345812 (B A+C+C C C D+C C A)	345813 (C C+D+D C C
703	345814 (B A B B C B C C+B A) D+C+D+C+C A)	345815 (A A+B B B B B B+C+A)	345816 (C+A C C
704	345817 (B+A+B+B B B+C+B A A+) C+C B B B)	345818 (B+A+B C+B+A B B B A)	345819 (C C+C C C
705	345820 (C B D+D+D+C D+C D+B+) D+C+C+A)	345821 (B A C C C B C B+B+A)	345822 (B A C+C+D+B
706	345823 (B B+C+B C C+D+C C+A) C+D+C C B)	345824 (C B D+C D+C+D+C C+B+)	345825 (C B D+D+C
707	345826 (B+A C C C C+C+C C+A) C C+C A)	345827 (A+A+B B B+A B+B+B+A)	345828 (B C+C+C D+C
708	345829 (C D+D D D+D+D+D+B) D+D D+D+B)	345830 (A A C+C C C+C C+C+A)	345831 (C+C+D D+D
709	345832 (C+C D+D D D+D+D+D+B) D+D+D+D+D+D+B+)	345833 (C+D+D+D D D+D+D+D C+)	345834 (C+C
710	345835 (C+C+C C D+D+C D+D B) D+C D+D B)	345836 (B B+D+C D+D+C D+D+B)	345837 (B B+C C D
711	345838 (C+C+C D+D+D+C C C B) C C D+B+)	345839 (B B+D+D+C C C C D+B)	345840 (B B+C+C+D D
712	345841 (B B+C+B D+C C+C C+B) D+D+C C D+C+)	345842 (B+A B A C B B C+B B+)	345843 (B B D+C
713	345844 (D+B C C D+C C D+D+B) B+D+C+C C C A)	345845 (D+C+D+D+D C C D+D B)	345846 (B B+B
714	345847 (B+A B A C+B C+B B+B+) C+C+C+C+C B+)	345848 (C+B D+C+C C+C C C+A)	345849 (B A B+B
715	345850 (B+A+C+B B B B+B B A) C+D+C B+)	345851 (C B D+D+D+D+C D+D+B)	345852 (C B C C+D+C
716	345853 (B A+C+C+C+B C C D+B) C+C+C+C D+B+)	345854 (C+B D+C D+C D+D+D+B+)	345855 (B A+B+B
717	345856 (B A+C+C+C C C C D+B+) C+C+C C+C A)	345857 (C A D+C C C+C C+C A)	345858 (B A+B B
718	345859 (C+A C+B+C C C+C+C+B) D+D+C C D+B+)	345860 (D+B C+C D+C C D+D+B+)	345861 (C+A C C
719	345862 (B A C+C D+C+C C C B+) B C D+B)	345863 (B A C+B D+C+C+C D+B)	345864 (C+A C+C+D+C
720	345865 (C+A C C+C C B C C B) B C C+A+)	345866 (A A+B+A C+A A B A B+)	345867 (B+A C+B C+B
721	345868 (C+A C+C+C C+C C C B) D+C+C C D+B)	345869 (A A B C+C+A B+C+B A+)	345870 (B B+C B
722	345871 (B+B+C+B C+B C+C+C+A) C+C D+B)	345872 (B+B+C+C+C C+C+C+C+B+)	345873 (B+B+C+B C C
723	345874 (A B+B+B+C B B B B A) B+B+B+B B B A+)	345875 (A A B A+A B+A B+B+A+)	345876 (B+A C
724	345877 (C D+D D+D+D+D+D+C+) D+D+D+D+D+D C B+)	345878 (B+B D+C+B C+C B C B+)	345879 (C+C
725	345880 (C+C+D+C+C C C C+C B+) D+D+D+D+B)	345881 (B B+D+C C C C C C A)	345882 (C+C D+C D
726	345883 (C+C D+D+D+C D+C D+B) D+C D+B+)	345884 (C C D D+D+D+D+D D+B+)	345885 (C+C+D+D+C C
727	345886 (A A C+B C+B C B C A) D+C D+C B)	345887 (A+B+B B+B+A B+B+A+A)	345888 (C+C+D+C+C
728	345889 (B B D+C C C D+C D+A) D+D+C+B+)	345890 (B B+C C+C+C+C+C C A+)	345891 (B B C C+C C
729	345892 (A A C+B+C+B B C+B+A) B+C+C+C+C+C B+)	345893 (C+B+D D C C D+D+D+B)	345894 (A B+C
730	345895 (C D+D D D+D D+D D C+) C D+D+B)	345896 (D+C D D D+D D+D D C+)	345897 (B B D C C C
731	345898 (B C+D+C+C+C C C C B) C D+D+A)	345899 (A A B A B B B B B A+)	345900 (B+B+D+C C+C
732	345901 (C+C+D C C C+D+D+D+B) C+B+C+B+C+B D+A)	345902 (B+B+C B+C B C+B B B+)	345903 (A+A
733	345904 (A+A B+A B+A A B A A+) C C C+B+)	345905 (B B+C C C C+C+C C B+)	345906 (A A C+D+D+B
734	345907 (B+A B B+C B C+C C B+) B B C+A)	345908 (A+A+B+A B+A+A A A+A+)	345909 (B+A B+B+C B
735	345910 (B A+B+B+C+A+A A A A) B B C+B+)	345911 (A+A+A A A+A+A+A+A+A+)	345912 (B A+B C+C B
736	345913 (C A D+D+D+B C C+C B+)	345914 (C+C+C C+D+B+B+B B+A+)	345915 (B+A C+B

737	D+B+B B B A) 345916 (A+A+B+A B+A+A+A+A+A+) D+C+C C+C+A)	345917	(C C D+C D+C D+C D+B)	345918	(C+B C C
738	345919 (A+A A A B A+A+A A+A+) C C+B A)	345920	(C C D+D D+D+C D+D+B)	345921	(C+B+C+C+C B
739	345922 (A+A+B+B+C+A A+A A A+) D+C+C C B B+)	345923	(A+A+A A B+A+A A+A+A+)	345924	(C+A+C B
740	345925 (A B+B B+C C+C+B B B+) B+C+C+C+C+B+A+)	345926	(C+C C+B D+C C C+B B+)	345927	(B+B+B
741	345928 (B+B+C C+C C+D+C C A) A+A+A+A+A+)	345929	(B B+C B C B+C+C+B B+)	345930	(A+A+A+A+A
742	345931 (C+C D+C D+D+D+D+D+B) D+D+D+D+D+D+D D+B)	345932	(B B C B D+C D+D+C B)	345933	(B
743	345934 (A B B+B+C+B C+C+C+A+) D+C D+D+B+)	345935	(B C+D+C D+D+C D+D+B+)	345936	(B B C C+C
744	345937 (B B+C+B C C+D+D+C B+) C+C C B A)	345938	(B+B C+B C C+C C D+B+)	345939	(A B+B+B C
745	345940 (B+B+C+C D+C C C C+B+) C+C+C B C B+)	345941	(B B C C+D+C D+C D+B+)	345942	(B+B+B+B
746	345943 (A B C+C+D+C+C+C B A) C D+D+B+)	345944	(A B+B B C C+C+C B+B+)	345945	(B+B+D+C D+C
747	345946 (A A+A A+B+A B+B+B+A+) A+A+A+A+A+)	345947	(A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	345948	(A+A+A+A+A
748	345949 (A+A+A+A B+A B+A A+B+) C+C+B+A+)	345950	(A+A+A A+A A A A+A B+)	345951	(B A A B C B
749	345952 (A A+A B+B B+B B B+B+) C B C+A)	345953	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345954	(A A+A B+C B
750	345955 (A A A A+B+B+A A B+A) A+A+B+B+B+A A+A+)	345956	(A+A+A+A+A A+A+A A+A+)	345957	(A+A
751	345958 (A+A+A A+A A A+A A+A+) D+C+B C C+B+)	345959	(A A A A+C+A B+A A A)	345960	(B B+A A
752	345961 (A+A+A+A B+B+A+A+A A+) B+B+D+C+C C C+A+)	345962	(A A A A C+B+B B A A)	345963	(B+A
753	345964 (B+B+B+B C C C C+D+B+) C+B+C+A)	345965	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345966	(B A B B C C
754	345967 (B+A A+A C+B+B A+B+A) A+B A+A+A+)	345968	(B B+B+B+D+B B B+C+B+)	345969	(A+A+A+A A
755	345970 (B B+B B D+C+C C+C A) A+B C A+)	345971	(C+B B B+D+C C D+D+B+)	345972	(B+A+B+A C B
756	345973 (B+A+A B+B+B+C+A B+A) A+A B+A)	345974	(B+A A B+C+B C+B B B+)	345975	(A A+B+B+B+A
757	345976 (A A+A B+A A+B A+A+A+) C C D+B+)	345977	(C B C C D+D+C+D+D+B+)	345978	(C+A B B+C C
758	345979 (C B+B+B+C C C+C+C B+) C+C+B+B B+)	345980	(B+B+B+B+C+B C C+B A)	345981	(B+A A A C
759	345982 (B A B+A C+C+B B C+A) C+B+B+B+A A)	345983	(C+B C+C+C+C+C B C+A)	345984	(B A B+B
760	345985 (B+B+B+B C C C B B+A) C+C+B+B A)	345986	(C+B B C C C+C C+B A)	345987	(B+B+B+B+B
761	345988 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+D+D+C+D+B)	345989	(B+B+B+B C+C+C B B+A)	345990	(C+C+C+C
762	345991 (B+B+B+C C+C D+C+D+A) C+C+C+B B+B+)	345992	(A A A A+B+B+A A+A+A)	345993	(A A A B
763	345994 (A B+A B+B+B B B+A+A+) C C+B A)	345995	(B+B+B B C+C C C+C A)	345996	(A A B+B C+B
764	345997 (B+B A B+B B+B B+A+B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	345998	(B+B+A B+B+B+B A A A+)	345999	
765	346000 (A A B+B+B A A A+A+A+) C+C C+C A)	346001	(A B A A+D+B C C C+A)	346002	(B+B A+A B
766	346003 (B+B A+A B+A A A+B A) B+B+B A+B A)	346004	(B+B A+B+B+B+B A B+A)	346005	(B+B+A+A
767	346006 (A+A+A+A A A A A+A+A+)	346007	(A B B B+C C+D+C+C+A)		

769 Total No. of Students = 371
770 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 333
771 Total No. of Students need Improvement = 38
772 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
773 Total No. of Students in WithHeld = 0
774 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
775 -----

776	-----						
777	School : 23013		: Govt. H S S for Girls	Kodungallur			
778	Kodungallur P O						
779							
780	-----						
781	School Going						
782	346008 (B+A C+B C+C C+C D+B)	346009	(B+B+C D+C+D+D+C D+B)	346010	(A+A B+B+B B		
	C+C+B A)						
783	346011 (A+A+A A+A A+A+A A+A+)	346012	(B+A B A B B B B+B+)	346013	(A+A+A A+B+A		
	C+A B+A+)						
784	346014 (A A B+C C+B+C C B+B+)	346015	(A+A B B+C+B+C+C+B B+)	346016	(A+A B C+B		
	B+B B A B+)						
785	346017 (A+A+A A B+A+A+A B+A+)	346018	(B+B+C+B+C+B D+C C B)	346019	(B C+D+D+C C		
	D C C B)						
786	346020 (A B+B+C+B B C D+B B+)	346021	(A B+C+C B B B B C+B+)	346022	(A+A B A B A		
	B+B+A A)						
787	346023 (A+A+C+A C+A C+C+A+A)	346024	(B+A C+C+C C+C C+C+B+)	346025	(A A C		
	C+D+C+C C+B+B)						
788	346026 (C+B+D+C+D C D+D+D+B)	346027	(A+A C+A+B+A A B+A+A)	346028	(A+A+B A+B A		
	B B B+A)						
789	346029 (A B+D+C C C+C C D+B)	346030	(B+B+D+B C C+D+C C+B)	346031	(A+A C A		
	C+A+B B A A)						
790	346032 (A+A+C AbAbB+C+C+B+B+)	346033	(A+A C+A C+B C C A A)	346034	(B+A D+B+C		
	C+C+C+B B+)						
791	346035 (A+A+C A B B+B+B A+A)	346036	(A A B A B B D+B B A)	346037	(A+A B+A B A		
	B+B+A A+)						
792	346038 (B+B C+B C C C C C+C+)	346039	(A A B B+C+B+C C+B+A)	346040	(A+A B+B+B		
	B+C+B B A)						
793	346041 (A A B B C C+C C C+A)	346042	(A+A+A A+B+A+A+A A+A+)	346043	(A+A B+A		
	B+A+B+A A A+)						
794	346044 (A+A+A A B+A+A A A+A+)	346045	(A+A+A+A A A+A+A A+A+)	346046	(B B+C B C		
	C+D+C C B)						
795	346047 (A A B+A+C D+C C+C+B+)	346048	(B+B+C+B+B+B+C+B C+B)	346049			
	(A+A+B+A+B+B+B B B+B+)						
796	346050 (A A C+A B B B B B+B+)	346051	(B B+D+B+C B C+C+C+B)	346052	(A A B A C		
	C+C C+B B)						
797	346053 (B+A B A C+C C C+B B+)	346054	(A A+B B+B+A B+A B+A)	346055	(B+A+C+B+C C		
	D+C+C B)						
798	346056 (A A B B+C C+C+B B B+)	346057	(A+A B+B+B+B B A B+A+)	346058	(A B+C+B+C		
	C+C C+B A)						
799	346059 (A+A+B+B+C+B+B+B A)	346060	(B B C+B D+C+C C+B B)	346061	(A+A+A A C+A		
	A B+A+A+)						
800	346062 (C+B+C+A C B D+C+C+B+)	346063	(A+A B A+B B+B+A+A A)	346064	(A+A+B+B+B		
	B+B A+A A+)						
801	346065 (B+A+C+A B+A B B B+B+)	346066	(A+A+B+A+B+A+B A B+A+)	346067	(A+A+A+A+A		
	A+B A+A A+)						
802	346068 (B+A C B B B C C+C+B+)	346069	(B+C+C B+C C+D+B D+B)	346070	(A A+A+A		
	A+A+A+A+A+A+)						
803	346071 (A+A+A A+A+A+B+A+A A+)	346072	(B C+C+B+C C+D C C B)	346073	(B B+B B C		
	B+D+C+C+B)						
804	346074 (B A C B C B C C+C+B)	346075	(B B+C+B+C+B C B C A)	346076	(A B B A C+B		
	D+B+C B)						
805	346077 (A+A A A+B A C+B B A)	346078	(B+B+B A B C+D+B B B+)	346079	(B A		
	C+B+C+B+C+B+C+B)						
806	346080 (B+B C+B+D+C C+D+C+B)	346081	(A A B+A C+B+C+B A B+)	346082	(A+A A+A+A		
	A+A+A A+A+)						
807	346083 (A A B A C+C C C+C B+)	346084	(A A A A+B A A B+A+A+)	346085	(B+A C+B C		
	C+C C C+B)						
808	346086 (B+B+C B+D+D+C C D+B)	346087	(A B C A B A B A B B+)	346088	(A A B+A		
	C+C+C+C+C+A)						
809	346089 (A A B A+C C D+C C+A)	346090	(A A C+A C C+C B C+B)	346091	(B A B A C+B		
	C C+C+B+)						
810	346092 (B+A B+A+B B C+B B A)	346093	(B+A B+A C+C D+B C A)	346094	(B+A B+A		
	C+C+C C+C+B)						
811	346095 (A A B+B+C+B C B+B A)	346096	(A B+B B+B A B B+B+B+)	346097	(A A+A B+C+B		
	C+C B+B+)						
812	346098 (A A+A A C+B C+B B B+)	346099	(A A+B+A C+A B C B A)	346100	(B+A+B+A C+B		
	C C+C+B)						

813	346101 (A A+B B+C+B C+C+B B+) D+C B B)	346102 (B+A C+B D+C+D+C C+B+)	346103 (B B+C+C+D+C
814	346104 (A A+B+A+C C+C+C+A B+) C+C+B+A)	346105 (A A B+B+C C+C+C+C+B+)	346106 (A+A+B B+D+B
815	346107 (A A+B+A C A B+B+A A+) D+C C C B)	346108 (B B+C C+C C+D+D+C B)	346109 (A+A+C+B+C
816	346110 (A+A+B A+C+B C+B B A) D+D+D+B)	346111 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	346112 (B A C C C C
817	346113 (B B+C+C+C B C C B A) A+B+A+B A+B A+)	346114 (A A+B+A+B B C B+C+B+)	346115 (A A+B
818	346116 (A B C+A B C C C+C+A) C+C+D+B)	346117 (A+A B A B+A B+B B+A+)	346118 (A B+C+B B C
819	346119 (A B+C C+B+B C C+C B) C C C B)	346120 (A B+B+A B+A B B+A A)	346121 (B+C C B C C
820	346122 (A B+B B B B+C+B B A) C+C B B+B+)	346123 (B+B+C+B C B+C+C+B A)	346124 (A B+C+B+C
821	346125 (A+B+B+A+B A B+B B+A+) C+C+C B C+A+)	346126 (A+B+A A+C B+A B A A+)	346127 (A+B+C+B
822	346128 (A B+C+B+B B C+C+C+B+) A+A+A+A)	346129 (C+C+C B D C D+C C B)	346130 (A+A+B A B+A
823	346131 (A+A+B B+B B C+B+B A) B+A+C+C+C C+D+A)	346132 (A+A A+A+A A A+A+A+A+)	346133 (A A
824	346134 (A A C A C+C B C+C B+) (B+A+C+B+D+C+C+C C B)	346135 (B B+C A C C+B C D+B+)	346136
825	346137 (A A B A B B+B+B+C B+) C+C+C B+)	346138 (B+A C B+C C+C+C+C B)	346139 (B+A+B B+C+C
826	346140 (A+A+B A B A B+B B+A+) B B+C+A)	346141 (A A+C+A+B B B B+B A)	346142 (A A+C+A B B
827	346143 (B+A+B A C+B+B+B+A B+) C+C+C A)	346144 (B+B+C B+C C C+C D+B+)	346145 (B+A C+A C+B
828	346146 (B+A+B A B C+B C+B A) B+D+C+C+C C+B+)	346147 (A A+B+A A A A+A A A+)	346148 (A A+B
829	346149 (A A+B+A C+B B+B B+A) D+D+B C D+B)	346150 (A A+A A B B+A C+C+A)	346151 (B B+C+B
830	346152 (B+A A A+C+A+A B+B A) C+C+C B+)	346153 (A A+B+A+B+A A B+A A)	346154 (A+A+B+A C C
831	346155 (A A B+A C+B B+B C+B+) C+C+C+C B+)	346156 (A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	346157 (A A C+B+C
832	346158 (A A C+A C B C+C+C B+) C+C+C B)	346159 (A A+B A+C+B B C+C+B+)	346160 (A A C+B+C C
833	346161 (B+A B+B+C C+C+C C+B+) B C C B)	346162 (A A B A C C+C+C B B+)	346163 (A+A+B+A+B B
834	346164 (A A B+A+B B C+C+C+A) A+C+B+C+B B B)	346165 (B+B+B+A C+C+C+C C+B+)	346166 (A A+B
835	346167 (B+A B B+C B B B B B+) C+C C+B)	346168 (B A C C+D+C C C C B)	346169 (C+A C C C+C
836	346170 (B+A B C+C C+C+C+D+B+) B+B+C+B+B A+)	346171 (A+A+A A B C C+C D+A)	346172 (A A A+A
837	346173 (A A B+A B+B C+C+C+A) C+B C B+)	346174 (A A+A+A+B+B+A B B A+)	346175 (A A+B+A C+C
838	346176 (A A+A+A+B+B+B+B B A) B+A B B+A+)	346177 (A A+A+A+A+A+A A+B+A+)	346178 (A A+A A+A
839	346179 (A+A+A A B C+B B C+A) B+A B+B+A+)	346180 (A A+B+B+C+C C+C+C+B+)	346181 (A+A+A A A
840	346182 (A A A A A B+A B+B A+) B+B+B A)	346183 (A A+A+A A+A+A+A+A A+)	346184 (A A+B+A+A B
841	346185 (A+A+B+A+B+A+A A A A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A A+)	346186 (A A+A+A+A A+A+A+A A+)	346187
842	346188 (A A A+A+A B A B B+A+) B+A B+A+A+)	346189 (A A+A A+A+A+A A+A A+)	346190 (A A+A+A A
843	346191 (A+A+A+A+A+A A A+A A+) A B+B+A+)	346192 (A+A+A+A+B+B+B A B A+)	346193 (A+A+A+A+A A
844	346194 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+) A+C+C+C+C+C B+)	346195 (A+A+A+A+A A+A+A+A A+)	346196 (B+B+A
845	346197 (A+A+B+A+B+B B B A A)	346198 (B A A A C+C+C+B C+A)	

847 Total No. of Students = 191
848 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 186
849 Total No. of Students need Improvement = 5
850 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0

851 Total No. of Students in WithHeld = 0
 852 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 853 -----

 854 -----

 855 School : 23014 : Govt. K V H S S Eriyad
 856 Eriyad P O
 857 -----

 858 -----

 859 School Going
 860 346199 (A A+B B C+C+B B B A) 346200 (B A B B C B B B+B+A) 346201 (B B
 C+C+D+D+C C+C B)
 861 346202 (C B+C C C C D+B D+B) 346203 (B+A A+A B+A+A+A+A+A+) 346204 (A A+B B
 B+B+B A C+A)
 862 346205 (C+B+B B D+C+D+C+C B+) 346206 (C B D+D D+D D+C D+C+) 346207 (A A+A+A+A
 A+A+A+A+A+)
 863 346208 (B A+B B D+B C+B C+B+) 346209 (B+A+B+B C B B B+C+B+) 346210 (B A+B B C+B
 B B B+B)
 864 346211 (B A B C+C+C+B B C+A) 346212 (C+B C D+D+C D+C D+C+) 346213 (B+A B B+B B
 B B B A)
 865 346214 (A A+B B B B+B B C+A) 346215 (B+A B+B B C+B B C+A) 346216 (D+C D+D D
 D+D+D+D C+)
 866 346217 (B A C C C+C+C+B C B) 346218 (B+A C+C+C+B+B B B+B+) 346219 (B A+B C+C C
 C+B D+B+)
 867 346220 (A B+C+C D+D+C C+D+B) 346221 (A A+B+B+C+B+B A B B+) 346222 (A A+B+A
 B+B+A+A+B+A+)
 868 346223 (B+B+B B B B C+C+C B) 346224 (A+A+B+A A A A A+A+A) 346225 (B C D+D+D D
 D C D+B)
 869 346226 (B+A C+C+C C C+C+D+B) 346227 (A A+C+B B B+B+B B A) 346228 (B+B+C C C
 D+D C D+B)
 870 346229 (A A C+C+C D+C C C B+) 346230 (A A+B+B+A A B+A A A) 346231 (B+A C C
 C+C+C B C A+)
 871 346232 (A+A+B+B+A A+A A+A+A+) 346233 (A+A+A A A C+B+A C+A) 346234 (B+B+D+D+C C
 C C D+B+)
 872 346235 (B A D+C C+D+D+D+B) 346236 (B+B+C B C+C C C C B) 346237 (C+B+C C C+C
 C C+D+B)
 873 346238 (A+A+B+A+A A B+B B A+) 346239 (A A+C+B+B+B+C+A B A) 346240 (B+A C+C+C
 D+D+D+D+B)
 874 346241 (B A C C D+D+D+C D B) 346242 (A A+A A B B+B B+B A+) 346243 (A
 A+B+B+C+C+C B C A)
 875 346244 (A A+B+B+B A B B+A A+) 346245 (C+B D+C D+D+D+D+D B) 346246 (B A+C+C+C
 C+C C+C A)
 876 346247 (A+A+B+B+B C C+C+C A+) 346248 (B A C C+D+C C C C B) 346249 (B A D+C C C
 D+C+C B+)
 877 346250 (A+A B B C+C C C C+B) 346251 (A A D+C C D+C D+D+B) 346252 (A+A+A+A+A+A
 A+A+B+A+)
 878 346253 (A+A+A A B+A+A A+A A+) 346254 (B+B+D+D+C+C D+C D B+) 346255 (A A C+B+B B
 C+A C+A)
 879 346256 (B+A B A+C C C C+B A) 346257 (B+B+C+B C+B C C+C A) 346258
 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)
 880 346259 (B+A C C+D+C D+C D+B) 346260 (A+A+B B+B B B B+B A) 346261 (B+A C
 C+C+C+D+C+D+B+)
 881 346262 (B+A C+B B B C B C B+) 346263 (B+A+B B B C+C+A C B+) 346264 (B B
 D+D+D+D+D+C+D+B)
 882 346265 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 346266 (B+A C+B C C+C+C C+B+) 346267 (A A C+C B C
 C B C A+)
 883 346268 (A A+C+B B C+C C+C+A) 346269 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 346270 (A+A+B A+B+A
 A B+B A)
 884 346271 (B+A+B B+B B B B B A+) 346272 (B A D+C+D D+D+D+D+C+) 346273 (A A B B B B
 C+B+C B)
 885 346274 (A A+C B C C C+B+D+B) 346275 (B+A+B B B+B B A B A) 346276
 (B+A+C+B+C+C+C+C+A)
 886 346277 (A+A+B+B B B B+B B+A) 346278 (C+B+D+C D+D+C C+C B) 346279 (A A+B+A A
 B+B+A B B+)
 887 346280 (B A+C+B D+C D+C D+B+) 346281 (B A D+D+D+C D+C+D+C+) 346282 (B+A C C+C
 C+C B C+B)
 888 346283 (C+A+C+C+C C+C+D+C+A) 346284 (B+A C+B B+B+B A C+A+) 346285 (A
 A+B+B+A+B+B+A B+A)
 889 346286 (B+A C+B C+C+C+B+B A) 346287 (B+A+B B+A B+B+B+B+A) 346288 (B A C+B C+C

890	C B C B+) 346289 (B B+C C C D+D+D+D+B) C+C+B A C+A)	346290	(C+B D+B D+D+D+D+D+B)	346291	(A A C B
891	346292 (A B+C+B D+C+C+B C B) B+B B+C+B+)	346293	(B B+C C+C C+C C C B+)	346294	(B A B A A
892	346295 (B A+B B C C+C+B C B+) D+C+D+B)	346296	(B+B+C+C+B C+B C+C+B+)	346297	(C+B+C C+C B
893	346298 (B+A+A+A+A A+A+A+B+A+) C C C+B)	346299	(A A B+A+B+A B+A B A+)	346300	(B A C C+D+C
894	346301 (B A C+C+C+C+C C+D+B) C C+C+B+)	346302	(B A B B+C A B B+B+B+)	346303	(B+A B+B C C
895	346304 (C+B+C+C+C D+D+C C B) C C+C B+)	346305	(B B+C C+D+D+D+D+D+B)	346306	(B B+C+B C B
896	346307 (B+B+B B C C C+C C B+) B+B B+B+B+)	346308	(C+B C+B+C C B C C B)	346309	(B+A B+A B
897	346310 (B A C C C D+C C+D+B) B B C+A)	346311	(B+B B+B D+C+D+C+D+B)	346312	(B B+B+B+B B
898	346313 (C+B+C+B C C+C C+C B+) C D+D+B+)	346314	(A A B A C+C+C C+C A)	346315	(C+C+B C D+C
899	346316 (B A B+C C C C C D+B+) C+C+C+B C+B+)	346317	(B B C+C+C C C C D+B+)	346318	(B A B B
900	346319 (B A B C+D+C D+C D+B) C+D+D+D+C C B+)	346320	(C+B C C D+D+D+D+D+B)	346321	(C+B+B
901	346322 (C+C+C C D+D+D+C D+B+) D+D+D+D+D+D+B)	346323	(A A+B+B+B B+A A A A+)	346324	(C+C+C
902	346325 (B+B C+C+D+B C+C+C A) D+D+D+D+D+D B)	346326	(B B B C+D+C+C C+C+A)	346327	(C+C C
903	346328 (B+C+C+D+D+C C C D B+) D+D+C+C C+D B+)	346329	(A A B+B C+B+B+B C B+)	346330	(C D+C
904	346331 (C D+D+D D D D+D+D B) B+A B A)	346332	(B+C+C+D+D B C C D+A)	346333	(A A B C+C+A
905	346334 (B+B+C+C C+C+C+B B B+) C D+D B)	346335	(B+C+C+C D+C C C C+B+)	346336	(B+C+C+D+D+C
906	346337 (B+B C+C+C C+C C C B+) D+D+C+C D+D+A)	346338	(B+A B C+C C+C+C B B+)	346339	(B C+C
907	346340 (A A B B+B B B B C+A+) D+D+D+C+)	346341	(B A C C+C C+C+C+C A)	346342	(B B B B C C
908	346343 (C B D+D+D C D+D+D+B) B+C+B B+A)	346344	(C+C+C C C C D+D+C B+)	346345	(A A B B+B
909	346346 (A+B+B B B B D+B C A) C+B C+A+)	346347	(C C+D+D+D D+D D+D+B)	346348	(B+B C+B C B
910	346349 (C+B D+D+D+C D+D+D+B) D+C C B)	346350	(C C D+D+D+D+D+D+D+B)	346351	(B B D+D+D+C
911	346352 (C C+D+D+D+C D+D+C C+) C B C+B+)	346353	(A B+B B C+C+D+C C B+)	346354	(B+B+B B+B B
912	346355 (C C+C C C C D+C D+B) C+C+C B+)	346356	(B B+C+C C C D+C D+B+)	346357	(B B+C+C+C C
913	346358 (B+B D+C D+D+D+D+D B) C+B C A)	346359	(B+B C+C+C C+C+B C A)	346360	(B+B C C B B
914	346361 (B B+C C D+C D+C C B) C B+D+A)	346362	(B B D+C C C+C+C C B+)	346363	(B A C+D+C C
915	346364 (A B+B B C+C+C+B+B B+) C C+D+B)	346365	(B+B C C C C C C+D+B+)	346366	(C+B+C+D+D+C
916	346367 (C B D+D+D+C C D+C+B) D+C+D+D+C C C B+)	346368	(C+B D+C D+C D+D+D+B)	346369	(C+B
917	346370 (A B+C C+C C+C C+C+B+) B+A+A A+)	346371	(B+A C B B B B B+A)	346372	(A+A+A A B+A
918	346373 (B+A C+B C+C+C+B+C+A) C C+C A)	346374	(A A+A A B+A A A A A+)	346375	(B A C C+C+C
919	346376 (B+B D+C B C C+C+C B+) C+A+B+A+)	346377	(A B D+C C+C+C+B+C B)	346378	(A+A+A A B+A
920	346379 (B B+D+C+C C C+C+C B+) D+C D C+)	346380	(B B D+B+C+B+C+B A+B)	346381	(C+C D D D D
921	346382 (C+C+D+C D+C+D+C C B+) D+C+C C C B+)	346383	(A+B B B+D+C+C+B C A)	346384	(B+B C B
922	346385 (B+B+C C+D+C+C C C B) D+D+C C+D+B)	346386	(C C+D+C D+D+D+C D B)	346387	(C+B D+C
923	346388 (B B C C+D+C C C+C B) C+C B C A)	346389	(A+A B+B A+A A A B A)	346390	(A B+C C+C
924	346391 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) D+C+D+B+)	346392	(C+B D+C D+C+D+D+D B+)	346393	(A B D+C D+C

925	346394 (B B C B D+C C C+C+A) B A B+A+)	346395 (D+C D+C D+D D+D+C B)	346396 (A A C+B+B+A
926	346397 (C+B D+C D+C+C B C+B) C+C C C+B+)	346398 (C+A C B C+B C B B B)	346399 (C+C+D+B C
927	346400 (B B D+C C C C C+C B+) C C C B)	346401 (B B+C C C+C+C+C+C A+)	346402 (C+B+D C C C
928	346403 (C B D D+C C D+C D+B) B+A B+A+)	346404 (B+B+D+C+B C+C+B D+A)	346405 (A A C+B B A
929	346406 (B+B+C B C+B B B+C+A) C+D+C+D+C B+)	346407 (C+B C C+B C+B C C B+)	346408 (C+B D+C
930	346409 (B B+D+C+C B B B B A) B B+B B+)	346410 (C+B+D+C+C C+C+C+C B+)	346411 (B+A C+B B A
931	346412 (B+B+D+C+C C+C B+C B) D+C+D+D+D+C+D+B)	346413 (C+B+C C+C+B+C+B C+B+)	346414 (C+B
932	346415 (A B+B B C+B B B+B A) C+D+D+D+D+D+B+)	346416 (_____ Absent _____)	346417 (C+B D
933	346418 (B+A C B C+C+C+C+A A) C+B C+A)	346419 (B B+D+C C+B C+C+C B+)	346420 (B+A B B+B B
934	346421 (C+B D D D+C+C C D+B+) D+C+D+C D+B+)	346422 (B C+D D+C C+C C+C B+)	346423 (C+B+D+D
935	346424 (B+C+D+D D+C D+D+D B) D+C+C C D+B)	346425 (B B C C D+C D+D+C B)	346426 (B+B C C
936	346427 (B+B C C+D+C+C C+C B) D+C D+B)	346428 (B+B+C+C+C C+C C+D+B)	346429 (B B C C D+C
937	346430 (B+A C B C+C+C C+C+B+) C C+C B+)	346431 (C+B+D+C C+C C C D+A)	346432 (B+B C C+D+C
938	346433 (B B D+D+D+D+C C D B+) D+D+D B)	346434 (B+B+C C C C C D+D+B+)	346435 (C+C D+D D+C
939	346436 (A B+C+C C C+C D+D+B) C C+C B+)	346437 (B+A B B C A B B B B+)	346438 (B B+D+D+D+C
940	346439 (B+A B B+B B C+B+B A) C+C+C+C+C B)	346440 (C+B+D+D C C D+D+D+B)	346441 (A B C B
941	346442 (A A B B+B+B+C B C+A) B+B+B B B+B)	346443 (B B D+C C+C C C D+B)	346444 (A+A B+A
942	346445 (A+A C+B B B C+B C+B+) D+D+D+D+C B)	346446 (A A B B+B+B C+C+C+B)	346447 (B+B+D+C
943	346448 (A+B+C C+C+C C C+C A) D+C+D+B)	346449 (B+B+C+C+C C C C C B+)	346450 (B B+D+C C C
944	346451 (B+B C B C+C+C C C A) B+B B+A+)	346452 (A A A+A A+A+A+A+A+A+)	346453 (A+A A A+A+A
945	346454 (A B+A C+A+B+A B+C+A) B+B+A A)	346455 (A+A A+A A+A A+A+B+A+)	346456 (A+A A A A+B
946	346457 (A A A+B+A+A A+A+A+A+) B+A A B A)	346458 (A+A A A A+A A+A A A+)	346459 (B+A A A A
947	346460 (B+A A B+A A+A+A A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346461 (C+B B+C+B B C+B B A)	346462
948	346463 (C C+B D+B D+C C D B) C+C C B+)	346464 (B+A A+A A B B+B C A)	346465 (C+B B+C+B C
949	346466 (C+B+B C C+C C+C C B+) C C D+B+)	346467 (B B B+C+C C C+C B A)	346468 (B A B+C+C C
950	346469 (B+A A B B B+B+B+C+A+) C+C D+A)	346470 (C+A A C+C+B B+C+C+A)	346471 (B+B+B+B D+C
951	346472 (B A B+B C C B+C C B+) B+B C+A+)	346473 (C+B+B+C D+C C+C C B)	346474 (B A A B C B
952	346475 (C+C+B C+C C B C D+B) D+C+B C C A)	346476 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346477 (A A B+B
953	346478 (A B+B+C+D+C+C B A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346479 (A A A B+B B+A C+B A+)	346480
954	346481 (A B+B C+B+B+B C+C A+)		

 956 Total No. of Students = 283
 957 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 250
 958 Total No. of Students need Improvement = 32
 959 Total No. of Students Absent in All Subjects = 1
 960 Total No. of Students in WithHeld = 0
 961 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 962 -----

 963 -----

964 School : 23015 : St. Anne's H S Kottapuram
 965 Kottapuram P O
 966
 967 -----

968	School Going				
969	346482 (B D C C D C D+C C+B) C+C+C+A)	346483	(A A+B+A C+A A B+A+A)	346484	(A A C+B C B
970	346485 (A+A+A A+B+A A A+A+A+) B B+B+A+)	346486	(A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	346487	(A A+B B+C B
971	346488 (A+A+B+A B B+B B+A+A) C+B C B+)	346489	(A B+C C+D+B C C D+B)	346490	(A A+B+B C B
972	346491 (A+A+A A+B A+A A+B+A+) B+B B+A A+)	346492	(A+A+A A A A+A+A+A+A+)	346493	(A+A+B+A C
973	346494 (A A B B+D+B C+B B A) B+B+C+A+B+A+)	346495	(B+A C+C+D+C C B D+B)	346496	(A+A+A+A
974	346497 (A A B B+C A B B B) A+A+A+A+A+)	346498	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346499	(A+A+A+A+A
975	346500 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A A+A+A+)	346501	(A A+B+A+B+A B+A A A)	346502	(A+A+A+A+B+A
976	346503 (A A+A+A+B+B+A A A A+) B+A A A)	346504	(B A+B B+C B C+C B B)	346505	(A A+A A A A
977	346506 (A A+A A C+B+C+B B+A) B+B+B+B+B+B+A+A)	346507	(B+A+C+B+C C+D+C D+B)	346508	(A A
978	346509 (B+A+B B+C+B B+B+B+B+) C+B B+B+)	346510	(B+A+A B C C+C+C+C+A)	346511	(B+A A A+C B
979	346512 (B+A+B+B+C B B B B) D+C+D+C C+B+)	346513	(A A A B+D+C+C C+C+C+)	346514	(B A+B B
980	346515 (B+A+B+B C B B B B) C+C+C+B+)	346516	(B A+B B D+C+C C C+B+)	346517	(C+B+C+B D+B
981	346518 (A A+B B D+C+C+B C+A) A B+B+A)	346519	(A A+B C D+C C C C+B)	346520	(A A+B+B C+B
982	346521 (A+A+A A C+A A A+A A+) D+B+B C+B A+)	346522	(A A C D+D+C+C C+C B)	346523	(A A+B B
983	346524 (B+A+B C+C B B+B B B+) B+A A+B+)	346525	(A A B+C+C B C+B+C C+)	346526	(A+A+A+A+B A
984	346527 (A A+A A D+B+B B+C+A) A+A A+A+A+)	346528	(A A B+B C B+C+B+B A)	346529	(A+A+A+A+A
985	346530 (A+A+A+A B+A A+A A+A+) B+A+A A+)	346531	(A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	346532	(A+A+A+A B+A
986	346533 (A A+B+C+C B+B B+B A) C+C+B C A)	346534	(A A+A B+B+B+B+A B+A+)	346535	(A+A A B+C
987	346536 (A+A+A+A+B+A+A A A+A) B+B+A A+)	346537	(A+B+B+B+B A C+B+B A+)	346538	(A+A+A A B+A
988	346539 (A A C+A B B+C+B+B+B) A+B+B+A A+)	346540	(A+A+A A B+A+A A A A+)	346541	(A+A+A+A A
989	346542 (A A C+B+C C+C+C+C+B) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346543	(A+A+A A+A A A A A A+)	346544	
990	346545 (A B+C+B C C+D+C C B+) C+C+C C+C+B)	346546	(A+A+B+B+B A B A B B+)	346547	(A A C+B
991	346548 (A+B C B C C C C B) A+B+B+B+A C+A+)	346549	(A+B+B A B B C+B C A)	346550	(A+A+A
992	346551 (A+A+A A B+A B B+B+A) A+B+B+B+B+A A)	346552	(A+A+A+A+A+A A A+A A+)	346553	(A+A+A
993	346554 (A+A B+A+B+B A B B A) C+B B B+)	346555	(A A+A A+B B+B B+B A+)	346556	(B+A+B+A+C+B
994	346557 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C+B B+)	346558	(A A+B+A+C+B B+B+A A)	346559	(C+A C+B+C B
995	346560 (B A+A A+B B+B+A B+B+) (A+A+A+A+C+B+B+B+B A+)	346561	(B+A+A A+B+A B+A B+B+)	346562	
996	346563 (B+A+B+A+B B+B B+C+A) A+B+A+A+)	346564	(A+A+A A+B+B B B B+A)	346565	(A+A+A+A+B+A
997	346566 (A+A+A A+A+A A+A+A+A+) B B+B A+)	346567	(A A+B+A+B A A B+A+A)	346568	(A A+B+A+C+A
998	346569 (B B+C C D+C D+D+D+B) C+B+B C+B A)	346570	(A A+A A+A A A A+A+A+)	346571	(A A B A
999	346572 (A+A+B+A+B+A A+A+A A+) B A B+A)	346573	(A+A+B A C+C+C+B B B+)	346574	(A+A+B+A+B+A
1000	346575 (A+A+A A A A+A A A A) B+B+B A+A)	346576	(A A+B+A C+B+C+B+C+A)	346577	(A A+B+A C
1001	346578 (A A+B+B C A B+A B+A+)	346579	(A+A+B+A+B A B+A+A A+)	346580	(A A+B+A C+A

1002	B A B+B+) 346581 (A+A+B+A+B B+B+B+B+A) A A A+A)	346582 (A+A+A+A+B+A A A A+A+)	346583 (A+A+A A+B A
1003	346584 (A A B+B C B B B+B+) B A A+B)	346585 (A A+B+B+C+B C B+C B+)	346586 (A A A A B A
1004	346587 (B+A B+B D+B C+B B+A) B+A A A+A+)	346588 (A+A+A A+B+B+B+B+A A+)	346589 (A+A+A B+B
1005	346590 (A+A+A+A A A+A+A A+A+) B+B+A A A)	346591 (A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	346592 (A+A+A A B
1006	346593 (A A+A A+C+B+B+B+B+A) B+B B+A+)	346594 (B+A+B B+C C C+C C+B+)	346595 (B+A B+A C+B
1007	346596 (B+A B B D+C C C+C+B+) B+B+B+A A)	346597 (B C+B A C B C+C+B A)	346598 (A A+B+A C
1008	346599 (A+A+A+A+C+A A A A A) B+B+B+B+)	346600 (A A+A+A+B B B+B A A+)	346601 (A B B+B+B B
1009	346602 (B A B B+C C C C A) A+B+A+A+A A)	346603 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346604 (A+A+A
1010	346605 (B+A B+A C+B B C+C B+) C+B+B+C+B+B+)	346606 (A+A+A+A+B+A A+B+A+A)	346607 (A A B+A
1011	346608 (A A B B+B B+B B B B+) B+B+B+A+)	346609 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346610 (A+A+A A+B+A
1012	346611 (A+A+A+A+A A A+A+A+A+) A B+A+A)	346612 (A+A+A A+B A B+B+A A+)	346613 (A+A+A A B+A
1013	346614 (A+A B+A C+B+B A A A) B+C+C+C+C C B)	346615 (A+A B+A B B C+B+B+A+)	346616 (B A B
1014	346617 (B+B+C C+C+C+D+C C+B) A A+A A)	346618 (A+A+A A B+B+B+B A B+)	346619 (A+A+A A A A
1015	346620 (A A B+B+B+B B B B+A) C+C C+D+B)	346621 (A A+A A+A B+A A+A+A+)	346622 (B+A C+C C
1016	346623 (A A+B+B+C C+C B C+A) B B+A A+)	346624 (A+A B+B+B B B+B+A A+)	346625 (A A+B+A C B
1017	346626 (A+A+A+A+C+B+A B+B A) A+C+B+A A+B+A)	346627 (A A+B+A+C C+C+C+B A)	346628 (A+A+A
1018	346629 (A+A+A A C+B A A+A A) C+B+B B+B+A)	346630 (A A+A A+C B+A B+A+A+)	346631 (A A+A+A
1019	346632 (B+A B+A C+B C+B C+A) B+A+A A+A+A)	346633 (A+A+A+A+A A A+A+A+A+)	346634 (A+A+A A
1020	346635 (A+A+A+A+B A A A A A+) A A A A+)	346636 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346637 (A+A+A+A B A
1021	346638 (A+A+A A+C+C+B+B+A A+) B+A+A A A A+)	346639 (A A+A+A B+A+A+A+A+A+)	346640 (A A+A A
1022	346641 (C+A B B+D+C+B C B A) D+B+C+B B A)	346642 (B A B+B+D B C D+C A+)	346643 (B+A+B+A
1023	346644 (B A B B D+A B C+B B+) C+C C C+A)	346645 (B+A+A+B+C+A B+B B A+)	346646 (C+B+B+B+D
1024	346647 (A A+A A B A+A+A A+A+) A A A A)	346648 (B+A+A B C B+B+C+B A)	346649 (A A+A B+C+A
1025	346650 (C+B C C+D+C+C C+C B+) C+C B A)	346651 (B+A+C+B D+B C C+C B)	346652 (B A+C+B C B
1026	346653 (B A C+B C B B C+C+A) A+B+A+A+A+A+A+)	346654 (B A B B+C C+B C C+B)	346655 (B+A+A
1027	346656 (C B C C D+C C C D+B+) C+C+C+B C A)	346657 (B+A+B+B+B B+B B B+A)	346658 (B A C+B
1028	346659 (B+A B B+C C+C+C C+A) B+C+B+C+A)	346660 (B A B B+C+B+B B B+A)	346661 (B+A+C+C+C
1029	346662 (A A C+B C+B+C+B C B) C+C+B B C+B+)	346663 (B+A B B C+B+C+B C A)	346664 (B A C+B
1030	346665 (A+A A A A+A+A+A+A+A+) B+A B B+)	346666 (B B+C+B B+A B A+C A)	346667 (B A C+B+B+A
1031	346668 (B+A C+B B B+B A C+A+) A+A A A+)	346669 (B+A C+B+B A C+A B A)	346670 (B+A B B+B A
1032	346671 (A A+A B+A+A+A+A+A+A+) A+A A+B+A)	346672 (B+A C+B B B+C+B+C+A)	346673 (A A+C B A
1033	346674 (A A B B+B B+C+B+B B+) A+A+A+A+)	346675 (B+A A B+B B+B B+A B+)	346676 (A+A+A+A+A+A
1034	346677 (A A B A+B+B+B+A B A) C+C C+D+A+)	346678 (A A C+B+B+A B A B A)	346679 (B A C B C
1035	346680 (C+A D+C D+C+D+C D B+) B+A B A+)	346681 (B+A+C+A A A B+A+A+A)	346682 (A A+C+A B+A
1036	346683 (C A D+B D+B C+B C+B+) D+C+C+C C+A)	346684 (C A D+C+C C+C+C D+B)	346685 (B A C B

1037	346686 (A A+C+B C+B C+B C B+) C+C+C+C+A)	346687 (A A+A A+A A+A A+B+A+)	346688 (C+A C C+C
1038	346689 (B A C B C B C C+C+A) B C+C+A+)	346690 (B A+C+A B+A B+A B A)	346691 (C+A C+B+C B
1039	346692 (B A+C C+B B+B B+C+A+) C+C+C+D+B+)	346693 (C+A C C+C B C+C+C B+)	346694 (C+B+C B C
1040	346695 (A A+B B+B A A A A+A) C C D+A)	346696 (B+A C B C+C+B B C+B)	346697 (B A D+C C C
1041	346698 (B+A C C+D+C D+C C B+) B B C B+)	346699 (B+A C C C C+C C+D+A)	346700 (A A C C+B A
1042	346701 (B+A+C C+C+B C+C C+A+) C+C+B+B B C+A)	346702 (A+A+C+B+B+A A+A A A+)	346703 (A A C
1043	346704 (A A C+B B+A B B+A B+) A A A A+)	346705 (A A C C C B C+C C B+)	346706 (A+A+B A B+A
1044	346707 (A A+B+B C+B+B+B C+A+) C+C+C C+C B+)	346708 (B+A C+B C C+D+C D+B)	346709 (B+A C+C
1045	346710 (B+A+C+C+C+B+B C+B+A) B+B+B+B A+)	346711 (B+A+B B B B B B A)	346712 (A+A+B B B
1046	346713 (A A C+B+C B C+C+C+A) B+B+B+B+C+A+)	346714 (A+A+B B+B A B B B+A)	346715 (A+A+B A
1047	346716 (A A B+B+B B A B+B+A) B B C+A)	346717 (A A+A B+A A+A+A A+A+)	346718 (A+A B B+B B
1048	346719 (A A B C+B C+C+C+C B) B+B C+A)	346720 (A+A B+B+A A B+B+B A+)	346721 (A+A C+B C+B
1049	346722 (A A B B+C+B+C+B+A A) C+C+C B)	346723 (A+A B B+B B C+B+B A)	346724 (A B+C+B+D+B
1050	346725 (A+A+A A A+A+A+A+A+A+) C+B+A A)	346726 (B+A C+B+C+B+B B B B+)	346727 (A A B B+C B
1051	346728 (B+B+B+A C C C B B B+) B+C+B+B B+B B+)	346729 (B+A C+B+D+C+C+C+C+A)	346730 (A A B
1052	346731 (C+B+C+C+C B C+C+C B+) B+B+B A+)	346732 (C+B+C+B C B C C+C+A)	346733 (B+A A B+B B
1053	346734 (B B+B C+B B B B C B+) B+C+B+B B C+B+)	346735 (B B B B C B C+B C B+)	346736 (B B+A
1054	346737 (B A B+B C B C+B C A) B+B A+B A)	346738 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346739 (B+A B+B+B
1055	346740 (B+B+C+C B+C+B B+C+A) B+B B+A A)	346741 (B B+C+C+C C+C B+C+B+)	346742 (B B+B+B B
1056	346743 (B+A B C+C+B B B+C A) B+A+A+B A+)	346744 (C B C C+C C+C C+C+B)	346745 (B+B+B+B+B
1057	346746 (A A A A B+A A A B+A+) B+A+B A+B A+)	346747 (B+A C+C+C B C+A D+A)	346748 (B A B B
1058	346749 (B A+B+B+B+A A A B+A+) C+D+C+C+B+B+B+C+B+)	346750 (B+A B+B+B+B+B+A B+A+)	346751 (C
1059	346752 (C+A+C+B B C+C C+C A) D+C+C+B+)	346753 (B+A+B B+B+B+B B+B+A+)	346754 (C+A+C+B B C
1060	346755 (B A+B+A B+B+C+B+B A) B B+C+B+)	346756 (C+A B B+B B+B B+C+A+)	346757 (B+A B A B+B
1061	346758 (B+A C+A+B B B A B+A+) B+A+A A+B A+)	346759 (C+A C+B+C+C D+B+D+A)	346760 (B A+C+A
1062	346761 (B+A A A B B+C+B+B+A+) B+B B+B A)	346762 (A A+B A B+A A A+A A+)	346763 (B A C+B+C
1063	346764 (C+A+C B+C C+C B C A) B+A B+B+)	346765 (B+A+B+A+B+B+C+A B A)	346766 (B+A+B+A+B A
1064	346767 (A A+B A B A C+B+A A) B+A+A A+A+A+)	346768 (A A+A A B+A B+A A A+)	346769 (A A+B+A
1065	346770 (C B D+C C+C D+C D+B) B+C+B B A)	346771 (B+A C+D+B B+C+C+B B+)	346772 (B+B+C+B C
1066	346773 (B+B+B A A A B+A B+A+) B+C B D+A)	346774 (A A B+A+A A B+A A+A+)	346775 (B B+C+C+C
1067	346776 (A A+A+A+B+A B A A A+) C+C+B+B B B+A)	346777 (B+B+C+C C C+C C C A)	346778 (A A B
1068	346779 (B+A B C+C+C+C C C+B+) B B A A+)	346780 (B A C+C+C B+C C C A)	346781 (B+A A B+C+A
1069	346782 (A+A+A A A A+A A A A+) C B C+A+)	346783 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	346784 (B B+B C+C B
1070	346785 (C+A B B B B+C+C+B+A) B+B+B+A+A A+A+A+)	346786 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	346787 (A A
1071	346788 (A+A+A+A+A+A A+A+A+A+) C+C+C+C+B+)	346789 (A A B B+B A B+B A+A+)	346790 (B+A C B B
1072	346791 (B A C+B+D+C C C+C+B+)	346792 (C+B C+B+D+B C C C A)	346793 (A+A A A B+A

1073	A+B+A+A+) 346794 (A+A+A A+A A A+B+A+) A+A+A+A+A+)	346795	(A+A A B+B B+A B+B+A+)	346796	(A+A+A+A+A
1074	346797 (A+A+A A+B+B+A+A+A+A+) A+A+A+A)	346798	(A+A+A+A+A+A A+A+A A+)	346799	(A+A+A+A A A
1075	346800 (A+A+A+A+B B B A B A+) C+B+B B+C+A+)	346801	(A A+A+A+A B+B+B C+B+)	346802	(A+A A A
1076	346803 (A+A+A+B+A A A+A+B+A+) A A+A A+)	346804	(A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	346805	(A+A+A A+A A
1077	346806 (A+A+A A+B+B+A B+A+A) A+A+A+A+A)	346807	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346808	(A+A+A A A
1078	346809 (A+A+A A B+B+A B+B+A) B+C+B B+A+)	346810	(A+A+A A A B+A A A+A+)	346811	(A+A+A A+B
1079	346812 (A+A A+A+A B+A A+B+A+) A+A+A+A+A+A+)	346813	(A+A+A+A A+A+A+A+A+A+)	346814	(A+A+A+A
1080	346815 (A+A+A+A+A A A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346816	(A A+A+B+A A A A+A+A+)	346817	
1081	346818 (B A+B B+B B C C+D+A+) B+B+B B B+A+)	346819	(A A+A B+B B B B C+A+)	346820	(A A+A+A
1082	346821 (A A A+A+A A A A A A+) A B+A A+)	346822	(A A+A+A+A A A+A B+A+)	346823	(A A+A+A+A A
1083	346824 (A A+A+A+A A B B+B A+) B C C A+)	346825	(B+A+A+A A B+B B+A A+)	346826	(B+A+A+B+B B
1084	346827 (A A+A+A+B+A+A B+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A A+)	346828	(A+A+A+A+A A+A A+A A+)	346829	
1085	346830 (A+A+A+A+A A A+A A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346831	(A+A+A+A+B+A A A B+A)	346832	
1086	346833 (A+A+A+A A A A A A A+) A A+A A+)	346834	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346835	(A+A+A+A+A A
1087	346836 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) D+C D+B+)	346837	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346838	(B B+B B+B C
1088	346839 (B+A+A B+B+A B A B+A) A+A+A+A+A+)	346840	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A A+)	346841	(A A+A B+A
1089	346842 (B+A+A A C+B C+C+C+A) B+B C+C+A+)	346843	(A A+A+A+A+A+A+B+A+A+)	346844	(A A+A A B
1090	346845 (A A+A A A+A+A+A A+A+) D+C C+A)	346846	(C+A+A B+C C+D+D+D+A)	346847	(C+A B+B+C+B
1091	346848 (A A+A A A A+A A A A+) A+B A A+)	346849	(A A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346850	(B+A+B+A+B+A
1092	346851 (A A+A+A A A A+A A+A+) B B B A+)	346852	(B+A+A+A+A A+A+A A A+)	346853	(A A+A A C+B
1093	346854 (A A+A+A+B+A+A+B+A+A+) B+A+A A A A+)	346855	(B+A+B+B+C C+D+C C A)	346856	(A A A A
1094	346857 (B+A+A A B+A+A A A+A+) C+B C C+A)	346858	(B+A+B+A C B B C+C A+)	346859	(B A A B+C
1095	346860 (B+A+A+A B A+A B B A+) B+B+B A+)	346861	(A+A A+A+B+A A A B+A+)	346862	(B+B+A A+B+A
1096	346863 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346864	(A A+A+A B+A A+A B+A+)	346865	
1097	346866 (B B+A A C+A B B C+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	346867	(A+A+A+A+B A+A+A+A+A+)	346868	
1098	346869 (B+B A B+C+A+A+A B+A+) A+A+A A A+)	346870	(B+C+A+A+A A A A A A+)	346871	(A B+A A A
1099	346872 (A+A A+A+A A+A+A A+A+) C+B+C+C+C+B+)	346873	(B+B+A+A+B+A B B+B+A+)	346874	(B+B A+A

1100 -----

1101 Total No. of Students = 393
 1102 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 389
 1103 Total No. of Students need Improvement = 4
 1104 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1105 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1106 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1107 -----

1108 -----

1109 School : 23016 : S S M H S Azhicode

1110 Azhicode P O

1111 -----

1112 -----

```

-----
1113 School Going
1114 346875 (B+A B A C+B+C+B B B ) 346876 (A A B A B+A C+B B B+) 346877 (B+A B A C
C+C B C+B+)
1115 346878 (B A C B+D+B C+D+C+C+) 346879 (A+A+B+A B A A A A+A ) 346880 (B A C
C+D+D+D+C D+C+)
1116 346881 (B A C B+C B C C B+B ) 346882 (B A C+B+C B C+B C+B ) 346883 (B+A+B A B+A
B B+A B+)
1117 346884 (B+A+C+B+C+B C C+C B+) 346885 (B+A C+C+D+C C C+C+B ) 346886 (B A+B A C B
C+B B B )
1118 346887 (A A+B A B B+B+A B+B ) 346888 (B+A C+A C B C+C+B B+) 346889 (B+A+C+A C A
B C+C+A )
1119 346890 (A A+C+A B B+C+B B B+) 346891 (B+A C+B C C+C+B C B+) 346892 (A A+B+A+C+A
C+B+B A )
1120 346893 (B+B+C C C+B C+C+C+A ) 346894 (B A C C+D+C+C C+C C+) 346895 (A A+B+B+B A
B A B+B+)
1121 346896 (A A+B+B B A+B+A B+A ) 346897 (B A C+D+D+C+D+D+D+A ) 346898 (A A+A B+B A
B+B+B A+)
1122 346899 (B+A C+C+C B C C+B+A ) 346900 (A A+C+B+B+A B A B B+) 346901 (B+A C+C+C+B
C C C B )
1123 346902 (A A+B B+B A B A B+A ) 346903 (B A C C C B+C+B B+B+) 346904 (B+A
C+C+C+B+C+B B+B+)
1124 346905 (A A+B+B+A+A+A+A+A+) 346906 (A A+C+B+C+A B+A B+A+) 346907 (A A+C+C+B
B+C+B B B+)
1125 346908 (A A+B B B A+B A B A+) 346909 (B+A C+C C B C B C B ) 346910 (B A C
C+D+C+C D+C B )
1126 346911 (B A B B+B A B+A A A ) 346912 (C+A C+C C+C C C+C+A ) 346913 (C+A+C+B B
B+B+A B+A )
1127 346914 (B A B B C+B C+B B A+) 346915 (A A B+B+C+B C B+B B+) 346916 (C+A C B C C
C C+C+C+)
1128 346917 (C A C+C D D+C C+C+B ) 346918 (B+A+B+B+C+B C+B+B A ) 346919 (B A B B
C+C+C B B B )
1129 346920 (B B+C+C+D D+D C C B ) 346921 (B+A+A A B B+B+A+A+A+) 346922 (B+A B B+C B
C+B B B+)
1130 346923 (C+B+C C D+D+D+C D+C+) 346924 (B+A C+B+C B C+C+B B+) 346925 (A A+B+A+C+A
C+B+A C+)
1131 346926 (B A C C+C C D+B C+A ) 346927 (C+B+C C D+C C C+C B+) 346928 (B A C C+D+C
C C+B+B )
1132 346929 (A+A+A+B+C+B+B B+A A ) 346930 (B+B C C+D+C+D+C C+B+) 346931 (A+A+C+B+B
B+B+B+B+C+)
1133 346932 (A A B A B B+B+B A+B ) 346933 (B+A C C+C+B B B B B ) 346934 (A+A C+B C+A
B C+B+B+)
1134 346935 (B+B+C C+D+C+C C C+B ) 346936 (B+B+C B+C+B C+B B B+) 346937 (A+A+A+A+A
A+A A+A+A+)
1135 346938 (B+B D+B D+B C C+C+B ) 346939 (A A C B C+B+C+B B B+) 346940 (B+B+C
C+D+C+D+D+C B )
1136 346941 (A A C B C C+C C C B ) 346942 (B+A C+B C+B+C+B B B+) 346943 (B+A C C C C
C C D+C+)
1137 346944 (A A B B+B+A B+A B+B+) 346945 (A+A C C+D+C+D+C C B+) 346946 (A A C B+C+B
C B C+B )
1138 346947 (A B D+C+C C C C C+C+) 346948 (A+A+C+B+C+B+B B+B+B+) 346949 (B+A C C+D+C
C C+C B )
1139 346950 (A+A+B+A B A A A+B A+) 346951 (B+B+C B C C+C+B C+B ) 346952 (B+A
D+C+D+D+C D+D+C+)
1140 346953 (B B+D+C+C C+C C B B ) 346954 (A A+C B C+C+C+C+C+B ) 346955 (A A+B+A B A
B A B A )
1141 346956 (B+A B B+C+B+B+C+A B+) 346957 (B+C D+D+D+D D+D+D+C+) 346958 (B+A B A
C+C+B B B A )
1142 346959 (A A+C+B+C+B C+B C+B+) 346960 (A B C C D+D+C C+D+B ) 346961 (B
A+C+B+C+B+B B+A B+)
1143 346962 (B A B B C B B B B B+) 346963 (B A+B B+B A B B+B+A ) 346964 (C+C+C C+D
D+D+C D+B+)
1144 346965 (A A C B+C+C+B C+B B+) 346966 (B A C+C+C+C C+C B A ) 346967 (B B+C B C
C+C B B B+)
1145 346968 (C+B C D+D+D C C+D+C+) 346969 (A A+B B+A B+B+A A A+) 346970 (B A C+B+B B
C+B+B+B+)
1146 346971 (B B+C+C+D+D+D+C+C B ) 346972 (B A+C+B+C+B C+B A B+) 346973 (A+A+B+B+D+C+C+B B B )
(A+A+B+B+D+C+C+B B B )
1147 346974 (A+A+B A C+A B+B+B+A ) 346975 (B+A B B D+B+B B B B+) 346976 (A A+B B+D+C
C+B B+B+)
1148 346977 (A+A+B A D+B B C+C+B+) 346978 (A B+B C+D+C C C+C+B ) 346979 (A+A+B+A C+B

```

1149	B B B B+) 346980 (A+A+A A B+A A B+A+A+) C+B B+A)	346981	(A A+B B C B C B+B+B+)	346982	(A A+B+B+C+B
1150	346983 (A+A A B+B A+B B B+A+) C C+C+A)	346984	(B+B C+C+C B C C+D+B)	346985	(B+B B C+C+B
1151	346986 (A+B+A B+A A+A A+A+A+) D+C+C B+)	346987	(A A C+B C+B C+C+C+B+)	346988	(A B+C+C C C
1152	346989 (B+C+D+D+C+B C C+C B) C+B+C+C C A)	346990	(A B+C+C+B B+B C+C+B+)	346991	(C+B C B
1153	346992 (B+B+B B+C+A B B A B+) A+B+B+A A)	346993	(B B+C+B B B+C B B B)	346994	(A B+C B A
1154	346995 (B+A C+C B B C B A+B+) B+A+B+B+A+A+)	346996	(B B+D+C C+C+D+C C A)	346997	(A A B B
1155	346998 (B+B+C+C B B C+C C+B+) C C+B B+)	346999	(B+B+C+C+A A C+B B B)	347000	(B+C+C C+A B
1156	347001 (B B C+B C+B+B A A B+) C C+C C+)	347002	(A A A A B A B+A+A+A+)	347003	(C+C+C+C C+C
1157	347004 (B+B B C+C+C C B C+B+) C C+C B+)	347005	(B+B B C+D+C C C+C A)	347006	(B+A B C+C C
1158	347007 (B C+B C+C C B C+C+B) C+C+D+C+B+B C+B+)	347008	(A A B+B C+B B B+B B+)	347009	(C+B
1159	347010 (B+A A A+B B+B+A+A+A) (C+B+C+D+D+D+D+C+C B+)	347011	(B+B+B B C+A B+A B+B)	347012	
1160	347013 (B A C+C C+C+C+B+C+B+) C+C C+B C+)	347014	(C+A C D+D+C C B D+B)	347015	(B B+B C+C
1161	347016 (C+B C C+C C+D+B C+B) D+B C+C+)	347017	(B+B+B A B A B+A A A)	347018	(B+A C+C+C C
1162	347019 (A A B B+C+B+C+B B+B+) C+D+C+C C B B)	347020	(C+B+C+B C B B C+B+B)	347021	(C+B C
1163	347022 (B+B+B B C+B C+C+C+B+) D+C+C+B+)	347023	(B B+C+C+C+B+C+B B A)	347024	(B+B+C C+C+B
1164	347025 (A+A A A B A B+B+A+A+) C+C+B B+)	347026	(B C+C D+C C+C C+B C+)	347027	(A C+C B C+B
1165	347028 (A B B B+C+B+B+B A A) C+C D+B+)	347029	(B+B+C+B C+B C+C B B+)	347030	(B+B+C+C+C B
1166	347031 (B B C C+D+C+C+C B B) B C+B+A)	347032	(B+A B B+C+B B C+B+A)	347033	(A B+B B+B B
1167	347034 (B+C+D+C+D+C C C C B) B+B C+C B+)	347035	(A B+B+A B+A B+B B A)	347036	(B+B B B+B
1168	347037 (B+B+C+C+C+B C B C B+) C+D+C+C B)	347038	(A B+B B B+B B A B B)	347039	(B+B C+C C
1169	347040 (A B+B B B A B+B+A A+) C+C+C+B C+B+)	347041	(B+B C+C+D+C C C+C B+)	347042	(B B+C C
1170	347043 (A+A+B+B B A B A+A B+) D+B B B)	347044	(A A B+B C B+C+B+B B+)	347045	(A+A+C+C+C B
1171	347046 (B A+C+C+C C+C C+C+B) D+D+C+C C+)	347047	(A+A D+C D+C+D+C C+B)	347048	(B+A C C D
1172	347049 (B+B+C C D+C+C C+C+B) D+C+C B)	347050	(A A C+C+C+C+C+C+B B+)	347051	(B+B+C+C D+C
1173	347052 (C+A B C+D+C D+C+C B) D+C+C+C+)	347053	(B A C C+D+B D+B C+B)	347054	(C+A C C+D+C
1174	347055 (B B+B A C B C+C+B A) B B+B+A+)	347056	(B A C+B+B A C+B+B A)	347057	(B+A C+A B A
1175	347058 (B+B+C A B B+B C+B+A) B B+A A)	347059	(B B D+B D+B D+C+C B)	347060	(B+B+B A B A
1176	347061 (C+B+D+B C+C D+C+D+B+) C+C+A B)	347062	(C B D+C+C C C C+D B)	347063	(C+B D+C+B A
1177	347064 (C C+D D+D+C+C C D+C+) B+B+B+A)	347065	(C+B+C C+C B C C+C B+)	347066	(B B+C+A A A
1178	347067 (C+C+D+C+D+C+C C+C C+) C+B C B+)	347068	(C B D+B D+C C+C+C C+)	347069	(C+B D+B C+B
1179	347070 (B B D+C D+C C+C+C+C+) C+C+B B)	347071	(A+A B A+B A B B+B+A)	347072	(B+B B C+C B
1180	347073 (A B+B A C B+B B+B+B+) B+A+A A+A+A)	347074	(C+B+C+B D+C B B C+B)	347075	(A+A B+A
1181	347076 (C+B+C+B+D C+B C+C B+) D+C C C B)	347077	(B+B+C C D+C+C C+C B)	347078	(B+B C C D
1182	347079 (A A C+B D+C+C+C+B B) C+C+C C+)	347080	(C+A C+C+D+C C+C+C+B)	347081	(B A C C D+C
1183	347082 (A+A B B+C B+B+B+C+B) B+C+B+C+B+C B+C+B)	347083	(B+B+C B D+B+C B C+B)	347084	(A

1184	347085	(C+B+D+C D+B D+C D+B) B+A+A A A+A+)	347086	(C+A D+C D+C C C+C B)	347087	(A+A B+A
1185	347088	(A A B A B A+A A A A+) C+B+C+B C B)	347089	(B A C A C B C B+C+B)	347090	(C+A B A
1186	347091	(A A A A+C+A B+B B A) B+B B B+B+)	347092	(B+A B B+C+B+C+C+B B+)	347093	(B+A B B+B
1187	347094	(C+C+D+C+C C+C+C C B) D+B+B C D+B)	347095	(A A+A B+C+A+B+B+A A)	347096	(C+C+C C
1188	347097	(C D+D+D+D+C C+D D+B) D+C+C C D+A)	347098	(B A C+B+B+B+B B B A)	347099	(B B+C+B
1189	347100	(B B+C B D+C+C C+B B+) B+C+C+A A)	347101	(A A+B+B+C+A+A A A A)	347102	(B+B+C+B+C
1190	347103	(B C+C C+D D+C C D+B) B B+A B+)	347104	(B+B C B D+C C+C+C+B)	347105	(A+A+C+B+C A
1191	347106	(A+A C B C B+B C+B B) C+C C+C B)	347107	(B+B C B D C+C C+C+C+)	347108	(B B C C+D
1192	347109	(B+B+C C+D+C C C+C+C+) C+D+C+C C+C+B+)	347110	(A B+B B D+C C B C+B+)	347111	(B B+C
1193	347112	(B C+C D+D D+D+C D B)				
1194	-----					
1195	-----					
1195	Total No. of Students = 238					
1196	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 223					
1197	Total No. of Students need Improvement = 15					
1198	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0					
1199	Total No. of Students in WithHeld = 0					
1200	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0					
1201	-----					
1202	-----					
1203	-----					
1203	School : 23017 : Govt. H S S Edavilangu					
1204	Edavilangu P O					
1205	-----					
1206	-----					
1207	-----					
1207	School Going					
1208	347113	(A A+A A B+A+A A A+A+) B B B+A)	347114	(A A A A+C+A B B B A)	347115	(A B+A A+C+B
1209	347116	(A+A+B+A B+B+B A B+A+) C+C+C B B A)	347117	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347118	(A A B+A
1210	347119	(A+A+A+A B A B+A A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347120	(A A B+A B C+D+B C B+)	347121	
1211	347122	(A A B B+B+C+C+B C A) C+B B A)	347123	(A A B+A C+B C+C+B A)	347124	(A A+A A B+B
1212	347125	(A A B B+C+C C C+C A) A+B+A+B+A+A+A+)	347126	(B+B+B+B+B B B A B A)	347127	(A+A+A
1213	347128	(B+B+D+B D+C D C+C+A) B+C+C+C+C+B B+)	347129	(B A C+B+C D+C C+C+A)	347130	(A A B
1214	347131	(A A B+A B+A B+B B+A) C+B+C+C+C+B+)	347132	(A+A B+A A A B+A A+A+)	347133	(B B+C+B
1215	347134	(B+A C+B+C+C C+B C+B+) C+C+C+B)	347135	(A+A+A A B+A+B+A+A A+)	347136	(B+A C+C+C B
1216	347137	(B B+D+D+C+C+D+C+C B+) C+B+C+B C+B+)	347138	(A+A A A A A B+B+A A)	347139	(B+B+C C
1217	347140	(A+A A B+B+A B+B+A A) C+C+B+B+C+B+)	347141	(A A B C+C+B B B+B B)	347142	(A A B B
1218	347143	(B+A C+B D+B C+C+C+B) C C C B)	347144	(A A C+B+C B+C+B+B B+)	347145	(B B+C C+D+C
1219	347146	(C+A C B C C+C B C B+) D+D+D+C+C C+C B+)	347147	(B+A+C+B C C+C+B+B B+)	347148	(C A
1220	347149	(B A+C+C+D+C C+D+B B+) C+B+B+B+A+A)	347150	(A A+B B+A+A B+B+B+A+)	347151	(A+A+B A
1221	347152	(B+A+B B B B C+B A) B+B+A A A+)	347153	(B A C D+D+D+C C C B+)	347154	(A+A+B+A+B
1222	347155	(C+A C C+D+C C C+C B+) C C D+B+)	347156	(A A+B C+C B C+C+C+A)	347157	(B A+D+C+D+C
1223	347158	(A A+A B+B B+C+B B A) B B B A+)	347159	(B+A+C+B C C C B C A+)	347160	(B+A+B B B B
1224	347161	(B A+B B+D+B C+B+C A) C+B+C+B+B+A)	347162	(A A+B+A A A+B+A+A+A+)	347163	(A A+C+B

1225	347164 (B A B B+D+C+C C+C+B+) A+B+B+B+B A+A A+)	347165 (C A C C+C C+C C+C+B)	347166 (A
1226	347167 (B+B+C+B C C+C+B C+A) D+D+D+C+C B+)	347168 (B+A C+C+D+B C C+C B+)	347169 (B B+C C
1227	347170 (D+C+D D+D+C D+C D B) A+C+B+B+B+B B A)	347171 (B+A B B B B+B B+A A+)	347172 (B
1228	347173 (B+A+C+C+B C+C+C+C B+) C+C C B+)	347174 (B+A+B B+B+B B B B B+)	347175 (B B+C C+C+C
1229	347176 (B A B B C+C C+B C B) B+B+B+B+A A+)	347177 (C B C+B C+C+B C+C B+)	347178 (A A+A+A
1230	347179 (C+B+C C+C C+C+B C A) B B+C+A)	347180 (A A+B B B+B C+A B+A)	347181 (B A B B C+B
1231	347182 (B+A+C+B B+B+B+B+B+A+) C+D+C+C+D+D+B+)	347183 (B+A+C+B B B+B B B A)	347184 (C+B+C
1232	347185 (B+A+B+B C+B+B B C+A) B+B+C+B+C+B B A)	347186 (C+B C+C C B C+C+C+B+)	347187 (B A
1233	347188 (B A A B+C C+C C B A+) C C+B B+)	347189 (B A+B+B+C+B+B B A A+)	347190 (B A+A A C+B
1234	347191 (B+A B+B C B C C C+A) D+C+C C C A)	347192 (C+A+B C C C+C C+C A)	347193 (C+B+C+C
1235	347194 (C+B+B C C+B+C+C+B A+) C+C+C A)	347195 (A A A B B+B+B B B+A)	347196 (B B+C+B C+B
1236	347197 (C+A C B C B+C+C+C+A) (B+B+C+C+C+C+C+C A)	347198 (C+A D+C D+C+D+C C B+)	347199
1237	347200 (C+B+C C+C D+C C D+B+) B+B C+B+A+)	347201 (C B+C C+D+B C+C C+B+)	347202 (B A C+C+B
1238	347203 (C+A C+C C D+C C+D+B) A A A+A+)	347204 (C B+D+D+D+C+B C D+B)	347205 (A+A+B+A A+A
1239	347206 (B+A C C+B B+B B B A) B+B+B+A+)	347207 (B B+C C C+B C+C B B+)	347208 (B+A+B+B+B+A
1240	347209 (C B+D+D+D+C C+C D+B+) B+B C B+A)	347210 (C+A C C D+C+C+C C A)	347211 (B+A C+B C
1241	347212 (C+B+C C C C C+C D+B+) B+B+B B+A+)	347213 (B+A+C+B+B+B+B B+B A)	347214 (B A C+B B
1242	347215 (C B C C D+C C+D+D+B+) C+C+C+C A+)	347216 (B A C B C+B B B+B A+)	347217 (C+B+C C+C
1243	347218 (B B+C B B B C+B+C+A) D+D+D+C+D+D+A)	347219 (B+A C+C+C+C+C+C+A+)	347220 (B+B C
1244	347221 (B+A C C C+D+C D+D+A)	347222 (B B+C D+C AbAbAbAbAb)	

 1246 Total No. of Students = 110
 1247 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 107
 1248 Total No. of Students need Improvement = 3
 1249 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1250 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1251 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1252 -----

 1253 -----
 1254 School : 23018 : Govt. H S S Iranikulam
 1255 Kakkulissery P O
 1256 -----
 1257 -----

1258	School Going		
1259	347223 (B+B C+B D+C C C C+A) D+C C+B)	347224 (C+D+C D+D D+D+D+D B)	347225 (B C+C+B D C
1260	347226 (A B+B B+D+B+C+C+C+B+) C C+B B+)	347227 (A A B A B B+B B+A B+)	347228 (B+A B B+D+C
1261	347229 (A A+A A C+B B+B+A A) B+B A+A)	347230 (B+B C D+C D+D+D+D+B)	347231 (A A+A A+B+B
1262	347232 (B+B+C+C+B+C+C B B+B+) B B C+B+)	347233 (A A A A A A+B+A A+A)	347234 (A B+B+A B B
1263	347235 (A A C+C+C D+C+C C+B) A A+A+A+)	347236 (A+A+B+A B+B+C+B B+B+)	347237 (A A A A+B+A
1264	347238 (C+B C C D+C C C C+B+) C+C C+B B+)	347239 (B+A C+B C C D+C C B+)	347240 (B B C B C
1265	347241 (A A B C+C+B+B+C+B+A) B+B B C+B+)	347242 (A A C+C D+C+C C+C B+)	347243 (B+A B C+B

1266	347244 (B+B+C D+D+C C C C B) C+B+C+B+)	347245 (B B+C C+C B+C C C+B+)	347246 (A A+C+C+B B
1267	347247 (A A C+B C C+C C+B A) C C D+B)	347248 (A B+C+C+C C C+C+B B)	347249 (B+B D+D+D+C
1268	347250 (B+A C C D+C C+C+D+B) C+B B+A)	347251 (A A B C+C B C B A+A)	347252 (A A B B C B
1269	347253 (A+A+B+B C+B+B B B+A) C+C+C+B C+B)	347254 (A A B+B+C B C+C+B+A)	347255 (B B+B B
1270	347256 (B+A B+C+C+C+C C+B+B+) C+C C C+B+)	347257 (A A B+C+C+C+C C+B B)	347258 (B+B+B C C
1271	347259 (B B C C D+C D+D+C B+) D+C D+B+)	347260 (B+B+C+C+D+C C C C B+)	347261 (B B C+D+C C
1272	347262 (A+A B+B A A+B B A+A+) B+B B A B+)	347263 (B+B+C+B C C+C C+C B)	347264 (B+A C+B B
1273	347265 (B B+B B B C+C C B B+) B+C+B B+A)	347266 (B B+C C C+C D+C D+B)	347267 (B+A B+B B
1274	347268 (B+B B+C C C+C C D+B) B B+A A+)	347269 (B+B A B B B C C A B+)	347270 (B+A B B+B+A
1275	347271 (B A A B+A B+C+C+B+A) C C C B)	347272 (A+A A B+A A+B A A A)	347273 (B B+C+B+B B
1276	347274 (B B+C C+C C D+C+C+B) C C+C+A)	347275 (C+B+C+D+C C D+D+C B)	347276 (A A B B C+B
1277	-----		
1278	Total No. of Students = 54		
1279	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 52		
1280	Total No. of Students need Improvement = 2		
1281	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0		
1282	Total No. of Students in WithHeld = 0		
1283	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0		
1284	-----		
1285	-----		
1286	School : 23019 : St. Antony's Girls H S South Thanissery		
1287	South Thanissery		
1288	-----		
1289	-----		
1290	School Going		
1291	347277 (A A B+A+B+B+C+B B+A) C+B+B B+B+A)	347278 (A+A A A+A B+A A A A+)	347279 (A+A B A
1292	347280 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+A A A+A)	347281 (A+A+B A B B+B B+B+B)	347282 (A+A+A A+A
1293	347283 (B B+D+B B C C C D+B) B+C+C+C B C+B+)	347284 (A+A+B+A+A+A+A A+A+A+)	347285 (A+A C
1294	347286 (B+A C+B+C+C C C C B+) C+C C C B+)	347287 (A+A C+A C+B+C+C+B B+)	347288 (B+B+C B+C
1295	347289 (B+A C B C C+D+C+C B) C C C+B+)	347290 (A+A+A A A A+A B+A+A+)	347291 (B+A+C B C B
1296	347292 (B+A+B A B+B+A B+A A) B+D+B+D+C+C C+C+B+)	347293 (B+B+D+C+C C+C C+B A)	347294 (B
1297	347295 (A A+B A+B+B+B A A A) C+C+B+B)	347296 (A A B A B B+B B B A)	347297 (A A+B A+B B
1298	347298 (A+A+B+A+A B+B+A A A+) A+A+A+A+A+)	347299 (B A+C A C C C+B C B+)	347300 (A+A+A+A+A
1299	347301 (A A+C+A C B C+C+B B+) C+C+B+C+B+)	347302 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347303 (A A+C A B
1300	347304 (A A+C B+B C C C+C+B+) A B C A)	347305 (A A+B+A+B B+A B A A)	347306 (A+A+B A C+B
1301	347307 (A A+A+A+B+B+A B+A B+) (A+A+A+A+B+A+A A+A+A+)	347308 (A A+C B+B C+C+C+C B+)	347309
1302	347310 (A A+B+A+C+B+B A B+A) B C+B A)	347311 (B+A B A C+B C+B B A)	347312 (A A+B A C B
1303	347313 (A A B B+C+B B B+B+A) C+B B B+)	347314 (A B+C+B+B B B B C+A)	347315 (A A B B+C+B
1304	347316 (A+A+B A B+A A A B+A) B+B B B+A+)	347317 (A A C+B B B C+B B B+)	347318 (A A C+A B
1305	347319 (B+A B B+A B+B B+B B+) C+B+B+C+C+B+C A)	347320 (B+B+C+B+B+B+C+C+C C+A)	347321 (A A
1306	347322 (A+A+A A A B+A B B+A)	347323 (A+A+B+A+B+B B B+B A)	347324 (A A C+B+B+B

1307	C+B+B B+) 347325 (A+A B+B+B+B+C+B C+A) B C C B+)	347326	(B+B C+B B C C D+C B+)	347327	(A B+C C+B+B
1308	347328 (A+A A B+B+B+C+B C B+) B+B+B+A B A)	347329	(B+B+C B B C D+C D+B)	347330	(A A B+A
1309	347331 (A+A C C+B+B C C+C B) B+B+B B B)	347332	(A A+C+C+B C+C+B C+B+)	347333	(B+A+C+B B
1310	347334 (A+A+C+B+B C+C+C+D+B+) A+B+A+A+A+A+A+)	347335	(A+A+A A+B+A A+A A A+)	347336	(A+A+A
1311	347337 (A+A+A A A A A A A) B+B+B+B+)	347338	(A A+C D+D+C C+C C B)	347339	(A+A+B+A B+A
1312	347340 (A+A+B B B B+B+B C+A) C+B+B+B+B+A)	347341	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347342	(A+A+B+A
1313	347343 (A A+C+C+C+B B B C+B+) C+C+B C+C B+)	347344	(A A+B+A C+A B+B+B B+)	347345	(A+A+C+B
1314	347346 (A+A+B B+B B B B+C+A) A A A A+)	347347	(A+A+A A A B+A B+B A)	347348	(A+A+A+A A+A
1315	347349 (A+A+A A+A B+A A C+A) B B+B A)	347350	(B A B A C+C+B B+C+B+)	347351	(A A+A B+B+B
1316	347352 (A+A+A A+B+A A A+A A+) C+C+A C+A+)	347353	(A A B+A+B+B B+A+B+A+)	347354	(A A+A A+B
1317	347355 (B+A C+B+B C C B+C+B+) A+A+A+A+)	347356	(A+A+B A+B+B+B+B B+A)	347357	(A+A+A A+A+A
1318	347358 (A+A+B B B C+C+B C B+) C+C+C+B B A)	347359	(A A C+C+C C C+C D+B+)	347360	(A A C+B
1319	347361 (B A B C+C C+C B+C+B+)	347362	(A+A A B+C+B B B+B A)		

1321 Total No. of Students = 86
 1322 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 86
 1323 Total No. of Students need Improvement = 0
 1324 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1325 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1326 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1327 -----

1328 -----

1329 School : 23020 : H D P Samajam H S S Edathirinji
 1330 Edathirinji P O
 1331 -----

1333	School Going				
1334	347363 (A A A B+B+A B+A A A+) D+D+D+B+)	347364	(B+B+C+C D+C C C D+B+)	347365	(B B+C C D C
1335	347366 (B+B+C C+D+C C D+D+A) B+B+C+B+C+B A A+)	347367	(A A+B+B C C C+C+A+A)	347368	(A+A
1336	347369 (B B+C+D+D+C C C D+B+) C+B+B+A+)	347370	(B+A B C+D+B C C+C+A)	347371	(A A+B+B+B B
1337	347372 (A A B B C+B+C+B B A+) D+D+D+B+)	347373	(B+A C+C+D C C C C B+)	347374	(B B C+D+D+D
1338	347375 (B B+B C D+C D+C D+A) D+D+D+D B+)	347376	(B+A B C+C C+C C+C+A)	347377	(C+B+C+C D
1339	347378 (B+A B C+D+B C C B+A) B+B B+B+A+)	347379	(B+A C C D C D+C D A)	347380	(A A B+B+B
1340	347381 (A+A A B+C B C+B B A) C+D+C+D+C+C+A)	347382	(B B+C+C D+D+C C D+B+)	347383	(B A B
1341	347384 (B+A C+C D+C+C C+C B+) C C C A)	347385	(C+B+C C D C D+D+D+B+)	347386	(B B+C C C C
1342	347387 (A A B B+C B B C+A+A+) C+C C C+A)	347388	(B A C C D C+C C C+A)	347389	(C B+C+C D
1343	347390 (B B+C+C D+C+C C C A+) C C+C+A)	347391	(B A C D+D+D+D+D+B+)	347392	(B+A+C+C D+C
1344	347393 (C B+C C D+C D+C C B+) C+C C C A)	347394	(B+A+C+C+D+C+C C C A)	347395	(B A+B B B
1345	347396 (C B+C C+D+D+D+C D+B+) C+C+B B A)	347397	(C B C C D+C D+C D+B+)	347398	(B+A B B C
1346	347399 (B C+C C+D+C+C+C+D+B+) B B C A)	347400	(B C+C D+D+D+C C D+B+)	347401	(B+A C+B C+B
1347	347402 (A+A+A A A A A B A+)	347403	(B B C C+C D+C C+D+B+)	347404	(A+A+A A+A

1348	A+A+A+A+A+) 347405 (A A B A C+B+B B B A+) D+D+D+D+B+)	347406	(A A B+A C+B+B+A A A+)	347407	(B B D+C+D
1349	347408 (A+A+B+A+A A B+A A+A+) C+B+D+C+C C+B A)	347409	(A A+A A B+A+A+A+A A+)	347410	(B A
1350	347411 (A+A+B A B A+A B+A+A+) C+C C+C+A)	347412	(B A C B+C B B+B C A)	347413	(B A C+B+C
1351	347414 (C A D+C D+D+D+D+D+B+) C+B+B B+A A+)	347415	(A A+B A B B+B B+B A+)	347416	(A+A+B+A
1352	347417 (B+A B A B B+B+B+A A) B B A A)	347418	(B B+B B+C C C C C+A)	347419	(A A B+B+C+B
1353	347420 (B+B+B+B+C+B C B B+A) D+D+D+C D+B+)	347421	(A B+B B D+C+D+C C B+)	347422	(B+B+C+B
1354	347423 (B+B+C+B C C C C B B+) C+D+D+C+A)	347424	(A B B B C C+C C B A)	347425	(A B+B B C
1355	347426 (B+B+C+B D+C+D+D+C B+) C+D+C C A)	347427	(A B C+B+D+D+D C D+B+)	347428	(A+B+B A C
1356	347429 (B+B C+D+D+D+D+D+B+) C C B A)	347430	(B+C C C+D+D+D+D+D+B+)	347431	(A B+B B C B
1357	347432 (A B C+C+D+C D+C C B+) C+C D+C+A)	347433	(C C+D+D+D+C D+D D+B+)	347434	(C+B+C C+C
1358	347435 (D+C D D D+C D D D+B+) D+D+C A)	347436	(D+C D D D C D D D+B+)	347437	(C C+D+D+C B
1359	347438 (C B C C D+C+C C+C+B+) B+D+C B B+)	347439	(C+B+B C+C+C+D+C B A)	347440	(C B+C+C B
1360	347441 (C+B+C C+B B D+C B A) D+D+C A)	347442	(B A B C+B B C+C+B A)	347443	(C B+C C C B
1361	347444 (D+B D D D+D+D+D+C A) C+D+C C B+)	347445	(B B+B C+C+C+D+C+B A)	347446	(C+B+D+C C
1362	347447 (C+B C+C+C+B C C+C A+) C C C+A+)	347448	(C+B C D+C+C D+C D+A)	347449	(B B+C+C C+B
1363	347450 (C+C+C C C C D+C+C A) B+C+B A+A+)	347451	(C+A B+B B B+C+C+B+A)	347452	(B B C+C+B
1364	347453 (B+A B+B+B+B+C+B+B A+) C C D+A)	347454	(B B D+C C C C C+C+A)	347455	(B B+C C+C C
1365	347456 (B B C B C C+D+C C+A) C C C+A+)	347457	(B B+C C+C C D+C C A)	347458	(C+B+C+C+C+B
1366	347459 (C+B+C B+C+C+C C C+A) B+C C B+)	347460	(B B+D+C+C C D+C D+B+)	347461	(C+B C B C C
1367	347462 (A A A A B A B+A A+A+) C+C+B B A)	347463	(B+B+B B C C C+B D+A)	347464	(B B+C B C
1368	347465 (A A B+A B+A A B A+A+) D+C D+B+)	347466	(C+C+C+C+D+C+C+C D+B+)	347467	(C+C+C C+D+C
1369	347468 (C B D+C D C D+D+D+B+) B C+B+A+)	347469	(C+C+C C+D+C C C+D A)	347470	(B B B+B+C+B
1370	347471 (B A A A C+B+C+C+B+A+) B B B+A)	347472	(C C+C D+D+C+C C D+A)	347473	(B+A+A A+B B
1371	347474 (B B D+D+D+C C C+D+A) D+D+C B+)	347475	(B A+C+B D+C C C C+A)	347476	(C+B C C D C
1372	347477 (B A C C+C+C C+C+C+A) B A A+A+)	347478	(A A+A+A A A A A+A+A+)	347479	(A A A A+B A
1373	347480 (B+B C+B C+C C C D+A) D+D+C D+A)	347481	(A A B A C+B+B B B A+)	347482	(C+B C C D
1374	347483 (C+B+D+B D+C C C+D+B+) A B+A A+)	347484	(C+A C+B D+C C C B A)	347485	(A A B A B A
1375	347486 (B A D+B D+C C C C A) C+C C+A)	347487	(A+A B B C C+C C+B A)	347488	(B A C+A C C
1376	347489 (D+D+D+C D+D+D+D D+B+) B+C C+A A)	347490	(A+B+B+A C+B C C+B A+)	347491	(B B+C C+B
1377	347492 (B+B+B C+C+B C C B A) C C B A)	347493	(C+C+D D+D+D+D D C B+)	347494	(B B+B B C+B
1378	347495 (B C+D+C D+C D+C D+B+) D+D+C+D+C C A)	347496	(B+A+C+C C+C D+C C+A+)	347497	(B+C+C
1379	347498 (B A B+C+B B C C+B A) C+D+C D+B+)	347499	(B B+D+C C+D D+C C B+)	347500	(B B C C C
1380	347501 (C+B C C+C+C+C D+C A) D+C B A)	347502	(C+B+C D+C D+D C C B+)	347503	(B+A C B C C
1381	347504 (C+B C+C+C C D+C B A)	347505	(A A B B+D+D+D+D+C+A)		

1383 Total No. of Students = 143

1384 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 121
 1385 Total No. of Students need Improvement = 22
 1386 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1387 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1388 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1389 -----

 1390 -----

 1391 School : 23021 : Govt. Model Boys H S S Irinjalakuda
 1392 Irinjalakuda P O
 1393 -----
 1394 -----

 1395 School Going
 1396 347528 (B+A B C B C C C+C+A+) 347529 (C B+C D+C D C C D+B+) 347530 (B A B C C C
 D+C C B+)
 1397 347531 (A A+B B B B C+C B+A) 347532 (C B D+D+D+D+D+C D B+) 347533 (B A C+C+C
 D+C C C A)
 1398 347534 (C B D+C D+D+D+D+D+B+) 347535 (C+B+C C C C+C C+C B+) 347536 (C+B+C C+C C
 C C C+A)
 1399 347537 (B B+C+B C C+C+C+C+B+) 347538 (C+A C+C+C D+C C+D+B+) 347539 (B+A B B
 C+C+C C C B+)
 1400 347540 (B+A D+C+C D+D+C D B) 347541 (C+C+D+C+D+C C C C B+) 347542 (C+B+C C C
 D+D+C C B+)
 1401 347543 (AbAbAbAbAbAbAbE Ab) 347544 (C+B+D+C C C+C+C+C+B+) 347545 (B+A+D+C+B+B
 C+B A A)
 1402 347546 (C+A D+D+C D+C C C B+) 347547 (C C D D+D+D+D+C D+B+) 347548 (C+B D+C C C
 C C B B+)
 1403 347549 (B B+C C+B C C C B+B+) 347550 (C C D+D+D+D+D+C C B+) 347551 (C+C+D+C+C+C
 D+C C A)
 1404 347552 (B+B+C C B C+D+C B+B+)
 1405 -----

 1406 Total No. of Students = 25
 1407 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 20
 1408 Total No. of Students need Improvement = 5
 1409 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1410 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1411 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1412 -----

 1413 -----

 1414 School : 23022 : Don Bosco H S Irinjalakuda
 1415 Irinjalakuda P O
 1416 -----
 1417 -----

 1418 School Going
 1419 347553 (A+A+A+A+A B A B+B+A) 347554 (A+A A+A A A+A+A+B+A+) 347555
 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A)
 1420 347556 (A A+A+A+B+B+B+B+B+B+) 347557 (A A A+A B B B B B+B+) 347558 (A A A+A+A+A
 A+A+A A+)
 1421 347559 (A+A+A+A+A+A A+A A+A+) 347560 (A A+A+A A+A+A+A+A+A+) 347561 (B+A A+A
 A+A+A+A+A A+)
 1422 347562 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 347563 (A A+A+A+A B A B+B+A+) 347564 (A A+A+A+A A
 A+A A+A+)
 1423 347565 (B+A+A+A B+C+C+B+B B+) 347566 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 347567 (B+A+A+A+B+A
 A A+A+A+)
 1424 347568 (B+A+A+A+B+A B+A B+B+) 347569 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 347570 (A A+A+A+B+A
 B+B+A+A)
 1425 347571 (A A A+B C+B+A B+B+B+) 347572 (A A+A+A+A A+A+A+A+A+) 347573
 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)
 1426 347574 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 347575 (A A A+A B+B+B+B+A A+) 347576 (A+A A+B+B+A
 A A B+B+)
 1427 347577 (A B+A+A B+A A B+A A) 347578 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 347579 (A+A A+A
 A+A+A A+A+A+)
 1428 347580 (A+A A+A A B+A A A+A+) 347581 (A A A+A A A+A A B+A) 347582 (A+A+A+A A
 A+A+A+A+A+)
 1429 347583 (A A A+A+B+A B+B+B+A+) 347584 (A A A+A+A+A+A+A+A+A) 347585 (A A

1430	A+A+B+B+B+A B+A+) 347586 (A A A+A+A A+B+A+A+A+) A A+A A+)	347587	(A A A+A+A A+A A+A+A+)	347588	(A+A A+A A+A
1431	347589 (A+A A+A+B+B B B B+A+) B+B B+A A+)	347590	(A A+A+A+B+A A A A+A+)	347591	(B+A A+A+B
1432	347592 (A A A+A+B+A+A B+A+A+) A+B+B+B+B B C A+)	347593	(B+B+A+A+B B+B B A A+)	347594	(B+A
1433	347595 (A B+A A B+B C C+B A+) B B B A+)	347596	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347597	(B+B+A A B B
1434	347598 (A B+A+A+A+A B+A B A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347599	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347600	
1435	347601 (A+B+A A+A+B B B B B+) A+A+A+A+A+A+A+A+)	347602	(A+A A+A+A+A+A+A+A+A+)	347603	(A+A
1436	347604 (A+B+A+A+A B B+C+C+A) B+B A B+A)	347605	(A A A A A B B C+C+A)	347606	(A A A+A+A
1437	347607 (B+A+B+B C+B C C+C A+) A+A+A A+A+A+)	347608	(A A+A+B A A A A A+A+)	347609	(A+A+A+A
1438	347610 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+B+B A B+A+)	347611	(A A+A+A A+A+A+A+A+A+)	347612	(A A+A B
1439	347613 (A A+A+B+A+A+A+A A+A+) A+A+A+A A A+)	347614	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347615	(A A+A+A
1440	347616 (A A+A+A A+A+A+A+A+A+) A A A A+)	347617	(A A+A+B+B+A B A A A+)	347618	(A A+A+B+A A
1441	347619 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B C+B A)	347620	(B+A A+B+B B C+B B+A)	347621	(B A A B B A
1442	347622 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A B+A+A+)	347623	(A+A+A+A A A+A A A+A+)	347624	(A A+A+B+B+A
1443	347625 (A+A A+A+A+A+A A+A+A+) C+B+C C+B A)	347626	(A+A A+A A+A+A+A+A+A+)	347627	(B+B+A A
1444	347628 (B A A+B+A A+B+B+B A+) B+A+B+B A+A+)	347629	(A B A+B+A A+B B+B+A+)	347630	(A A A+A
1445	347631 (A+A A+B+A A+A B A A) A+A A+A+A+)	347632	(A A+A+A A A+A A A+A+)	347633	(A A A+A A
1446	347634 (A A+A+A A+A+A+A+A+A+) A+A B+A+A+)	347635	(A A A+A A+A A B+A+A)	347636	(A A A+A A
1447	347637 (B+B+A+B C+B+B+C C+A+) (A+A+A+A+A+A+A A+A+A+)	347638	(B A A+A C B B C C A)	347639	
1448	347640 (B A A+B+C+A B+B C+A+) A+A+A A+A+)	347641	(A+A A+A B A B+B C A+)	347642	(A A A+B A
1449	347643 (B+B+A+A B A B B B+A+) B+B B+A+)	347644	(B+A A+A C+B C+C C B+)	347645	(B A A+A B A
1450	347646 (A A+A+A B A A B A A) B+C+B+A+)	347647	(B+A A+B+C+A B B B A+)	347648	(B+A A+A C+A
1451	347649 (A+A A+A+A A+A+A+A+A+) C+B C B+)	347650	(B A A B+C+B C+B C A)	347651	(A A A A B B
1452	347652 (A+A A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+A A)	347653	(A B+A+A B B C+C+B+B+)	347654	(B+B+A B+B A
1453	347655 (A A A+B+B+A+B+A A A+) B+A+A+A A+A+)	347656	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347657	(B+A A A
1454	347658 (A+A A+A A+A A A A A+) B+A B+B A+)	347659	(B+A A+A B+A B B+A A+)	347660	(B A A C+B
1455	347661 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+B+A+A+A+A+A+A+)	347662	(B+A A B+C+B B C+B A+)	347663	
1456	347664 (A A+A+B+B+B+A+B B+A+) C B B A)	347665	(A A+A+A+B+B+B+B B+A+)	347666	(B+A+A B C B
1457	347667 (A A+A+B+B B C+C C A+)	347668	(A+A+A+A+B+A+A B+A A+)		

1459 Total No. of Students = 116
 1460 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 116
 1461 Total No. of Students need Improvement = 0
 1462 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1463 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1464 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1465 -----

1466 -----

1467 School : 23023 : St. Mary's H S S Irinjalakuda
 1468 Irinjalakuda P O
 1469

```

1470 -----
1471 School Going
1472 347669 (A A A A+A+A B+A A+A+) 347670 (A B+A A+B+B B B+B+A+) 347671 (A B+A A+B
      B+B C+A A+)
1473 347672 (A+A+A A+A A+B+A A A+) 347673 (A A B+A+B+B+B A B A+) 347674 (A A A A B
      B+B B+B+A )
1474 347675 (A B+B+B+C C+C+C+B B+) 347676 (A A A A B C+C+C+B A+) 347677 (A A B+A+B B
      C+C+B+A )
1475 347678 (A A B+A+B B C+B C+A+) 347679 (A+A B+A B B C B C+A+) 347680 (A+A+A A+A
      B+B A B+A+)
1476 347681 (A+A+A+A+A+A+A A+A+A+) 347682 (A B+B B+C+C+C C C+A ) 347683 (A+A A A+A A
      B+A+A+A+)
1477 347684 (A A B B C C+C C+B+A ) 347685 (A+A+A A+B+A A+A+A+A ) 347686 (A A A B+B+A
      B B+A A+)
1478 347687 (A A B+A+B B B+B+A A+) 347688 (B B+B B C C C C+C+A ) 347689 (B+A C+B C C
      C+C+B B )
1479 347690 (B+A B+A C B C+B+C+B+) 347691 (A+A+A A+A A A+A A A+) 347692 (A+A+B+A A A
      A+A A+A+)
1480 347693 (A+A+A+A+B A A A A+A+) 347694 (A+A A A+A A+A A+A+A+) 347695 (A A
      B+B+C+C+C C+C+B+)
1481 347696 (A+A+A A+A A A+A A+A+) 347697 (A+A+B+A C+C+C+C+B+A ) 347698 (B+A B+B C
      C+C+C B B )
1482 347699 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 347700 (A+A A A C+A B+B+B+A ) 347701 (A+A+A A C+B
      B B A B+)
1483 347702 (A A B+B+C C+C+C+B+B+) 347703 (A A+A A C C+C B B+B ) 347704 (A A
      B+B+C+B+C+B A B+)
1484 347705 (B A C+C+C+C+C+C+B A ) 347706 (A A A B A A B+A A A ) 347707 (A A+A+B+A
      A+A+A+A+A+)
1485 347708 (A A A A A+A A A A+A+) 347709 (A A A B B+B B A B B+) 347710 (A A+A B+A+A
      A+A+A+A )
1486 347711 (A+A+A+A A A+A+A+A+A+) 347712 (A B B A C+B+B B+B+A+) 347713 (A A B B+C+B
      A A B A )
1487 347714 (C+B C C+B C+C B C B ) 347715 (A A+A A B+A A+A A A+) 347716 (A B+B+A+B+B
      B B+B+A )
1488 347717 (A A B+A C+B+B B+B A+) 347718 (A A A A A+A+B+A+A+A+) 347719 (A+A A A A+A
      B+B+B A )
1489 347720 (B+B+B B+B C+B C+B B ) 347721 (B C+C C+C+C+B C+C+B+) 347722 (A+A+A
      A+A+A+A+A+A+)
1490 347723 (A A A A C+B+A B+B+A+) 347724 (B+A+B+B C+A C+A+B A ) 347725 (A+A+B+B+B
      B+B B+A A )
1491 347726 (B A B B+C+B C+B+B B+) 347727 (A+A+A A A+A+B+A+A+A+) 347728 (A A+A B+A
      A+A+A+A+)
1492 347729 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 347730 (A A B+B B+A+A A A+A+) 347731 (B A C+C+C C
      C C+C+B )
1493 347732 (A A+B+B+B A C+A A+A+) 347733 (B+A+C+B B B+C+B A B+) 347734 (B A+C+C+C+B
      C+B B A )
1494 347735 (B+A+A B+B+A A A A A+) 347736 (B+A C+B C+A C+B+A A+) 347737 (A+A+A B+A
      A+A+A+A+A+)
1495 347738 (A+A+B+A A A A A+A+A+) 347739 (A+A+C+B B A B B+A A ) 347740 (A A+B B
      B+B+B A B+A )
1496 347741 (A A C A B+B+C B B+A+) 347742 (B+B+C+B C+C+C C+B A ) 347743 (A A C+A B B
      B B A+)
1497 347744 (A A C+A B B C+C+B A ) 347745 (B A C B C+B C+C C B ) 347746 (B B B B+B
      B+C+B+B+A+)
1498 347747 (A B+B A B B+C+B+B+A ) 347748 (B+A C+A C+C C C+C+B ) 347749 (A+A A A+A A
      A+A+A+A+)
1499 347750 (B+A C+B+C+B C C+C A ) 347751 (A A B A+B+A+B A A A ) 347752 (B+B+B B+C+B
      C+A B B )
1500 347753 (A A+B+A+A B+B+B B+A+) 347754 (A B+C+B+B B+C+C+B A+) 347755 (A A B B+B B
      C+B C A )
1501 347756 (A A+A A+A+A+A A A A+) 347757 (A+A A A B+B+C+B A A ) 347758 (B+B+C+B C B
      C C+C+B+)
1502 347759 (A A+A A A A+A A+B+A+) 347760 (A+A+B+B+B+B+B+A B A+) 347761 (A+A A A A
      B+B B+A+A+)
1503 347762 (A A+B B+B+B C+B B+B+) 347763 (A+A+A A+A+A B+B+A+A+) 347764 (A A C+B B
      C+C+B B B+)
1504 347765 (A A+A A B+A B+B A A+) 347766 (A A B B+B+B+B B A+B+) 347767 (B+B+B B+C B
      C+C+B+B+)
1505 347768 (B B+C C+D C+C+C C+B ) 347769 (A+A+A A B+A B+B+B+A ) 347770 (A+A B+A+B
      B+B A B A+)

```

1506	347771 (A+A+C+B C B C+C+B B+) A+B+B+B+B+B+B+A A+)	347772 (B B+C+B B A B B+A+A+)	347773 (A
1507	347774 (A+A+A B+A A B+A A+A+) B+C+C+B+A)	347775 (A A B B B A B B B+A)	347776 (B+A C+B C
1508	347777 (A A+A A+A+A+A+A+A+A+) C C+B+B+)	347778 (A+A B+B C C+C C+B+A)	347779 (A+A B+A C+B
1509	347780 (A B+C B C B C C B B) B+B B B A)	347781 (A B C+B+C+B C C+B+A)	347782 (A+A A B+B
1510	347783 (A B+B B C+B+C+B B B+) B B+B+A)	347784 (A A+B+A+A B+C+B B+B)	347785 (A A B B+B+A
1511	347786 (A+A B B+B B+B B A A) B+B+B+A+A+)	347787 (B+A B B C B C+C+C+B+)	347788 (A+A+B+A+A
1512	347789 (A+A+B+A A A+A B+B+A+) A+A A A+A+)	347790 (A+A+B A+A A A B+A+A+)	347791 (A B+B+A+A
1513	347792 (A+A B+A+A B+A A A+A+) A A+A+A+)	347793 (B+B+A A C+A B B+A B+)	347794 (A A+B+A A A
1514	347795 (A+A+A A B+B+B B+B A+) B+B+A A+)	347796 (A A A A+A+A+A A+A+A+)	347797 (A A A B+A A
1515	347798 (A A C+C+B+A B B+B+A+) B B B A+)	347799 (A B+B C+B+B C C+C+A+)	347800 (A+A A A B+B
1516	347801 (B+A+B B B C D+C C+B+) B+B+B B+A A)	347802 (A+A+A B+A A B+A A+A+)	347803 (A B+B+C
1517	347804 (A+A+A+B+A+A A A+A+A+) B+B+B C+B A+)	347805 (A B+B+B B B+B C B A)	347806 (A+B+B B
1518	347807 (A+A A+A B+B+A A+A A+) B+B+B+A A)	347808 (A+A A+C+B+B B A B+A+)	347809 (A B+C+C B
1519	347810 (B+B+B C+C C+C C+B A) C C+C+B+)	347811 (C+B+C+C+C+C C+B C B)	347812 (B B+C C+D+C
1520	347813 (B+A+C C+C+C+C+C C B+) A+B A A A+)	347814 (A+A+A A A A+A A A A+)	347815 (A A+B B+B
1521	347816 (A A B B B A B+B+A A+) B+C+B+B B+C+A)	347817 (A A+B+A B B+B+B+A+A+)	347818 (A+A+B
1522	347819 (A+A+A+A A+A+A A+A+A+) C+C B C+B)	347820 (A+A+A+B+B+A B+B+B A)	347821 (A A+B B+B
1523	347822 (B+A+B B B+A B+B+A+A+) B+A B+B A)	347823 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	347824 (C+A+C+B B
1524	347825 (C+A C+C C C+B B C A) C B B+A+)	347826 (B+A+A A B+A+B+B+A+A+)	347827 (B A+B B+C B
1525	347828 (B+A+B+A B B+C+B B+A+) A+A+A+A+A+)	347829 (B A+B B+C+B B+B B+A+)	347830 (B+A+A A A
1526	347831 (B A+B B+B B B C+B+A) A B+B+A+)	347832 (C+A B B+B A B+B+A+A+)	347833 (B A+B+A B+A
1527	347834 (B+A+B+A B B+A A A A+) A A+A+A+)	347835 (C+B+B B+B B B+A B A)	347836 (B A+A A+A A
1528	347837 (B+A+B+A B+A A A A A+) A+B+A A+A+)	347838 (B A+B+B+C+A A B A+A+)	347839 (B+A A B+B
1529	347840 (B A B A C+B B B A A+) B+B B+A A+)	347841 (A A A+A+C+B+B+B A A+)	347842 (A A+A+A+B
1530	347843 (A A B B C C+C C B A) C+C+C+B A)	347844 (A A B+B C+C+C+C+A A+)	347845 (A A B+B C
1531	347846 (A+A+A A+B+B+A B+A+A+) C+C+C B B+)	347847 (A+A A A+B+A A A A+A+)	347848 (A B+B B C
1532	347849 (A A A B+C B+B+B A A+) C+B+C+C+B+A)	347850 (A+A B+B+B B C+C+B+A+)	347851 (A+A B+B
1533	347852 (A A B C+B C+C C+C B+) B+C+B+C+B+B A+)	347853 (A+A+A+A B+A+A+A+A+A+)	347854 (A+A A
1534	347855 (A+A A A C C+C+C+B+A) B+B+B+B+B+A+A+)	347856 (A B+B B C C C+C B B)	347857 (A+A+A
1535	347858 (A+A+A A B+A B+A A A+) B B+B+A)	347859 (A+A B B B B+C+B A A)	347860 (A A+B+B B+A
1536	347861 (A B+A B C+C+D+C B A+) C+C C B B+)	347862 (A A B B C C+C C+B+A)	347863 (A+A B B B
1537	347864 (A+A+A+A A A+A A+A+A+) A+A A+A A+)	347865 (A A+B B+C B C C+C+B+)	347866 (A+A+A A A
1538	347867 (A A C+B C+C+C+C B A+) C+C C C B+)	347868 (A A C B C+C+C+C+B A)	347869 (A B D+C C
1539	347870 (A+A+B+A A+B+B+A+B+A+) C+C+B B C+B+)	347871 (A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	347872 (A B+C B
1540	347873 (A A C+B C B B B C+B) A+A+A+A+A+)	347874 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347875 (A A+A+A A
1541	347876 (A A B B A B+B+A B+A)	347877 (A A A B B+A+A+A+A A+)	347878 (A+A B B B A

1542	C+C+B+A) 347879 (A+A B+B+B B+B B+B A+) C+C+C+A+)	347880	(A A C B D+C+B C C B)	347881	(A A+C+B C+B
1543	347882 (A A+C B C+B+B C+B A+) B+B A+A+)	347883	(B+B+C C+D+C+C C+C B)	347884	(A A C+B+B A
1544	347885 (A+B+C B+C+A C+C+A A) A+C+B+C B A+B+)	347886	(B+B+C B+C B C C+B+B+)	347887	(A+A B
1545	347888 (A A B A+B A+A B A+A+) C+B+C+B B+A)	347889	(A+A B A+C+A B B A A+)	347890	(A A C+A
1546	347891 (B+B+C+B+C B C+B C+B) C+C B A)	347892	(A A B A+B A B B+B+A+)	347893	(B+A C+B+C+B
1547	347894 (B A C+A C+B D+C+B+B+) C+B C+B)	347895	(A A+A A+B+B+B B+A+A)	347896	(B+B+B B+B B
1548	347897 (A+A B+A+A+A+A+A+A+A+) B B+A A)	347898	(B+A C+B B B+B+B+B B+)	347899	(A+A B+A A A
1549	347900 (A B+B A A A B B A A) (A+A+A+A+B+B+A B A A+)	347901	(A+A B+A+B+A B+B+B+A+)	347902	
1550	347903 (B C+C+A C+C+C C C+B+) A+A A+A A)	347904	(A C+C+B+C+C C D+C+B)	347905	(A+B+B A+A
1551	347906 (A+A A A+A B+B+A B+A+) C+C+B+A+)	347907	(A B C A B B C C+B+A)	347908	(B+B+C+A C+B
1552	347909 (A B+C A+A A B A B A) B+A+A+A+A+A A+A+)	347910	(A+A A A+B+A A+A+A+A+)	347911	(A+A
1553	347912 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C C+A)	347913	(B+B+C+B+B B+B C+B+A)	347914	(B B C+A D+B
1554	347915 (A B C+B+B B+B+C+B+B+) A+B+A+A+)	347916	(A A A A+A A+A+A+A+A+)	347917	(B+A B+A A+A
1555	347918 (B B B A+C+B+B C+B+A) C+C+C C B B)	347919	(B A+A A+B B+B B+A A)	347920	(C+B C B
1556	347921 (B+A A B+A A B+A A+A+) B+B C+A A+)	347922	(B B+B+B C+B+B B B A)	347923	(B A+B+B+B
1557	347924 (B A B B C B C C+B B+) A+B+A A A+)	347925	(A A+A B+A A A B+A+A+)	347926	(A A+A+A A
1558	347927 (A+A+A+B+B+B+A A A A+)				

 1560 Total No. of Students = 259
 1561 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 258
 1562 Total No. of Students need Improvement = 1
 1563 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1564 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1565 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1566 -----

 1567 -----
 1568 School : 23024 : National H S S Irinjalakuda
 1569 Irinjalakuda P O
 1570 -----
 1571 -----

1572	School Going				
1573	347928 (A A B A+C+B B B B+B) B+B B B+B)	347929	(B+B C B D+C+C C+C+B+)	347930	(A+B+C+B+B
1574	347931 (A C+B B+C+C C+C+B B) B+B+B A B+B+)	347932	(A+B+A+A+A+B+A A+A+A+)	347933	(A+B+A A
1575	347934 (A+B+B+A B B+C+B+B B) C C+B B+)	347935	(A+B+A A B C+B C+B B+)	347936	(A B C B+C+B
1576	347937 (A B+C+A C+B C+C+C+B+) A+A+B+A+A)	347938	(A+B B B+C+C+C+C+B B+)	347939	(A+A B+A A
1577	347940 (A B C+A C+B+C B B A) B+B+B+A A A+)	347941	(A+A+A+A+A A A+A A+A+)	347942	(A+A B+A
1578	347943 (B+C+C C+D+C C C D+B) B+C+B+B+C+C C+C B)	347944	(B+B+C C+B B C C+C+A)	347945	(A
1579	347946 (A A C+C+C+C C C C B) B B+A+A)	347947	(A+A+A+A A A+A+A+A+A+)	347948	(A+A+B+A+B+A
1580	347949 (A+A+B+B+B+B+B+B+A A) B+B+C+B+C A)	347950	(A+A+B+B B+B+C B B B+)	347951	(A A B B
1581	347952 (A+A+B+B+B+B C+B+B A) B+B A+A A+)	347953	(B+A C+C+C+C D+C C B+)	347954	(A A+B B+A
1582	347955 (A A C C+C+C+C C+D+B)	347956	(A+A+B+A+B C+C B C+B)	347957	(A+A+B+A

1583	B+B+B A B B+) 347958 (B+A+C+B+C+B+B B C+B+) C+D+C+D+C C B+)	347959	(B+A C+B C+C+C B C+B+)	347960	(A A B
1584	347961 (A A B B B B+C+B B A) C+C C+D+B)	347962	(A A B D+C C C C C+B)	347963	(A A C+C C
1585	347964 (A+A B B C+B B B C+B+) B B C+B)	347965	(A A+A A+A A+A A+A A+)	347966	(C+A+B B C+B
1586	347967 (B+A B B+C+C+C+C+C B+) A+B+B+B+B+C+B+C+A)	347968	(B A C+B C+C+B B C B)	347969	(A
1587	347970 (B+B+C C+C+D+C D+D+C+) B+B A B)	347971	(B A+B C+B C C+B C B)	347972	(A A A A B+B
1588	347973 (A+A+A A+A+A+A A A+A+) C C+C+C+)	347974	(A+A+A A A+A+A+A+A+A)	347975	(B+B+C C+C+C
1589	347976 (A+A+B+A A A A A+A A) C D+C B)	347977	(A A B B+A B+B B+B B+)	347978	(C+B+D+C C+C
1590	347979 (A A B B+B+B+B B+B A) B+B+B+A A B+B+)	347980	(A A C B B+B C B C+B+)	347981	(A+A B
1591	347982 (A A B+A C+C+C+C+B+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	347983	(A+A+A A+A+A+A+A+A+A+)	347984	
1592	347985 (A A+B+A B+B C+B+B+A) B+B C+B B+)	347986	(A+A+B+B B+C+C+B C B+)	347987	(A A A B+B
1593	347988 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A A A)	347989	(A+A+A A+A+A A+A+A A+)	347990	
1594	347991 (A+A+A+A B+B+B A B+A) A+B+C+C+B B B+)	347992	(A+A+A+A+A B+B+B+B B+)	347993	(A+A A
1595	347994 (A A B C+B C C C C C+) (A+A+A+A+A+A+A+B+A+A)	347995	(B+A A A+B C+C C+C+B)	347996	
1596	347997 (A+A+A A A+A B A B A) B+A A+A+)	347998	(B+A B+B+C C+C+C+C+B+)	347999	(A+A+A A B A
1597	348000 (A A+A+A+C+B+B+B+B A) C+D+D+D+D+D+B+)	348001	(B+A B+B+C+B+B B B A)	348002	(B A B
1598	348003 (B+A B+B+C+C+C+B+B B+) B+C+B B+)	348004	(A+A B+A B B+C+B C A)	348005	(A A+B+B+B B
1599	348006 (A+A+A+A+A A A A A A+) B+B+B A+)	348007	(B+A+B+A C+B C+C C+A)	348008	(A+A+A+A+B+A
1600	348009 (B A C+B C C C+C C+A) A+B+B+A B+B+A)	348010	(A A A A C+C+B C+B B+)	348011	(A A A
1601	348012 (B+A+C+A C B B C B A) B+C+C+B B+)	348013	(A A B A C+B+A B+A+A)	348014	(A+A+B B B
1602	348015 (A+A+B A D+B C+C+B A) C+C+B A)	348016	(A+A+B A B+A B A B+A)	348017	(A A B+B+C+B
1603	348018 (A A C+A B A B A B+A) D+C+D+C+C A)	348019	(B B B B D+B C+B B B+)	348020	(C+B+B+B
1604	348021 (B B+B C+D+C C C+C B+) C+C C+B A)	348022	(B+B+C+B C C+C C+C+B)	348023	(B+B+B A C
1605	348024 (A B+B B+C C C C+C+A) D+C C B+)	348025	(B B+B B C B C+B C+B+)	348026	(C+B C C+D+B
1606	348027 (A A A A C+B C+C+B A) C+C+C+C+B B+)	348028	(B B B B C B C B B B+)	348029	(B+B B B
1607	348030 (A+A A A B+C+C C+B+A) C+C C+C+A)	348031	(A B+B+A B+A+A A A+A+)	348032	(B B+C+B C
1608	348033 (A B+A A B B B B C+B+) A A A+A+)	348034	(A+B+B+A C+B C+C B A)	348035	(A+A A+A+A A
1609	348036 (A B+B A B B+B B+C+A+) D+D+D+B+)	348037	(A+A+A B+B+A B+A A A)	348038	(C+A+C C D+C
1610	348039 (B+A B C C C C C C B+) D+D+C+C C D+B)	348040	(A A B C+C C C+B C B+)	348041	(C+B C
1611	348042 (B A C+B C C+C+C+C B+) C C D+B)	348043	(B+A+C+C+C C+C C D+B)	348044	(B+A C C+D+C
1612	348045 (B+A C+B C B C+C C B+) C+C C+C+A)	348046	(B+A C+B C C+D+C+C+B+)	348047	(B A B C+C
1613	348048 (A A C+C+C+B+B B+C B+) C C+D+B)	348049	(B+A C C+D+B+B C+C A)	348050	(B+A C B D+B
1614	348051 (B+B+C C+C C+C C+D+B+) C C D+B+)	348052	(A A+B B C B B+B C A)	348053	(B+B+C+C D+B
1615	348054 (B B+B+B B+B B B C+B+) (A+A+B+B+B+B+B+B+A A+)	348055	(A A B B B B C+B+B B+)	348056	
1616	348057 (A A C+C+B C+B B B B+) B+D+C+C B C+B+)	348058	(A A A B+B B B B B A+)	348059	(A A B
1617	348060 (B+B+C C D+D+D+D+D+C+) B+C+C+C+C+B B+)	348061	(A A C+D+C C C C D B)	348062	(A A B

1618	348063 (B+B+C D C D C+C D+B) B B B+A)	348064 (A A B B C C+C B C+B+)	348065 (A A B+B C+B
1619	348066 (A+A B B C+C+C+C B B+) C+C+C+C+C C+B)	348067 (A A B C+C B C+C+B A)	348068 (A A B
1620	348069 (A B+C C C+C+C D+C B) B+A B+A)	348070 (B+B B C C+C C C C+B)	348071 (A A B B+B A
1621	348072 (A+A B B+B B+A+B+B A+) D+C C A)	348073 (A+A B+A+A+A+A+A+A+A+)	348074 (B C+C+C C+C
1622	348075 (A A B+A+A B+C+B+B+A) B+B+B+A B B A)	348076 (A A B A+B+B+C+B B B+)	348077 (B+A B
1623	348078 (A+A+B A+B+A B C+B A) C+C+C C D+C+)	348079 (B+B+C B B B+C+C C B)	348080 (B+B+C C
1624	348081 (A+A C+B B+C+C+B+C B) C+B+A B+B+A)	348082 (A+B C+B C B C C D+B)	348083 (A A B+A
1625	348084 (A A B+B+B B B A C+A) B C+C+B+)	348085 (A+A B A B+B+B+B B+A+)	348086 (A+A C C+C B
1626	348087 (A+A C+B+B B B B A) C+C B C+B+)	348088 (A A C+B C+A B A B+A+)	348089 (A+A C+B B
1627	348090 (A+B+C B C C C C D+B) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348091 (A A C B C B C+C D+B+)	348092
1628	348093 (A+A+B+A+B+A B+A B+A+) C+C+C+B+)	348094 (B+A B C+C+C+C C+C B+)	348095 (B+A C+B C+B
1629	348096 (B+A C+C+C C+C D+C+B+) C C C B+)	348097 (A A C+B C B B C+B+A)	348098 (B B+C C+D+C
1630	348099 (B+B+C+B C B C+C+C+A) C C C B+)	348100 (A A+A A+B B+B B B+A)	348101 (B+B+C B D+C
1631	348102 (B A C+B D+B C C+C+B) C+D+C D+B)	348103 (B+A B B+C+B C+C+C+B+)	348104 (B+A C+B+C
1632	348105 (A+A+B+B+B+A B+A A A) B+B+B A)	348106 (B A C+C+B B B B+C+A)	348107 (B+A+A B A A
1633	348108 (B B+C+B D+C+C C D+B) B+B B+B)	348109 (A+A+A A+A A+A A A A+)	348110 (A A+B+B+B B
1634	348111 (B A B B C C+C C+C+B) D+D+D+D+B)	348112 (A A+C+B C C+B C C+A)	348113 (C+B+D+C C
1635	348114 (A+A+A A+B+A B+A A+A+) C C C B+)	348115 (B+A+A A+C+B+B B B+A)	348116 (B A+B B+C C
1636	348117 (B A C B C C+C C C B+) B B B B+)	348118 (B+A+B A C+B+C+B B B+)	348119 (B+A+B A B B
1637	348120 (A A+A B+B B C+C+C B+) C+C C C B+)	348121 (A A+A A+B+A B+B+B+A)	348122 (B B+B C+C
1638	348123 (B+A+C+B+C C+B C C B+) B+D+C+C C B B+)	348124 (B A B B C B C C C A)	348125 (B A+C
1639	348126 (A A D+C+C C C C D+B) C C+C B+)	348127 (B B D+C C C C C+D+B)	348128 (B B D+C+D+C
1640	348129 (A+B+B+B+B A A A B+A) C+B+B A A A+)	348130 (A B+B B C+C+C+C+D+A)	348131 (A A+B+A
1641	348132 (A+A B+B+C+B+B A A A+) C+C C C B)	348133 (B A C+B C C+C+C C+A)	348134 (B A C B C
1642	348135 (B A C B D+C C C+D+B+) C+B B B)	348136 (B B+C B D+C+C+B C B+)	348137 (B A C+B C+B
1643	348138 (B A C+B+C B C C C B) C C+D+C+)	348139 (B A C+C C C+C+C+C+A)	348140 (B A B C+C C
1644	348141 (A A B+B+B+B+B A A A+) B+B+B+B+A+)	348142 (A+A+A A B+A B+A A A+)	348143 (A A A B+C
1645	348144 (A+A A A B B+B+A B+A) C C+C+B+)	348145 (C+B+C C+C B C+B C A+)	348146 (B B+C+C+C B
1646	348147 (B B+C+C+D+C+C C D+C+) A+B+A+A A+A A+)	348148 (A+A+A A+A A A+A+A+A+)	348149 (A A A
1647	348150 (A+A A A+B A A A+A+A+) C C+C B)	348151 (B+B+C B C B C+B C+A)	348152 (B B+D+C+D+C
1648	348153 (B B+C C+C C+C C+B B+) B+B+A+A+)	348154 (A+A A A C+B+B B B+A+)	348155 (A+A B B+C+B
1649	348156 (A B+C+B C+C+C+C+B B+) C C+B B+)	348157 (A A B+B B+B+A B+B+A+)	348158 (B B+C B C+B
1650	348159 (B B+C+C+C C+C+B B B+) B+A+B+A B A+)	348160 (B+B+B B+B B+B+B A A)	348161 (A A C+A
1651	348162 (B B D+C+C B C C D+B+) B+A B A+)	348163 (B B C C C C+C+D+D+B+)	348164 (A+A+A A+B+A
1652	348165 (C+C+C C+C C+D+C D+B+) C C C A)	348166 (C+B C+C+D+C D+D+D+B+)	348167 (A B+B B C B
1653	348168 (B+B+C+B C+C+C+C+B A+)	348169 (A+A B+B B A+B B+A A+)	348170 (A B+B B+C

1654	B+B A B+B+) 348171 (A B+C+C+C+B+B B B+A) B C D+A)	348172	(B+B+C C+D+C+C+C+C+B+)	348173	(B+B C C+C B
1655	348174 (A B+B B C B+B C+A+A) A A A+A+)	348175	(A A B B C C C+C C B+)	348176	(A+B+B+A B+A
1656	348177 (B+B+B B+C+B+B C+A A+) A+A+B+B+A+)	348178	(A+B+B+B B B+B B C A)	348179	(A+B+B+B+B
1657	348180 (B A C C+D+B B C+C A) C+C+C A+)	348181	(A A+B+A B+A+A B+B A+)	348182	(A A+B B+D+B
1658	348183 (A A+C+B+C+A B B C+A+) A+C+C+D+C+C C D+B+)	348184	(A A C B D+B+C+B B A)	348185	(B
1659	348186 (A A+B B+B+A B+B+B+B+) B+A B+A)	348187	(A A+B+B+B A B B B+A)	348188	(A A+B+A B+A
1660	348189 (A+A+C B C C C+C+D+B+) B+A B+B+B+)	348190	(A A+C+B C B C+C+C B+)	348191	(A+A A A+B
1661	348192 (A A+C C+D+B+C C+C+B) C+B+B+A+)	348193	(A+A+B B+C+A C+C+C A+)	348194	(A+A+B+A B A
1662	348195 (C+A C+C+C C D+D+D+B) B+B B C+B+)	348196	(A+A+A+A B+A+A A A A)	348197	(B A C B B
1663	348198 (A+B+B A+B B C B+B+A+) B+B+B+B+B B+A+)	348199	(A B+B A C+B+C+C B+A+)	348200	(A A B
1664	348201 (B B+B B C+B+C+C+C+B) B+B+C+B B)	348202	(A+A A+A+A A+A A+A+A+)	348203	(A+B+B B+B
1665	348204 (A B+C+A B C+D+C+D+B) C+D+C+D+A)	348205	(B+B+C+B C+B+C+C+C B)	348206	(B+B+C B C
1666	348207 (B B+C+C+C+C+C C+C+B) D+C C B)	348208	(B+B+B B D+C+C C C A)	348209	(B B C C D C
1667	348210 (C+B C C D+C D+D+D+C+) C+B+A A)	348211	(B B C+B C C+C C D+B+)	348212	(A+A+A+A C+A
1668	348213 (A+A+A+A A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	348214	(B A B A D+B+C+B B B+)	348215	(B+A+A+A A
1669	348216 (A+A+A A C+A B A B A+) C+B+B B+B+A)	348217	(B+A B+B C+B+B+A B A)	348218	(A+A+A A
1670	348219 (A A+A A B A+A A A A+) A+B+A A A+)	348220	(B+A+B+B C+B+B B+B B+)	348221	(A+A+A A+B
1671	348222 (B+A A B+C B+B+B+A A) C C+C+A)	348223	(A+A+A A+B+A+B+A A+A+)	348224	(A A B+B+D+B
1672	348225 (A A+A A C B+C B C+A) A+A+A+A+A+A)	348226	(A+A+B+A B A B+B+A+A)	348227	(A+A+A+A
1673	348228 (B+A+A A B A A B+A A) A A A+B+)	348229	(B+A+A A+B A+A A A A+)	348230	(A+A+A A+B+A
1674	348231 (A+A+A B+B A C+B A A) A B+A+A+)	348232	(A A+A+B+A+A+A+A+A+A+)	348233	(A A A B+B+A
1675	348234 (A A+A+A A A+A A+A+A+) B A A A+)	348235	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348236	(A A+A+A B A
1676	348237 (A+A A+B+D+A B+A B+A) B+A+A+A+A A+)	348238	(A A+A+A C+A B B+A+A+)	348239	(A+A+A+A
1677	348240 (A+A+A+A B A A A+A A) C+A+A A+A+A)	348241	(A+A A B+C+A B A+B+A+)	348242	(A+A+A+A
1678	348243 (B+A A B+C B C+A B+A) C+B C+B+)	348244	(A A A+B+C B C+A B+A)	348245	(B A A B+C B
1679	348246 (B B+B+B D+C D+B C B) A+A+A+A+A+)	348247	(A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	348248	(A+A+A+A A
1680	348249 (A A+A+B+B A B+A+A+A+) A+B+A+A+A+)	348250	(A+A+A+A B A B+A+B+A)	348251	(A+A+B+B+B
1681	348252 (A+A+B+A+B B+A A A A+) C+B+B+B+A A+)	348253	(A+A+A A+A+A+A+A+A+A+)	348254	(A A+B+A
1682	348255 (B+A B B+C+A A A+A A) B+B A B+A+)	348256	(A A B+B+C C+C+B B A)	348257	(B+A+B+A+B
1683	348258 (A A+B B+C B C+C+C+A+) A A+B+A)	348259	(B B A B D+B D+C+C+A+)	348260	(A+A+A A+B+A
1684	348261 (A A B+B+C C B B C A) B+A C+A)	348262	(A A+B+B+D+C+C B C+A)	348263	(A A+B+A B A
1685	348264 (B+A+A A C+B C+C+C A+) B+A B+A A+)	348265	(B B+B B D+C D+D+D+B+)	348266	(A A+A+A+B
1686	348267 (A+A A B+C+B C B C B+) C+C B+C B+)	348268	(B B+A B+C B C+B C+A)	348269	(B+A+A B C
1687	348270 (B A B B C C+C+D+D B+) C B B+A)	348271	(B A B+B D+C+C+C C B+)	348272	(B A+A B+C+B
1688	348273 (B+B+A+B+C+B+C+B B B+) C+C C C+B+)	348274	(A A+A+A B B+A B+A A+)	348275	(C+A B+B C

1689	348276 (B B+B+B C+C+C C C B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348277 (B+A A+B+C B+B C+B+A+)	348278
1690	348279 (B+B+B+B+C C+C B B A+) B C+C+B+)	348280 (B B+B B+C+C C+C+D+B)	348281 (B B B B D+B
1691	348282 (C+A B+B+C+B C+B C+B) B+B+B+C+C+B B+B B+)	348283 (B+A+A+B+B+B+A B+A A)	348284 (B
1692	348285 (B B+B+A C B B B C+B) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348286 (A A A+A B A B+A B+B+)	348287
1693	348288 (A A B+B+B B B C+C+A) C+C+B+B C+A)	348289 (A A A B+B+A B+A+A A+)	348290 (B+B+B+B
1694	348291 (B+A A B+C C C B D+B) B+C+C+B B+C A)	348292 (C+B+C+C C D+C B C+B+)	348293 (B A B
1695	348294 (A A+A A A A+A A+A+A+) B+A+A A)	348295 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	348296 (A A+B+A B A
1696	348297 (B+A B+A C B+B B B+A+) D+C C+C B+)	348298 (B+A B+B+C+B+B A A A+)	348299 (B B B C C
1697	348300 (C+B+C+B C C+C+C C+B+) C B B A)	348301 (B+A A B+B A B+B B+B+)	348302 (B+B+B+B+C B
1698	348303 (B B+B B C+C+C B B B) B+B+B+A A)	348304 (C+B+B B D+C+C+C+B A)	348305 (B+A B+B+B
1699	348306 (B A A B C+B C+B B+A+) A+A+A+A+A+A+A+)	348307 (C+B+B C C C+C C C B+)	348308 (A A+A
1700	348309 (A A A A+B+A A A A+A+) B+A A A+)	348310 (B+A B B C+B C B+B B+)	348311 (B A B+B+B+A
1701	348312 (B+A+B+B+C+B C+B+C+A) C B C+A)	348313 (C+B B C C C+B C+C A)	348314 (B B B+C C+B
1702	348315 (A A B+B B+B+C+A B+A+) C B+D+A)	348316 (C+A C+C+C+B C+B+D+A)	348317 (B A B B+C B
1703	348318 (B A B C+D+B+C+B+C+A) B+C C+C+A)	348319 (C+A B B D+B C+B C+A+)	348320 (B B+A B B
1704	348321 (C+C+B C+C+C+C C B A) A+A+A+A+A+)	348322 (B A B+B B B+B+B+B+A+)	348323 (A A+A A+A
1705	348324 (B+A+A B+B+B B B+B A+) C+C C+C+A)	348325 (B A B+B C+C+C+C C+B+)	348326 (B A B+B+B
1706	348327 (C+C A C+C+C+D+C D+A+) C+C C+C A)	348328 (A+A A+A A+A+A+A+A+A+)	348329 (B B+B C+B
1707	348330 (B+B B+B+B+B+B B+B A) B+B+C+B+C B C A)	348331 (A+A A A A A A+A A+A+)	348332 (A A
1708	348333 (B+A B+B+C+B C+B A B+) C+C+D+B D+B+)	348334 (B B B B+C+C+D+C+C B+)	348335 (B A B B
1709	348336 (B B C+B C B C+B+B A) B+B+C+B+C B C+A)	348337 (B B B+B+C+A B B C A)	348338 (B A
1710	348339 (B B+B B+B B+C B+C A) C+B C A+)	348340 (A+A+A A B+A B B A+A)	348341 (B B+A B B B
1711	348342 (C+B+B+C+C C+C C+D+A) B+B+A+B+B+B+A)	348343 (B+A A A+B B+C+C+C+A)	348344 (A A+A
1712	348345 (A A A B+B+A B B B A+) B A+A+A)	348346 (A A+A+B+A A B A A+A)	348347 (B+A B+A B+A
1713	348348 (A A+A A B+A+B A B+A) B+A+A A A)	348349 (B+B+B+A C+B+C B C+B)	348350 (B+A A A
1714	348351 (B B B B+C C+B C+C+B+) C+C+B A+)	348352 (B+B B+B+B B+B B A+B+)	348353 (A B+B+A C+B
1715	348354 (C+C+B B+C+B+B C+A B+) B+B+A B+)	348355 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348356 (A+B+A A+B A
1716	348357 (B+B B+B+C+C+C B B B) C C+A A)	348358 (A B+B B+C+B C+B B C+)	348359 (B+B+B+A C B
1717	348360 (A+A+A+A A A B+A A A+) B B+A+A)	348361 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	348362 (A+B+A A B A
1718	348363 (A+A A+A+A A B+A A A+) B B B B)	348364 (B B+B B D+C+C+C+C A)	348365 (A+A+A B+B B
1719	348366 (B+B A A C B C+C+B+A) C+C+C+B B)	348367 (A B+A B+C B B B A A)	348368 (B+B+A+A+C
1720	348369 (B B+A B C B+C+C+C+B+) B+B+A+A)	348370 (B+B+B B C C+C C+C+B+)	348371 (A A+A+A+B+A
1721	348372 (C+B+B+A+C B C B C+A) C B+C+B+)	348373 (B B B+B C+B C+B+B B)	348374 (A A A A C+B
1722	348375 (B+A+A A C+B C+C+B+A) C+B+B A)	348376 (B+A A A C+B B B+C+A)	348377 (B+B+A B+C B
1723	348378 (C+C+B B C C+C+B C+A) C C D+B+)	348379 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348380 (C+C+A C+C C
1724	348381 (B+A A B B+C+B A B A)	348382 (A A A A C+B C+A C+A+)	

1725 -----

 1726 Total No. of Students = 455
 1727 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 451
 1728 Total No. of Students need Improvement = 4
 1729 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1730 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1731 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1732 -----

1733 -----

 1734 School : 23025 : S N H S S Irinjalakuda
 1735 Irinjalakuda P O
 1736 -----
 1737 -----

1738 School Going
 1739 348383 (B+A C C+C AbE AbAbAb) 348384 (A A+B B+C+B+A C+B+B+) 348385 (B
 B+D+D+D+C+C C B)
 1740 348386 (A A+C+B+C+B+A B B B+) 348387 (B+A C+B C B+B+C+C+B+) 348388 (B+A B B
 C+B+B+C+B B+)
 1741 348389 (C+B+C C+C B C+C C B) 348390 (C+A C B C AbAbAbAbAb) 348391 (B+A+B B C+B
 B C+B B+)
 1742 348392 (B A C+B+C AbAbC AbAb) 348393 (A+A+B A+B+A+A+A B+A+) 348394 (A A+C+B+C
 B+A B C+B+)
 1743 348395 (A A+B A C+A B+C+A A) 348396 (B A C B C B+B B B B+) 348397 (B A B B
 C+B+C+C+C+B+)
 1744 348398 (A+A B B+B B+B B B+A) 348399 (A A B B+C+C+C+C C+B+) 348400 (B+A B B
 C+B+B C+C+B+)
 1745 348401 (A+B+B+A B A B+B B A) 348402 (B+A B A B B+B+C+B+A) 348403 (C+B+B B+C+B
 C+B C+A+)
 1746 348404 (C+B+B B+C+B C+C+C A) 348405 (B A B+B+C+B+B C+B A) 348406 (B A B+A B B
 B B B A)
 1747 348407 (B B+B+A C+B C C+C+A) 348408 (C+A B B+B B C+C C+A) 348409 (C+A B B B B
 C C+C A)
 1748 348410 (B+B+B+B+B B+C+C+C+A) 348411 (B+B+C A C+B C+C+C+A+) 348412 (A A B B+B+A
 A A A A+)
 1749 348413 (A+A+B+A+B A A B+A A+) 348414 (B B D+B C B C+C B A) 348415 (A B+C B+C
 B+C+C+C+B+)
 1750 348416 (A B+C B+C+B+B C+C A) 348417 (B+B+C B+C B C C C+B+) 348418 (B+A C B+C
 B+B C+A A+)
 1751 348419 (C+C+D+C+D+B+B C+D+B+) 348420 (A+A C+B B A+A A A+A+) 348421 (A+A+B B+B
 A+A A+A+A+)
 1752 348422 (B+B C C+C B+B+B+B B+) 348423 (B+B+C+B C+B+B+B B A+) 348424 (C+B C C C
 B+B+C+C+A)
 1753 348425 (B C D+C C B+C+C+D+A)
 1754 -----

1755 Total No. of Students = 43
 1756 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 40
 1757 Total No. of Students need Improvement = 3
 1758 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 1759 Total No. of Students in WithHeld = 0
 1760 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 1761 -----

1762 -----

 1763 School : 23026 : Govt. Girls H S S Irinjalakuda
 1764 Irinjalakuda P O
 1765 -----
 1766 -----

1767 School Going
 1768 348426 (B B+B B C+C+B C+C A) 348427 (B B+C C D+D+C+C D+B) 348428 (B+B+B C+C C
 C+C+C+B+)
 1769 348429 (A A B+C+C B+B B+B A) 348430 (B A C+C+C C+C+C B B) 348431 (A A B C+C C
 C C C B)
 1770 348432 (B A C+C+C C+C D+C+B+) 348433 (B+B+C+C+C D+C C C+B+) 348434 (B B+C+C C C
 C C C B)

1771	348435 (B+A D+C D+D+C C+D+B) C+C+B+B B B A)	348436 (B+B D+C D+D+C C C B+)	348437 (B+A B
1772	348438 (A+A+B C+C+B C+C+B A) C D+D+B)	348439 (B+A+C+C C+D+C+C C B+)	348440 (B B C D+C C
1773	348441 (B B C+C C+C C C C B+) C+D+C+C C+C+B+)	348442 (B+B+C+B C+B B C C+A)	348443 (A A B
1774	348444 (C+B C+C+C+D+C D+C+A) C+C C B)	348445 (B+B C+C+C D+C C C B+)	348446 (B B C B C C
1775	348447 (B+B+C+C C C+C C D+B) C+D+C B)	348448 (B B C+C+C C C D+C B+)	348449 (B C+C C D+C
1776	348450 (B B+C+B B C+C+C+C+B+) C+C+C+C+B+)	348451 (A B+C+C+B C+C+C+B B+)	348452 (B+B C+C+B
1777	348453 (B B+B C C+C C C C B+) C C+D+B+)	348454 (B C+C+C+D+C C C D+B)	348455 (B B C+B D+C
1778	348456 (B B+C+C+C C C+C+D+B+) (C+B+C+C+D+D+C C D+B+)	348457 (B A B C D+C C C D B)	348458
1779	348459 (B B+B B C C+C+C C B+)	348460 (B B+B B C C C+C C+B+)	
1780	-----		
1781	Total No. of Students = 35		
1782	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 34		
1783	Total No. of Students need Improvement = 1		
1784	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0		
1785	Total No. of Students in WithHeld = 0		
1786	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0		
1787	-----		
1788	-----		
1789	School : 23027 : L F Convent H S Irinjalakuda		
1790	Irinjalakuda P O		
1791	-----		
1792	-----		
1793	School Going		
1794	348461 (A+A+A A+A+A A+A+A+A+) B+B+B+A+)	348462 (A+A+A B+A A A B+A A+)	348463 (B+A B+A B A
1795	348464 (A+A B+A C+B+B+B+B+A+) B+B+B+B+A+)	348465 (A A+B B C C C+C+C+B+)	348466 (A+A+A A B
1796	348467 (A+A+A A A A+A+A A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348468 (A A C+B+C+B B B B A)	348469
1797	348470 (A+A+A+A+B+A+A A A A+) B+B+B A)	348471 (A+A+B+A+A A+A+A+A A+)	348472 (A A B B+B A
1798	348473 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A A+A A+)	348474 (A+A+A+A B+B+B+A B+A)	348475 (A A+A A+A A
1799	348476 (A A B B+C B+B+B+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348477 (A+A A A C C+C+B+B A+)	348478
1800	348479 (A B+B+B+C+B B B+C A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348480 (A A B+A B+A+A+A A A+)	348481
1801	348482 (B+B+B A B B+B B+B A+) A+A+A+A)	348483 (A B+C+A B+B+A B+B A+)	348484 (A B+A A+B+A
1802	348485 (A+B+B+A+B B B+B A A+) B B+B+A+)	348486 (A B C B D+C C+C C B)	348487 (A A B A B B
1803	348488 (A A B+A+A A A A+A A+) B+A+B+B+A B+A A)	348489 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348490 (A+A
1804	348491 (A+B+A+A+A A+A+A+A A+) C+C+C+C+A)	348492 (A+A A+A+A B+B+A A A)	348493 (A B+B A B
1805	348494 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) A+B+A+A B+B+A+)	348495 (A B+A A+A A A B+A A+)	348496 (A+A A
1806	348497 (B+A+B+A+B B+B C+A+A) A+A A A A+)	348498 (A A+B A+B A+B A B+A+)	348499 (A A+B A A
1807	348500 (A A+A+A+A A A A A+A+) B B B A+)	348501 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	348502 (A A+B+A+B B
1808	348503 (A B+B A C B C+C+B A) B+C+C+C+A)	348504 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	348505 (B+A B B+B
1809	348506 (B+A B+A+B+A+B+A+A+A+) A+B+A+B+B+B+B+B A+)	348507 (A A A A+A A A B+A+A+)	348508 (A
1810	348509 (A A+A A+A A A+A+A+A+) B+C+C+C C+C B+)	348510 (A+A+B+A+A+A B A A A+)	348511 (A B+C
1811	348512 (B+A B+A B B C+B B+A) B+B B+A A+)	348513 (A A+A A+A+A+A+A+A+A+)	348514 (A A+B+A+B

1812	348515 (A+A+B+A+A A A A+B+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348516 (A+A+A A B+A C A+B A)	348517
1813	348518 (A A+B B C+B C B C+B+) C+B B A)	348519 (A A+B+A C+B+C+A B A+)	348520 (A A+B+B+C B
1814	348521 (A+A+B+A+B+A+B+A+A A+) A+A+A+A+A+)	348522 (A+A+A A+A+A+A A+A+A+)	348523 (A A B+A+A
1815	348524 (A A C+A C+C+C+B+B A+) B+B B B+A+)	348525 (A+A+B+A B A B B A A+)	348526 (A A B A+B
1816	348527 (A A B+A B A B B+A) C+C+B+C+C+B+B+)	348528 (B+A C+B+C B C C+B A)	348529 (A A+B
1817	348530 (A A+B+A+B+A+B B+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348531 (B+A C C+C+C+C C+C+B+)	348532
1818	348533 (B A C+B+C C+D+C C A) C+C+B C+A B+)	348534 (A A+A A B+B+B+B A A+)	348535 (A A B A
1819	348536 (A+A B+A B+B C+B B A) D+C+C A+)	348537 (A+A+B+B+A A+B+A A A+)	348538 (B A C C+D+C
1820	348539 (A A+B+A B+A B+B A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+)	348540 (A A C+B C C+C+C B A)	348541
1821	348542 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+) C+B B+A+)	348543 (A+A A A+A B+B+B+B A)	348544 (A+A+B+A B+B
1822	348545 (A+A A A B+B+A B A A+) C+C+C+C+A)	348546 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348547 (B+B+C+B+B
1823	348548 (B+A B B+C C+C C+C A) A C+A A)	348549 (A+A+B+A A A B+B+A A+)	348550 (A+A+A A+A A
1824	348551 (B A B B+C D+C C D+A) C+C+D+C A)	348552 (B+A B B+B B C+C C+B+)	348553 (B+A C+A C
1825	348554 (A A+B+A+B+B B B+B+A) A+A+A+A A+)	348555 (A+A+B+A B+B+B+B+B+A+)	348556 (A+A+A+A+A
1826	348557 (A+A+A A+B+A B+B+B+A+) B+B B B+A+)	348558 (B+A B B+C+C+C+C+C+A)	348559 (A+A+A A B
1827	348560 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+C+B+A+)	348561 (B B+C+B+C C C+C C+B+)	348562 (A+A+B+A C+B
1828	348563 (B A B+B C+C+B C+C+A) B+B+A A+)	348564 (B+A A A B+B+A B+A+A+)	348565 (A+A+A A B+A
1829	348566 (A A+A+A B+A A B+B+A+) B+C B+A)	348567 (A A B+A B B+C C+B A+)	348568 (B+A+B+B+B B
1830	348569 (A+A A+A A A B+A+A A+) A+A+A+A+A+)	348570 (B A B B C D+C+C+D+A)	348571 (A+A+A+A+A
1831	348572 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+A A+)	348573 (A A A A+C+A B+B+A+A+)	348574 (A A A A+B A
1832	348575 (A A B+B+C+C C+B B+B+) B+B+A B+A A+)	348576 (A A+B+A B C+C+B B B+)	348577 (A A B+A
1833	348578 (B+A B+B+B A+B+B B+A+) B+B A A+A+)	348579 (A A A+A+A A+A+A+A+A+)	348580 (A A+A A B
1834	348581 (A A A A+C+B+B B+B+A) B+A A A+)	348582 (B+A C+B C+B C+C+D+B)	348583 (A+A A A B+A
1835	348584 (B+A B+B+C+C+C+C+B A) C+C+C+C+B C B+)	348585 (A A A B+B B B B C+B+)	348586 (A A B
1836	348587 (A A B B+B A A B+B A) C+C B A)	348588 (A A C+B B B C+C+C+B+)	348589 (A A+B C+C B
1837	348590 (A A+A A B B+B+B+A A+) C+C+C+B+)	348591 (A+A+B+C+A B+B+B+B A+)	348592 (A B+C+C C+B
1838	348593 (A A B+B B C+B+B A B+) A A A+A+)	348594 (A+A+A A C+A B+A+A A+)	348595 (A+A+A+A B+A
1839	348596 (A+A+B+B B+A B+B+B A+) A B+A A+)	348597 (A+A+A B+A A+A+A+A+A+)	348598 (A+A B+B+B+A
1840	348599 (A+A+A A B+A B+A B+A+) C C+C+A)	348600 (A+A+A B B+B+B B C+A+)	348601 (A A C+B D+B
1841	348602 (A+A+B B B B+B C+C+A) B C+B A)	348603 (A+A+B C+B+B+B B C+A)	348604 (A A+B B C+A
1842	348605 (A B+B+B+C+C C B C A) B+A+A+A+)	348606 (A B+C+B B B+B+A C+A+)	348607 (A+A B+B+B+A
1843	348608 (A B B C+C C+C+B+B A) A A B A+)	348609 (A B+B+A B+B+B+A B+A+)	348610 (B+A B B+B B
1844	348611 (A+A A B+A A B+A+A A+) B B+B A)	348612 (A+A B B+A A+A+A A+A+)	348613 (A B B B B B
1845	348614 (A B B+B B B B A A A) B+C+C+C+A B+A)	348615 (A+B A B C+B C+A C+A)	348616 (A+A A
1846	348617 (B+B B C+C C+B+B+B+A+) C+C B+C B+)	348618 (A B+A A C+B B A+B A+)	348619 (A B+B+B B
1847	348620 (C+C+C D+D+C D+C D+B)	348621 (A+B B+B C+B+C+B+C+A)	348622 (A B B B C C

1848	C C+C B+) 348623 (C B C+C+C C+C+B+C A) B+B+B B+B+)	348624	(B+A B+B+C+B+A B+B+A)	348625	(A B+B+C+C
1849	348626 (B B+B+B+C+B B A C+A+) B+B+B+B A)	348627	(A A A A B+A A A A A+)	348628	(A B+B+B B
1850	348629 (A A B+B B+B+B+A B+A) B B B A+)	348630	(B+A B C+B+B+B B+B A)	348631	(A B+B B C+B
1851	348632 (A A A A B+A A B+A+A+) A+A+A+A+)	348633	(A A+B+B C B+B B B B+)	348634	(A A+A B+A A
1852	348635 (A+B+B+B+B A B+A+A A+) B+B+B+B+B+B+A B+A+)	348636	(A A B+B B B+B B+B+A+)	348637	(A
1853	348638 (A A B+B+B+A A A A A+) A+A+A+A+)	348639	(B+B B+B C+C+B+B B A+)	348640	(A A A A B+A
1854	348641 (A+A+A+A+A A+A+B A A+) A+B+A+A+B+A A+)	348642	(A A B+A+B A B+B A A)	348643	(A+A+A
1855	348644 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) B C+B+A)	348645	(A+A+A A+A+A+A+A A A+)	348646	(A A A A+B B
1856	348647 (A A B A C+B+B C+A A) A+A A A+A)	348648	(A A+A+A+B+A+B+B+A A+)	348649	(A+A+A+A+A
1857	348650 (A A A+A+B+A+A B+A A+) A+A+A A A+)	348651	(A+A A+A+A A+A+A+A+A+)	348652	(A A+A A+A
1858	348653 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C+B C+B A+)	348654	(A+A+A+A+A+A+A+A A+A+)	348655	(B+B+B+A
1859	348656 (A A B+A+B B+B B B A+) A+A+A+A+A+)	348657	(A A B A C+C B C+C+B+)	348658	(A A+A+A+A
1860	348659 (A+A+B+A B B C+C B A) B+B B+A)	348660	(A A B+A B B B B B+A+)	348661	(A A+B+A B B
1861	348662 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+A+A+A+)	348663	(A+A+A A+A A B+B B+A+)	348664	(A+A+A A+A A
1862	348665 (B+A+B B+B+C+C+B C+A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348666	(A A+A A+B B+B C+B+A)	348667	
1863	348668 (A+A+A A+A A A B+A+A+) B+B+B B+B A+)	348669	(B+A+B+A+B B+B B B+A+)	348670	(A A+A+A
1864	348671 (A+A+B+A+B+A B A A A+) B B A A)	348672	(A A+B+A+B B C B+B A+)	348673	(A A B+A B B
1865	348674 (A+A+B+A+B+A A+B+A A+) B B+A A+)	348675	(A+A+A A+B+A A B+A A+)	348676	(A A+B+A+B+A
1866	348677 (A A+B+A B+A+B B+A A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348678	(A+A A A B+A B+A A+A+)	348679	
1867	348680 (A A B+A B A A B+A A+) A+B+A+B+A+B A A A+)	348681	(B+A B+B+B A B B+B+A+)	348682	(A
1868	348683 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348684	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348685	
1869	348686 (A A+B+A+B A B B+A A+) C+B B A)	348687	(A+A A A C+B B B A B+)	348688	(A A B+A B B
1870	348689 (A+A+A+A+B+A+A+A A+A+) A+A+A+A+A+)	348690	(A A+A+A+B+A+A A B+A+)	348691	(A+A+A+A+A
1871	348692 (A A+A+A+C+A B+B B+A+) B+D+B+B B B A)	348693	(A A+A+A+B A B B+B A+)	348694	(B+A+A
1872	348695 (A+A A+A+A A+A+A+A+A) (A+A+A+A+B+B+A A A+A+)	348696	(A A A+A+B B+B B B A)	348697	
1873	348698 (A+A+A+A+B B+A B A A) A+A+A+A+A+)	348699	(A+A+A+A+C+B+A B A+A)	348700	(A+A+A+A+A
1874	348701 (A+A+A+A+A A A A A+A+) B+A B+A A+)	348702	(A+A+A+A+A B+A+B+A+A+)	348703	(A+A+A+A+A
1875	348704 (A A B+A+B C+B C+B+A) A+B+A A)	348705	(A+A+A+A+B+A+A B+A+A+)	348706	(A A A A+C+A
1876	348707 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+A+A+A+)	348708	(A+A+A+A+B+A A A A+A)	348709	(A+A+A+A+A A
1877	348710 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+) C+C B A+)	348711	(A+A+A+A+A A+B+B B+A+)	348712	(A A A+A+B B
1878	348713 (A A+A A B+B B+B C+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348714	(A A B+C+C+C+C C+C B+)	348715	
1879	348716 (A+A+A+A B+A B+B+C+A+) A+B A+A+)	348717	(A+A+A+A B+A+A+A A A+)	348718	(A+A+A+A A A
1880	348719 (A+A+A+A+A+A+A A+A+A+) B+B B+A+)	348720	(A+A+A+A+A+A A+A+A+A+)	348721	(A+A+A+A B+A
1881	348722 (A+A+A A B+B B B+B+A+) C+B+A B+A A+)	348723	(A+A+A+B+B A A A A+A+)	348724	(B+A+A A
1882	348725 (B A A A C C+C C+C+A) B B B+A+)	348726	(A A+A+A+B+A+B+A A+A+)	348727	(B+A+A+B+C+B

1883	348728 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C+C+B B+A)	348729 (B+A+A+A+B A A+A A+A+)	348730 (A A+A A
1884	348731 (B+B A+B+C C+C C+B+A) A+A+A A+A+)	348732 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348733 (A+B+A+A A
1885	348734 (A A A+A+B+A+A A A+A+) B+B+A+A+)	348735 (B+A A A C+B C+B+B+A+)	348736 (B+B A A C+A
1886	348737 (A+A A+B+C+B+B B B+B+) (A+A+A+A+B+B+B B+A A+)	348738 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	348739
1887	348740 (B+B+A+A+C+B B+B B A) B+B+B+A+)	348741 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348742 (A A A+B B B
1888	348743 (A A A+B+C+C+B B B A+) A+A+B+C+B+B B C+A+)	348744 (A A A+A B B B+B+B+A+)	348745 (A
1889	348746 (A+A+A+A A A+A A+A A+) C+C+C+C+A+)	348747 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348748 (A B+A+B C
1890	348749 (B+A A+A C+B C+C+B A+) A+B+B+A+A+)	348750 (A+A A+A C+B+B B A A+)	348751 (A A+A+A+A
1891	348752 (A+B+A+A+B+B+A A A+A+) A+A+A+A+A+)	348753 (A B A+B D+C+C+C+B A+)	348754 (A+A+A+A+A
1892	348755 (A B+A+A C+A A A A+A+) A B+A A+)	348756 (A A A+A B B+A B A A+)	348757 (B+B+A+B+B+A
1893	348758 (A B+A A C+B B C B+A) A+A+A A+A+)	348759 (A B B+B+C+B+B C+B+A+)	348760 (A+A A+A+A
1894	348761 (A+A A+A+A+A+A+A+A+A+) B+A A A)	348762 (A B+A+A B A A+B A+A+)	348763 (A+A A+A A A
1895	348764 (A+B+A+A B A A+A A+A+) B+A+A A A A+)	348765 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348766 (A+B+A+A
1896	348767 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348768 (A A+A+A+A A A A A A+)	348769
1897	348770 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C C C B+)	348771 (A+A+A+A+A+A+A+A+A A+)	348772 (C+B+B+B B C
1898	348773 (B+A+A B+B B C+B C+B+) A+A+A+A+A+A+A A+A+)	348774 (A A+A A B+B+A A B A)	348775 (A
1899	348776 (A A+A+A+A A B+B B+A+) A+A+A+A+A+)	348777 (B A B+A+B+B+B+C+B+A+)	348778 (A A+A+A+A
1900	348779 (A A+A A+B+B+B+B B A) B C+C B+)	348780 (A+A+A A+A A A A B+A+)	348781 (B+B+B+A C+C
1901	348782 (A A B+A C+C+C+C+B B+) B+A C+A A+)	348783 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348784 (A+A+A+A+A
1902	348785 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+)		
1903	Attendance Recouped		
1904	348786 (A+A+A A+A+A+A A+A A+)		
1905	-----		
1906	Total No. of Students = 326		
1907	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 326		
1908	Total No. of Students need Improvement = 0		
1909	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0		
1910	Total No. of Students in WithHeld = 0		
1911	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0		
1912	-----		
1913	-----		
1914	School : 23028 : L B S M H S S Avittathur		
1915	Avittathur P O		
1916			
1917	-----		
1918	School Going		
1919	348787 (B B C+C+D+C C C B A) A A A A+)	348788 (A+A A+A B A A B A A)	348789 (A+A+A A B A
1920	348790 (A+A+B+A B A B+B+B A+) A+B+A+A A B+A)	348791 (B+B+C+C D+C+D+C C B+)	348792 (A B+A
1921	348793 (B+A A B+C B+C+B B B+) C+C B+A)	348794 (B+B C+B C B+B+C+C+A)	348795 (B+B B+B D+B
1922	348796 (B B C C C C+C C D+B) C+C C C+B+)	348797 (B+B+C+C+C B C C C B+)	348798 (B B B B C
1923	348799 (B B+B B C B C+C+C B+) C+C C+C+A)	348800 (A+B+A B+B A B+B+A A+)	348801 (B+B+C C+B
1924	348802 (B+B+C+C+B+A B B B A+) C+D+C+C B+)	348803 (A A+A A B+A+A A A+A+)	348804 (B+B+C C+C

1925	348805 (B+B+C+C D+D+C+C D+B) B+D+C+C+D+C C+C B)	348806 (A+A B A C+B+B B+B+A+)	348807 (A
1926	348808 (A+A B A C+B+B+C+B A) C+C+C D+C B+)	348809 (B B+C+B C+C+C+C B B+)	348810 (B+B C+C
1927	348811 (A A B C+C+B B B A A) C+C C+B+)	348812 (B B+C C C+C+B+C C B)	348813 (A A C+B B C
1928	348814 (A A C+C+B B C+C+B A) D+C+C D+C+B+)	348815 (A B+B A B B+B C+B+A)	348816 (C B C C
1929	348817 (A A+B+A B A A B+A+A+) A B+A+A+)	348818 (B+B B B C C+B C B+B)	348819 (A A+B+A C+A
1930	348820 (B+A B B C+C+B C B+A+) B B+B+A+)	348821 (B B+C+C+C B C+C+B+A)	348822 (A A B B+B B
1931	348823 (B+B+C+B+C+C+C+B B+) C C C+A)	348824 (B+A C+A C C+C+B B B+)	348825 (B+A C+B C C
1932	348826 (A A+B B+C+C+C+C+B A) C C+B+A)	348827 (B+A C+C+C C C C B B+)	348828 (B+B+B B+C+B
1933	348829 (A A A A B B+B+A B+A+) B+C+C+C+C+C+A)	348830 (B+A+B+B C+C C C+C+A)	348831 (A A B
1934	348832 (A A C+B+C C+B C+C+A) A+C+B+C B B A)	348833 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	348834 (A A B
1935	348835 (A A+B+B+C+B+B B B+A) C D+D+C+)	348836 (A A C+B C C C C C+B+)	348837 (C+A C C+D+C
1936	348838 (B+A C+B C C C C C+B+) A+B+B+B B+A A+)	348839 (B+A A A C+B+B B+B+A+)	348840 (A A+A
1937	348841 (B+A+A A B A B+B+A A+) D+C+D+C C+B+)	348842 (B+A+B A B B B C+A A+)	348843 (B A C C
1938	348844 (B A C+B+C B C+C+B B+) D+C+C C+C+B+)	348845 (B+A+B+A B A A A A+A)	348846 (B A C+C
1939	348847 (B+A B C+C B B C B A) B B A B+)	348848 (B+A+C+B C B B C B+B+)	348849 (B+A+B A+C A
1940	348850 (B B+C C D+C+C C C+B+) A B+A+A+)	348851 (C+B+C+B C C C+C B+B)	348852 (A+A+A A B+A
1941	348853 (B A C+B C B C+C+B+A) B+B+C+B+C+A+)	348854 (B B+C B C B+B+C+A+A)	348855 (B B+C B
1942	348856 (A+A B B+B+A+A+A A+A+) C+C+A A)	348857 (C+A B B+C B C C B A)	348858 (C+A C+C+C+A
1943	348859 (B+A C C C C C C+C B+) B+B C+C+A)	348860 (C+B+C C D+C C D+C+B+)	348861 (B+A C C B
1944	348862 (A A C+B C+B C+C+B+B+) C+C+C B A)	348863 (B A B B+B B C+C+C+B+)	348864 (B+A B+C C
1945	348865 (B A C+C+C B+B C B A) B+B B B+)	348866 (B+A B B+B A+A B+A+A+)	348867 (A+A B+B B+B
1946	348868 (C A C D+C B C+C+D+B+) B B B+A+)	348869 (C+B+C C+D+B C+C+A A)	348870 (C+B+B C+C B
1947	348871 (D+C+C C D+C D+C D+B+) C+C+C D+B+)	348872 (C+B C C D+C+C+C D+B+)	348873 (C+A C C+C
1948	348874 (B B+C C+D+D+C C D+B+) C+C+C A+)	348875 (C+B+C+C+C B C+C+C A)	348876 (B A C+C+C B
1949	348877 (C+A C+C+C+A B C+C+A) C+C C B B+)	348878 (B+A B B+C+A B B+A B+)	348879 (B A C+C+C
1950	348880 (C+A C+C D+C+C C C B+) C+B+B+B+C+A+)	348881 (B+A C+B B A A A B A)	348882 (B A C+B
1951	348883 (B A C C C B C+C+C B+) C+C C B)	348884 (C+B+C C C C C C C A)	348885 (B A C C+C B
1952	348886 (B+A+B B B+A B B A A+) C C C+A)	348887 (C+B C D+C D+C C D+A)	348888 (B+A D+C+C+C
1953	348889 (C+A C+C+C C+C C+C+A) C+C+C+C+C A)	348890 (B+A C C C+C+C+C B+A)	348891 (B B+C C
1954	348892 (B A D+C+C C C C C A) C+C+C+C B A)	348893 (A A+B B+B B+B+C+A A+)	348894 (A A C+B
1955	348895 (B+A C B B B+C+B A A+) C+D+C C B+)	348896 (B+B D+C B C C+C+C A)	348897 (B C+C B C
1956	348898 (B+B+C B B C C C+D+B+) C+C C D+B+)	348899 (C B D+C+C C+C C+C+B+)	348900 (C+C+D+C C
1957	348901 (A+A+A B+B+B A A A A+) C+C+C+D+A)	348902 (C+B+C+B C B+B+C+A A+)	348903 (C+C+D+C C
1958	348904 (B+B+C C+C+C+C+C C+B+) C+B+C+C C A)	348905 (B+B+C C C+B C C C+A)	348906 (B B C C
1959	348907 (C+C+D+C+C+C+C C D+B+) B+C B+B+)	348908 (A A C+C+C B B C+C+A+)	348909 (B B C C+C B
1960	348910 (B+B+C B+C+B B+C+B B+)	348911 (B+B+D+B C C C C+D+B+)	348912 (C+B+C+B B B

1961	B B+B A+) 348913 (A+A+A+A+A+A A A+A+) A+A A A+)	348914	(B+A B+A B B C+B B+A+)	348915	(B+A B+A B+A
1962	348916 (A A+A A+A+A+A A+A+) C C C A)	348917	(B A C B+C+B C C C+B+)	348918	(C+B C B+B C
1963	348919 (A A+A A+A+A+A+B+A+A+) C+B+C+C+B+A)	348920	(B A C+A B+B+C+B B A+)	348921	(B+A+B B
1964	348922 (B A C B C+C+C D+B A+) B C+B+A)	348923	(C+B+B B+B B+B C+A A+)	348924	(C+A C B+B B
1965	348925 (C+B+C B+C+C C C C+B+) A+A B+A A+)	348926	(C B C B C C+C+C C B+)	348927	(A+A+A+A+C
1966	348928 (A+A+B+A+C+A C+B B A) A+A+A A+A+)	348929	(B+A+C+A C B C C+B A)	348930	(B+A A A A
1967	348931 (B B+C+B C B C C C A+)				
1968	-----				
1969	-----				
1969	Total No. of Students = 145				
1970	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 145				
1971	Total No. of Students need Improvement = 0				
1972	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
1973	Total No. of Students in WithHeld = 0				
1974	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
1975	-----				
1976	-----				
1977	-----				
1977	School : 23029 : B V M H S Kalparamb				
1978	Aripalam P O				
1979					
1980	-----				
1981	-----				
1981	School Going				
1982	348932 (A A B+B+C+B+B B A A) A+A+A+A)	348933	(A A+C+B+B+B B+B C+B+)	348934	(A A A A B+A
1983	348935 (B+A C B C+C+C C D+B+) B+B+B+A A+)	348936	(A A A A B+B B+B+B A)	348937	(A+A+A A+B
1984	348938 (A A C+B C+C C C+C+B+) (A+A+B+A+B+B+B B+A+)	348939	(A A A A A+A A B+B+A)	348940	
1985	348941 (A A B+B C+B B B B A) C+C+C+A)	348942	(B+B+C+B C C+B C B A+)	348943	(B B+C+C+B B
1986	348944 (A+A+A A+A A B+B+B+A+) C+B+C+C+A A)	348945	(A+A+A A+A A A B A A+)	348946	(A A+C+B
1987	348947 (A A+C+B+B B+B B+A A) B+B+A A+)	348948	(A A C+B B+A A B B+A+)	348949	(A A+B+A+A A
1988	348950 (C+A+C B+C+C+B B B+B+) C+B B B+)	348951	(B+A+C+A B B B+B B B+)	348952	(B+A+C B+C+B
1989	348953 (B+A+C B C+C+C+C+B A) A+B+A A+A+A+)	348954	(A A+A A A A A A A+A+)	348955	(A+A+A+A
1990	348956 (B A C B+C C C+C C B+) A A+A A+)	348957	(B A B B+B B+C+C+B+B+)	348958	(A A C+A A+A
1991	348959 (B A+C+B+C+B C+B+B+A) B+C+C+C+B B B+)	348960	(B A B+B+C+B+B B C+B+)	348961	(B+A+B
1992	348962 (A A B B C B B C+C+B+) C+B C B+)	348963	(A+A B+A A A+A+A+A+A+)	348964	(A A+B B+C+C
1993	348965 (A A+B+A A+A+A+A+A+A+) B+C+B+C+A)	348966	(B+A B B+C B C+C+C+A)	348967	(B+A B B+B
1994	348968 (A A+B+B+C+A C+C+B A) A+A+A+A+A+)	348969	(B+A B A C+B C+C C+B+)	348970	(A+A+A+A+A
1995	348971 (B+A B+A B A B C+C+B+) B+C+C+C B+)	348972	(A A+B A+B+A A B+C+A)	348973	(B+B+C+C+C
1996	348974 (B B+C+C+C C+C C C+B+) B+A+B+B B+A+)	348975	(A A+A A+A A+A+A A+A+)	348976	(A A+B+A
1997	348977 (A+A+A A+B+A+A B+A+A+) C+B B+B+)	348978	(A+A+B+A B+A+A A A+A+)	348979	(A A B B C+A
1998	348980 (A A+A A+B A B B B+A+) C B C+B+)	348981	(B+A C+B C B C C+C B+)	348982	(B A B B+C+B
1999	348983 (C+A C+B C B+C C B A) (A+A+B+A+B+A+B+A A A+)	348984	(A+A+A A+B+A+A+B+A+A+)	348985	
2000	348986 (A+A+B+A B A+B+A A A+) B+B+B+B B+A)	348987	(A B B B D+C C C C B+)	348988	(A A A B
2001	348989 (A+A+A A+C+A B+B+A A+)	348990	(A A+C+B+C+B+C+C+B A)	348991	(A+A+A A A A

2002	A A A+A+) 348992 (B A C C+C C+C C+D+B+) C+C C+C B+)	348993	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	348994	(B+A C B C
2003	348995 (A A+C+B+B C+C+C+C+B+) (A+A+A+A+B+A+A+A+A)	348996	(B+B C+B C C C C+C B+)	348997	
2004	348998 (C+A B C+B B B C+B A) A B A+A+)	348999	(A+A B A B B+B+C+B+A+)	349000	(A+A+A A B+A
2005	349001 (A+A+B+A A B+B+A A A+) C+C+C C+A)	349002	(A A B B+B B+B C+B+A+)	349003	(B+A C+B C
2006	349004 (A A+A A B+A A B+A+A+) C+C+C+A)	349005	(A+A+B+A+B B+B+B B A+)	349006	(A A C B C B
2007	349007 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) B+B C+B+A)	349008	(B A+B+A C+B C+B+C+A)	349009	(A A+C+B+B
2008	349010 (A+A+B+A C+B+C+C+B+A+) C+C+C+B+)	349011	(B+A C+C C B C+C B+B+)	349012	(A A+C+B+C+B
2009	349013 (A A+B+A B B+B B A A) C+B C A)	349014	(B+A B+A B A B B B+A+)	349015	(B A C+B B B
2010	349016 (A A+C+B C+B+B B C+A) C+C+B C A)	349017	(B+A B B C+B C+C+B A)	349018	(B A C+B C
2011	349019 (B+A B B C+C+C+C+B+A) B+B B C+A)	349020	(A A+B+A+B B+B+B B+A+)	349021	(B A B B B
2012	349022 (A A B B B A B C+B A+) B+C+B B+A)	349023	(A A+B B+B+B+C+C+B A)	349024	(A B+C+B+B
2013	349025 (B B+C+B C+C+D+C+C+B+) C+C C+A)	349026	(A+A+A A+A+A+A+A A+A+)	349027	(B A C C+C+B
2014	349028 (B+A C B B C+B C B A+) B D+B A+)	349029	(B+B+C+B+B C+C+C C+A)	349030	(B B+C B C B
2015	349031 (A+A B+A A A+A A A+A+) C+C+C+A)	349032	(B+A+B B C+B B B B A+)	349033	(C+A C+B C+B
2016	349034 (B+A B A B+B+B B B A+) B B+B+A+)	349035	(B A B B+C+A C+C B A+)	349036	(A A+B+B+B A
2017	349037 (A A+B A+B A B B B A+) B+C B A)	349038	(B A C+A C+B B B C A+)	349039	(B A C+B+C B
2018	349040 (B B+C B+D+C C+D+C A) C+B+B B+B+A)	349041	(B+A B A C B B C B A+)	349042	(B+A B A
2019	349043 (C+C C B D+C+C+B C A) A+B+C+C+C C+B+)	349044	(B+B+B B+B+C+B B B+A)	349045	(B+A B
2020	349046 (B+B+B A B C+C+C+C+A+) C+C C+A)	349047	(C+B+C+C+B C+C+C C+B+)	349048	(B B+C+B+B C
2021	349049 (B A B B+B+C C+C C+A) A+C+B+B+C+C+C+C+A)	349050	(B A C+B B+C+C B C B+)	349051	(B
2022	349052 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+B C+B+A+)	349053	(A B+B+B+B+B C+C+B A+)	349054	(B+A B+A
2023	349055 (A+A+A A A+A A+A A+A+) B+C+B A A+)	349056	(A+A+C+A B+B C+C+B A+)	349057	(A A B+A B
2024	349058 (B B+B B+D+C+B B C A) C C C B+)	349059	(A+A B+A B B+B+B+B A+)	349060	(B C+C+B C+C
2025	349061 (A B+C+B C C+B C+B A) A+A+B+A A)	349062	(B+C+C B+D D+C+D+C A)	349063	(A+B+B+A B
2026	349064 (B+C+B B+D+C+B C+C+A) B B B+A)	349065	(A B+B+B+B B+B B C+A)	349066	(A+B B A B B
2027	349067 (A B B+B+B B+B+B B A+) B+B B A A)	349068	(B B C+B C B B C+B B+)	349069	(B+C+B B C
2028	349070 (B C+C+B C B C+C+C+A) A+B+A+A+A A+A+)	349071	(B+B+B+A B B+C+C+B A)	349072	(A+B+A
2029	349073 (B B C B+C+B B C+D+B+) C+B B B A)	349074	(C+B+B B C+C+B B C B+)	349075	(C+B C+B B
2030	349076 (B+B+C+B C+A B B+A+A) C+B A+A+)	349077	(B B C+B C B C+C B A)	349078	(B+A+B+B+B A
2031	349079 (A A+B B+B+A B+B A A+) B C B+A+)	349080	(A+A+B+A A A B+B A+A+)	349081	(C+B+C+B B B
2032	349082 (B A+B B+B B+B C+B A+) C+C+C C B+)	349083	(C+B+C B+B B C+C+C+B+)	349084	(C+B+C C B
2033	349085 (C+B+C+B+B C+C+C B A) B B A A)	349086	(B+A B A B+A B+B+A+A+)	349087	(A A B+A+B+B
2034	-----				

2035 Total No. of Students = 156
 2036 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 155
 2037 Total No. of Students need Improvement = 1
 2038 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0

2039 Total No. of Students in WithHeld = 0
2040 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
2041 -----
2042 -----
2043 School : 23030 : Govt. H S Kattoor
2044 Kattoor P O
2045 -----
2046 -----
2047 School Going
2048 349117 (A+A+A A+A A+B+B+B+A+) 349118 (B+B+D+B C C+C C+D+B+) 349119 (C+B D+C D+C
C C+D+B+)
2049 349120 (A A+C+A+B B+B+B+B A) 349121 (B+A C+A+C+B+C+B B A) 349122 (A A+B A+B+A
B+B+B+A+)
2050 349123 (B+A C+B C+C+C C D+B+) 349124 (A+A+B A+A A+B+B+B+A+) 349125 (A B+D+B C
C+D+D+C+A)
2051 349126 (A A C+B C+B C C+B A) 349127 (A+A+B+A+A A B+B+B+A+) 349128 (B+A B B+B B
C+C+C+A)
2052 349129 (B+A+C+A C+B C+C+C+A) 349130 (B+A+B+A+B B B B B+A) 349131 (A A C B+C C
D+C+D+B+)
2053 349132 (B+A+C A C+B B C+C+A) 349133 (B B+B B+C C+C B C+A) 349134 (B A C+A C
C+C+C+C+A)
2054 349135 (A B+B A B B B+B C+A) 349136 (B+B+B+B+C C+D+C C+B+) 349137 (A A+B+A A
B+B+A B+A+)
2055 349138 (A A+B+A B B+B+A+B+A+) 349139 (C+C+C C D+C C C+B+A) 349140 (C+B+C+C+B B
B B+A A)
2056 349141 (C+B C+C D+C+C C+B B+) 349142 (B B+B+A C+B B C+B+A+) 349143 (B B+C+B+C C
C C+C+B+)
2057 349144 (B+B+B B+B C+C+B C+A) 349145 (C+B C C+D+D D+C C B+) 349146 (B B C+C
D+C+D+C B A)
2058 349147 (C B+C+C+D+D+D+C C B+) 349148 (B+A+B+B C C C B C+A) 349149 (C+B C+B C B
B C+C+B+)
2059 349150 (B+B+B B C C+C+B B A) 349151 (A A B+B+B+A B+B+B A) 349152 (B+B+C+B C+A
B+C+B B+)
2060 349153 (B+B C+B+D+C C C+C B+) 349154 (B+A B+A B B C+B B A) 349155 (C+A C+C+C C
C C C B)
2061 349156 (B B+C+B+C C C C C+B+) 349157 (B+B+B B+C C+B C C+B+) 349158 (B B C C C C
C+C C+B+)
2062 349159 (A B+B+A B C C+C+C+B+) 349160 (C+B+C C+C D+C C D+B) 349161 (B+A B B+C+B
C+C B A)
2063 349162 (B B+D+D+D+C C C C B+) 349163 (A A C B+C+C+C+C+B A) 349164 (B A D+B C
C+C D+B+B+)
2064 349165 (A+A+A A+A+A+A+A A+A+) 349166 (B B+C+B+C+B C+B C+B+) 349167 (B B+C+B+C+B
D+C+B A)
2065 349168 (B+B+C+B C+C+C C+C+B+) 349169 (B B+D+C C C C C A) 349170 (B B+B+A+C+B
C+B B B+)
2066 349171 (A A+B+B+A A B+B+B A) 349172 (B+A B A B+B+B B C+A) 349173 (A+A+B B A A
B B B+A)
2067 349174 (C+C+C C C+C D+C+C B+) 349175 (C B D+C B C+C B C B+) 349176 (C+A+B B B B
C C+C B+)
2068 349177 (C+B+D+D+C+C+C C+B B+) 349178 (B+A C+B B+C+C C+B B+) 349179 (B B+C+B
B+C+C+B C+A)
2069 349180 (B+A+B B A B+B+B B+A+) 349181 (B A+B+A+A A A A A A) 349182 (B A+A
B+B+B+A A A A+)
2070 349183 (B A+B B B+A B+B+B+A+) 349184 (A+A+A A+A+A+A+A+A+) 349185 (C+A B B C+C
C C+B A+)
2071 349186 (C+B+C+A B+C+C B B A+) 349187 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) 349188 (C+B+B B C
C+C+C+C A+)
2072 349189 (C+B C+B C C+C+D+C A) 349190 (A+A+A+A A A+A+A+A+A+)
2073 -----
2074 -----
2074 Total No. of Students = 74
2075 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 73
2076 Total No. of Students need Improvement = 1
2077 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
2078 Total No. of Students in WithHeld = 0
2079 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
2080 -----
2081 -----

2081 -----

 2082 School : 23031 : Pompei St. Mary's H S Kattoor
 2083 Kattoor P O
 2084 -----
 2085 -----

 2086 School Going
 2087 349191 (B+A C+B+C B+C+B C B) 349192 (B+A B+B+B A A B A+A) 349193 (C+A C C+C
 C+D+C C B)
 2088 349194 (B+B B B+C+C+C C+B+B) 349195 (B A B C+C B+C C+C B+) 349196 (B A B C+C B
 C C+C+A)
 2089 349197 (B+A B A D+C+D+C C B+) 349198 (B+B+C+B D+B C C D+B) 349199 (A B+C C D+C
 D+C D+B)
 2090 349200 (A B+B+A B B B+B B A) 349201 (A A B+A C B C C+A A) 349202 (A A A A B
 A+B+B B B+)
 2091 349203 (B B+C+B+C B B C+B B+) 349204 (B+A C C+C B C C+C B+) 349205 (B+B+C+C+D+B
 C+C+C+B)
 2092 349206 (B+A B+B+C+B B C+B+A) 349207 (B+B+C C+D+B C C+C B+) 349208 (C+C+D+D+D+C
 D+D+D+B)
 2093 349209 (B A C+B C C+C+C+C+B) 349210 (A B+C B D+C+C C C B) 349211 (C+A D+C+D
 C+C C D+B+)
 2094 349212 (B+A C B D+B C+C+C+B) 349213 (A A B B+C B C+C+B B+) 349214 (C+B+D+C+C
 C+C C C+B)
 2095 349215 (B+A C B+C C+C+C+C A) 349216 (A A+C+B C+A B C+B+B+) 349217 (B+A B B
 C+B+B+C+B+A)
 2096 349218 (B+A D+C+C B C C+C+A) 349219 (B A C C+D+C+C+D+D+B+) 349220 (A A C B C
 C+B C+C+B+)
 2097 349221 (A B+B+B+C B B B B B+) 349222 (A A B B+C+B+C+C+B+B) 349223 (B A+C+B
 D+C+C C C B+)
 2098 349224 (B+A C+B D+C+C C C B) 349225 (A A B A D+C+C C+C+A) 349226 (B+B+B B+D+C
 C+C+C B+)
 2099 349227 (B+C+C B D+D+C D+D+B+) 349228 (C+C D+C+D+D+D+C D+B) 349229 (B B C+B C C
 C C C B)
 2100 349230 (A+A+B B+B B C+B+C+B+) 349231 (B+B+C+B D+C C C C B+) 349232 (B C+D+C D+C
 C D+D+B+)
 2101 349233 (B B C+C+D+D+D+C D+B) 349234 (A B C C+C C+D+D+C+B+) 349235 (A A+A A+A A
 A B+A A+)
 2102 349236 (B C+C C+C B C+C D+A) 349237 (B+B+B+C+C C+D+D+C A) 349238 (B+B+C C C C
 D+D+D+B)
 2103 349239 (A B+B+B+B A B+B+B+A+) 349240 (B+B+B+A+B B+C+B B A) 349241 (B+A B B+B+A
 B B+B A+)
 2104 349242 (C C C+C+D+C D D+C B+) 349243 (C B D+B C C+C C C+B+) 349244 (B B+C+B+B B
 B+C+B+B+)
 2105 349245 (C B+C C D+C C C C B+) 349246 (B B C D+D+C D+D+C B+) 349247 (A A B+A+B+A
 A+B+B+A)
 2106 349248 (B B+C+C+C+B B+B C+A)
 2107 -----

2108 Total No. of Students = 58
 2109 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 56
 2110 Total No. of Students need Improvement = 2
 2111 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2112 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2113 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2114 -----

2115 -----

 2116 School : 23032 : St. Xavier's H S Karanchira
 2117 Karanchira P O
 2118 -----
 2119 -----

 2120 School Going
 2121 349249 (B B C C+D+C C C+C+B+) 349250 (B B+C D+D+D+C C C B) 349251 (B+B+A B+C C
 C C+C B+)
 2122 349252 (A+A+B+A B+C+B+A A A+) 349253 (C+B+C C+C C+C C+C+B+) 349254 (A B+C+B+C+B
 C+B+C+B+)
 2123 349255 (C C+D+D+D D C D+C B) 349256 (A A B A A B+A A+A A+) 349257 (B B
 C+B+C+C+B B+B+B+)

2124	349258 (B+A C+B+C+C+B B B A) D+D+C C+C B+)	349259 (D+C+D+C D+D+D+C D+B)	349260 (C B D+C
2125	349261 (A A B+A+B+A A+A+A+A) (C+B+D+C+C+C+B B C B)	349262 (B B C C+B B B B B+A)	349263
2126	349264 (A A A+A+A+A+A+A+A+A+) A B+A A+)	349265 (C+B D+D+C C C C+C B)	349266 (A A+B A B B
2127	349267 (C A D+C+C C D+C D+B) C+C+C+A)	349268 (B+A+B A B+B B+B+C+A)	349269 (C+A+B B C+C
2128	349270 (B+A+B+A+C+C C+B+B B+) C+C+C+B B+)	349271 (C+A C B C+C C+B C+B+)	349272 (B A B+A B
2129	349273 (B+A+A A B+B+B+B A A) C+C+C+C+C+B+)	349274 (B+A+B+A+A B+A+A A A+)	349275 (B A+C+B
2130	349276 (B A C+A C+C C+B C+B+) B B B A)	349277 (A+A A A+B+B+A A A A+)	349278 (A A+B+A+B B
2131	349279 (B+A B B+D+C C C+C B+) B+B+A A)	349280 (A+A+A A+A A+A+A+A+A)	349281 (A+A+A A+B B
2132	349282 (B+A B B+C C C C+C+B+) D+D+D+C B)	349283 (A+A+B+A+C+B B B+B+B+)	349284 (C+B+D+D+D
2133	349285 (C+B+C+C C B C+C+A B+) C+C C C B)	349286 (B+A+A A C+B+B B B+A+)	349287 (C A C C C
2134	349288 (C A B B C B C C+B B) C+C C C B)	349289 (C B B+B D+C+C C+B A+)	349290 (C C+C+C+C
2135	349291 (D D D D+D D D+D D B) C C+C B)	349292 (B A+B+B+C+B+C+C+B B+)	349293 (B A B C+C C
2136	349294 (B+A C+C+D+B C+B B B) (B+A+B+B+B+B+C+B+B+A)	349295 (B+A C+B C+B+C+C+B+B+)	349296
2137	349297 (B A C B C B C+B B+B) B B+B A+)	349298 (C B+C C D+B D+C+C+B+)	349299 (A A+A A B B
2138	349300 (A A+A+A A+A A A A+A+) (C+B+C+C+C+C+D+C+C B+)	349301 (D C D D+D+D+D+C C C+)	349302
2139	349303 (B+B+C+A C+C C+C+B B+) D+C D+D B)	349304 (B B+C B C+D+C+C C+B)	349305 (D+C+D+D+D
2140	349306 (C B D+C D D+D+D+D+B+) C+C+B C+B+)	349307 (B B C C+D+C C C C B+)	349308 (B B+B B C
2141	349309 (A B+C+B C+B+B+B A A+) B+B B+B+A)	349310 (A A+A A B+B+B+A B+A+)	349311 (A A+B+A B
2142	349312 (B+A C B C B C+B+B A) C+C+B B+)	349313 (C+C D+C D+D+D+D+D+B+)	349314 (B+B+C+B C B
2143	349315 (A A+C+A B C+B B B A) (B+B+C+A+C+C+B B+B+B+)	349316 (C+C+D+C+D+D+C C D+B)	349317
2144	349318 (C+C+D+D+D+C C C D+B+) A+A+A A+A+)	349319 (B+B+C B C+C+B B+B A)	349320 (A A+B+A A
2145	349321 (A A C+B+B C+C+B+B B+)		

 2147 Total No. of Students = 73
 2148 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 67
 2149 Total No. of Students need Improvement = 6
 2150 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2151 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2152 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2153 -----

 2154 -----
 2155 School : 23033 : G H S Kuzhur
 2156 Kuzhur P O
 2157 -----
 2158 -----

2159	School Going		
2160	349322 (C B C B+D+D+D+D+C B) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	349323 (B B+C B C C C C+C B+)	349324
2161	349325 (A A+B+A+B B B B C+A) B+A B C+A)	349326 (C+B+B A C C+B C+B+B+)	349327 (A+A+B+A+B
2162	349328 (A+A+B+A+B B B+C+C+A) B+B B A+A+)	349329 (D+B+C B+C D+C+C D+B+)	349330 (A A+B A+B
2163	349331 (A+A+A A+B+A+A+B+A A+) C+D+C+B+)	349332 (C+B+D+B+C C B C C B)	349333 (A A+C A+C C
2164	349334 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+B A)	349335 (B A C A C C+B C+C B+)	349336 (A A+B A C B

2165	349337 (C+A C+B+D+C+B B C+A) B C+B A)	349338 (A+A+B+A+C+B+A+B+A A)	349339 (B A C+B+C B
2166	349340 (D+C+D D+D D+D D+B) B+A B+A+)	349341 (B A C+C+C C+C C+C+B+)	349342 (A+A+B B+C+A
2167	349343 (A A+B B+B B+B+B+B+A) C C C B+)	349344 (A+A+B+A B B+A B A+A+)	349345 (B+B+C C C C
2168	349346 (B B+D+C D+C C C D+B+) C+C+C+C A)	349347 (B+A C C+C C+C C+C B+)	349348 (B+A C C C
2169	349349 (A+A+A A+B+A A+A+B+A+) B+B B+B+A+)	349350 (B B+C D+D+D+D+C+C B+)	349351 (A+A+A A C
2170	349352 (B A C C D D+D+C C B+) C+B B A+)	349353 (A+A+A A C B+B+B+A A)	349354 (A A+B+B+C+B
2171	349355 (B+B+B+C+D+C C B B B+) D+C+D+B)	349356 (A+A+A A B+B+C+A A A+)	349357 (C+C+D+D+D C
2172	349358 (B C+B B D+B D+D+B A) D+C C+A)	349359 (C+C+C+C D+C D+C C+B+)	349360 (B B C+C+D+C
2173	349361 (D+D+D+D+D D D D B+) C C B+A)	349362 (B B C+C+D+C+C D+C+A+)	349363 (C+C+C+C C B
2174	349364 (B B+C+B C+C+C C C A) (C+C+C+C+C+C+D+C C+A)	349365 (B C+C+C+C C+D+D+B+A)	349366
2175	349367 (A+B+B+A B+B B+B A A+) D+D+D+D+B+)	349368 (B B+B B B C+C C B A)	349369 (C+C D+C C
2176	349370 (A+A A A+A+A+A+A+A+A+) C+B+C+C C+B+)	349371 (A+A+B+B B+B+B C+B+A)	349372 (B+A B A
2177	349373 (C+C+C+C C C+C C B B+) D+C C B+)	349374 (C+B C+C+C D+C D+C+B)	349375 (C C C C C C
2178	349376 (C+B C C+C C C D+C+A) D+D+D+D+D+D+C B+)	349377 (B+B B B C+B B C B B+)	349378 (C C
2179	349379 (C C+D+C D+D+D+D+C B+) C+D+D+C+A)	349380 (B C+D+C C C D+D+D+B+)	349381 (C+C+D+D+C
2180	349382 (B B C C+C C+D+D+B A+) B C B+A)	349383 (C C D+C D D+D+D+C A)	349384 (B+B C C+B B
2181	349385 (B B C C+C C D+D+C B+) C C B A)	349386 (C C+D+D+D C D+D+C A)	349387 (B B C C C C
2182	349388 (C+C+D+C D+D+C C C+B+) D+C B B+)	349389 (C+C+C C+C C+C C C+A+)	349390 (C+B C C+C C
2183	349391 (C B C C C C+C+C D+B+) B+B+C+B+B+B B+A+)	349392 (A B+B+A B+C+B+C+C+A)	349393 (A+A
2184	349394 (C B D+C D+D+D+D+B+) D+D+C C C B+)	349395 (C+B+C B C C C C C+A)	349396 (C B+C B
2185	349397 (D+B D+C+C C+C C+C A+)	349398 (A A A A+B+A+A+A A+A+)	

2187 Total No. of Students = 77
 2188 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 71
 2189 Total No. of Students need Improvement = 6
 2190 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2191 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2192 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2193

2194 -----

2195 School : 23034 : Holy Cross H S Mapranam
 2196 Madayikonam P O
 2197
 2198

2199	School Going		
2200	349399 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+) B+A A A A+)	349400 (A+A+A A+B+B B+A A A+)	349401 (A+A+A A B
2201	349402 (A A B+B+B+B+B A B A+) C+B B B+)	349403 (A A C C+B+B B B C+A)	349404 (B B+C C B B
2202	349405 (B B+C B B C+B B+C+B) C+B B C+B+)	349406 (B A+C+C+B C+C+B C B)	349407 (B+A C B B
2203	349408 (A A+A A B+B A A+A A+) A A+A+A+)	349409 (B+A C+B B B C+A+B B)	349410 (A A A A A A
2204	349411 (B+A B B+B C+C+B C+A) A A+A A+)	349412 (A A C+B+B+B B+A B A+)	349413 (A+A+A B+A A
2205	349414 (A+A B+B B+B C+A B A) B A+B+A)	349415 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	349416 (A A+A+A B+B

2206	349417 (A+A+A+A+B B+B+B+A+A+) B+C+B B+A)	349418 (A A+C+B+C C+C C+C+B+)	349419 (A A+A A+B
2207	349420 (A+A+C+B+C+B B B+B+B+) B B A A)	349421 (A+A A A A+A A A+A+A)	349422 (A+A+C+B+B B
2208	349423 (A A+C+B+C+B C B+B A) C+B+B+A)	349424 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	349425 (A+A B B+B B
2209	349426 (A+A+A B+B+A A A A+A+) A A A A+)	349427 (A A+A A C+A B+A A+A)	349428 (A+A A A A A
2210	349429 (A+A+A A B+A+A A+A+A+) B+C+B+C B+B B+)	349430 (A A+A B+C B C+B B A)	349431 (A A A
2211	349432 (A+A B+B+C+B+C+B+B B+) B+B+B+B+A A+)	349433 (B A+A B+B B B A B B+)	349434 (A+A+A+A
2212	349435 (A+A A A B+B+A A A A+) A+B+B+A B+A+A+)	349436 (A+A A B+B C+B B+B A+)	349437 (A+A+A
2213	349438 (A+A+A B+C+B+B B B+A) B+B B+B A+)	349439 (A A+B+B C C+C+C B A)	349440 (A+A+A B B
2214	349441 (A+A+B+A+A A+A+A A+A+) B B B A+)	349442 (A+A+A B+B B+B+A A A+)	349443 (A+A B A C+B
2215	349444 (A+A+A A A+A A+B+A A+) C+C+B C+B+A)	349445 (A+A+A A B+A A B+A A+)	349446 (A+A+C+A
2216	349447 (B+A+B B+B+B B B B+A+) B B B A+)	349448 (B+A B A B B+B+B+B+A+)	349449 (B+A+B A B B
2217	349450 (A+A+A A A+A+A+A+A+A+) A A A+A+)	349451 (B A C+B C C+B C+B+A)	349452 (B+A+A A+A A
2218	349453 (A+A A A+A A+A A+A+A+) A+A A A+A+)	349454 (A+A+A A+B+A A A A+A+)	349455 (A A+A+A+A
2219	349456 (A+A A A+B+A+B+A A A+) B+A+A+A+A+A+A+A+)	349457 (B+A B B+C C+C C B A)	349458 (A+A
2220	349459 (A+A+B+A B B C+B B A) C C+C A+)	349460 (B+A+B+A C B C+C+C+A+)	349461 (B A B A+C+B
2221	349462 (A A B A B+B+B A C+A+) B+B+B+A+)	349463 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+)	349464 (A+A+A A+B+A
2222	349465 (A+A+A+A+A+A+A A+A+A+) B B+B+A)	349466 (A A+A A+C+B+B+B+B+A+)	349467 (A A+A A+B A
2223	349468 (B A+B+A B B+B C+C+A) A B+A A)	349469 (B A B+A C+C+C+C+B+A)	349470 (A+A A A+B+A
2224	349471 (A A A A+B B C+B A A) (B+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	349472 (C B+B B+C+C C C B+B+)	349473
2225	349474 (B A+A B+B B B+B+A A+) C+C B A)	349475 (A+A+A A+A A B+A+A A+)	349476 (A A+B A B B
2226	349477 (B+A+B B B B C+B C+B+) C+C+C+B A+)	349478 (A A A A B+B C+B B+A)	349479 (A A+B+B+B
2227	349480 (A A+B+A+B B+B B B+A+) C+C+C C B+B+)	349481 (B+A+B+B+B+A B B+B A+)	349482 (B+A B B
2228	349483 (A A B+A B+B C+B C+A) B+B+B A A+A+)	349484 (B+A B B+B B C B B A)	349485 (A+A+A A
2229	349486 (B A B A+B C+C C C A) C C+B B+)	349487 (B+B B+A C+C+C+C C+B+)	349488 (B+B+C+B+C+B
2230	349489 (A A B+C+C+B C B C+A) C+C C+C A)	349490 (A A A A B+B+B B B A+)	349491 (A A B+C+B
2231	349492 (B+B+B+C+B B C+B B A) C+C+C+C B B A)	349493 (A A B+C+B+C+B B B+A+)	349494 (A A B
2232	349495 (B+A+A A+B+A B+A A A+) C+B B A)	349496 (A A+A A+B+A+A+A+A+A+)	349497 (B+A+C+C C+B
2233	349498 (A+A A A B+A B+B B+A+) B+A B+B+A)	349499 (A+A B+A+A A B B+B+A+)	349500 (A A+B+A A
2234	349501 (B B+B+B+B C+B B B A) A+A+A+A A A+A+)	349502 (B A C+C+C C+C C+C+A)	349503 (A A+A
2235	349504 (B+B+C+C+B+B C+B+B A) A+B A+A A)	349505 (A+A+B+B+A+B+A B+A+A+)	349506 (A A A A A
2236	349507 (A A B+A B+B C+B B A) C C C+B+)	349508 (B+A B+B+B B C+C B+A+)	349509 (B B+B B+C+C
2237	349510 (A B+B B B+B B C+B+A+) C+A+B+A A+A)	349511 (A B+C+B+C C+C+C B A)	349512 (A A+A A
2238	349513 (A A B B+D+B B C C A) A A A+A+)	349514 (A+A+A+A A A+A A+B+A+)	349515 (A+A+A+A A+A
2239	349516 (B+A C+B D+C+C+C+B A) A B+A+A)	349517 (A+A+A+A B+A A A A+A+)	349518 (A A+A A B A
2240	349519 (B+A B+B D+B C C+B B) A B+A A+)	349520 (A A C+B D+C+C C+B A)	349521 (A+A+A+A C A
2241	349522 (A+A+A+A+B+A+A+A A+A+)	349523 (B+B+B B+C B C+B B B)	349524 (A A B B+B

2242	B+C+B B B+) 349525 (A A+B+B B+B+A B+A A) C+C C+A)	349526	(A A B+C+B+A+A A A+A+)	349527	(B A C C C+B
2243	349528 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+) A+A+A A+A+)	349529	(A+A A+B+A+A+A+A+A+A+)	349530	(A A+A+A A
2244	349531 (A+A+A+A A A A A+A+A+) C+C B+A)	349532	(B+A B C+B B C B B A+)	349533	(C+B+C C+C C
2245	349534 (B+A B+B+B+A B+B B+A+) A+A A+A+)	349535	(B+B+B+B+B+B+B B A+A)	349536	(A A+A B+A+A
2246	349537 (A A+B B+B B C+C+B A) B+B+A+A+)	349538	(B+A B B B C+C+C+A A)	349539	(B+A A B A A
2247	349540 (B B+C+C B B C+C B A) B+B+B+A A)	349541	(B+B+B+C+C+B C+C+B+A)	349542	(B+A B B A
2248	349543 (B B B B C+C C C B A) B C+B+A+)	349544	(B A B B B+B+C+B B+A+)	349545	(B A B A B+B
2249	349546 (B+A+B A B+B+B C+B+A+) B B+B+A+)	349547	(A A+A+A+A+A+A A+A+A+)	349548	(B+A B+B+B A
2250	349549 (B A+A A+A A+B+B+A+A+) C+C C+C+A)	349550	(B+A B+A A A A+A A+A+)	349551	(C+A B B B
2251	349552 (B A B+B+B B B B A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	349553	(B B+B+B B+B B B B A)	349554	
2252	349555 (B+A+A A A+A+B+A B+A+)				
2253	-----				
2254	-----				
2254	Total No. of Students = 157				
2255	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 157				
2256	Total No. of Students need Improvement = 0				
2257	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
2258	Total No. of Students in WithHeld = 0				
2259	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
2260	-----				
2261	-----				
2262	School : 23035 : Govt. National Boys HS Kodakara				
2263	Kodakara P O				
2264	-----				
2265	-----				
2266	School Going				
2267	349556 (B+B C B C B C C C+A) C+C+C C+A)	349557	(B+A C+B C B C C+C+A)	349558	(C+B D+C+C
2268	349559 (A A+C+A A A+A A+A A+) C+C C C B+)	349560	(B B C B C+C C C D+B+)	349561	(B A C+B C
2269	349562 (C B+C C C D+D+D+D B+) C C D B+)	349563	(C+B D+C+D+C C D+D+B+)	349564	(C+B+D+B D+C
2270	349565 (B B+C+B C+B C+C C+B+) B B B A+)	349566	(B+A C+B+C+C+D+C+D+A)	349567	(A A C+B+B+B
2271	349568 (B+B+C C C C+D+C D+B+) D+C+C C D+B)	349569	(A+A+B+A A A B B B+A)	349570	(C B D+C
2272	349571 (B B+C+C+D+C D+C D B) C+C+C C B+)	349572	(B+A B C+C B C C C+B+)	349573	(B A D+C+C
2273	349574 (B B+C+B C C+B C+D+B+) B+B+B+A+A+A+A+A+)	349575	(B+A C B C C+C C C+B)	349576	(A A
2274	349577 (C+C+D+D+D+D+C D+D+B+) C+D+C+C C C+B+)	349578	(B A+B B C+C+C+C B B+)	349579	(B B+C
2275	349580 (B+A C+B+C B B+B C+A) A+B+B+C+B+B C B A)	349581	(A A+B+A B B+B+B B A+)	349582	(A
2276	349583 (D+C+D+C D D+D+D+D+B) C+C C B B+)	349584	(B+A+C C+C+C+C+C C+B+)	349585	(B+B C B B
2277	349586 (A+A+B A A A A+B A A+) B+C+C+C+C C+B+)	349587	(B B+D+B B C B C C B)	349588	(A A C
2278	349589 (B+B+C+B B C+C C C B+) A+A+A+A A+)	349590	(D+B D+C C+C D+C D B)	349591	(A A+B A+A
2279	349592 (B C+C B C D+C+D+C+B+) C+C C+C A)	349593	(A B+C+B A B+B+C B+A+)	349594	(B+B D+C+C
2280	349595 (C+B+D+B+B+B B C+C B+) B+C+B A)	349596	(A B+C+B+A A A+B+A A+)	349597	(B+A B B+B+B
2281	349598 (A A B+B C+C+C+C C+A) C+B C B)	349599	(B+B C B D+B B C+B B+)	349600	(B+B+C B C B
2282	349601 (B B D+B D+C+C C+C B)	349602	(A A B B+B C+B+B B A)	349603	(A A+B+A C+A

2283	A A+B+A) 349604 (B B C B+C B C C+D+A) B+B+C+B+B+A+A+)	349605	(B+B+C+B+C B C+B C+B)	349606	(A A
2284	349607 (B+B C+B C B+B C+B+A) C C+C+B+)	349608	(C+C+D+B D+AbC C AbB)	349609	(B B+C+B D+C
2285	349610 (C B C C+D+C+C+C C+A) D+D+C+C C C B)	349611	(C+B D+C D+C C D+C+B+)	349612	(C+C+C
2286	349613 (C C D+D+D D+D+D+D B) C+B+B B C+B+)	349614	(C+B+C+C C C+C+C C B)	349615	(B B+B+B
2287	349616 (C+B C C D+C C D+C B) D+C D+B)	349617	(C+B C+C+D+B C+C C B+)	349618	(B A B C C C
2288	349619 (C+B C D+D+C D+D+C B) C C C+B+)	349620	(C+B C+C C C C C B)	349621	(C+B+C+D+C C
2289	349622 (C+B C D+D+D+D+C D B+) D+D+D B)	349623	(C C+D+C D+C C D+D+B)	349624	(C C D+D+D+C
2290	349625 (C B+C C D+D+D+D+D+B) D+D+C+C C+C A)	349626	(C B+C C C C+C C C B)	349627	(C+B C
2291	349628 (B A+B B C+A B+B+A A) C+C+D+A)	349629	(C B+C C D+C+C+C D+B+)	349630	(B A+B B C+B
2292	349631 (C+A+C+C+D+C C C C+B+) C+B+B C B A)	349632	(D+B D+D+D C C D+D+B+)	349633	(B A+A B
2293	349634 (B A B+B C B C+C+B B+) D+C C B)	349635	(B+A+B+B+C+C+C C+C+B+)	349636	(C B+C C D+C
2294	349637 (C+A C+B C B C+C+B A) C+C+C+C+C B B+)	349638	(B A+C C C C+C+C C B+)	349639	(C+A B
2295	349640 (B+A+B B+C+C+B C+B A) D+D+C D+C+)	349641	(C B+C C C C C D+C B)	349642	(C B+D C D
2296	349643 (B B+D C D+C+C D+B B) D+C+C C C+A)	349644	(C B D C D+D+C D+D+B)	349645	(C+A+C+B
2297	349646 (A A B B C+A B+C+B+A) C D+C B)	349647	(C C D+C D+C C C C+B)	349648	(B B+C+C+D+C
2298	349649 (B B+C+C+C C C+C C+B+) C+C D+A)	349650	(B B C C+D+C C C C B+)	349651	(B C+D+C D+C
2299	349652 (B B C C D+C D+D+C B+) C+C+C+C+B)	349653	(C+C+D+D+D D D+D+D+B)	349654	(B+B C+C+C
2300	349655 (B B C C C D+C C D+B+) C+D+C+B C C+B+)	349656	(A A+A A C+B B+B B B+)	349657	(C+B C
2301	349658 (B B+C C C C+B C C+B+) C+C C+B)	349659	(B+A B B D+D+C C D+B)	349660	(A A B C+C+B
2302	349661 (A+A B+B+C+B C+B A+A) C C+C+B+)	349662	(B+B C C C C C+C+C B)	349663	(B+C+C+C+D+C
2303	349664 (C+B+C C D+C C+B C B+) C+B+B A)	349665	(B+A+C+C+D+D+C C+C+B)	349666	(B+A+B B+C+B
2304	349667 (A A+B+B C+B+B+A B A+) B+B A B A+)	349668	(B A C+C+C B+B B+B A)	349669	(A+A+B B+C
2305	349670 (B A C B D+B+C+B C+A) D+B C A)	349671	(B A C C+D+C+C C+D A)	349672	(B A C C+C B
2306	349673 (A+A+B B+C A+A A+A+A+) B+B A B+A+)	349674	(C+A+C+C+D+B C+B C B+)	349675	(B+A+B B C
2307	349676 (B+A+C+B C B B A+B+A) B+A+A+A+A+A+)	349677	(A+A+A A B A B+A A+A+)	349678	(A+A+A+A
2308	349679 (B A+C+B C B+C+A B A+) C+D+B+C B D+B+)	349680	(A A+A B+B A+B+A+B+A+)	349681	(C C+C
2309	349682 (B B+D+C+C A B C+C+A+) C+C+C C+C+A)	349683	(A B+C+B+C C+C C+C+A)	349684	(B A C+B
2310	349685 (B+A B B+C C+C+C+B A) B+C+C+B C B B+)	349686	(B A+C+B C+B C+C B A)	349687	(B+A+B
2311	349688 (B A C+B C+B C+C C+B+) D+D+C C B)	349689	(A A B+A B A A A A A+)	349690	(C+B+C B C
2312	349691 (B A+C B+B C+C C+C+B+) B+C+C+C+B C+B+)	349692	(C+B+C C+C C C C D+B+)	349693	(B A C
2313	349694 (C+B D+C+C D+D+D+D+B) B+B+B A+)	349695	(B A C+B C+C C D+C B+)	349696	(B+A+B+B+B B
2314	349697 (C D+D C D+D D D+D B+) C+C+C+A)	349698	(B B+C+B B B C+C B A)	349699	(B A C+A B+B
2315	349700 (A A A A A+A+A+A+A+A+)	349701	(B+B B B B C+C B C A)		

 2317 Total No. of Students = 146
 2318 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 130
 2319 Total No. of Students need Improvement = 16

2320 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2321 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2322 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2323 -----

 2324 -----

 2325 School : 23036 : Govt. H S S Kodakara
 2326 Kodakara P O
 2327 -----

 2329 School Going
 2330 349702 (B B+B B+C B C+C+B A+) 349703 (A+A+B+A A A A B+A) 349704 (B+A C+B+B B
 C+B B B)
 2331 349705 (C+B+C C+C+C+C C+D+B) 349706 (B A C C B C+C C+C B) 349707 (A A C+B
 C+B+C+C+C+A)
 2332 349708 (A A+C+C+C+B C+C+C A) 349709 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 349710 (A A B B
 C+B+C+B C+B+)
 2333 349711 (B A D+C+C+C+C+C+D+B+) 349712 (A A A B+A A C+B+B A) 349713 (A A B B
 B+A+B+B+A+A+)
 2334 349714 (B+A D+C C+C+D+C+D+B) 349715 (B+B+C B C C+D+C+D+C+) 349716 (B B C D+D+C
 D+C D+B)
 2335 349717 (B+A C+C+C C+C B C+B) 349718 (A+A+A+A+A+A+A+A+A A+) 349719 (B+B+C
 C+D+C+C C C B)
 2336 349720 (A+A B B+B B B B+B A) 349721 (A+A A B+B+A B B+B A) 349722 (A B+B B B
 B+C+B+B+B+)
 2337 349723 (A+A B+B B B+B B C+B+) 349724 (A A B B+C+B+C+B B B) 349725 (A A B B
 C+B+C+B+C+A)
 2338 349726 (A+A B C+B+B+B B+C B+) 349727 (A+A B+B+A+A+A A A A) 349728 (C+B D+C+D+C
 D C D+C+)
 2339 349729 (B+B+C+B D+B C C+C+B) 349730 (B+B C C+D+C D+C C C+) 349731 (A+A B+B+C+B
 C+B C+A)
 2340 349732 (A+A A B+B A A A A) 349733 (B B+C+B+C B D+C+C+B) 349734 (A+A
 B+B+B+B+C+A+B+A+)
 2341 349735 (B+B+C C+C C+C B D+C+) 349736 (B+B C C D+C+D+C C C+) 349737 (B B+C C+C
 C+D+C D+B)
 2342 349738 (A+A+A+A+A B+A+A+A+A+) 349739 (B+A C+B+C C C C C B) 349740 (C+B D+B D+D
 D+D+D+C+)
 2343 349741 (C+B+C B C C C C B) 349742 (A A C+A C B C C+B B+) 349743 (A A C B+C+B
 B B C+B)
 2344 349744 (B A+C+A D+C+C B C+B) 349745 (A A+A A B A B+A+B+A) 349746 (A A+B+B+B+A
 B+A B A)
 2345 349747 (B+B+C B D+D+D+C D+B) 349748 (B+A B B+C+C+C C+C B+) 349749 (B+B B A C C
 D+C D+B)
 2346 349750 (B+B+B A C+C C+C C+B) 349751 (B+B+B+B+C C+D+B C+B) 349752 (B+A C+B+C C
 D+C C+C+)
 2347 349753 (C+A C+B C D+D+D+D+B) 349754 (C+B C+B+D D+D+D+D+C+) 349755 (B A+C B D+D
 C D+D+C+)
 2348 349756 (A A C+C C C C C C C+) 349757 (A A C+C+C+C+C+B C+B) 349758
 (B+B+D+C+C+C+C C B B)
 2349 349759 (A+A B+B+A B+B B B+A) 349760 (A B+C A B B B+A B+A) 349761 (A A C+B+B
 C+C C+C+B+)
 2350 349762 (B+B+C+C B C+D+C+C+B) 349763 (A B+A A+C+C+C C+B B) 349764 (A+A+B+B B B
 C+B C+B+)
 2351 349765 (A A+C C+C+C+D+C C B) 349766 (A+A+A+A+B+A+B+A B+A) 349767 (A+A+A A+B
 B+B B+B B+)
 2352 349768 (A A+A+A+B+B+B B A A) 349769 (B A C+B B B+B B+B+B) 349770 (B+A+B
 B+C+C+C C+C B)
 2353 349771 (C+C D+C D+D+C C+D+B) 349772 (B+A C+B+C+C+C C+D+B) 349773 (B A C C+B C
 C+C+C+B)
 2354 349774 (A+A+A A+B+A B+A B+A) 349775 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 349776 (B+A C+B+B
 C+C C+C B+)
 2355 349777 (B+A C B+C+B C B C+B+) 349778 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) 349779 (B A B B
 B+B+B B B+)
 2356 349780 (A+A+B+A+B+A B+A B+A) 349781 (B+A B B B B C C C+B+) 349782 (C+B+D+C
 C+D+D+C D+B)
 2357 349783 (B+A B+A B C+C+C+D+B+) 349784 (B+A+B B+B C+C B+D+B) 349785 (C+B+C C B C
 C D+D+B)
 2358 349786 (C+A C+C+C B C+B C+B+) 349787 (C+A C+B C C D+C D+B) 349788 (B+A+B
 B+C+C+B C+A B+)

2359	349789	(B+A+B+B+C+C+C+C A) B+B+A B+A)	349790	(A A B B+C C+C C+C B+)	349791	(A A+B+A B
2360	349792	(A+A A A B B+B+A A+A+) C+B C B+)	349793	(B+A B C+C+B C+B+B B+)	349794	(B+A C+B C B
2361	349795	(A A+B+B+B+B C+B+C+B+) B B B B)	349796	(B+A B B C+B+C+C+C+B)	349797	(A+A B B C+B
2362	349798	(A+A B B B B+B B+B B+) C+C+C+B A)	349799	(A A A B B B+B B B+A+)	349800	(B+A C+C+B
2363	349801	(B A C+B B C+D+C+C+B+)	349802	(B A B+B+B C+C B A A)		
2364	-----					
2365	Total No. of Students = 101					
2366	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 97					
2367	Total No. of Students need Improvement = 4					
2368	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0					
2369	Total No. of Students in WithHeld = 0					
2370	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0					
2371	-----					
2372	-----					
2373	School : 23037 : St. Don Bosco Girls H S Kodakara					
2374	Kodakara P O					
2375						
2376	-----					
2377	School Going					
2378	349803	(A+B+C+A B B B B+B+A+) C+C+B+C B+)	349804	(B+A+C B+C C+B B B+B+)	349805	(A A C B+C
2379	349806	(B+A C B+B B+A B+B+A+) A A A+A+)	349807	(A A+B+A A A A A B A+)	349808	(A+A+A A A A
2380	349809	(B+A C A C C+B B C+B+) C+B B C+A+)	349810	(A B+C+B+C+B+C+B B+A)	349811	(B A C B+C
2381	349812	(A A B+A C+B+B+B+B A+) C+C+D+B+)	349813	(A B+C B+C B B+C+A+A+)	349814	(B+A D+C+C C
2382	349815	(B A C B+B B B B+B+A+) C+C+C+C A)	349816	(A A+C A B C+C+C+C+A)	349817	(A A B+B+C
2383	349818	(A A B+A B A C+B A A+) B+B+B+A A+A+)	349819	(A B+B+A B B+C+B B+A)	349820	(A+A A A
2384	349821	(A+A+A+A A A A+A A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	349822	(B A+B+B+C+C+C+C+B+B+)	349823	
2385	349824	(B+A B+B+C+C+B B B A) B A+B+A)	349825	(A A B+B+B+A B+A A A)	349826	(A A+A A B A
2386	349827	(A A+A+B+B B B B+B+A+) B+A A A+A)	349828	(B+A C+B C C C C+C A)	349829	(A A B+A A
2387	349830	(B+A B+B+C+B C+B+B+A) A+A+A+B+B+A A+B+A+)	349831	(B+B+B+B+B B+C+B+B+A)	349832	(A
2388	349833	(B+A B B B+B+B+A B+A) C+B B C+A)	349834	(A B+B+B+C+B B A B+A)	349835	(B+A C C+B
2389	349836	(A A+B+A B B+B+A B+A+) B A C A+)	349837	(A A+B+A B+B+B+A+B+A+)	349838	(A B+B B+C+B
2390	349839	(A A A B+B B+B C+A A+) B+B+C+C+C+C C A)	349840	(A+B+A+B+B A C+B A A)	349841	(A+A
2391	349842	(A+A B+B+B C+B B B A) A+B+A A+A)	349843	(A+A B+B+B A C+C A A)	349844	(A A A+A B
2392	349845	(A+A+A A B+A B B+A A+) C+C+B A+)	349846	(A A+B+B C+C+C+C+C A)	349847	(A+A B B C+B
2393	349848	(A+A+A A B+B+B+B+A+A+) B+B+A A+)	349849	(A+A B B C+B C+D+A A)	349850	(A+A+B+A B+A
2394	349851	(A A B A B B B C+B+A+) C+C+C B+A+)	349852	(A+A B B B+A B+B B+A)	349853	(A B+B C+C
2395	349854	(A A A+B+A+A+A A+B A+) C+B+C+B+C+B+B A)	349855	(A+A C+B C B C+C+A A)	349856	(A+A
2396	349857	(B A C+B C+C+B B B A+) B+A+A A+)	349858	(B A B A C+C+C+B C A)	349859	(B+A+A+A+A A
2397	349860	(A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+A+A+A+)	349861	(B A+A A B B+C+B C A+)	349862	(A A+A+A A+A
2398	349863	(A A B+A+B+A A A A+A+) B B B A)	349864	(A A+A+A A A+A B+A A+)	349865	(B A+B+A B B
2399	349866	(B+A+A+A+B B+A B B A+) C+C C A)	349867	(B+A+B+A C+B C+B B A)	349868	(C+A B B C+C

2400	349869 (B A+C+A B+B+C+B+C+A+) B+B+C+C+B C+A)	349870 (B+A+B+A+B+A A B+B+A+)	349871 (B+A+B
2401	349872 (B A+C+A B B C+B B+A+) A+A+A+A+A+A+A+A+)	349873 (A A+B+A B B C+B B A+)	349874 (A A+A
2402	349875 (A A B A C B C+C+A A+) C+C B B+A)	349876 (A B+B A C+B C+B C+A+)	349877 (A+A+B+B+C
2403	349878 (A A A A B+B+B+A+B A+) B B+B+A)	349879 (A A B+B+C+B B+B A A+)	349880 (A+A+B+A C+B
2404	349881 (A A B B+C+C+B B+B A) B+C+C+C B B A)	349882 (A+A B+A+C B B+B+A A+)	349883 (B+B+B
2405	349884 (A+A+B+A C+B C+B+B+A+) B+C+C B+C A)	349885 (A+A B+A C+C+C+C+A B+)	349886 (A+A B B
2406	349887 (A+A+A A+A+A A+A+A+A+) B+C+C+C+B C+A)	349888 (A+A B+A+B+B B B+B A+)	349889 (A A B
2407	349890 (A+A+B+A+A B+B+A A+A+) C+C C+C+A)	349891 (A+A+B+A+A+B+B A B+A+)	349892 (A+A B A B
2408	349893 (A+A B A B+B+B+B C+A+) C+C+C+C+A)	349894 (A+A+A A B+B+B B A A+)	349895 (A A+B B+B
2409	349896 (A A+B A C+C+C+C B B+) C C C+A)	349897 (B+A+B A C+B B C+B+A)	349898 (A A B B+B C
2410	349899 (A A B+A B B B B A+) A+A A+A+)	349900 (A A B B+B B C+C C+A)	349901 (A+A+A A+A+A
2411	349902 (B+A B A C C+C C+C+B+) B+B B+A+A+)	349903 (A A B+A C+C+C B B A)	349904 (A A+B+A A
2412	349905 (A A+A A+A+A A B+A A+) B+B+B+A+)	349906 (A+A+A A+A A+A A A A+)	349907 (A A+A A A A
2413	349908 (B+A+A A+A A+B A+A+A+) B+B+B+B A A+)	349909 (A A+A B+B C+B C+B+A)	349910 (A A+B+A
2414	349911 (A A B B B C+C+C+B+B+) C+B A A)	349912 (B+A B B B+C+C+C+B A+)	349913 (A A+B B+B B
2415	349914 (A+A+A+A+A+B+A B+A A+) A B+A+A+)	349915 (B+A C B B C C C D+B+)	349916 (A+A B+A+A A
2416	349917 (A A+B B+B B C B C+A+) A+A+A+B+B+B+A A A+)	349918 (B+A C B B C+C C+B A)	349919 (A
2417	349920 (A+A+A A+A A A B B+A+) A+A+A+A+A+A+A+A+)	349921 (A+A+B A+A B+B B+A A+)	349922 (A+A+A
2418	349923 (A+A+B+A+A A B A A A+) B+C+C+C+C+A)	349924 (B+A C B B C C+B C+A)	349925 (B+B+C A
2419	349926 (A+A+A+A+A B A+A+A A+) A+A A+A+)	349927 (B+A B B+B+C C+B A A)	349928 (A+A+B+A+A+A
2420	349929 (A+A B+A B+B+B+B+A A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	349930 (B+B+C+C+B+C C+C C B+)	349931
2421	349932 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	349933 (A+A+B+A B B+B B B+A)	349934
2422	349935 (A A A B+B B+B B B A+) A+A A+A+)	349936 (A+A+A A+A+A+A+A+A A+)	349937 (A+A+A+A+A A
2423	349938 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C+D+B+)	349939 (A B C+B B C+C+C B+A)	349940 (A B+C+B+B C
2424	349941 (B+B+C+B+B C C+C C+B) A C+B B+)	349942 (A A+A A+A A A+A A+A+)	349943 (A A B C+B B
2425	349944 (A+A+A A+A+A A+A+A+A+) B B B+A+)	349945 (A+A B A B+A A A A+A+)	349946 (A B+C+B+B+B
2426	349947 (A+A B A+B+B B+B A A+) B+B+A+A+)	349948 (A A C B B B+B+B B+A)	349949 (A+A B+A B+A
2427	349950 (A+A+B+A+A+A+A+B+A+A+)	349951 (A B+C B+B+C+C C+C+A)	

2428 -----

2429 Total No. of Students = 149
 2430 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 149
 2431 Total No. of Students need Improvement = 0
 2432 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2433 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2434 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2435 -----

2436 -----

2437 School : 23038 : Sree Krishna High School Mattathur
 2438 Mattathur P O
 2439
 2440 -----

```

-----
2441 School Going
2442 349952 (A B+A A B B B+B+A A ) 349953 (A B+B+C+C+B B B B B+) 349954 (B+B+B+C+B+B
C+B C+B+)
2443 349955 (A B+B B C+C C C+D+B+) 349956 (B+A B+B+C+B C C+C B+) 349957 (B B+B+C+B
C+C C+C B )
2444 349958 (B+B B+B+B B C+C+C A+) 349959 (A A A B+C+B+B+A A A+) 349960 (A A+A A
B+B+B+A+A A+)
2445 349961 (B+B B C C B C+C+C B ) 349962 (C D+C+D+D D+D+D D+B ) 349963 (A A+B+C+B+B
C+A+B+B+)
2446 349964 (B+B C+C+D+C+C C D+B ) 349965 (A+B+B+B B A B+B B A ) 349966 (A B C
C+D+D+C C C B )
2447 349967 (A A B+B C B C+B B+B+) 349968 (A A B B B A A A A A+) 349969 (A+A+A B B+A
B+A A A+)
2448 349970 (A+A+A+A A+A+A A+A A+) 349971 (A+A+B+A B+B+B+B+B+A+) 349972 (A+A B A B A
B+B+B+A+)
2449 349973 (B+A C+C+C C C C C+B ) 349974 (A+A+B+A C B+C+B B A ) 349975 (B A C C+C
C+C C+C+B+)
2450 349976 (B+A C B C C C+B+C+A+) 349977 (A A+B B+B B C+B+B A+) 349978 (A A+B+B+C+B
B B+C+A+)
2451 349979 (A A+B+B+C+B+B B+C+B+) 349980 (A+A+B+A B+A B+A B+A+) 349981 (B A B
C+D+C+C C+D+B )
2452 349982 (B A C+B C C C C C+B+) 349983 (B+A+B+A B C+C+A C+B+) 349984 (B A C+C+C+B
C C C B+)
2453 349985 (D+B+D+D+D+D+D+C D B ) 349986 (A+A+B B+B C+C+C+C+A ) 349987 (B A+C+C+D+C
C D+C B+)
2454 349988 (B B+D+D+D D+D+D+D B ) 349989 (A+A B C+C C+C+C B B+) 349990 (A A B+B+A A
A A+C+A+)
2455 349991 (A+A+B C C+B B C+C A ) 349992 (A B+C+C C+C+C C C B+) 349993 (A A+A+B+A
B+B B B A )
2456 349994 (B+A+C+C+C C+B B C+B+) 349995 (B+B+C C C C+C+B C B ) 349996 (A A C C D+C
C C C+B )
2457 349997 (A+A+A B+B+A A A+A A+) 349998 (A+A+C+B C+C+C+C+C A ) 349999 (A+A+C+C+C+B
B C+C+B+)
2458 350000 (A+A C C C C+C+C+C B+) 350001 (A A C C C D+B C C B+) 350002
(A+A+C+C+C+B+B B B+B+)
2459 350003 (A+A C+D+C C C C C A ) 350004 (B+A C D+C C C+C D+B+) 350005 (C+B D+D+D
D+C D+D B+)
2460 350006 (A+A B B+B+A A A+B A ) 350007 (B C+C C D+C D+D+C B ) 350008 (C C+D+D+D
D+D+D+C B )
2461 350009 (B B+D+C C C+D+C C+B+) 350010 (B B+C B+B B D+C+B+B+) 350011 (B B+C+C C
C+C C C+B+)
2462 350012 (A A B+A C+B C+C+A A ) 350013 (A A B B+C+B C+B+B+A ) 350014 (A
A+A+B+C+B+B B+B+A+)
2463 350015 (B+A B B+B+B+C+B B+B+) 350016 (A+A B+A+B A B A A+A+) 350017 (A+A A+A+A
A+A A+A+A+)
2464 350018 (A B+B+B+B A C+B+B A ) 350019 (A B+B B B B+C+B B+B+) 350020
(A+A+A+A+B+B+B A+A A )
2465 350021 (A A B A B B C+B+B+B+) 350022 (A A C+A+C+B B C+C+B+) 350023 (A+A B A C B
C B C+A )
2466 350024 (B+B B A C B C C+C B ) 350025 (B B+C+C+C C+D+D+C B ) 350026 (C C D+D+D C
D+D+D+B )
2467 350027 (B+B+C B D+C+C D+C+B+) 350028 (B C+D+C D+C+D+D+D+B ) 350029 (A A A
A+C+B+B A B+A )
2468 350030 (A A B A C+B B B B B+) 350031 (A B+B+B D+C+C C+B A+) 350032 (A+B+B B+C
B+C+C+C+A )
2469 350033 (A A C+B C B C+C+C A ) 350034 (A+B+B B+C B+C+B C+A+) 350035 (B A
C+C+D+C+C C D+A )
2470 350036 (B A C+C+C+B C C C B+) 350037 (B+B+C+B C B D+C+C B+) 350038 (A B+B B+C+B
C+B+C+B+)
2471 350039 (A+C+C C C C+C D+D+B ) 350040 (A+A B B+C+B+C C C+B+) 350041 (A B+C+B C B
C+C+C+B+)
2472 350042 (A+A B+A+C B+C+C+C+B+) 350043 (B+A C+B+C+B B B+C B+) 350044 (B+A B B+B
C+C C+C+B+)
2473 350045 (A B+C+B C B C C+C+B+) 350046 (B B+D+C+D+C+D+C D+B ) 350047 (B+B+C B+C
B+C C C+B+)
2474 350048 (B+B+A A+C C+C+C+C+B+) 350049 (D+D+D D+D+D D+D+D B+) 350050 (C+B D+C+C
C+C C C+B+)
2475 350051 (B+B+C+A C B B B+B+B+) 350052 (B B D+C C B D+C C+B+) 350053 (A+A C+A+B+B
C+B B A )
2476 350054 (B A D+C+C+C+C C C B+) 350055 (B+B+D+B C+B C+C C A ) 350056 (B B+C B+C+B

```


2477	C C B B+) 350057 (B+B+B+B+B A B C+B+B+) D+D+D D B+)	350058	(A A B A C+B+C+C+B+A)	350059	(D D+D D+D
2478	350060 (B+B+D+B+C+C D+C B+A) D+D+C B)	350061	(B+A+C+B C+B C B B B+)	350062	(D B D+C D C
2479	350063 (C+B D+C C C+D+D+C B) D+D+D+D+D+B+)	350064	(C B C C D D D+D+C B)	350065	(C C+C C
2480	350066 (C+B+C C+D+C+D+C C+B+) C+D+C+D+C C A)	350067	(C B+D+C D C D+C C B+)	350068	(C+B+C
2481	350069 (B+A C+B D+B C B B B+) C+C B C A)	350070	(A A+B A B+B+B B+B A+)	350071	(A A+B B+C
2482	350072 (B A C B D+C D+C B A) B+A+A A+)	350073	(A A C+B+C+B+B+C+A A+)	350074	(A+A+B+A A A
2483	350075 (D C D+D+D C D+D+D A) A A A+A+)	350076	(A A C+A C+A B+B+B+A+)	350077	(A A+B A A A
2484	350078 (B+A C C C C+D+C+C B+) (B+B+C+C+C+D+C+C+B+)	350079	(D+A D+D+D C+D+C D+B)	350080	
2485	350081 (B+A C+B C C+D+C C+B+) D+C C B)	350082	(C+B+C C D+C D+D+D+B)	350083	(B+A D+D+C B
2486	350084 (B B+D+C C B+C C+C A) B+D+D+D+C+D+C C A)	350085	(B+B+C+B B+A C+B+C+B+)	350086	(B
2487	350087 (A A A C+A+A+B A+A+A+) C+D+C+C B+)	350088	(B+B+C C C B C+C+C A)	350089	(B+A B C+C
2488	350090 (A A C+C+C+B+C+B B A) C+D+C C B+)	350091	(C B D+D+D+C+D+D+D+B)	350092	(B+B+C+C C
2489	350093 (B+A B C C C+D+C C B+) D+C D+B+)	350094	(B+B+B B C+B+C+C+C A)	350095	(B+B+D+D+D+B
2490	350096 (A B+C+C+D+C+C C+C A+) C+C C D+A)	350097	(B C C C D+C+D+D+D+A)	350098	(B+A C C C
2491	350099 (A+A+A+B+B B+B+B C+A+) C C+D+B+)	350100	(A+A+B+C+C+B C+B+B A)	350101	(A A+B+C+C C
2492	350102 (A A+B C+C C+C+C+C+A) C C+C A)	350103	(B A C+C D+C C C+D+B+)	350104	(A A+B+B C B
2493	350105 (A A+B C+C C+C C C B+) C+D+C+C C+C A)	350106	(A+A+B+A A A A A+B+A+)	350107	(A A+C
2494	350108 (B+C+C C D+C C C C B+) C+C+C+A+)	350109	(B+A B+C D+C D+C B A)	350110	(B+A+B C+C B
2495	350111 (B+A+D+C D+C C C D+B+) D+C+C+C D+A)	350112	(A A+C D+D+C D+C D+B+)	350113	(B+A D+C
2496	350114 (A B D+C+D+C+D+C C A) C C D+A)	350115	(B+A+B+A+C+B+C+B B A)	350116	(B+B D+C D+B
2497	350117 (B B D+C D+B C C+C A) B+C+B+B B B B+)	350118	(A A C+B C B+C+B B+A)	350119	(A A B
2498	350120 (A B B C+C+A C+C B A) B B+B A+)	350121	(B+B B C+D+B D+C C B+)	350122	(A+A A+A B+A
2499	350123 (B C+C D+D+C+D+D+D+A) C+C+C+C+A)	350124	(B C+C D+D C D+D+D+B+)	350125	(A B+B B+C
2500	350126 (B C+D+D+C C C D+D+B) C+C C+C A)	350127	(B+B+C+C C C+C C B B+)	350128	(B+A B C+C
2501	350129 (B+B+B C+D+C+C C D+A) C+C A+A)	350130	(B+A B C+D+B C C+B+A)	350131	(B A A+A C B
2502	350132 (B+A B+B C+B+C+B B+B+) D+C B B+)	350133	(B B+C+C D+C D+C C B)	350134	(A A+C+C+D+C
2503	350135 (C+B D D+D D D D+D B+) C+C C C A)	350136	(B A D+D+D+C+D+D+C B+)	350137	(A A C C+C
2504	350138 (B B+D+C D C D+D+C B+) C+D+C+C C B A)	350139	(B+A+B B D+C C C C+A)	350140	(B A C
2505	350141 (A A A B C+B C C B A) A+B B+B A+)	350142	(B B D+D+D D+D+D C B)	350143	(A A C+B B
2506	350144 (B A C+C+C C+C C+C B+) D+C+D B+)	350145	(C+B+C+C D C D+C C B+)	350146	(B+B+C+C D C
2507	350147 (B+A+C+C D+C D+C+C B+) C+C+C+B A)	350148	(C+A D+D D+D+D+D+D+B+)	350149	(B+A+C+B C
2508	350150 (B+B+B+B B A B+B+B+A) C C C+B)	350151	(B B C+C+C+C+C C C+B+)	350152	(B C+C D+D+C
2509	350153 (A B+B B+C+B+B+B B+B+) C+C+D+C+C C B+A)	350154	(B B D+C+D+C+D+C C B+)	350155	(B+B
2510	350156 (B+C+D+C+D+C+C C C+B+) D+C C+B+)	350157	(B C+C C D+C+C C B+B+)	350158	(B+B C+C D+C
2511	350159 (B+B C C C C D+C C B+) B+C C+C+B+)	350160	(B+B+D+D D+D+C D+C B+)	350161	(B+B+C C C

2512	350162 (C+C+D+D+D+C D+C D+B+) D+B+C C B+B+)	350163 (A B+B B B A C+B+A A+)	350164 (B+B+C+C
2513	350165 (B+C+C C C B+C C+C B+) D+D+D B)	350166 (A A B+B+B B+B+B+B A+)	350167 (C C+D+D D+C
2514	350168 (B+A C C D+C+C C+C+A) C+B B B A)	350169 (B+A B B C C+C C+B+A)	350170 (A B+B C+C
2515	350171 (A+A+A+A+B+A A+A A+A+) C B C B+)	350172 (A+A B B B B B A A B+)	350173 (B A C C+C+B
2516	350174 (A+A C+C+C C+C C+A+A) B+C C+C+A)	350175 (B+A D+C C C+D+C+B B+)	350176 (B+A C+B C
2517	350177 (B+A B B C C+C+C+C+B+) C+C C+C+A)	350178 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+)	350179 (B+A B C+C
2518	350180 (B+B+B C+D+C+D+C+C+B+) C+B+C+A)	350181 (A A B+B C+B+C+B B+A)	350182 (A A+B+C+C C
2519	350183 (A A B C+C+B+C+B+C+A) B+B+A A)	350184 (C+B+C C+D+C+C C+C+B+)	350185 (A+A+A B+A A
2520	350186 (B+A B B C C+C C+C+B+) D+C+D+C C B)	350187 (B B+C+B C B C C C+B)	350188 (C+B+C C
2521	350189 (B B+C+C+C C+C C C B) C+C C C B)	350190 (B+B B C+D+B C C+C+B+)	350191 (C+C+C C C
2522	350192 (B+B+C+B C+B C B D+A) B+C B B A)	350193 (B+B+C+B C B C C D+A)	350194 (A A B B+C
2523	350195 (B+A B B C B C C+C+B+) C+C C+C B)	350196 (A+A B+A B B+B B A B+)	350197 (A B+C+C+C
2524	350198 (A A B+B C B C C B B) B+C+B B+A)	350199 (B+B C+B C C+C C C+B)	350200 (A A B+A B
2525	350201 (A A C+B+C C+D+C+C B+) B+C+C+C+A)	350202 (B+B C+C+C C+C C+B+B+)	350203 (B+B+C B C
2526	350204 (B+B+C+C+C+D+D+C+B+) B+A B B B+)	350205 (B+C+D+C C C+C C C B+)	350206 (A A D+B B
2527	350207 (A B+C+B A A A B A+B+) D+D+D D+D B)	350208 (B A C C+C+C C C D+B+)	350209 (B B+D+D
2528	350210 (B B+C B B A C+C B+B+) C+C C B+)	350211 (B C+D+D+C C D+C D+B+)	350212 (A+A C C C+B
2529	350213 (B B+D+C C C D+D+D+B) B+C C C B)	350214 (B B+C C B B C C+B A)	350215 (A A C B B
2530	350216 (A+B+C C+B B+C+C B B+) C+B+C C B B+)	350217 (A+B+C B C+C+D+C C B+)	350218 (A B+B B
2531	350219 (A+A B B+C+A C+B B+A+) C C C B+)	350220 (A A C B D+C C C C B+)	350221 (A+A C B C B
2532	350222 (B+C D+D+D C+C+C D+B) C+B C B A)	350223 (A+B+B A B+B B B B+A)	350224 (A+A C+A B
2533	350225 (A B B B D+C+C C B B+) C+C D+C B)	350226 (B C+C+C+D+B C D+C+B)	350227 (B+C D+D+D
2534	350228 (B+C D D D D+D D D+B)		

2535 -----
 2536 Total No. of Students = 277
 2537 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 251
 2538 Total No. of Students need Improvement = 26
 2539 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2540 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2541 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2542 -----

2543 -----
 2544 School : 23039 : Govt. H S Chembuchira
 2545 Chembuchira P O
 2546 -----
 2547 -----

2548	School Going		
2549	350229 (A A+A B+B B C+B+B B+) C B C+A)	350230 (C+B+B B C+C+C B B+B+)	350231 (B+A+B B C B
2550	350232 (B A+C+C+C+D+D+C+C+B) C+C B C B)	350233 (A A+A A B+B B+B+A A)	350234 (B A B B C
2551	350235 (B+A A C+C+C D+C C B+) B+A A B+A+)	350236 (A A+A B B C+D+B C B+)	350237 (A A+A B+A
2552	350238 (B+A+A B+A A A A+A+A+) B+A B A)	350239 (A A+B+B B C+C+B C+B+)	350240 (B+A A B+B+A

2553	350241 (C+A+B C+B+C C C+C B+) (B+A+D+C+C+C+C C+C B)	350242 (B+A B+B+B C+C C+C+B)	350243
2554	350244 (B+A+C+B B C C B C B+) C+D+C+C+B+)	350245 (C+B+D+D+D C D C D+B)	350246 (B B+C B C
2555	350247 (B A D+C D+D+C D+C B) B+B+B A)	350248 (B A C C+C C C C C B+)	350249 (A A+B A+B A
2556	350250 (A A B A C+B+B+A+B A) A+A+A+A+A A+)	350251 (A+A+B+A+A+A+A+A+A A+)	350252 (A+A+A A
2557	350253 (A A B A B+B+B+A B+A) B A B A)	350254 (B A C C+D+C C C C B)	350255 (A A B+A+B B
2558	350256 (B+A C+B C C+C+B C A) B+B B+A)	350257 (C C C C D C D D D B+)	350258 (A A B B+B B
2559	350259 (A A+B+A+A+A+A+A+A A) B+A B+A)	350260 (A A B+A+A A A B+A A+)	350261 (A+A B+A+A B
2560	350262 (A A+C+B+C B B+B+C B+) B+A B A+)	350263 (A+A+B A+B+B+A B+B+A)	350264 (A A B+A B+A
2561	350265 (B+B+C C+C+C+B B C A+) D+D+C C B+)	350266 (B A C+C+B B+B+A C+A)	350267 (C+B+C C C
2562	350268 (C+B C B C C+C+C+C+A) A+B+A+B+A+A+A+A+A+)	350269 (B B C C C+B+B+C+C+A)	350270 (A
2563	350271 (B B B B+B C+B B C A) B+A+A B+A)	350272 (B B+C C+C+D+C C D+B+)	350273 (B+A B B A
2564	350274 (B+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+B B D+B+)	350275 (A A B A B B+A+A+B+A)	350276 (C B D+C C
2565	350277 (C+B+C C+C+B C+C C B+) B+A+B A+)	350278 (B B+B C+B C+B C+C B+)	350279 (B+A B B A A
2566	350280 (C B C C C C C D+B+) B+B+B+B B+C B+)	350281 (B B+B B+B B+C+B C+A)	350282 (B+A B
2567	350283 (B+A C+B C+D+C+C C B+) C+C+C C B+)	350284 (C+B+D+C+C D+C C D+B+)	350285 (C B+C C C
2568	350286 (C+B+D+C C B C C+C+A) C+C+C+C A+)	350287 (B A C C C+C+C+C+C+B+)	350288 (C+A C C+C
2569	350289 (C+B+C B C+B+C+B C+B+) B+C+C+C+C+B B+)	350290 (A+A+A A A+B+B+A+B+A+)	350291 (C+B+C
2570	350292 (B+A C+B+C C+B C+C A) B+B+B+B+A+)	350293 (A+A+A A A+A+A A A+A+)	350294 (A+A C+A A
2571	350295 (A+A A A B+C+C+B+C+A+) D+C D+B+)	350296 (C+A C B+C+C+C+C B A)	350297 (B A C B+C+C
2572	350298 (B+A C B C+C+C B C+B+) C C+B A)	350299 (A A+B B+C+C+C+C B A)	350300 (B+A+C+B+C C
2573	350301 (C+B C+C+C C D+D+D+A) B+C+B A)	350302 (B+B+C+B+C+C+C+C C B+)	350303 (A B+C+A C B
2574	350304 (A B+C+B+C B C+C+B A+)	350305 (A A B A C+C+B B A+A+)	

 2576 Total No. of Students = 77
 2577 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 75
 2578 Total No. of Students need Improvement = 2
 2579 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2580 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2581 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2582 -----

 2583 -----
 2584 School : 23040 : P C G H S Vellikulangara
 2585 Kodakara P O
 2586 -----
 2587 -----

2588	School Going		
2589	350306 (A A C+C+C+C+C+B B B+) B B B B+)	350307 (B+A+B+B+B A B+B+B+A)	350308 (A+A B+C+C+B
2590	350309 (A A B+B B B+C C+B+C+) A+B+B+B+B+B+A B+A+)	350310 (A+A B B+C+C C+B B B)	350311 (A
2591	350312 (A+A B+B+B B+B B+A A+) C+B+B+B+B+B+)	350313 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	350314 (A+A B B
2592	350315 (A+A A B B B+B+B+B+A) B+B+B+B+A A A)	350316 (A+A C+C+C D+C C C+B+)	350317 (A+B+B
2593	350318 (B+B C+C+C+C+C C+C+B+) B+B B+B+)	350319 (A A C+B C+B B B B B+)	350320 (A A B B C+B

2594	350321 (A+A B C+C+B C+B+B B+) B+A+A A+A+)	350322 (B+B+C+B+C+C+C+B C+B)	350323 (A+A+A A+B
2595	350324 (B+A+C+C C C+C C C+B) A+A B+A+A+)	350325 (A A+A A B+A+A B+A+A+)	350326 (A+A+A A A
2596	350327 (A A B B+C+B C+B A A) A B+A+A+)	350328 (B A B+B B B+C+C+C+B+)	350329 (A A+B+B B+A
2597	350330 (B+A+C+B B B+C+C C+A) C C B B+)	350331 (A A+A A B+A A A C+A)	350332 (B+A+B B+C+B
2598	350333 (B A+C B C C+C C B+B+) A A B A+)	350334 (B+B+C B C B C C+B B)	350335 (A+A+C+A B+A
2599	350336 (A A+A A B+A+A+A A+A) A+B+A+A A A+A+)	350337 (B A+B C+C+B+B+C+B+A)	350338 (A+A+A
2600	350339 (A A+B B+B A B B A+) (B+A+D+C+C+C+C D+B B)	350340 (A+A+A A A A+A A A+A)	350341
2601	350342 (A+A A A A A+A A+A A+) B+A+A+A+A+A+)	350343 (B+B+D+B C+B+C+B A B+)	350344 (A+B+A A
2602	350345 (A A A A B+A A B+A+A+) B+A+A+A+A A)	350346 (A A C+A B+B+A B+B A+)	350347 (A+A B A
2603	350348 (B+B C B C+B+C+B+C+B+) B C+B+A)	350349 (A B+C+B C+B+B B+B B+)	350350 (B+A B B+C+B
2604	350351 (A B+B+A B B B B+B A) A+A+A+A)	350352 (A+A A B+A+A+A+A+A+A+)	350353 (A+A A A B+A
2605	350354 (A B+B B+B A C+B B+B+) B+B+B+B A+)	350355 (A B B+B+B B+B+B+B+A)	350356 (A A B B B
2606	350357 (A B+B+B+B B+C+B+B+A) C C+B+B+)	350358 (A B+C+B+C+B B C+B B+)	350359 (A B+B+B+C+B
2607	350360 (A+A+B+A+B+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	350361 (B+A+B+A+B B+B+A B+A+)	350362
2608	350363 (A A+A A+B+B+A B+B A) (A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	350364 (B+A B A+C+B+B B B B+)	350365
2609	350366 (B+A+C+A C+C+C C+B+A) B+B A A)	350367 (B+A C+A C+C+C C B B)	350368 (A A+B+A+B A
2610	350369 (A A B A C+B+B B+B+B+) C+B+B+B+B+A+)	350370 (A+A+A A+B A+A A A A)	350371 (A+A+A A
2611	350372 (B+A C+B+C+C C+C C B+) B+B+B+B A A+)	350373 (B+A B B+C+B B C+C+B+)	350374 (A+A A+A
2612	350375 (A+A+A A+B A+B+A A A+) A+A A A+A+)	350376 (A+A+A A+A A+A A+A+A+)	350377 (A+A+B+A+B
2613	350378 (A+A+A+A A+A A A A+A+) C C+C+B+)	350379 (A A+A+A+B+A A A A+A+)	350380 (A A C+B C+B
2614	350381 (A+A+B+A+B A B+A B+A+) B+B B+B+A)	350382 (A A C+B+C+C+D+C+B+B+)	350383 (A A B+A B
2615	350384 (A+A+A A+B+A A B+B+A) B+B+B A+A)	350385 (B+A B B+C+B C B B A)	350386 (A+A+C+A B
2616	350387 (A+A+A A+B+A+A A A+A+) B C+C+B+)	350388 (A A B B+C+B+B B+B+B+)	350389 (B B+C+B+C+B
2617	350390 (B+B+B+B C+C+B C+C B+) C C+C+B+)	350391 (A+A A A B+B B A A A+)	350392 (B A B+B+C C
2618	350393 (A A+B+B+B B+B B+A A) B+A B+A+)	350394 (A A+A A B A A+B A A+)	350395 (A+A+A+A+B+A
2619	350396 (A+A A B+B+B+C+C+A A) C+C+C+C+B B+)	350397 (A+A+A+A B+A+B+A+A B+)	350398 (A A A A
2620	350399 (B+B+B+B+C+B C C+B B+) C+C+C+B+B+)	350400 (A+A A+A A+A+A+A+A+A+)	350401 (A+B+A B B
2621	350402 (A+A+A A A A+A A+A+A+) B+B B+B+A)	350403 (A B+B B+C+C B C+B B+)	350404 (A A+B A B
2622	350405 (A B+B B+C B+B B A A) C B C+A)	350406 (A A B+A C+B B B+B A)	350407 (B+B+C C+C B
2623	350408 (A+A+A+A B+A+A+A+A+A+) B+B+A A A+)	350409 (A B+C B B B C+B B A)	350410 (A+A+A A B
2624	350411 (A+A+B+A B B+B+A A+A) A B+A A+)	350412 (A A C B+C+B B B C+B+)	350413 (A+A+B+A B+A
2625	350414 (B+A C+C+B B C+B B A) B+B+A+A+A B+A+)	350415 (B+A+B B B B+C+C B A)	350416 (A A+A
2626	350417 (A+A+A A B+B+A B+A A+) C+C C A)	350418 (A+A A+A A A A A A)	350419 (B B+B+B B B
2627	350420 (A A+B+B+B+C+B C+C+B+) A+A A A+A+)	350421 (B+A C+B B+C+C+C+C+B+)	350422 (A+A+A+B+A
2628	350423 (B+A B C+B+B B+C+B+B+) B+B+B B+B A)	350424 (A A+A+A+A+A A A A A+)	350425 (B+A+A+A
2629	350426 (A A B B+B+B B+C+B B+)	350427 (A A+B+B+B+A A B+A A+)	350428 (A

A+B+B+B+C+B+C+B A)
 2630 350429 (B+A B B B C+C C+C+B+) 350430 (B+A+B+B+A B B B+A+A) 350431 (A
 A+A+A+A+A+A+A+A+)

 2631 -----

 2632 Total No. of Students = 126
 2633 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 126
 2634 Total No. of Students need Improvement = 0
 2635 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2636 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2637 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2638 -----

 2639 -----

 2640 School : 23041 : Vimala Higher Secondary School, Vellikulangara
 2641 Vellikulangara
 2642 -----
 2643 -----

 2644 School Going
 2645 350432 (A B+B A B+A A B+A+A) 350433 (A+A A+A+A A A+A A A+) 350434 (B+B+B A C+B
 B B+B+A)
 2646 350435 (B+B C+B+B B+B A B+A) 350436 (A+A B+A+A A A A A+A+) 350437 (A B+B+A+A A
 A A A A+)
 2647 350438 (B+B+B+B B B+B B+A B+) 350439 (B+B+B+A+B+A B B+B+A) 350440 (B B+C+B+D+B
 C C D+B+)
 2648 350441 (A B+C+B C+B C+B B B+) 350442 (A B C+A B+A A A A A+) 350443 (A A B+A+A A
 A+A A+A+)
 2649 350444 (A B+A+A+A A A+A+A+A+) 350445 (A+B+A A+A A A+A A+A+) 350446 (B A C+B C
 C+C+B C A)
 2650 350447 (A+B+A A+A+A A A+A A+) 350448 (A B+A A+A A A+A+B+A+) 350449 (A A A+A+A
 A+A+A+A+A+)
 2651 350450 (A+A+A A+A A+A+A+A A+) 350451 (B B+C+B C+C+C C C+B+) 350452 (B+A B A B A
 B+B A+A)
 2652 350453 (B+B+C+A C B C+B C+B+) 350454 (A A+B+A+C+B+B+B B A) 350455 (B B+C+B+C
 C+B C+C+B+)
 2653 350456 (A A C+B+C+C+B C+B+A+) 350457 (A A B A B B+B B+A A+) 350458
 (A+A+B+A+B+B+A B+A+A+)
 2654 350459 (B A C+B+C+C+B+B+B B+) 350460 (A+A+A A+B B+B+C+B A+) 350461 (A B+C+B+C+C
 C C C+A)
 2655 350462 (B+A B+B B B+B B+A A) 350463 (B+B+B+A+B+B B B B B+) 350464 (B+A B+A
 B+B+A+B A B+)
 2656 350465 (B+A+C+A B+B+B+B+B B+) 350466 (B+A+A+A+A+B+A A B+B+) 350467 (B+A C+B+B B
 B C+B B+)
 2657 350468 (C+B B B+B C+C C+C+B+) 350469 (B B B+B C+C+C+C+B+B+) 350470 (B+A
 B+B+B+A+A B+B+A)
 2658 350471 (B+A A A+A A+A+C+A+A+) 350472 (B+B+C+B+B+C C+C+B A) 350473 (B C+B+B B C
 C+C C+B+)
 2659 350474 (B B+C+B+C+C+C C B B+) 350475 (B B C+B C C+C C+C B+) 350476 (B+A+B+B+C+A
 B+B+A A+)
 2660 350477 (B+B+B A C B B C+C+B+) 350478 (B+A+C+B+C+B C+C+C B+) 350479 (B+A+B+B+B A
 A A A+A+)
 2661 350480 (A A C+B+B B+B B+C+B+) 350481 (B B+C+B C+B B B C+B+) 350482 (B B+B B+B B
 B C C B+)
 2662 350483 (B B+C+B C C C+C D+B) 350484 (B B+B B C B+A C C+B+) 350485 (B+A+B
 B+B+B+B A B+)
 2663 350486 (A A+B+A C+B+B B B+A) 350487 (B+A B B+B B C+B C+B) 350488 (B+B D+B C C
 C C+D+B+)
 2664 350489 (A+A+C+A B A B+B+A A+) 350490 (A+A+B+A+A A+A A+A+A+) 350491 (A+A B+A B+A
 B+A B+A+)
 2665 350492 (B+B+C+B+B B C+B C+B+) 350493 (A+A C+B C+B+C+B B+B+) 350494 (A A C C+B B
 C+B C+B+)
 2666 350495 (A A+C+B+B B C+B C B+) 350496 (A A+B A B+B+B B+A A) 350497 (A A+B A B+A
 B+A+B+A+)
 2667 350498 (A A+B B B B+B B+C+A) 350499 (A A B A B B B B B B+) 350500 (A A+D+C+B B
 D+C+C B+)
 2668 350501 (B+A C B B+A B B+C A) 350502 (A A C+B+C+B C B+C+A) 350503 (B+B+D+B C C
 C C C+B+)
 2669 350504 (B+B+C B+B A B+B A A) 350505 (B+B+C+B+C B B C+C+B+) 350506 (B+B C B C+B
 C B B B)

2670	350507 (A+A+B+A+B+A+B+A+A+) C+C B B+)	350508 (A A C+B+B+B C+B+A A)	350509 (A A+B A B+B
2671	350510 (B+A C+B+A A A A B+B+) B+B+A+A+)	350511 (A+A+B A A+A+A A+A+A+)	350512 (A B+B A B A
2672	350513 (A+A+A A+A A A A B+A) A+B+A A+A+)	350514 (A+A+A A+A A+A+A A+A+)	350515 (A A B+A+A
2673	350516 (A+A B+A B A+A+A A A+) C+C+C+A+)	350517 (B+B+B B+C+B+B+B C A)	350518 (A B+B B+C B
2674	350519 (A A A A C+C C+C+C A) B+B+C+A)	350520 (B+B+B A C C+C C+C B+)	350521 (A+A+B A B B
2675	350522 (B+C+C+B+C+B+B+C+B A+) B+C C D+B+)	350523 (A A B A C+A A A A A+)	350524 (B C+C C+C
2676	350525 (A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+) C+B+B+B C+A)	350526 (B+B+B+B+C+B B C+C+A)	350527 (A B+B A
2677	350528 (B+B+C+B C+B+B C+B A) B+B+A B)	350529 (A A C+B+C+A A B+B+A)	350530 (B+B B B B+A
2678	350531 (A+B+A A C+B B+C+A A) C D+C A)	350532 (B+A C B+C C+C C C+B+)	350533 (B B+C+C+C B
2679	350534 (B+A C B B B A C+B A) C+B+C+B B+B+)	350535 (A+B+B+A A A+A+A A A)	350536 (A A A A
2680	350537 (B+B+C+B+C+C+C C+C A) (B+B+C+B+C+C+C C C B)	350538 (A A C B+C B C+C C+B+)	350539
2681	350540 (C+B C B C C+D+C C B) B+C+C+C C C+B)	350541 (B A A A C+B+B+A B+A+)	350542 (B B+B
2682	350543 (C+B C+A C C+C C B+B) A+A A A A+)	350544 (B+A+B A+C+B+C B B+B+)	350545 (A+A+A A+A
2683	350546 (B A B+A+B A A A A A+) C+C D+D+A)	350547 (B A C+B+C B C C+B A)	350548 (C B+C+B C
2684	350549 (B A B+A+C+B B B B+A) B B B A)	350550 (C+B B B+C C+D+C C B+)	350551 (B B+B B C+A
2685	350552 (A A+A A B+A+A B+A A+)		

 2687 Total No. of Students = 121
 2688 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 121
 2689 Total No. of Students need Improvement = 0
 2690 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2691 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2692 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2693 -----

 2694 -----

 2695 School : 23042 : M A M H S Koratty
 2696 Koratty P O
 2697
 2698 -----

 2699 School Going

2700	350553 (A+B+C+C+C+B+C+B C+B) D+C+C C D+B)	350554 (B+B+C C D+C C D+D+B)	350555 (B+B+B B
2701	350556 (A+A+B C+B A+B+C+B+A) D+C C D+B)	350557 (A+B+B C+C B+C+B C B)	350558 (A A C+C+C
2702	350559 (A+A+A+A+A A+B+A B+B+) B A C A)	350560 (A+A+A A A A+A+A A+A+)	350561 (A+A+A B+B+A
2703	350562 (B+B+C+C+C D+C C D+B+) A+B+A B+A+)	350563 (B+B+B C C+B C+C C A)	350564 (A A B B+B
2704	350565 (B+B C C C+C C C D+B) C+C+C+C B B+)	350566 (A B+B C B C+C+B C B+)	350567 (B A C+B
2705	350568 (A+A+B B+B+B+B+C+A A+) C+C D+B+)	350569 (B+A C C D+C+C C+C B+)	350570 (A B+D+C C C
2706	350571 (B+B+C C D+C C C+C+B) B+B B+B+B+)	350572 (B+A B B C+B+B B B+A)	350573 (A+A B B+B
2707	350574 (A+A+A A+A+A+A+A+A+) C B C+B+)	350575 (A A C+B C C+C C+C+B+)	350576 (A A B+B B B
2708	350577 (A+A B C+B+A+B+A+B A+) C+B+B A+)	350578 (A A+B A+B+B+B B+A A)	350579 (A+A+B+A B A
2709	350580 (A B+B C+C+B C C+C A) C+C+C+B)	350581 (A B+C+B+C+C+C C+C B)	350582 (A B+C+B C+B
2710	350583 (A C+C+C+C C+C C+C B+) A+B+A+A+A A+A+)	350584 (A+A+B+A+A+A+A+A+A+A+)	350585 (A+A+A

2711	350586 (A B+B+B B C+B B B A) C+C C+D+B+)	350587 (A+A B+A B+A+A+A+A+A+)	350588 (B+B+C+C C
2712	350589 (A+A+A+B+B A B+B+A A+) C C D+B)	350590 (B+A B C+C+C+B C+B A)	350591 (B+B+C+D+C C
2713	350592 (B+B+C+C C C+C C+C B+) C+C C+D+A)	350593 (B+B+B C+C B C+C+C+A)	350594 (B+B+B C+C
2714	350595 (A+A B+B+B+A+B B+A A+) C+B C B+)	350596 (A+A+A B+C+B C+B+B A)	350597 (B+A B C D+B
2715	350598 (B+B+C D+D+C D+C D+A) B+B+B B+A)	350599 (B B+C+C C C+C+C+C B+)	350600 (A A A C+C
2716	350601 (B+B+C+C+C B B C+B B+) A+A+B+A A+)	350602 (B B+C C C C+C C C+A)	350603 (A+A A B+A
2717	350604 (A A C+C+B A C+B+C+B+) C+C B C+B+)	350605 (B B+B C B B B B B A+)	350606 (B+A C+C+C
2718	350607 (B A C+B C B C C+C+A) C+C+C A)	350608 (B+B+C C+C C C C B B+)	350609 (A B+C+B+B B
2719	350610 (A+A B+B+B+B+B+B A+) D+C+C+C+C C C B+)	350611 (A A C+B C+B+C+B B A+)	350612 (A A
2720	350613 (B+B+C+C+C+C C D+C B+) C+C C C+A)	350614 (B+A C+C+B B C+C+B A+)	350615 (A B+C B B
2721	350616 (A+A A A+A A+A+A B A+) A+B+A A+)	350617 (A+A B+B+B+A B+B+B A)	350618 (A+A+A+A A A
2722	350619 (A+A A B+B B C+B+B A) C B+C A)	350620 (A+A B+B+B+B B A+B B+)	350621 (B+A B B+B B
2723	350622 (C+B+D+C C C D+D+D+B+) C+B C+A)	350623 (A A+B B B B+A B+A A)	350624 (A A C+B+C+B
2724	350625 (A B+C+B B B C+B A A) A+B A+A A+)	350626 (A A+A+A A A A+A A A+)	350627 (A+A+A B+A
2725	350628 (A A C+C+C+B C B B A) C+C+C+C C+C B+)	350629 (B+A B B C+B C+B+A A)	350630 (B+B+B
2726	350631 (B+B C C C B C C+B A+) C+C C+C+B+)	350632 (A+A+A+B+B+A+A+A+A+A+)	350633 (B+B+C+B C
2727	350634 (A A B B C+A C+B A+A) C B B+A)	350635 (A A C+B C+C+D+B D+B+)	350636 (B B+B+C+B B
2728	350637 (B+A C C+C C+D+C C B+) D+C+C+A)	350638 (B B+C+C+C C+C C+C+A+)	350639 (B+B B C+D+B
2729	350640 (A A B+B C+B+C+B C A) A+B+B+A+A+)	350641 (A A C+B B B+C+B+C+A)	350642 (A+A+B+B B
2730	350643 (B+A B A+C+B+C B+C+A+) A+A+A+A+A A A+)	350644 (A A+A A B A B A A A+)	350645 (A+A+A
2731	350646 (A+A+B B+B B C+B+C B+) B+A+A+A)	350647 (A A B A+C+B C+B C A)	350648 (A+A+B+A+A A
2732	350649 (A+A+B+A+C+B+B A B+A) (A+A+B+A+B+B+A B+A A)	350650 (A+A+A A+A A A A C+A+)	350651
2733	350652 (B+B+D+B C B C C C+A) B+B+B A A+)	350653 (B+B+B B+B B+C+B+B+A+)	350654 (A+A B A B
2734	350655 (A A C+B+C B D+C+C A) C+C C C A)	350656 (A A C+B+C B C B B A)	350657 (B B C C+C
2735	350658 (B B C C+C C C C D+B+) C+B+C+C+D+B C A)	350659 (A A C+B+B B C+B C+A+)	350660 (A A
2736	350661 (A B+C C+C+C+C C C A) B+B A A+)	350662 (A A+C+B+B A B B+B A+)	350663 (B+A+B+A+A A
2737	350664 (B+A+C+B+B B+B A C+A) B+B+A A)	350665 (B+A C B B B C C+C+A)	350666 (A A+B+A+B+A
2738	350667 (A A B+A B+B+C+C+B A) A+B+A A A+)	350668 (A+A+A A+A A A A B+A+)	350669 (A A B B+A
2739	350670 (B+A B B+B+B+C+B B A) B+C+B+B+B+B C+B+A)	350671 (B A C B B C+C+C D+A)	350672 (B
2740	350673 (B+B+B B+B B+C+B B B+) B+C+C C+C+B+)	350674 (B+B+C+B B B C+B B+A)	350675 (B+B+C+B
2741	350676 (B+A B B+B+B+C+C+A+) C+C+C C A)	350677 (B A B A B C+C B C B+)	350678 (B A C+B+B
2742	350679 (B+A B B+B A B+B+B+A+) A+B+A A+A+)	350680 (B+B+B C+C B+C+C+B B+)	350681 (A B+B B+B
2743	350682 (A B+B B+C+C+C B B A) B+C+B+B B B+A)	350683 (B+A B C+C+B C+C+B+A+)	350684 (A B+B
2744	350685 (A A B+A B A B+B+A A+) C+B C+A+)	350686 (A A B+A+B+B+B+A B A)	350687 (B+A B B+B B
2745	350688 (B A C C+C B B B B A) C+C C C A+)	350689 (A+A B+A+B B+B+A A+A+)	350690 (B B+C+B C
2746	350691 (B B+C C+C C+C C C A)	350692 (A A B+B+C+B+B B+B A)	350693 (A+A+A A

2747	A+A+A+A+A+A+) 350694 (A A B+B+C+A A B+A A+) C+C+C+C C+C A)	350695	(A A B B C+B B B+B A)	350696	(B B B
2748	350697 (B A B+A+B A B+A+B A+) B+C B+B+A+)	350698	(B+A A A C+B B A B+A+)	350699	(B B+A B+C
2749	350700 (A A+A B+C+B C B B+A) C B B+A+)	350701	(B+A B C+D+C+C B C+A+)	350702	(B A B+B+C+B
2750	350703 (B A B+B C B B B+C+A) A+A A A)	350704	(A+A+A A A+A A+A+A A+)	350705	(A+A+A+B+B+A
2751	350706 (A+A+A+A+A A+A+A A+A+) B+A+B+C+B+C B+B A+)	350707	(B A B+B+C C+C+B+C+A)	350708	(B
2752	350709 (C+B A+B C+C+C B+C+A+) A A+B+A+)	350710	(B A A A B B C B+C A)	350711	(A A A+B+B+A
2753	350712 (B+A A+A A A A+A+A A+) A A+A A+)	350713	(A A A B B+B B B+C+A+)	350714	(A A+A B+A A
2754	350715 (C+A A A C+C+C+C C A) B+B+C+A+)	350716	(B B+A A B C+C C+C+A+)	350717	(C+A A B+B A
2755	350718 (A A+A+A A A B+A A A+) B+B+B+C+A+)	350719	(B A A+A+B B+B+B+A+A+)	350720	(B+A A+A A
2756	350721 (A A A+B+B+A A B+A A+) B+B+B+B B C A+)	350722	(B+B+A B+C+B+C B C A+)	350723	(A A+A
2757	350724 (B+B+B B+A B C B C A+) B+A+B+A+)	350725	(A A A A+A+A A+A+A+A+)	350726	(A A A+A A A
2758	350727 (A A A A+B A B+B+B+A+) B+A+B+A+)	350728	(C+B C+C+C+C+C+C+D+A)	350729	(A A A+A A A
2759	350730 (B+B+B+B+C+B C+B C A+) B+B B B A+)	350731	(B+B B+B+C+B+C B C A+)	350732	(B+B+B+A A
2760	350733 (B B+B+B+B B B B C+A+) C+C+C+C+A)	350734	(B A B A A A A A B+A+)	350735	(B B B+B C
2761	350736 (B A A+B+B A A+A A+A+) A A B+A+)	350737	(C+A B+B C+B C C+C A)	350738	(B+A A+B+B A
2762	350739 (B+A A+B+B A A A A+A+) C B C+A+)	350740	(B+A A B+C+B+C+B+B A+)	350741	(B+A A+B C+C
2763	350742 (B A A+B B+A+A A A+A+) B+A+A+A+A+A+)	350743	(B A B+B C B C+B C+A)	350744	(B+A+A B
2764	350745 (B+A A B+B C+B B C+A) C+A C+B A+)	350746	(A A+A+A+B+B+B B+B A+)	350747	(B+B+A B+B
2765	350748 (A A A+A B+B B B+B A+) C+B+B A+)	350749	(C+B B C+C C C B C A+)	350750	(B B+B+B B+B
2766	350751 (A+A+A+A+A+A A+A+A+A+) B+C+C+B A)	350752	(A A A+A+A A A+A+A A+)	350753	(B+B+B+B+B
2767	350754 (B A A A A B+C+B+B+A+) C+C+C B C+A+)	350755	(B+A B+A A B+B A A A+)	350756	(B B+B+A
2768	350757 (A A+A A A A A+A+A+A+) B B B A+)	350758	(A A A A+A+A A A+A+A+)	350759	(B+B+B+B+C+B
2769	350760 (C+A B+B+B+B B A C+A)				
2770	-----				
2771	-----				
2771	Total No. of Students = 208				
2772	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 208				
2773	Total No. of Students need Improvement = 0				
2774	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
2775	Total No. of Students in WithHeld = 0				
2776	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
2777	-----				
2778	-----				
2779	School : 23043 : P S H S Thirumudikunnu				
2780	Koratty East P O				
2781	-----				
2782	-----				
2783	School Going				
2784	350761 (A B+B B C+B A B B+A) A+A+A+A+A+A+A+)	350762	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	350763	(A A+A
2785	350764 (B+A C+A C+B C+B C+A) C+C+B A)	350765	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	350766	(B+B+B C+C+B
2786	350767 (B+B+B B C+C C C+B B+) C+C+C+C C+C B)	350768	(B+B+B B C+B C+B C+B+)	350769	(B B+C
2787	350770 (A B+A B+B B B B+B A)	350771	(B+B+B B C+C C C+C+B+)	350772	(B+B C B C B

2788	B C+B B+) 350773 (A A+A A A+A A A+A+A+) A B+A+A+)	350774	(B+B+B+B+B B C+B+B+B)	350775	(B+A+B+A B+A
2789	350776 (B+A+B+A+B+B+B+A B A) C+C+C+C+C+B+)	350777	(B B+C+B+C C+B C+C A)	350778	(B B C B
2790	350779 (B+A C+A C C+B B B A) B+A+B A+)	350780	(B+A C+A B C+C C+C B+)	350781	(B+A B A A+A
2791	350782 (A A+B+B B+B+A B+B+A) C+C C B)	350783	(A A+B+A A A+A+A+A A+)	350784	(B+A C+B+C C
2792	350785 (B A C+A C B B+C+B+A) C+C+C+A+)	350786	(A A+B+A B+B+B+A A A)	350787	(B B+C+B+C+B
2793	350788 (B+A+B A A B B B A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	350789	(B B+C B+C B B C+B B+)	350790	
2794	350791 (A A+A+B+A+A A A+A+A+) C+B C+A)	350792	(B+A C+B+C B C+B B B)	350793	(B A C+B C B
2795	350794 (B+A B C+C+C+C+B C+B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	350795	(B A+B+A B B B B+C+A)	350796	
2796	350797 (A+A+A B+A B B A B+A+) A+A A+A+)	350798	(A+A+A+A+A A+A+A A A+)	350799	(A A A A A A
2797	350800 (B+A C+B B B+B B+B+A+) C C+C+B+)	350801	(B+A B+B+C+B B+B C+A)	350802	(B+A C+B C+C
2798	350803 (B A C B C C+C C C B+) C+C+C+C B+A)	350804	(A+A+A+A A+A A+A+A+A+)	350805	(C+A B B
2799	350806 (B A B+B C+C+B C B+A) A B+B+A+)	350807	(B+A+A B+B B+B+B+A A)	350808	(A+A+A A B A
2800	350809 (B+A A A C+C+C+C+C+B+) B+A+A+A A+A+)	350810	(A+A+A A B B+B+A B+A)	350811	(A A+A A
2801	350812 (A A+A+A+B+A B+B+B A+) A+A+A+A+A+)	350813	(B+B+B A B C+C C+C A)	350814	(A+A+A+A+A
2802	350815 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B A+A+)	350816	(B+A B+B+B+B B B C+A)	350817	(A+A+A A+B A
2803	350818 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+) C+C+C+D+C+B+)	350819	(A A A A A A+A+A+A+A+)	350820	(B B+C+B
2804	350821 (B+A C+B+C+B B C+B A) C+C+B+C C+B+)	350822	(A A+B+A B+B+B+C+A A)	350823	(B B+B B
2805	350824 (B B+C+A C+B C C D+B+) B+B A B+)	350825	(A+A+B A+A+A A A A+A)	350826	(A A B+A A A
2806	350827 (B+B+B A C+B B C B+A) A+C+B+B B A+A+)	350828	(A B+B A+B B B C+A A)	350829	(A B+B
2807	350830 (C+B C+A C C+B C C+B+) B+C+B+B+B+B+B+B+A)	350831	(B+B+B A+C+B B C+C A)	350832	(A
2808	350833 (A B+C+B B B B+B B A) B+B C+A A)	350834	(A A C+C+B C+B B B A)	350835	(A+A C+C+B
2809	350836 (B+A C+B B C+C+B B B+) C C C+B+)	350837	(A A B B C B C+C B+A)	350838	(B+B C+C+D+B
2810	350839 (A A C+B C+B B B C+A) C+C C+B+)	350840	(A A A A+B+B+A A A A+)	350841	(B+B C C+C B
2811	350842 (A B+C+B C+B+B C+B A) B B C+A)	350843	(A A B B C+B B C+A A)	350844	(A A B B B B
2812	350845 (B+B+B+C+C+B C+C+C A) B+A+A B+A+A)	350846	(A A B+B B+B+B+B+A A+)	350847	(A A A+A
2813	350848 (A A B C+C B C+C D+B+) B+B+C+C B+)	350849	(A B+A B+C+B+C+B C+A)	350850	(A B+C+C+B
2814	350851 (B+A B B+D+B B C C A) A+A+B+A A+)	350852	(A+A A A+B+A+A B+B A+)	350853	(A+A A A A
2815	350854 (A+A A A+B A A A C+A+) A B+A A+)	350855	(B+A A B+C C C C D+B+)	350856	(A A+A A B+A
2816	350857 (A A+A A+B+B+A A A A+) B C C A+)	350858	(A A A A+B B B+B B+A+)	350859	(B A B B C B
2817	350860 (C+B+C C+D+C C+D+C A) C+C C+B+)	350861	(B B+B B+D+C B C C A)	350862	(B+B+C+B+C C
2818	350863 (A+A+B+A+B+A A B+A A+) B+B+B+B A A+)	350864	(B B+C+B D+C+C D+C+A+)	350865	(A A B+A
2819	350866 (A B+B A C+B B C B A+) B C C+A)	350867	(A B+B A D+B C+C+A A)	350868	(A A B+A C+B
2820	350869 (A A+B A C+B+C+B B+A+) A+B+B+A+B+A A+)	350870	(B+A C+A C+C+C+C+C A+)	350871	(A A+A
2821	350872 (B+A B B+C+B C+C+C+A) B+C+C+C B C A)	350873	(B+A B+A B C+B+C+C A+)	350874	(B+B B
2822	350875 (B+A B+A C+B+B B B+A+) C+C+B A)	350876	(A+A+B+A+C+B A B+A A+)	350877	(B+A+B B+C+B

```

2823      350878      (B+B C+B+D+C C C+C B+)
2824 -----
-----
2825 Total No. of Students = 118
2826 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 118
2827 Total No. of Students need Improvement = 0
2828 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
2829 Total No. of Students in WithHeld = 0
2830 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
2831 -----
-----
2832 -----
-----
2833 School : 23044      : L. F. C. H. S, Koratty
2834 Koratty P O
2835
2836 -----
-----
2837 School Going
2838      350879      (A B+B+A C+B+B+B+B+A+)      350880      (A+A A+A A+A+A A+A+A+)      350881      (A+A+A A A
      A+A+A+A+A+)
2839      350882      (A+A A+A C+A+A+A+A+A+)      350883      (B+A B+B C B B B B A+)      350884      (A B+B A C+B
      B B B A+)
2840      350885      (A+A+A A B A A A+A+A+)      350886      (A B+B C+C B B C+B B+)      350887      (A A A A C+A
      A A+B+A+)
2841      350888      (A+A+A A C A+A A B+A+)      350889      (B+B+C+B+C B C+B+C A )      350890      (B A+C+B C C
      C C+C A )
2842      350891      (A A+B B+C+A A B A A+)      350892      (A+A+A A+B+A A A+A+A+)      350893      (A+A B+B C+B
      C+B C+A )
2843      350894      (A B+B B C+B C B C+A )      350895      (A+A+A+A+B+A+A+B+A+A+)      350896      (A B+B+B
      C+B+B+B+A A+)
2844      350897      (A+A+A+A+B+A A+A+A A+)      350898      (A A+A+A+B B+A B+B+A+)      350899      (A A A B+B+A
      B+B+A A+)
2845      350900      (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)      350901      (A A B B C D+B C+C B+)      350902      (A A A A B
      B+B+B B+A )
2846      350903      (B+A A C+C B B B C+A )      350904      (A+A A A B A A+A+A+A+)      350905      (A+A A B+C+A
      B B+C A+)
2847      350906      (A A+B B+C B B C+C B+)      350907      (A A+A A B+A+A A+A A+)      350908      (B+A B+B+C
      C+C+C+C+B+)
2848      350909      (A A+A+A+A A+A+A+A+A+)      350910      (A+A+B+B+C+B C+B C+A )      350911      (A A+A B+C+B
      B A B+A+)
2849      350912      (A+A A+A+C+A A B A+A+)      350913      (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)      350914      (A+A+A+A+B
      A+A+A A+A+)
2850      350915      (B+A B+A C+B C+B C+A )      350916      (A A+A A+A A+A+A+A+A+)      350917      (A+A+A A+A
      A+A A+A+A+)
2851      350918      (A A+A B+C+A B A B+A+)      350919      (B+A+B+A C+B+B+B B+A+)      350920      (B+A B
      B+C+C+B B B A )
2852      350921      (B A+B B+C C+C C+C+A+)      350922      (C+A+C C+C C+C+C+C A )      350923      (B+A+B+A C+B
      B B C+A+)
2853      350924      (B+A+C+B+B B C+B C A )      350925      (A A+B B+C+C+B B+B+A+)      350926      (A A A A A
      A+A A A+A+)
2854      350927      (A+A+A A A A+A A A+A+)      350928      (B+A+C+B C C+B C+C B+)      350929      (A A+A A
      A+A+A+A+A+)
2855      350930      (A A A A B+B B+B+A+A+)      350931      (B A B B C C+C C+C+A+)      350932      (A A C+B+B+A
      A B+B+A+)
2856      350933      (B+A+B B C+B C B B A )      350934      (B A+C+B B B C+C+B+A+)      350935      (A A+A+A+A
      A+A+A A+A+)
2857      350936      (A+A+A+B B A B+A A A+)      350937      (B A B C C B C C+C+A )      350938      (B A+B C+C
      C+C C C B+)
2858      350939      (B A+A+A B A+A+B+A+A+)      350940      (A A+A B+B A A B+B A+)      350941      (A+A+A+A+B+A
      A+A+A+A+)
2859      350942      (A A+B C+C+B C+C B A+)      350943      (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)      350944      (A+A+A+A
      B+A+A A+A+A )
2860      350945      (B A B C D+C+C+C C B+)      350946      (A A+A A B A A A A A+)      350947      (A+A+A+A
      B+A+A+A A+A+)
2861      350948      (A+A+B+B C+B+C B B A )      350949      (A A+C+B D+B C+B B+A+)      350950      (A+A+B A B A
      B+B+C+A )
2862      350951      (A+A+B A B B C+B+B+A )      350952      (B+B C B D+C C C+D+A )      350953      (A A C C+D+C
      C C+D+A )
2863      350954      (A A C+C+C+A B+B B+A+)      350955      (A+A+C B D+D+D+C D+B+)      350956      (A+A+C+B C
      C+C B C B+)

```

2864	350957 (A+A+B A C+B+B B B A+) A A A+A+)	350958 (A+A+B+B+B A+A+B+A A+)	350959 (A A+B B+B+A
2865	350960 (B C D+D+D+C C+C C B+) B+A B A A+)	350961 (A+A C+A C B B C+C A)	350962 (A+A+B+A B
2866	350963 (A+A+B B+B+A B B+B+A+) B+A A+A+)	350964 (A+A+A A B+B+B B+B A+)	350965 (A+A+B+A A+A
2867	350966 (A+A+A A A A A B+A+A+) B B B A)	350967 (B+B+C+B+B B+C+C+B A)	350968 (A+A+B+B+B+B
2868	350969 (A+A B+A+B+A B+B+B+A+) A+A+A A A+)	350970 (A A B B+B B C+C B A)	350971 (A+A A A+A
2869	350972 (A+A+A A+A A+A+A A+A+) B+B+A A+)	350973 (A+A B+A+A B+A+B A A+)	350974 (A+A+B+A+B A
2870	350975 (A+A+A+A+A+A A+A+A+A+) B+A B A+)	350976 (A+A B+A+A B+B B+B+A+)	350977 (A+A B+A B A
2871	350978 (A B+C+C+B B+B B+C+A) C C D+B+)	350979 (A+A A+A+A A A+A+A+A+)	350980 (A B+C+B C C
2872	350981 (A+A+B+A C C C C+D+A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	350982 (A+A B+A C B C+C+B A)	350983
2873	350984 (A+A+A+A+A A+A+A+A A+) A A B+A)	350985 (A+A+A A+B A A B+B A+)	350986 (A+A A A B+A
2874	350987 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+C+B+B+B+C+A+)	350988 (A A A B B B+B A B+A+)	350989 (A A A
2875	350990 (A A B+A C+B B B C A) B B B+B+)	350991 (A A A A+B+B+B B+C A)	350992 (A A B+A B+B
2876	350993 (B+A B+A A A A A+B A) C+C+B A)	350994 (C+B+C B C+C C C D+A)	350995 (B+A B+A B B
2877	350996 (B A C+B B B C C+C+B+) B C+D+A)	350997 (A A B B B B C+B C A)	350998 (B+A B C+B B
2878	350999 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+) C+B B B+)	351000 (B A C B B C+C B D+B+)	351001 (A B+C+B B+B
2879	351002 (B+A B B+B B C+B C A) B+B+B+B+C+A+)	351003 (A+A B+B+B+B B B C+B+)	351004 (A+A B+A
2880	351005 (B B+B+B+C C+C+C+C+A) B+B+B+D+C+C+C+C+A)	351006 (A A B B+C B C+B C+A)	351007 (B
2881	351008 (A B+B+A B+A B B+A A) C+B C B+)	351009 (A A B B+C+B B B C+B+)	351010 (B+A B B C B
2882	351011 (A+A+B+B+B+A B A C+A+) C+C C+A)	351012 (A+A A A B+A A B+B A+)	351013 (B B+C+B D+B
2883	351014 (B+A B+B+C+B+C C+B A) A+A A A+A)	351015 (B+A B+B C B+B B B A+)	351016 (A+A+B+A A
2884	351017 (A A B+B+C+C+C B C A) B+B B+A+)	351018 (A+A+B+A B B C+B+C+A+)	351019 (B+A B B+B B
2885	351020 (A+A A+A A B+A B+A+A+) B+C+B+B B+B A+)	351021 (A+A A+B+B+A A+A A+A+)	351022 (A A B
2886	351023 (A+A+A+A+A A B+A A A) C+C+C+C+C C C A)	351024 (B+A B B+B+B C+B+C+A+)	351025 (B+B
2887	351026 (C+B C B D+D D+D+D+A) C+D+C C A+)	351027 (B+B+C+B C+D+D+C D+A)	351028 (B+B C+B C
2888	351029 (A A B+B+B+B B B A A+) C+B C+C+A+)	351030 (B+A B B C+B C+C+C+A+)	351031 (B+B C+B B
2889	351032 (A+A B+A B+B B B+B A) A+A+A A+A+A+)	351033 (A A B B+B A C+C+B+A+)	351034 (A+A+B+A
2890	351035 (A B+C C+C D+C D+D+B+) D+C C+A)	351036 (B B C B C C+C+C+C B+)	351037 (A B+C+B+C B
2891	351038 (B B+C C D+D+D+C D+B+) C+C+C+C+C+A)	351039 (A A B B+C+C+C C+C+A+)	351040 (A B+C+B
2892	351041 (A+A C+A B A B A B A) B+B+A A+)	351042 (B B+D+C+D+D+D+C C B+)	351043 (A A B+A B A
2893	351044 (B+A+B+A+B B+B+B+C+A+) C+C C C+B+)	351045 (A A B A B A B+B A A+)	351046 (B+A C C+C
2894	351047 (A+A+B+A B B+C+B B A) C+C+B A)	351048 (A+A B+B+B+B+C+A B+A)	351049 (B+B+C+B C+C
2895	351050 (B+B+C+C+C C C C+C B+) C+C+B C B+)	351051 (A A+B+B+C+C+B+A B A+)	351052 (B B B B C
2896	351053 (A A A A B+A+B+A+A+A) A+A+A A+)	351054 (A A A A A A+A A+A A)	351055 (A+A+A A+A+A
2897	351056 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+A+B+A A A+)	351057 (C+B B B C C C+B C A)	351058 (A B+A+A
2898	351059 (A B+B+A A B+B+B+A+A+) B+B+A+A)	351060 (A A A A A A A+A+A A+)	351061 (A A B+A C+A
2899	351062 (B+B+C C+C B+B+A C A)	351063 (A A B B+B B B B+B+A)	351064

2900	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 351065 (A+A A A A A+A+A+A+A+) B+A+A+A+A+A+A+)	351066	(A+A+A B C+A B+B+B+A+)	351067	(A A+A+A
2901	351068 (B+B+A B+B B+A B+B+A+) A+A+A+A+A+A+)	351069	(B+B+A B+D+B C+B+C A+)	351070	(A+A+A+A A
2902	351071 (A A A A B+A+A+A+A+A+) A+A A B+A+)	351072	(A B+B+A D+B C+B B A+)	351073	(A A A+B+B
2903	351074 (A A A+A+B A+A+A+A+A+) B B+A A+)	351075	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351076	(B A A A+C+A
2904	351077 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+) C+B+C+A)	351078	(A A+A+A+B A+B+B+B A+)	351079	(A A+A A B A
2905	351080 (A A+A+A+A A B+B+B A+) A+C+B+B B+B+A)	351081	(A+A+A+A+A A+A+A A A+)	351082	(A A+A
2906	351083 (A+A+A+A+B+A+A+A+A A+) C+B+B+B B A)	351084	(A A+A+A+B+A B+A B+A+)	351085	(B A+A A
2907	351086 (B+A A+A C+B+C+C C+A+) B+B+C+A+)	351087	(A+A+A+A+B+A B+B+A A+)	351088	(B+A+A+A B A
2908	351089 (B A A A C+B+C+B+C+A) B+B+B+A A+)	351090	(A A+A+B+C+B+B B B+A+)	351091	(A A+A+A+B
2909	351092 (B+A+A+A B+A+A+A A+A+) C C+B A)	351093	(A A+A+A+A A+A+B+A A+)	351094	(B B+A+B+C B
2910	351095 (B+A+A+A+B+A A B A A+) A+B+A+A+)	351096	(A A+A+A+B A B B+B+A+)	351097	(A A+A+A+B A
2911	351098 (A A+A+A B B+C+B+C+A) B+C+C+B A+)	351099	(B+A+A+A C B C+C B+A)	351100	(A A+A+A+C
2912	351101 (A+A+A+A+B+B+B+B A A) A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351102	(B A+A B+C+B C+C C+A)	351103	(A
2913	351104 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+B+B+B+A A+)	351105	(B+A+A A B B+B+B A A+)	351106	(B+A+A A
2914	351107 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) B+B B+A+)	351108	(B A B A+C+B+C B C A)	351109	(A A+A A+B+A
2915	351110 (A A+A+A+B+A B+B+B+A+) B+B+A+A+)	351111	(A A+A+A+B+A+B+A A+A+)	351112	(A+A+A+A+B+A
2916	351113 (A A A+A C B B+B B+A) A B A A+)	351114	(A A+A+A+B B+B C+B A)	351115	(A A+A A B+A
2917	351116 (A A+A+A B B+B+C+B+A+) A+B+A+A B+A+A)	351117	(A+A+A A A A A B A)	351118	(A+A+A

2918 -----

2919 Total No. of Students = 240
 2920 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 239
 2921 Total No. of Students need Improvement = 1
 2922 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2923 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2924 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2925 -----

2926 -----

2927 School : 23045 : St. Mary's H S S for Girls, Kuzhikkattusery
 2928 Kuzhikkattusery P O
 2929
 2930 -----

2931	School Going				
2932	351119 (A A B A C+B C+B+B B+) A+A+A+A+)	351120	(B+A B B+C+B+B+B+B A)	351121	(A+A B+A B A
2933	351122 (A+A+A A+A A+A A+A A+) B B+B A)	351123	(B+B+B B+D+C+B C+C+B)	351124	(B B+B+B+C B
2934	351125 (B+B+C+A D+C+C C+C+B+) C+B+C+B+)	351126	(A+A A A+B+B+B+A+A A)	351127	(B+B+B+A C B
2935	351128 (B+B+B B+D+C C+C+C+A) B+A A A+)	351129	(A A A A B B+A A A+A+)	351130	(A A B+A B A
2936	351131 (A+A+A A A+A+A+A+A+A+) B+A A A B+)	351132	(A+A A A A A A+A+A+A+)	351133	(A+A B A+B
2937	351134 (B+A C A C+C+B B+C+B+) C+B+A A+)	351135	(A+A A A+B+A A A A A+)	351136	(B+A A A C+B
2938	351137 (A A+B+A C+B+B+B+B A) A+A+A+C+B+A B B+A)	351138	(A A+A A+B+B+A+B B+A)	351139	(A
2939	351140 (A+A+B A+B+B+B+B+B+A+) A+A A A)	351141	(B+A+B B C C+C+D+C B+)	351142	(A A+A+A+B A

2940	351143 (B+A C+B C B B B C+B+) C+B+B B A+)	351144 (B+A B+A C B A B B A+)	351145 (A A B+A C
2941	351146 (A+A+B+A B B+B+A B+A+) C+C+B C+B B+)	351147 (B+A+C+C+C C+C C C+A)	351148 (A+A B A
2942	351149 (A A+B A C+B B C+C A) A A A+A+)	351150 (A A+A+A B B+B B+A A+)	351151 (A A+A+A+B A
2943	351152 (A A+A A B B+A B+A+A) D+C C B+)	351153 (A A+B A B+B+A B+A A)	351154 (C+B B B D+B
2944	351155 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+) B A B A)	351156 (B+B+B B+C B B C+C+B+)	351157 (A A B B+C+B
2945	351158 (A A+A A C+A+A A+A A+) B+A+A A+)	351159 (B+A+B B+C+C+B B+B A)	351160 (A+A A A B A
2946	351161 (A A B B+C+C+B A C+A) A+A+A+A+A+)	351162 (A+A+B B+C+B+B B+B+A)	351163 (A+A+A A+A
2947	351164 (A+A+A A A A+A+A+A+A+) B+B+A B+A)	351165 (A+A B A C+B B+A B+A+)	351166 (A+A+B A A
2948	351167 (A A C+B+C C C+B C B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351168 (A A B B+C+B B+B+B+A+)	351169
2949	351170 (A+A+A A B B B+A C+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351171 (A A+A A A A+A+A+A+A+)	351172
2950	351173 (A A+B A B B+B A B A+) C+B C+A)	351174 (A A B A C+B B A B A)	351175 (A+A+B+B+C+B
2951	351176 (A A+C+A C C+B C B B+) (A+A+B+A+C+B+A B A A)	351177 (A A C+B+C C+C+C C+B+)	351178
2952	351179 (A A+B+A C+B+B B+C+A+) B+B+B+B+A)	351180 (A A+B B+C+C C+C+B B+)	351181 (A+A+A A+B
2953	351182 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) B B B A)	351183 (A A+B+A+B A A A+B+A+)	351184 (A+A+B+A B B
2954	351185 (B+A C+B C C+C+B D+A) C+C+C B+)	351186 (A A+B+A C+B+B+A B+A)	351187 (A+A+B+A+C C
2955	351188 (A+A+B+A B A B+A C+A+) A+B+B+C+C+B B+C A)	351189 (A A+B+A C+B B+B C+B+)	351190 (A
2956	351191 (A A+A A+B B+A A B+A+) B+B+B+A)	351192 (A A+B+A C+B A B B B+)	351193 (A+A+A A+B B
2957	351194 (B+A+B C+C+C+C B C B+) C+C+C+B C+B+)	351195 (A A+A A B B+B+B+A A+)	351196 (A A+B A
2958	351197 (A+A+A A+B+A A+A+A+A+) B+A B+B+A+)	351198 (A A+B C+C D+C+C+C+A)	351199 (A A+B+A B
2959	351200 (A A+A A+B+B+B+B+B+A+) C+C+C+B C A)	351201 (B A+A A+B A A A A A+)	351202 (A A+C+B
2960	351203 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B C+B A)	351204 (A A+B+A B+B+B+B+B+A)	351205 (A A+A A C+B
2961	351206 (A A+B A B B B C+C+A) A+A+A+A+A+)	351207 (A+A+A A+A A B+B+B+A+)	351208 (A+A+A+A+A
2962	351209 (A A B+A B B B A C+A) C+C B C+B+)	351210 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351211 (B+A C+B B
2963	351212 (A A B+A A A A+B+A A) A A A+A+)	351213 (A A+A A B+B B+B+B+A)	351214 (A A B+A B A
2964	351215 (B+A C+B+C+D+C+C+C A) B+B+C+C+C+B C B+)	351216 (A A B B+B+B A B B+A+)	351217 (A A
2965	351218 (A A A A A A A A A+) B+B B A)	351219 (A A B B+C+C B B C+A)	351220 (A A A A C+B
2966	351221 (A B+B+A B B B B B A) A B+A+A+)	351222 (A A A A+A A+A A+A+A+)	351223 (A+A+A+A B+A
2967	351224 (A+A A B+B B A B+B+A) B B B+A)	351225 (A A B+A C+B B B C+A+)	351226 (A A B B+C+B
2968	351227 (A A+A A B+A+A+A A+A+) C+B+C+C+B B B A)	351228 (A A+B A B+B A+B+B A+)	351229 (B A

2969 -----
 2970 Total No. of Students = 111
 2971 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 111
 2972 Total No. of Students need Improvement = 0
 2973 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 2974 Total No. of Students in WithHeld = 0
 2975 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 2976 -----
 2977 -----
 2978 School : 23046 : St. Antony's H S S Mala

2979 Mala P O
 2980
 2981 -----

 2982 School Going
 2983 351230 (B A B B B B+B A B+A) 351231 (A A A B+B+A B+A+A A) 351232 (B A B B B
 C+C+B+C+B+)
 2984 351233 (B A C+C+C+C+C C+C+A) 351234 (A A A B+B+B+B+A+A A) 351235 (B A B B+B
 C+C+B B A)
 2985 351236 (A+A+B+A B+B+B+B+B+A+) 351237 (B A B C+C+B C+C+B B+) 351238 (B+A B C+B B
 C+B+B A)
 2986 351239 (A A A B+B+A+A A+A A+) 351240 (B+A B B B B+C+A B A) 351241 (A A B+A C+B
 C+B+B+A)
 2987 351242 (B B+C+B C C+C+B B+B+) 351243 (B A C+C B C+C+B C+B+) 351244 (A A B B B B
 B B C+A)
 2988 351245 (A+A B B+B+B+B+A B+A+) 351246 (B A+B+B+B+B C+A B A) 351247 (B+A C+B+B B
 B A B A+)
 2989 351248 (B+A B+A B A B A B+A+) 351249 (B B+C+B C+B+C+B+A+A+) 351250 (B+A B
 B+C+B+B A B A)
 2990 351251 (B+A C C+B B C C+B A) 351252 (B+A B+B+B B C B+B A+) 351253 (A A+B
 C+C+B+B B+B+A+)
 2991 351254 (B+A B B C+B+B A B A) 351255 (B+A+B B B A B B+A+A) 351256 (A A+B B+B
 B+B B+C+A+)
 2992 351257 (A+A+B+A A A+B+A A A+) 351258 (B+A A B+B A B+B+A A+) 351259 (B+A
 B+C+C+B+B B+B A)
 2993 351260 (A A+B+A B+B+C+A B A) 351261 (B+A B B+B A B A B+A+) 351262 (A
 A+A+B+B+B+B+A B+A+)
 2994 351263 (B+A+B B+C+B C+B+C+B+) 351264 (A A+B B C+A A B+B A+) 351265 (A
 A+A+A+B+A+A A+A+A+)
 2995 351266 (A A+A A+B+A A A A+A+) 351267 (A A A B+B+A A A A A+) 351268 (A A+A A
 B+B+B B+B A+)
 2996 351269 (A A B B+A B+B A A A+) 351270 (A+A B+B B+B+B A B A+) 351271 (A+A A
 B+B+B+B+A+A+A)
 2997 351272 (A A A B+B+B C+B+B+A) 351273 (B+A B+B B B B+A C+B+) 351274
 (A+A+A+A+A+A+A A+A+A+)
 2998 351275 (C+A B+C+B C+C C+C B+) 351276 (B A B+C+B+B+C+B B A) 351277 (A A B+B
 C+C+B B B A)
 2999 351278 (A+A A B+B+A B+A+A+A) 351279 (B B B C+C B C+C+C B+) 351280 (A+A+A+A A
 A+A A A+A+)
 3000 351281 (B+A B+B B B+B+B C+B+) 351282 (A A A B B+A B B+A+A) 351283 (B+A+B+B B+B
 B B B A+)
 3001 351284 (A+A A A A A B+A B A+) 351285 (A B+B+A B+B+C+A B A) 351286 (A+B+B+B+C+B
 B A B+A)
 3002 351287 (B B+B B+B B+B+B+B A+) 351288 (A A A A B B+B A+B+A+) 351289 (A A B+A B A
 A A A+)
 3003 351290 (B+B B+A C+B+C+C+B A+) 351291 (B+B+B+A C B C+B+C A) 351292 (A+B+B A+B+A
 B A+A A+)
 3004 351293 (B+B+B A C+B C+B C+A) 351294 (B C+C+B+C C+C+C+C B+) 351295 (C D C C+D C
 C+D+D+A)
 3005 351296 (B C+C+B+D+B C+C B A) 351297 (C D C C+D D+C+D D+A) 351298 (A B+B+A B A
 A A+B+A+)
 3006 351299 (B B B+B+C+B+B B B+A) 351300 (B+A A A B+B B+A A A) 351301 (A A B+A
 C+C+C B+B B+)
 3007 351302 (B+B+B+B+C+B C+B B A) 351303 (A A A+A B B+B+B+B+A+) 351304 (A B+A B
 C+B+C+B B A)
 3008 351305 (A B+A B+C+B C+C+B A+) 351306 (A A A B+C+B B B+B+A+) 351307 (B+B+B
 B+C+C+C+B+C+A)
 3009 351308 (B+B+B B+C+C+C+C+A) 351309 (B+A B A C+B B A B A) 351310 (B+A B+B
 C+C+C+C+C B+)
 3010 351311 (B+A B A C+A A A A A) 351312 (A+A+A+A+B+A A+A+A+A+) 351313 (A A A A+B+B
 B A B+A+)
 3011 351314 (A A+B+B+B B B B+A A+) 351315 (A A+B A B B+B A+A A) 351316 (C+B D+B C C
 C+C+C A)
 3012 351317 (A A B B+C+B B+B+B+A+) 351318 (A B+B B C+C+C+B+B A) 351319 (A+A+A A+A A
 B+A+A+A+)
 3013 351320 (B A C+C+C+B+B B C+A) 351321 (A A+C+C+C C+B C+C+B+) 351322 (A A+B B+B
 B+B A B A)
 3014 351323 (B+A B B C+B C+C+C+A+) 351324 (A A+B B+C+B C+B+B+A) 351325 (A+A B
 B+C+B+B A+A A+)
 3015 351326 (B+A+C C C+C+C C+D+B+) 351327 (B A C+B C+C C+B C B+) 351328 (A A B+A
 B+B+B+A+A A+)

3016	351329 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C B+C+A+)	351330 (B+A+A+A+B+A+A A+A A+)	351331 (B+B+C+C C+B
3017	351332 (A+A+A+A A A+A A A+A+) A+A+A+A+)	351333 (A A B B C+C+C B C B+)	351334 (A+A+A+A+A+A
3018	351335 (A A B B C B C+B C+A) A+A A A+A+)	351336 (A+A B+B+B+B C+B C+B+)	351337 (A A+A B A
3019	351338 (A A+A A B+A C+B+B+A+) B+B+A+A+)	351339 (A A B+A B A+B B A+A+)	351340 (A A+A+A+A A
3020	351341 (B+A+A A+B A+B B+A A+) A+C+B+C+B+C A+)	351342 (A B A B+C+B+B B+B+A+)	351343 (A A A
3021	351344 (B+B+B B+C+B C C+C B+) C+B+C+B B+A+)	351345 (B A B+B+C+B C+B C+A)	351346 (A B+A A
3022	351347 (B+A B B+B A C+B B+A) C+B B A+)	351348 (A A A A B+B+B+B B+A+)	351349 (A A B+A C+B
3023	351350 (A A+B+A B B+B B B A+) B+C+B+B C+B+A+)	351351 (A+A B+B+B C+C B C+A+)	351352 (A B+B
3024	351353 (B+B+B B+C+B+C C+B A+)		
3025	-----		
3026	Total No. of Students = 124		
3027	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 122		
3028	Total No. of Students need Improvement = 2		
3029	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0		
3030	Total No. of Students in WithHeld = 0		
3031	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0		
3032	-----		
3033	-----		
3034	School : 23047 : St. Antony's H S Murkanad		
3035	Murkanad P O		
3036	-----		
3037	-----		
3038	School Going		
3039	351354 (A A+A A B B+A B A+A) C+C D+C B)	351355 (B B+B+A+C+B+C+C+B B+)	351356 (B C+C+C+C
3040	351357 (B+A B+A C+B+B B B+B+) C C C B+)	351358 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351359 (C+B+C+C+C C
3041	351360 (B+A B+B+C C+C+C+C+A) C+C+C+A)	351361 (B+A B+B C+C+C+C C+A)	351362 (B B+B B C B
3042	351363 (B+A B+B+C+B B+B B A) C+C+B C+B A)	351364 (C+C+C+B C+B C+C+C B+)	351365 (B B+B+B
3043	351366 (B+A+B+C C C+C C+C B+) C+C+B B+)	351367 (A A+A+A C A A B+A+A)	351368 (B+B+B+A+C B
3044	351369 (A+A+A A B B+B+C+A A) A+A+A+A+A+)	351370 (A+A+A+A+B+A+A B+A+A+)	351371 (A+A+A+A A
3045	351372 (A+A+A+A B+A+A+B+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351373 (A+A A A C+A B C A A)	351374
3046	351375 (A A+A A+B A B+B A A) B+B B C+A)	351376 (A+A+A+A B B+B C+A A)	351377 (A+A A B+B
3047	351378 (A A B+B C B+B B B A+) D+C+D+C C+B+)	351379 (B B+B+B C B+C+C+C A)	351380 (C+B C+C
3048	351381 (B B C+C+D+C+C+C C+A) C C C+B+)	351382 (B+B B B B B+C+B+B+A)	351383 (D+B D+C+C B
3049	351384 (A A+B+B+B B+B B+C A) B+B A+A+)	351385 (B A B C+C+C+C+C+A)	351386 (B+A A B+C+A
3050	351387 (C B+C C+C+B+C C+C+A) A+A+A+A+A A+A+A+)	351388 (C+B+C+B C+B+C+B C+A)	351389 (A A
3051	351390 (C A C C+C B+C+C C B+) A A A+A+)	351391 (A A A A+B B B+A B B+)	351392 (A A+A A+B A
3052	351393 (B+A+A A+B+B+A B+A A+) C+C D+B+)	351394 (B B+C B+C+C+B B C A)	351395 (C+B+C B+C+C
3053	351396 (B+A B+B C+B B B C+A) B+B+B+A+A+)	351397 (C+B+C+C+D+C+B C+C+A)	351398 (B+A+A+A B
3054	351399 (B+A+A A B+A A A A+) B C+B A)	351400 (B+A+A A B B+B+A B+A+)	351401 (B+A+B B+C B
3055	351402 (B A B C+D+C+B C+C B+) A A A+A+)	351403 (B A B B C B+B+B+B A+)	351404 (A B+A A+B+A
3056	351405 (A A+B A B C+B B C+A) C C C B+)	351406 (C+B+C+C+D+C C C+C B+)	351407 (B B+C C+C C

3057	351408 (B B B C+D+C C C+C B+) C C+C A+)	351409 (B B+B B D+C+C C+C+B+)	351410 (C+A C C+D+B
3058	351411 (B B+C+B C+B B B C+A+) C+C+C+C+B+)	351412 (B+A B B+C C+C B C+A)	351413 (B B+C+B C
3059	351414 (A A B+A A+A+A+A+A A+) C+D+D+D+D+D+B+)	351415 (B+B+B B+C C+C+C+B A)	351416 (C C+C
3060	351417 (C+B+C+B B B B B A) C+C+C C C+A)	351418 (B B+C+C C B C C+B A)	351419 (B B C B
3061	351420 (B B+C+B+C+C D+C D+B+) B+B C+A)	351421 (B B+B B+B B+B+B A A+)	351422 (B+A C+C+C B
3062	351423 (B A B C+C+C C C C A) C C D+A)	351424 (B+B+D+B D+C+C+C D+B+)	351425 (C+B D+C+D+C
3063	351426 (C+B C D+D+C C C D+B+) C+D+C+D+B+)	351427 (B+A C C+C+C+C+C+B B+)	351428 (B A D+D+C
3064	351429 (B+B+C+C+C+B C+C+C+A) C+C D+B+)	351430 (B B D+C D+C+C C C+A)	351431 (B B+C C D+C
3065	351432 (B+A C+B C B B B A+) A+B+B+B+A+)	351433 (A+A B B C+B+C+B B+A+)	351434 (A+A B+A A
3066	351435 (A A B+B+B B+B+B+A A+) D+C C B+)	351436 (B+A C B C+B+B C+C A)	351437 (B B+C C+D+B
3067	351438 (A A B+A C+A B B A+A+) B B B A+)	351439 (B+A B B C+C+C+C B A)	351440 (A+A B B B B
3068	351441 (A+A+A A+A+A+A A+A+A+) B+B+B B A)	351442 (A A B+B+C+B+B C A A+)	351443 (A+A B B B
3069	351444 (A+A B A B+B B B A A+) C D+C+A)	351445 (A A B B C+B+B+B+A A+)	351446 (C+A D+B C C
3070	351447 (A B+B B+C C+C C B A) C+C+B A+)	351448 (C+B+C+B+C B C+C B A+)	351449 (A+B+C+B+C+B
3071	351450 (A+A+A A A A+B+B+A+A+)	351451 (B+A C+B+B B C+B C+B+)	

 3073 Total No. of Students = 98
 3074 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 98
 3075 Total No. of Students need Improvement = 0
 3076 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 3077 Total No. of Students in WithHeld = 0
 3078 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 3079 -----

 3080 -----
 3081 School : 23048 : St. Joseph's C G H S Karuvannur
 3082 Karuvannur P O
 3083 -----
 3084 -----

 3085 School Going

3086	351452 (A B+B+B B+A B+A+B+A) C+C+B C B+)	351453 (B+B+B B B B C C+B B+)	351454 (A A+A A+B
3087	351455 (A A C+C+B C+C+C C+B+) B+C+C C+C+B+)	351456 (B+B+C+C+B C+C+B C B+)	351457 (B+B+B B
3088	351458 (B+A B B+B+C+C B C B) C+B B A)	351459 (A A+B+B+B C+C+B C+A+)	351460 (A A+C+C+B+B
3089	351461 (A A+C+C+B C C C+C+B+) C+C C+C+B)	351462 (B+A+B B B C+C B C+B+)	351463 (A A+B C+B
3090	351464 (A A B B+B+B B+B+A A+) A A A+A)	351465 (B+B+C+B B C+C C C B+)	351466 (A+A B+A B+A
3091	351467 (A A+B+A B A A B+A A) A+A+A A A+)	351468 (A A+C C+B B C+B C+B+)	351469 (A+A+A A+A
3092	351470 (A A+B+B+A+A+A+A A+A+) C+B C B+)	351471 (A+A B B+B+A+A A A A)	351472 (B+A C+B B B
3093	351473 (A A+B B C+B+B B+B A) B+A B+A+)	351474 (B+A+C C+B B C+C+B B+)	351475 (A A+B+B B+A
3094	351476 (A+A+B+A A A+A B+A+A+) C+C B C B+)	351477 (A+A+B+B+B B+A B+B A+)	351478 (B+A+C+B B
3095	351479 (A+A+B+B+B+A A+B A+A+) B+B+A+B+)	351480 (A A+C+B B B B B+B B+)	351481 (B+A C B B A
3096	351482 (A A C B+C+B B C C+A) C C+C+B+)	351483 (B+A+B A B B+B B B+A+)	351484 (B B+C C+C+C
3097	351485 (B+A+C+B+C+B B C+B B+) B+B B+B+)	351486 (A A+C+B+C+B C+C+C+B+)	351487 (A A+B B+C+B

3098	351488 (B+B+C B C+C D+C C+B+) B+B+A+A+)	351489 (A A+B A+B B+A+B+A+A+)	351490 (A A+B+A+B+A
3099	351491 (A A+A A+B+A+A+A+A+A+) B+B B A)	351492 (B+B C C+C+C C C D+B)	351493 (A B+B A B B
3100	351494 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+A+A+B+A+A+)	351495 (C+C+C B C C C D+C+B+)	351496 (B A B+A
3101	351497 (A B+B B+B+B+B+A A+A) C C C B)	351498 (A A+A A+B+A A A+A+A+)	351499 (B+B+C+B+C C
3102	351500 (A A B+A+C B C+B C+A) C+B+B A)	351501 (A A A A B B+B C+A+A)	351502 (A A B A B+B
3103	351503 (A A B A B B B+B B B+) A+B+B+B A A A)	351504 (A A+B+A+A+A A+A A+A+)	351505 (A A+A
3104	351506 (B+B+B C+C C C B B+B+) C+C+B+C B+)	351507 (A B+C+B B B C+B B+A)	351508 (A A+B+C+B
3105	351509 (A+A+A B+B A A+A+A A+) B B+A A+)	351510 (A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	351511 (A A+B+B+B B
3106	351512 (A A+B+B+B A B A B A+) C+B A B A+)	351513 (A A+B+B+B B+A A B+A+)	351514 (A A+B B+B
3107	351515 (A A+C+B C C+C+B+C B+) B B+B+A)	351516 (A+A+B+B+A+A+A+A+A+A+)	351517 (A+A B+B C+B
3108	351518 (A+A+C+B B B+B A B A) A+A A+A+)	351519 (A+A+A+A A A+A+A+A+A+)	351520 (A+A+A A B A
3109	351521 (A+A B+B+C+B B B+B B+) A+A+A A+A+A+)	351522 (A A C+B C C+C B B B+)	351523 (A+A+A A
3110	351524 (B+A+B A+C+C+C+C+B+A) B B A A)	351525 (A A+A A B B+C+B+A A)	351526 (A A B B C+B
3111	351527 (A+A+B+B+A A A+A+A+A+) C+C C+B A)	351528 (A+A B+B+A A A+A+A+A+)	351529 (B+A C+B C
3112	351530 (B+A C+B C B C C+B A) C+C+C+B A)	351531 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351532 (B B+C+B+C
3113	351533 (B A C C C+C+C C C+B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	351534 (B A B B+B A B+B B+A)	351535
3114	351536 (A A+B+B+A A A+A A+A+) A B+A A+)	351537 (A A+B+B+B A+B+A A A+)	351538 (A+A B B+B+A
3115	351539 (A A+B B+B+A A A+A+A+) B B B+A)	351540 (A+A+A A A+A A+A+A A+)	351541 (B A C+C+C+C
3116	351542 (B+A B A C+B B C+B+A) A+A+A A+A+)	351543 (B+A C+B+B B B+C+B A+)	351544 (A+A+A A+A
3117	351545 (C+A C+C+C+C+C C D+A) B+B A+A)	351546 (A+A B+A A B+A A+A+A+)	351547 (B+A B+B+C+B
3118	351548 (B B C+B+B B B B A+)		
3119	-----		
3120	Total No. of Students = 97		
3121	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 97		
3122	Total No. of Students need Improvement = 0		
3123	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0		
3124	Total No. of Students in WithHeld = 0		
3125	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0		
3126	-----		
3127	-----		
3128	School : 23049 : H S Karalam		
3129	Karalam P O		
3130			
3131	-----		
3132	School Going		
3133	351549 (B+A+B+A C+B+B B+B B+) D+C+C C C B)	351550 (B A+A B+C+A B+A B B+)	351551 (B A B+B
3134	351552 (B+A+B+B+A A B+A+C+A) C+C B+C+B)	351553 (B A B+B+C B C+B C B+)	351554 (B A B+B+C
3135	351555 (B+A B+B C+B+B B C+B+) B+B+B A B A)	351556 (A A+B+A A B+B B+C+B+)	351557 (B+A B+A
3136	351558 (A A+A A A A B+A+A A+) B+A B B+)	351559 (B B+C+B+C D+C B D+B)	351560 (A A B+B+B B
3137	351561 (A A A A+B+B+B+B+B B+) B+A B A)	351562 (B A B+B+C+B C+B B B)	351563 (B A+B+B+B+B
3138	351564 (B B+C+B+C+B B B B B+) A+C+B+B+B+C+B+B A)	351565 (A A+B A B C+C B C B+)	351566 (A

3139	351567 (B B+C C C B C C+D+B) B B B B+)	351568 (A A B B B C+C+B C+B+)	351569 (B+B+C+C+C+C
3140	351570 (B+B+C+A B+B+A B B+A+) C C+C+B+)	351571 (B+B+B B B C+C+C C+B+)	351572 (B+A C+C+B C
3141	351573 (C+B+D+C B C+C+C C B+) A A A A+)	351574 (A B+B B B+B B+B C+A)	351575 (B+A B A B+A
3142	351576 (A+A+B+A B+A+A A+A+A+) B+A A B+A+)	351577 (A+A A B+B+A+A+A+A A+)	351578 (A+A+B+B+B
3143	351579 (A+A+A A B+A+A+A+A A+) C+C+B C+A)	351580 (A B+B C C B C+C+C+A)	351581 (A B+B B C
3144	351582 (A+A+B C+C+C+C+B C B+) B+C+C+B B C A)	351583 (A+B+B B+C+C+C+B+C B+)	351584 (A+A B
3145	351585 (B B+C+B C B C+B C B+) B B B A+)	351586 (A A+B B+C+B B+C+C+B+)	351587 (A A B+A C+B
3146	351588 (B+A C B C C+D+C+D+B+) C D+D+B)	351589 (C+B+C C+C C C+D+D+B+)	351590 (C+B C C+D+C
3147	351591 (B B C B C C+C C+D+B+) A+B+A+A+A+A+A+)	351592 (A+B+A A+B A+A+A A+A+)	351593 (A+A+A
3148	351594 (B+A B B+C C+B+B C B+) A+A+A+A+)	351595 (A+A+B+A B+A A A A A+)	351596 (A+A A A+A+A
3149	351597 (B+B+C+B+C C+C+C+B B) B+A A A A+)	351598 (B B+C+B+C C+C+C+B+B+)	351599 (A B+B B+B
3150	351600 (B+A B A B+B+B+A B+A) C+B+C+C+B)	351601 (B A C+B D+C+C+C+C+B+)	351602 (C+B+B C+C
3151	351603 (B+A C+B+D+B B C+B B+) D D D B+)	351604 (B+A B B+C B C C+C+B)	351605 (D C D D+D D
3152	351606 (A A C+B D+B B C+B B+) C+C+C+C+B B+)	351607 (B+A C C+D+C+D+C D+B)	351608 (B+B+C+B
3153	351609 (A A B+A B+B B B C+A) C+C+C A+)	351610 (A A B B+D+B B C C A)	351611 (A A B+B+C+B
3154	351612 (B A C+B C+B C+C+C+B+) C C+C A)	351613 (C B+C C C B C C+C+B+)	351614 (B+A B A C B
3155	351615 (B+A B A C B+C+B D+A) A A+A+A+)	351616 (C B C B D C+C+C D+B+)	351617 (A+A A A+A+A
3156	351618 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+C+B+B B A+)	351619 (B B+C+B D+C+C+C C B+)	351620 (B+A
3157	351621 (B+B+C C D+C D+D+D+A) C C B B+)	351622 (B+C+B B D+C+C+C D+A)	351623 (A+A C B C B
3158	351624 (B+A C+C+D+B C C C+B+)		

 3160 Total No. of Students = 76
 3161 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 74
 3162 Total No. of Students need Improvement = 2
 3163 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 3164 Total No. of Students in WithHeld = 0
 3165 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 3166 -----

 3167 -----
 3168 School : 23050 : Govt. H S S Nadavaramba
 3169 Nadavaramba P O
 3170 -----
 3171 -----

 3172 School Going

3173	351625 (B B+C+B+C C+C+C C A+) B+D+C+D+D+D+D A)	351626 (C+A C B+C D+C C+C B+)	351627 (B
3174	351628 (C+A C B D+C+C C C B+) C+C D+A)	351629 (A A C+A B+A+A+A A+A+)	351630 (B B+C B+C C
3175	351631 (A+A+B+A A A A+A B+A+) B C C A)	351632 (A+A+A A+A A+A+A+A A+)	351633 (B A C B D+C
3176	351634 (B A C+B D+C+C C C A) B+B C+C A+)	351635 (B A C B D+C C C+D+A)	351636 (A A+B A B
3177	351637 (B A C C D+D+C+C D+A) B+C+C+C+C A+)	351638 (B+A+C+B+D+C+C+C+C A+)	351639 (A A+B+A
3178	351640 (B A C+B C+D+C C D A) B B+C+A+)	351641 (B B+C+B C C+C C D+A)	351642 (A+A+B+A+B+A
3179	351643 (A A+A+A B+B+A A A A+) C+C C+D+B)	351644 (A A A A B+C C B C A)	351645 (C B+C+D+B

3180	351646 (A+A+A+A+A A+A A A A+) B B+C B+)	351647 (A+A+A A+A+A+A+A+A A+)	351648 (A A+B B+A+B
3181	351649 (A A+B A+B B+B+B+A A+) A A A A+)	351650 (A B+C+B+C+C+C+C C A)	351651 (A+A B A+A A
3182	351652 (A A B+B+B+B C+C+C A+) D+C+C C+D+A)	351653 (A A A A C B+C+B+B A)	351654 (A A C+B
3183	351655 (C+B+D+D+D+D+C C D+B+) C C+D+B+)	351656 (A A C+B C C C C+D+A)	351657 (B+A D+C D+C
3184	351658 (A A C B D+C+C C D+A) A A B A+)	351659 (A+A+A A+A A A B+B A+)	351660 (B+A+B+A B A
3185	351661 (B+A B A C B C+B C A+) D+C+D+C D+A)	351662 (B+A B A+C+A+A B+A A+)	351663 (B B+D+B
3186	351664 (B B+C C+D+C D+C D+A) C+B+B B+B A+)	351665 (B A C B C B C+C+D+A+)	351666 (A A B A
3187	351667 (B+A C B+C+C+C B C A) C+C B C A)	351668 (A A+B+A B+A B+A A A+)	351669 (B B+B B C
3188	351670 (B A B+B B+B+C+B+C A+) A+A+A A+A+)	351671 (B+B+B B+C+B+C B+C+A)	351672 (A A A A A
3189	351673 (B B+B+C+C C C C+D A+) C+C+C C B)	351674 (C+C+C C D+C D+C D+B+)	351675 (B B C C+C
3190	351676 (A+A A B+B+A+B+B+B+A+) (C+B+C+C+C+C+C+D+B+)	351677 (A+B+A+A+A A+A+A+A+A+)	351678
3191	351679 (B+A B A C+B+B B+C A) C C+C A)	351680 (B B+C C C C C+C+D+A)	351681 (B A C B D+B
3192	351682 (B+B+D+C+D+C C C+C A) D+C D+A)	351683 (A A B A+B B+B B+A A+)	351684 (B+C+D D+D+C
3193	351685 (A A C+B C+B B+B C A+) B+A B+A)	351686 (B+B C C+D+D+C+C+D+B+)	351687 (A B+C A B A
3194	351688 (B B D+C+D C+B C+D+B+) B B+C+A)	351689 (A+A+B+A A A B+A C A+)	351690 (B A C B C B
3195	351691 (B+A C+A C+B+B B+B A) D+C+C C+D+A)	351692 (B A D+C+C B C+C+D+A)	351693 (B A D+D
3196	351694 (B+A C C+C C+C B C A) C B D+B+)	351695 (B A D+C+B B+C+B+C+A+)	351696 (B B+D C C C
3197	351697 (C C+D D+D D+D+D+D+A) C+C C+C B+)	351698 (B+B+D+C C C+D+C+C+B+)	351699 (B B+D+C C
3198	351700 (B A D+C+C C+C C+C A) C+C C+D+B+)	351701 (B B+C C C C+C+B C A+)	351702 (C B D C D
3199	351703 (A+A+A B+A A+A A+A+A+) B+A B+B+A+)	351704 (B A C C+C C+C B C A)	351705 (B+A C+B+A
3200	351706 (B A D+C C D+D+C D+A) C+C D+A)	351707 (B+A+B+A B+A B+B+A+A+)	351708 (C+B+D+C C C
3201	351709 (B A C+B C C C+B C A) C+C B D+A)	351710 (B+A B B C+B C B C A)	351711 (B A B C+C
3202	351712 (C+B+C B C C+D+C D+A)		
3203	-----		
3204	Total No. of Students = 88		
3205	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 79		
3206	Total No. of Students need Improvement = 9		
3207	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0		
3208	Total No. of Students in WithHeld = 0		
3209	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0		
3210	-----		
3211	-----		
3212	School : 23051 : Govt. H S Karupadanna		
3213	Karupadanna P O		
3214	-----		
3215	-----		
3216	School Going		
3217	351713 (B+B+B B C+C+B B C B) B+B+B C+A)	351714 (A A A B B+B+B+B+B A+)	351715 (A A B+B B
3218	351716 (A A B+B+B B+B+B+B B+) D+C C C B)	351717 (B+B C+C+C C C C C B+)	351718 (C+C+C+D+C
3219	351719 (B C+C+D+C+C C C D+B+) B B+C+B+)	351720 (C+B C+D+C C D+D+C B)	351721 (A B+B C+C+B
3220	351722 (C+C+C D+D+C C C D+B) C+C+B+C A+)	351723 (A A A A B B+B+A C+A)	351724 (B B+B B+B

3221	351725 (B+B+B C C+C C B D+B+) C C+C B)	351726 (B C+C D+C D+D+C+D+B)	351727 (C C D+C+D+C
3222	351728 (A A C+C C C+C+B+D+B+) D+D+C C D B+)	351729 (B B D+C C C C C D+B)	351730 (C+C D+D
3223	351731 (B B D+D+D+D+C D+D+B+) C+C D+D+B+)	351732 (B B+D+C C B C C D+B)	351733 (C C+C B+C
3224	351734 (B A D+C+B C C C+D+B) B+B C+C+B+)	351735 (C+B+C C+C C+C C+D+B)	351736 (A A+B A B
3225	351737 (A A B A+A A+B+A A A+) C+B C A)	351738 (A A B B+B B+B B B A+)	351739 (B A B B C+B
3226	351740 (A A C+B C+C C C+C+B+) C+C+B C+A)	351741 (C+B+C+C+D+C C C D+B+)	351742 (B+A B B+C
3227	351743 (A A B B+B+A+B+B B A) B B C B+)	351744 (B+A C+C+C B C+C C B)	351745 (A A B B C+B
3228	351746 (A A+B+A B A B B+C+A) A+A A B A+)	351747 (B A C+C+C C+C C D+B)	351748 (A A+A A+A
3229	351749 (A A C+B C+C+C B D+B) B+C+A C+A)	351750 (A+A+B+A+B+A A+A+A A)	351751 (A A+B A B
3230	351752 (B B C+C C C+D+C+D+B+) C+C+C B)	351753 (A+A C+D+C C+D+C D B+)	351754 (A+A B B C B
3231	351755 (A B+C+C+C C C C C B) D+D+D+D+B)	351756 (A+A+B D+C D+C C+D+B+)	351757 (A+A+B C C
3232	351758 (A+A+B B C+B B B C+A) C+C+C B C+B+)	351759 (A A+B+B+B B B C+B B+)	351760 (B+A+B B
3233	351761 (B+A C D+C C C D+D+B+) B+B+B+A+)	351762 (A+A+B+B+B B+C+B+B A)	351763 (A A+A A B+A
3234	351764 (A+A+B B C B C+C+C+B+) B+B+A A B+A+)	351765 (A A C+C+C+B D+B D+A)	351766 (A+A+A A
3235	351767 (C+B+C C C D+D+C D+B) D+C+C+C+C+A)	351768 (B B+C C C D+D+D+D+B)	351769 (A B+C C
3236	351770 (A+A B+B+B+A A B+B A) C C D B+)	351771 (C B+D+D+D+C D+D+D B+)	351772 (C+B+C C+D+C
3237	351773 (C+A C C C C D+C D+B+) C+D+D+D+B+)	351774 (B A+B B+C+B+B+B B A+)	351775 (B A C C C
3238	351776 (B+A B B+A A+B+A+A A+) A+A A+B+A+)	351777 (A A C B C+B+C+B D+A+)	351778 (A A+A B+B
3239	351779 (C B+D+D+D+C D+C D B+) C C D A)	351780 (B A C+B C B B B C A)	351781 (C+B+D+C C C
3240	351782 (C+A C+B C+B+B B C A+) C+C C D A)	351783 (A+A+B+A+B B+B B+B A+)	351784 (C+A C C+C
3241	351785 (B+A C B+B+B+B A B A) B+D+C+D+D+D+C D B+)	351786 (B+A B B+A A A A+A A)	351787 (C
3242	351788 (C A C B C C+C C+D+A) D+C+D+C D+B+)	351789 (C B D D+D D D D+D+B+)	351790 (C B+D+C
3243	351791 (D+B D+C D D+D+D+D B+) C+B+C B+)	351792 (C+A+C B+B B B+B+B B+)	351793 (C+A C B C+B
3244	351794 (C B+D+C C C C C D B) C+C C+C B+)	351795 (C A C C D+D+D+C D+B+)	351796 (C+B+C C+C
3245	351797 (C+B+C B C C D+B C A) D+D+D+D D+D+B)	351798 (C B+C C D+C D+D+D B+)	351799 (D+C+D
3246	351800 (C+A C+B C+B C+B+C+A+) D+D+C B D+B)	351801 (B A C+B C+B C A D+B)	351802 (C+B+C C
3247	351803 (C+B+D+B+C C+C C+C B+) D+D+C+C D+B+)	351804 (C C+D+D+D D+D+D D B)	351805 (C A C+B
3248	351806 (C A D+C+D+D+D+C D B+) D+D+C D+D B)	351807 (C B C C+D+C C+C D+B+)	351808 (C B+D+C
3249	351809 (B+A C+B+D+B B C+D+B+) C+C D+A)	351810 (C B+C C C C C C D B+)	351811 (D+B+C B D+C
3250	351812 (C B+D+C D+D+C D+D+B+) A+C+C+C+C+C A)	351813 (A A B A C B C+C+C A+)	351814 (A B+B
3251	351815 (C B D+C D+D+D+D+D B+) C D D+B)	351816 (B A C B D+C C C D B+)	351817 (B C D+C D D
3252	351818 (B+A C B D+D+C+B C B+) C C+D+B+)	351819 (B B D+C D+C C D+D A)	351820 (A A C B D+C
3253	351821 (C+C D+C D+C C+C+D B+) C+C+B C A)	351822 (A+A B+A+A+A+A+A+A+A+)	351823 (A A B B C
3254	351824 (B+B C C D+C C+D+D B+) C B C A)	351825 (C+B C+C D+D+C C+D+B+)	351826 (B+A+A B+C C
3255	351827 (C+B+C+C+D+D+C D+D+B+) D+C D+B)	351828 (B B+C+C D+D+C C D+B+)	351829 (C+B C C+D+C
3256	351830 (A A B C+C B C+C+D+B+)	351831 (B A B B D+C+C+C+C B+)	351832 (C+A B+B+B

3257	B+B+B+B A) 351833 (B+B B B D+D+C+C D+B+) C C D+A)	351834	(C A C+C D+D+D+C D+B+)	351835	(C+B+B B D+C
3258	351836 (C+B+C C+C C C D+D+A) C C D+B+)	351837	(B A B A B B C+A C+A+)	351838	(C+B C C D+C
3259	351839 (C+A C+C+C+C C C+C+B) C+C+B C B+)	351840	(B B+C D+C C D+C C B+)	351841	(B+B+C+D+B
3260	351842 (B+A C+C C+C+C C+C A) C B D+A)	351843	(B+A C+C+C+C C+B C A)	351844	(B+B+C+C+C+C
3261	351845 (B A B+C+B+C+C+B+B A) D+D+D+D+D+B)	351846	(C+C+D+D+C D+D+D+D B)	351847	(C+C C
3262	351848 (C+B D+D+C C D+C D+B+) D+C C D+B)	351849	(C+B+D+D+C+C+C+B C+B+)	351850	(C+C+C D+D
3263	351851 (C+B C D+D+C+D+C C B+) (C+B+D+D+D+D+D+D B)	351852	(B+A A B A A A A+A+A+)	351853	
3264	351854 (C+B D+D+D D+D+D+D B) D+C C D+B)	351855	(C+B+D+D+C C C C D B)	351856	(C+B+D+C+C
3265	351857 (C+B C+C+C C+C+C+D+B+)	351858	(B B+C C C+B C+C+D+B)		
3266	-----				
3267	Total No. of Students = 146				
3268	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 118				
3269	Total No. of Students need Improvement = 28				
3270	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
3271	Total No. of Students in WithHeld = 0				
3272	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
3273	-----				
3274	-----				
3275	School : 23052 : P V S H S Parappukara				
3276	Parappukara P O				
3277	-----				
3278	-----				
3279	School Going				
3280	351859 (A A B+B+B+B+B B+B+A) C C+C+B+)	351860	(B+B+B+A+C+C+C+B+A B+)	351861	(A B+B+B C C
3281	351862 (A+A B+B B B+B+A+A A+) C+B B+B+)	351863	(B+B+C+C+D+C+C C+C B+)	351864	(B+A+B B C+B
3282	351865 (A A B+B B B B+B+A+) C+C+C B B A)	351866	(A B+B C+C C+C C+B+B)	351867	(A A B A
3283	351868 (B+B+C+B C+C+C+C+B B+) A A A A+)	351869	(B+B+B+B+C+C+C+B+B+A+)	351870	(A+A+B+A B A
3284	351871 (B+A B+A+B C+C+B+B+A+) A+A A+A+)	351872	(B+A B B+B B+B B+A A+)	351873	(A A+A A+B+A
3285	351874 (A+A A A+B+A A A+A+A+) C+B+B+B+B+A)	351875	(A+A+A+A+B+B+B B+A A+)	351876	(B+A B+B
3286	351877 (B+A C+B+C C+C+C B B+) D+C C B)	351878	(A+A+A A B A B+A A+A+)	351879	(B+A C C+D+C
3287	351880 (B A C+B+C+C C B C+B+) C C+C B+)	351881	(B+A D+B D+C D+C D+B)	351882	(B+A C+B+C C
3288	351883 (B+A+C+A C+C+C+C+C B+) C C C B+)	351884	(A+A+A A B+B+B+A A A+)	351885	(A A C+B C C
3289	351886 (A A C+B C+C C C C+A) D+D+C C B+)	351887	(B+A C+B D+C+D+B C+A)	351888	(C+B+C+C+D
3290	351889 (A A B B+C C C+C+B B+) C+C C+B B+)	351890	(B B+C+B D D+D+D+D+B+)	351891	(B+A B B+C
3291	351892 (B+A C+C+D+D+D+C+C B+) C C+B A)	351893	(A A B+B+C B C+B+B+A+)	351894	(A A B B+C C
3292	351895 (B+A+B B C+B A B+C+A) C C C+B+)	351896	(A+A+B+A+B A A A A+A+)	351897	(C A C+D+D C
3293	351898 (C B+C D+D C C+C D B) C+B+B+A A+A+)	351899	(B A+C+B D+C+C+C+B B+)	351900	(A+A+A+A
3294	351901 (B+A B+C+C D+B D+D+B+) B B+B A+)	351902	(B+A B B C D+D+C D+B)	351903	(A+A+A+A B+B
3295	351904 (A A+B+C+B+B B A B A) C+C+B B+)	351905	(A A+A+B B+B+A B B+A)	351906	(B A B+C+B B
3296	351907 (C+A C+C C C C+C D+B+) D+D+D+B+)	351908	(C+B C+D D+D+C+C D+B+)	351909	(C+B C+B C C
3297	351910 (B+A A C+C B C C+C B+)	351911	(B B+C C C C C D+C+B)	351912	(B+A

3298	C+C+C+C C+C+B+) 351913 (C+A B B C C+C C C A) B B A A)	351914 (C+B+B C+C C D+C C B)	351915 (B A C+A C+B
3299	351916 (B+B+D+C+C C D+C D B+) C+C C+D+B+)	351917 (B B D+C D+C C D+D B+)	351918 (B A C C+C
3300	351919 (C+B+D+C D+C+C C D B) C+B+C+B+C B B A)	351920 (B B+C B C C C C C A)	351921 (B+A
3301	351922 (C+B+D+C D+C+C C D B) D+C D+B+)	351923 (C C+D+D+C C D+C C+B+)	351924 (C+B+D+C C C
3302	351925 (C+B C C+D+D+D+C+D A) B B B A)	351926 (C+B C+B+C+C+C C B A+)	351927 (B B+B B B B
3303	351928 (A A B+B B+B+B B C+A+) C+D+D+C A)	351929 (C B+D+C+D D+D+D+D+B)	351930 (C B D+C+D
3304	351931 (C C+D C D D+D C D+B) D+C C A)	351932 (B B+C+B+D+C D+B B A)	351933 (C+C+C B D C
3305	351934 (B+B+C+B+D+C D+C+C+A) C C+C+B)	351935 (B+B+C B D+C D+C+C B+)	351936 (B B+C B D C
3306	351937 (B+A C A D+B+B A A A) B+D+C+D+C C B)	351938 (C+B C B D+C C C+B B+)	351939 (B B C
3307	351940 (B B+C B+D+C+C C+B A) C+D+C C B+)	351941 (B+A B A D+C+D+C+C+A)	351942 (B B C B D
3308	351943 (AbAbAbAbAbAbAbAbAb) A+A+A+)	351944 (B+A B A C+B C C+B A+)	351945 (A+A+A A+A+A+A
3309	351946 (B+C+C C+C C+C C+C A) D+C+C A)	351947 (B C+C B D+C D+C D+B+)	351948 (B A D+B C C
3310	351949 (B+B C+B+B C C B+C+A) C+C+B+C A)	351950 (B+B+C C+C+C C C+C A)	351951 (A B+D+C+C
3311	351952 (A+B+A A+A A+A A+A+A+) B+C+C+C+B+C+A+)	351953 (B C D+C D+C D+C D+A)	351954 (A B+B

3312 -----

 3313 Total No. of Students = 96
 3314 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 79
 3315 Total No. of Students need Improvement = 17
 3316 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 3317 Total No. of Students in WithHeld = 0
 3318 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 3319 -----

3320 -----

 3321 School : 23053 : Sreekrishna H S Anandapuram
 3322 Anandapuram P O
 3323 -----
 3324 -----

3325	School Going		
3326	351955 (A B+B+B B B+C+B+A A+) C C+D+A)	351956 (A+A+A+A A B+B+A A+A+)	351957 (A A+A B C+C
3327	351958 (A+A+A+A B A A+A A+A) C+C+C+B+A)	351959 (A+A+A B B A B+B+B+A)	351960 (B A+B+B+C
3328	351961 (B+A+A B B+B C+A B B) A A B+A)	351962 (A A+A A B+B+B+A A A)	351963 (A+A+A+A+B A
3329	351964 (A+A+A A A+A+A+A+A+A+) A+A+A A+)	351965 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	351966 (A+A+A+A B+A
3330	351967 (A A+A B+B B B B C A) B+B+B+B+A)	351968 (A A+B+B+C+B+B B B A+)	351969 (A+A+B+B+B
3331	351970 (A A+B+B B B B+B B A) B+B A A+)	351971 (A A+B C+B+A B+A B+A)	351972 (A A+B+B C+A
3332	351973 (B A C+C+C+D+C C C B+) C+D+C+C+C+A+)	351974 (A B+C+C+B C+C+C+C B+)	351975 (A+A B+A
3333	351976 (B+A B+B+C+B B B+C+A+) C+C+C B B)	351977 (B+A B C+C C+C+C+C+B)	351978 (B+A B+B C
3334	351979 (A A+A A B A B B+B B+) C+D+C+C+C B+)	351980 (B+A B+B+B+B B+A B+A+)	351981 (C+B+B B
3335	351982 (A A A B A B+A A A A+) B+B+A+C A+)	351983 (B+B+C+B+B B+B B+B A)	351984 (A+A+A A A
3336	351985 (A A C+B+B B B C+C A) B+B+B+A+C A)	351986 (A A B+A A B+B B+C A)	351987 (A+A B A
3337	351988 (A A C C+B C B B B A) C B C+B+)	351989 (A B+C+B B+B B+B A A)	351990 (B B+C B C C

3338	351991 (A+A B+A+A A A+A+A A) B+A A A+)	351992 (A+A+B+A+A A+A+A+A A+)	351993 (A A+B+A B+A
3339	351994 (A A+B A+B B B B C+A) C+A+C+C+C+B C B)	351995 (A+A+A A+A+A+A+A+A A+)	351996 (A+A
3340	351997 (B A C+B+C C+B B+C A) B+A+A+A A A+)	351998 (A A+A A+B A B+A+A A+)	351999 (A A A A
3341	352000 (A+A A+A+A A A+A+A+A+) A+B+A+A+A+A+A)	352001 (A+A+A A+B A+A B+A+A)	352002 (A+A+A
3342	352003 (B+A B A+D+C+B B B+B+) C+A+A A+A A)	352004 (A+A A A+B+A+A+A+A A+)	352005 (A+A+B+A
3343	352006 (B+A C C+D+B C+B D+B+) A+A+A A+)	352007 (A+A+A+A+A A+A+A A A+)	352008 (A A A+A B A
3344	352009 (A A+A A+A A+A+A+A+A+) C+D+C B C A)	352010 (A A+B+B+B+C+B B+B+A)	352011 (A A B B
3345	352012 (B A C C+C C C C+B A) D+C+C+A)	352013 (A A C+C+C+C+C+B C+B+)	352014 (A A C B C C
3346	352015 (B+A D+B C+C+C+C C+B) C+C+C+C C+C+A)	352016 (A+A+A A A+A A A+A A+)	352017 (B+A+C
3347	352018 (A A C B C C C C+C B+) A+A+A+A+)	352019 (A A+C+B+B+B C+A B+B+)	352020 (A+A+A A A A
3348	352021 (A A+B B B+B+C A B B+) C+B+C+B)	352022 (A A+C+B C+B+B B+B B+)	352023 (B+A C+A C B
3349	352024 (A+A+B+A B B+C+B+B+A) C+C+C+C+B B)	352025 (A+A+A A A A+A+A+A+A+)	352026 (A A+A A
3350	352027 (C B C+C C C D+C+D+B) A A A+A)	352028 (A+A+A A+A+A+A+A A+A)	352029 (A A+A+A B+A
3351	352030 (C+A C+C+C C+D+C+D+B+) A+B+B+B+B+B A)	352031 (B+A+C+B B B D+C+B B+)	352032 (A+A+B
3352	352033 (B+A+C+B C+C+C+B C+B) B+B+B B+A A)	352034 (A A+A A+A+A A A A A)	352035 (A A+B+A
3353	352036 (A+A+B+A+B+B+B+A A A+) C+C+C+C+C C+C+B+)	352037 (A A B+A B B C B+C+B)	352038 (B A
3354	352039 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) D+C C+B+)	352040 (A+A+A+A+A A+A+A A+A+)	352041 (B A A C+C C
3355	352042 (C+A C+C+C C D+C+C B+) A+B+C+C+B+C+B)	352043 (A+A B+B+B+B+B B B B+)	352044 (B+A A
3356	352045 (A A B+B+B C+B+B+B B) C+B B+B A)	352046 (B+A A B C+C B+B B B+)	352047 (A+A+A A B
3357	352048 (A+A A B+C+C C C+C B+) A+A+A+A)	352049 (A A B B+C+C+C+B+C+B+)	352050 (A+A+A+A+A A
3358	352051 (B+A B+A C C+C C+C B) C+B B+B B+)	352052 (B A B B C C C+C+C+C+)	352053 (B+A+C+A A
3359	352054 (B+A C+B+C D+D+C+C+B) C C+D+B+)	352055 (B+A+C+B+B C C B D+B)	352056 (B+A+C B+B C
3360	352057 (A+A+B+A+A A+A+A+A+A+) B+B+A A B+A+)	352058 (B A C+A B+B B A C+B+)	352059 (A A+B A
3361	352060 (A+A+B+A+A A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+A+A+)	352061 (A+A+B A+A A B+A+B+A+)	352062 (A+A+A
3362	352063 (A+A+B+A+A+A+A+A A+A+) C+C D+B+)	352064 (A+A C+A+B+A A A B+A)	352065 (A C+D+B+C+C
3363	352066 (A+A+C+A+A B B+B B A) D+D+C C D+B)	352067 (A+A A A+B+B B+B B B+)	352068 (A B+B A
3364	352069 (A A A A B B B C+B+A) B B+B+B)	352070 (A+A A A+B+A B+A A A+)	352071 (A+B+B+A C+B
3365	352072 (B+A B+A B C+C B B A) C+C C+A)	352073 (B+B+B+B+C C+C+C+D+B)	352074 (B+A B+A+C C
3366	352075 (B+B+B+A B B B B C+B) B+D+C+C C C+B)	352076 (A+A A A+A+C+C+C+C+B+)	352077 (B B+B
3367	352078 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+A A B+A+)	352079 (A+A+A A+B+B B+B+B+A+)	352080 (A+A+A+A+A
3368	352081 (A A B+B+B+B B B B A+) C+C C B+)	352082 (A+B+B+B+B C+C+B+C+B+)	352083 (B B+B B C+C
3369	352084 (B+A B+B+B C B B B+B) B+B C+B A)	352085 (A A+A B+A A A A B A+)	352086 (B+A+B+A A
3370	352087 (B+A A A C+B B C+C+B+) B C+B+B+)	352088 (B B A B C+C+A B A A)	352089 (B B+B+B B B
3371	352090 (A+A A+A A B+A A A+A) C+C C C+B+)	352091 (A A+A A A+A+A+A+A+A+)	352092 (C+B C+B B
3372	352093 (B+A B+B A B+B+B B+A) A+A+A+A+A+A+)	352094 (B A B B B B+B+B A A)	352095 (A+A B A
3373	352096 (A A C B B A B+B+B+A+)	352097 (A A B B+B+A B+B+A A+)	352098

3374	(C+C+D+C+D+C+C C+C B) 352099 (B+A+B A C+A B+B+B+A) A+A+A+A+A+A+)	352100	(B B+C B+C+C+C+B C B+)	352101	(A+A+A A
3375	352102 (A A+C B+C+C+B C+C+A) (B+A+C+B+C+A+B+A A A+)	352103	(B A D+C+C C+C C+C B)	352104	
3376	352105 (A A+A A A A+A+A+A+A+) B A A+A+)	352106	(B A C C+D+B C+C+B B+)	352107	(B+A+B B+B+A
3377	352108 (C+A+C+B+B B+C+B B+A+) C B C A)	352109	(B A C+A C+B+C+B C+B+)	352110	(B A+C+B+C+B
3378	352111 (B+A+B A+B B B B A) C+C+B C+A+)	352112	(B+A+C B+B B+B B+B+A+)	352113	(B A+C+B+B
3379	352114 (B+A C+B+C+C+C B C+B+) B+C+C+B C+C B+)	352115	(B+A+B B+B A A A+A+A+)	352116	(B+A+C
3380	352117 (B+B C B B B C B+B A) C+C+B+B)	352118	(C B D+D+C C C B D+C+)	352119	(B+A C C C+B
3381	352120 (A A C+B B C+B+B B B) B+C+C+B+C+B)	352121	(B A C C+B B B B C+A)	352122	(B+A C B
3382	352123 (B A C D+B C C B D+B) B B B B)	352124	(A A B B A B B C+C+B+)	352125	(B A C+C+B B
3383	352126 (B+A C C+C+B C+C+B B) B+B+B+A B+A)	352127	(B A B B A A+A+A+A+A+)	352128	(B+A+B C
3384	352129 (B+A C+D+B C+C C+C B) C+C C C+B)	352130	(A+A+B+A A+A+A+A+A+A+)	352131	(B+A C+C B
3385	352132 (B+B C+C B B+C+B+C+B) B+A+A A+)	352133	(A A B+B B B A B+A A)	352134	(A+A B+B A+A
3386	352135 (A A C+B B B B C+C+B) (B+B+C+B+C+C+C C+B A)	352136	(B B C+C+C+B C C+B B)	352137	
3387	352138 (B+A C+C+C C+C C+D+A) C+C+C C C+B+)	352139	(B B+C+C C B C B D+B+)	352140	(B+A C B
3388	352141 (A A C+A C+B+B B C+B+) B+B B C+B+)	352142	(A A B A B+B+A A A A)	352143	(A A C+B C
3389	352144 (A A+C+B C+B+C+B+B B) B A D+B+)	352145	(A+A+A A+A A A+A A A+)	352146	(C+B+C+B+C+B
3390	352147 (A A B A B+B+A B+A A) D+C+C C D B+)	352148	(B+B C+B+C+C+C C D+B)	352149	(C+B D+C
3391	352150 (B A+C+B B C+C+B B A) C+C B C+B+)	352151	(A A B+A+A A+A+A+A+A+)	352152	(B B+C C C
3392	352153 (B+A C+B B A+B+B+B B+) D+C C+C+B+)	352154	(B B+D+C+C C B C C B+)	352155	(B+A C+B C
3393	352156 (B A C+C+C C C C C B) C+C D+B+)	352157	(A A+C+A B C B C+C A)	352158	(B B+C C+C C
3394	352159 (B B D+C D+D+C D D+B) C C D+B)	352160	(C+A C C+C C+C C+C B+)	352161	(C+A C+B D+C
3395	352162 (B B+C+B+C+B B C+C+A) C+C+B+B+)	352163	(B A C+B C+C+C+D+C A)	352164	(B A C+B B C
3396	352165 (B A B B+B A A A B+A) C+C+C+B B+)	352166	(B A+B B B C+B+C+B A)	352167	(B B+C B C
3397	352168 (B A B B B B+A B+A A+) B+B+B A)	352169	(C B+C+C+C+B C+B B A)	352170	(B+A B C+B A
3398	352171 (B B+C B C+C C C C B) B+B B+A)	352172	(B B+C B C+B C+C+C B)	352173	(B B+C+B+B B
3399	352174 (B A B B+C+C+C+B C+B) C+C+C+C+B+)	352175	(C+A C+B+B C+C+C+B+B)	352176	(B B+C B B
3400	352177 (A A A B+B B+C+B+B A) C+B C+C+A)	352178	(B A B+A B+B C+C C+A)	352179	(C+A B B+C
3401	352180 (C+C+B B+C+A B+B B B+) D+C+C+C+C B)	352181	(B B+B+B+C C+B B C+A)	352182	(B A B B
3402	352183 (B+A B+B C+B+C+C+C+A) B+B B A A+)	352184	(B B+A B+C C C C+C B+)	352185	(B+B+B+B+C
3403	352186 (A+A A+A B+B+A A B+A+) C C+C A)	352187	(B+A A B+C+C+C C+C+A)	352188	(B+A B+A C+B
3404	352189 (A+A+A+A B+A A A+A A+) B+C+C+A+)	352190	(B+B+A B+B B+B+B C A+)	352191	(B B+C+B D+B
3405	352192 (B+A+A B B B+A B+A A) B+B+A+A+)	352193	(B A+C B B+B B+B B+B+)	352194	(B+A C+B C+A
3406	352195 (B B+C C+C+C B B C+B+) B+A+B+B+A A A)	352196	(B+A C+C+C C C+C+D+B)	352197	(B+A+B
3407	352198 (A B+C+B C+B B B+B A) A B+A+A+)	352199	(A A+B+B+B B B+B A A+)	352200	(A+A+A A+A+A
3408	352201 (A+A+B+A+B+B+A A A A+) C+C+C A)	352202	(B A B B B B+B+B+A+)	352203	(B+A+C B B B

3409	352204 (B+A+B B+B C+C C+C+A+) B+A B A B)	352205 (B A C+C C C+C+C C B+)	352206 (C+C+C+C+C
3410	352207 (A A B C+A B B+B+C+A+) B C+C+A)	352208 (B+A B C+C+C+C+C+B A+)	352209 (B+A B B C+C
3411	352210 (A+A B+B+B+B B+B B+A+) B+B+C+B+A+)	352211 (A A A B+C+B+B C+B A+)	352212 (A A B+B+B
3412	352213 (A A+A B+B+A A A A+A) B+A B B B+)	352214 (B+B+C+B C+B+C+C+C+A)	352215 (A+A B+B B
3413	352216 (A+A+A A A B B+B+B A) C+C+B B)	352217 (B+A+B B D+C C C C B)	352218 (A A C B+C+B
3414	352219 (A A+A+A A A A A+A+) C C C+B+)	352220 (A A B B C C D+C D+B+)	352221 (B A B B C C
3415	352222 (B+A B B+B+B+B C+B+A) A A+A+A+)	352223 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+)	352224 (A+A+A A B+A
3416	352225 (A+A A B+B+A A B+A A+) (A+B+B+B+B+B+C+B B+B+)	352226 (A+A A+A B+A A B A+A+)	352227
3417	352228 (A+B+A A+B+A+A+C+B+B+A+) C+B+B C+B B+)	352229 (A+B+B+A+A A+A+A A+A+)	352230 (B+C+C+C
3418	352231 (B+C+B+B B+B+C+B+C+A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352232 (A+A A+A A A+A A A A+)	352233
3419	352234 (A+A A+A+A+A+A+A A+A+) B B B+A+)	352235 (A+A A+A A+A A+A A+A+)	352236 (A A A B+B+A
3420	352237 (A B+A+A B+A+A A A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352238 (A+A+A+A+A+A+A A+A+A+)	352239
3421	352240 (A+A+A+A B+B+B B+A A+) A+A A A+)	352241 (A+B+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352242 (A+A+A+A+A A
3422	352243 (A A A+A B+B B B+B A+) B+B B+A+)	352244 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+)	352245 (A A A+A+B A
3423	352246 (B B B+B+C+B+B C+B B+) C+C+B A+)	352247 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352248 (B A A A C+B
3424	352249 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352250 (A+A+A A A A A+A A A+)	352251
3425	352252 (B+B+A+A B B A+B+B+A) A+A+A+A+A+A+)	352253 (A+A+A+A+A+A+A A A+A+)	352254 (A+A+A+A
3426	352255 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B B B+A)	352256 (A+A A+A A A A B+B+A+)	352257 (A+A+A+A+B A
3427	352258 (A+A+A A+B+B+B B+B A+) B+B+A+A+)	352259 (B A+A B B+B+C B C A+)	352260 (B+A+A A A A
3428	352261 (A A A A C+C+C+C+D+A) B+B+B+B B B A+)	352262 (A A A A B+B+A C+A A+)	352263 (A A A
3429	352264 (A+A A+A A+A+A+A A+A+) B B B+A+)	352265 (B+A A B+B B C+C+B A+)	352266 (B+B+B+A C+B
3430	352267 (A+A A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+B+B+B+B+A+)	352268 (A A A B+A A B+B+A A+)	352269 (A+B+A
3431	352270 (A+A A+A A A A+A B+A+) B+C+C+C+C A)	352271 (A+A A+A+A+A+A+A+A+A+)	352272 (A B+A B
3432	352273 (A A A A B+C D+C+C+A+) B+C+B B+A+)	352274 (B+B+A B+B+C+B C+B A+)	352275 (A A B+B B
3433	352276 (A+A A A+A A B+B A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352277 (B+C+B B D+C+C C+C+B+)	352278
3434	352279 (A A A B B A B+B A A+) C+B+B B A A+)	352280 (A+A+A+B+B+A A C+A+A+)	352281 (B+A A+A
3435	352282 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352283 (C+C A C+C+B+C+C+B+A+)	352284
3436	352285 (B B+A A B B+C+C+B+A+) B B B+A+)	352286 (B+A A B C+B C+C B A+)	352287 (B+B+A A B+A
3437	352288 (A A A+A+B+A A B+A+A+) B+A+A B+A+A+)	352289 (A+A+A+A+B+A+A B+A+A+)	352290 (A A+A A
3438	352291 (A+A+A+B+A A+A A A A+)	352292 (A+A+A+B+A+A+A+A+A+A+)	

 3440 Total No. of Students = 338
 3441 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 336
 3442 Total No. of Students need Improvement = 2
 3443 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 3444 Total No. of Students in WithHeld = 0
 3445 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 3446 -----

 3447 -----

3448 School : 23054 : Govt. H S S Nandikkara
 3449 Nandikkara P O
 3450
 3451 -----

3452	School Going				
3453	352293 (B+A B+B C+C C+C C B+) A+B+A+A+A+A+A+)	352294 (A A+B B C+B C+C C+B+)	352295 (A+A+A		
3454	352296 (A A+B+B C C+C+C C+B) C+D+C+C C+C B+)	352297 (B+A C+B+C B C+B C B)	352298 (A A B		
3455	352299 (A A B B C C C C+C+B+) A+B+A+A A+A+A+)	352300 (A A B+C+C C C+C+C B+)	352301 (A+A+A		
3456	352302 (A A+A B+B B+C+B B A) A+B+A A+)	352303 (A A+A B+B A B+B+A A)	352304 (A A+A+B+A A		
3457	352305 (A+A+A+B+B+B+B+B B+A) A A+A A+)	352306 (A A+B+B B+B B B B A)	352307 (A A+A A B+A		
3458	352308 (A A+B B+C+A B+A A A) C+C+D+B+)	352309 (B B C+B D+C C C B B+)	352310 (B+A B B+C B		
3459	352311 (B A B C+D+C C D+C+B+) B+B+C+B+A B A A)	352312 (B+A B+B C C C C+C B)	352313 (A A		
3460	352314 (A A C+C+C B B C+C+B+) B+B B A)	352315 (B+A B+A C B B C+B A)	352316 (A A B A C+B		
3461	352317 (B+A+A A C B+B B B+B+) C+C C C B+)	352318 (B+A C+B C C+C C+D+B)	352319 (B+A C+B C		
3462	352320 (A+A+A A B+B+A B A A+) B+B+B A+)	352321 (B+A C B B C C+C+B A)	352322 (A+A B A B+B		
3463	352323 (C+B+C B C C C C C B+) B+A A B+A)	352324 (A+A+B+A B+B+B+B+B+A)	352325 (B+A+B B+A		
3464	352326 (A A+A A A A+A+B+A+A+) A+A B+A+A+)	352327 (B B+C B C+C C+C C+B+)	352328 (A A B B B		
3465	352329 (B A+C C+B B B B B B+) C+B+C D+B)	352330 (C+A C+C+C C+C+C+C+A)	352331 (B B D+D+C		
3466	352332 (C B D+D+D+C C+D+D+B) A+A A A+)	352333 (C+B C C D+B B+C C B+)	352334 (B+A+B B A A		
3467	352335 (B+A+B C+C+A A+B B A) D+B+B C C A)	352336 (B+A C C C B+B+C+C+B+)	352337 (C+A C C		
3468	352338 (C A C D+D+B C+C D+B) A+A+A B+A+)	352339 (C+A C C C B+B+C C A)	352340 (A A+B+A B		
3469	352341 (B B+D+C+C B B B B B+) B+B C+C A)	352342 (B B+C B C B+C+B+B A)	352343 (B B+D+C+C		
3470	352344 (B A C C C C+B C+D+A) B C D+A)	352345 (B+A+B B+B B+B+A B A+)	352346 (C B+C C+D B		
3471	352347 (C C+C D+D+C+C+C+D+B+) D+D+C+C+C A)	352348 (B A C+C+D+B C+C+C+B+)	352349 (B A D+C		
3472	352350 (B A C+C+C C C+B C+A) B+B B B A+)	352351 (C+B+C+B D+B+B+C+B+A)	352352 (B+A+C B C		
3473	352353 (B A D+C+D+C C+C D+B+) C+B+C+C A)	352354 (C+B+D+C D C C+C D+C+)	352355 (B+A C C+C		
3474	352356 (B B+D+C D+C+B C+C+B) C C+C B)	352357 (B+A C+B C+B B C+B B+)	352358 (B+A C C+C C		
3475	352359 (C+A C+C+C B B C C+A) D+C+C D+C A)	352360 (C+B+D+D+C B B C C A)	352361 (B B+D+C		
3476	352362 (A+A+B+A+B A+A+A A A+) C+C+C+B)	352363 (C+A+C+C C+C+C+C C A)	352364 (A A B C C+B		
3477	352365 (A A B+A+B+B+B+C+B+A) C+C C B+)	352366 (A+A+B+B+B+A A+B A A+)	352367 (C+B C C+C+B		
3478	352368 (C+B C+C+C C+C D+C+A) C+C+C B)	352369 (A A C+C+C+C C+C C B+)	352370 (B A C+B B C		
3479	352371 (C+C+C+C+C D+C+C+B B) C+C C+B)	352372 (A A C+C+C+C+B C+B+B+)	352373 (B A C+C+C+B		
3480	352374 (B+B+C C+C B+C+D+C+B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352375 (C C+C C C+C+C+C+D+B)	352376		
3481	352377 (C+A+D+C B C+C C C+B) B+B B+A+)	352378 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352379 (B+A B A C+A		
3482	352380 (B+B+C+B+C B+B B B B) A B+A+B+)	352381 (B A+B B+B A+A+B+A A)	352382 (B+A B B+B A		
3483	352383 (C+C C C+D+B C D+B+A) D+C+C+C C B+)	352384 (B B+C+B C C+C+C C+A)	352385 (C+B+C B		
3484	352386 (C+B+C B C B C+C+B B+) B+C+B+A)	352387 (C+C+C C+C B B C B A)	352388 (B+A B B C A		
3485	352389 (C C C C+D+B C C C+B+)	352390 (C+B C C+D+B C C B A)	352391		

(C+C+B+C+C+B+C+C B+A+)

3486 -----

3487 Total No. of Students = 99

3488 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 97

3489 Total No. of Students need Improvement = 2

3490 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0

3491 Total No. of Students in WithHeld = 0

3492 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0

3493 -----

3494 -----

3495 School : 23055 : St. George's H S Pariyaram

3496 Pariyaram P O

3497 -----

3498 -----

3499 School Going

3500 352392 (A+A B+A B C+C+B+B B+) 352393 (A+A+A A+B+A+A+A+A+A+) 352394 (B A C B
D+C+C C+C+B)

3501 352395 (A A B+A C C+C C+C B) 352396 (A+A A+A+A A+A+A A+A+) 352397 (B+B+C+B+C B
C B C B)

3502 352398 (A A C+B+D+C+D+C+C B+) 352399 (B+B+C B+D+D+C C C B) 352400 (A A A A C B
B C+B+A+)

3503 352401 (A A B A C B B B+B+A+) 352402 (A A B B+C B C+B+B A) 352403 (A B+C C+D+C
D+C+C B)

3504 352404 (A A A A+C+B+B+A A A) 352405 (A B+C+C D+C+C C+C B) 352406 (B+A C+B C+C
C C+C A)

3505 352407 (A A B B C+B C B B+B) 352408 (A B+B B+C+B C B+C+A) 352409
(A+A+A+A+B+A+B A+B+B+)

3506 352410 (B A+B B B C+C+B C+B+) 352411 (B+A+B+B+B B C+B C A) 352412 (B A+C C+C C
D+D+D+B)

3507 352413 (A A+A+A+B+B+B A B+B+) 352414 (B+A+B+A+B B C+B+C+B+) 352415 (B+A C B C+B
C B C+B)

3508 352416 (B+A C+B C+C+C C+C+B+) 352417 (B+A B B B B+B B+B A) 352418 (B A C+C C+C
C B C B+)

3509 352419 (B A B B+C+B D+C+C B) 352420 (A A+B+A+B+A+A A+A+A+) 352421 (B A+B B C
B+C+C+B+B+)

3510 352422 (B A B B C C C+C D+B) 352423 (A A+C+B+C+B C C+C B) 352424 (A A+C A C+B
C C+C+B)

3511 352425 (B+A C+B+B B+B B B A+) 352426 (A A+B B+C+C+B B+B B+) 352427 (A A+B A B
C+C+B B+A)

3512 352428 (C+B+D+C D+C+C C+C+B) 352429 (A+A+A+A A A+A+A+A+A+) 352430 (A
B+C+C+D+C+C B C B)

3513 352431 (B+A+B C+C B+C+B B A) 352432 (A A+B+B+B A A A A A+) 352433 (A A C+C+C+B
C+C+C A)

3514 352434 (B+B+C C D+C+C C+B B) 352435 (A A B+B+B+A B+A+A A+) 352436 (B A+C
C+C+B+C B C+A)

3515 352437 (B B C C+C C+C B C B) 352438 (B+A B B+B A B B B+B+) 352439 (A+A+A+A+A
A+A+A+A+A+)

3516 352440 (A+A+C+B C B+C+B B B) 352441 (B+A B B C+B C B B A) 352442 (A+A+A+A
B+A+A A+A+A+)

3517 352443 (A+A+A+A+B A+B+A+A+A+) 352444 (A A+A+A+B+A+A A+A A+) 352445 (B+A B+A C A
C+B+A A)

3518 352446 (B C+D+C C C C C+C B) 352447 (C+B+B B+D+D+C C C A) 352448 (A A+A+A+B+A
A A A+A)

3519 352449 (B+B+C+C+D+C C C+C B) 352450 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 352451
(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)

3520 352452 (B B+B C+C C+C+C+C+B) 352453 (B+B C+C D+D+C C C B) 352454 (B+B+B+B C
C+C+C+B B+)

3521 352455 (A A+B+B+C+C C+C+C+A) 352456 (B+A B+B+C C+C+C B+B+) 352457 (B+B+B B
C+C+B B B A+)

3522 352458 (B+A B+A B B B+B+A+A+) 352459 (B A B A C C+B C+B A) 352460 (B+A+A A B
A+A+A+A+A+)

3523 352461 (B+A B C+C+B B B B+A) 352462 (A A A A C+C+B B+B A+) 352463 (C+B D+C C
D+C C D+B+)

3524 352464 (C B+C C C C C C D+B+) 352465 (C B D+C+C C+D+C D+B+) 352466 (C C D+D+D
D+D+D D+B+)

3525 352467 (C B+C D+C D+D+C D+B+) 352468 (B B C C+C C C C C B+) 352469 (B B+C+C C C
C C C+A)

3526	352470 (B+A B+B+B B C+B B+A+) C C+C+A)	352471 (B A C B C B+C+C+D+B+)	352472 (B+A B C+C+B
3527	352473 (B B+B B C+C+C C C+B+) C+C+C C C+A)	352474 (B+C+C C D+C D+D+D+B+)	352475 (B+A B B
3528	352476 (B+A C B+C B C+B+C+A) C+C C+B A)	352477 (B+A C+B D+C C C C B+)	352478 (A A C+B+C
3529	352479 (A+A+A A+B+A+A+A+A+) B+A+C+B+C+B+B+A+)	352480 (B A C C+D+C+C+C+A)	352481 (A A
3530	352482 (A B+D+D+C C+C C+D+B+) C C D+B)	352483 (A B+C+B+C+B+B+B B+A+)	352484 (B B+C+C C C
3531	352485 (A A C+D+C C+C+C+C+A) A+A+A+A+A+)	352486 (A A B C+D+B B B C+A+)	352487 (A A B+B B
3532	352488 (B+A C+A C B+C+C+B A) C+C C B+)	352489 (B B C B D+C+C+C B B+)	352490 (B+B+C+B C B
3533	352491 (B+B+C B C+B C C+C A) C+B C A+)	352492 (B+B+C+A C B C+C+B B+)	352493 (A B+C+B+C+A
3534	352494 (A B C+B C B C+B B A) C C+B B+)	352495 (A B C+C C B C C+C B+)	352496 (A+B+B A C B
3535	352497 (A+A B+B+B+A+B+A B+A+) C C+C+B+)	352498 (A B+C+A C C+C C+B B+)	352499 (B+B D+D+C+B
3536	352500 (A B+B C+C+B D+C+C+B+) D+C+C+B)	352501 (B+B C+B D+B+C C+B A)	352502 (B B+C+C C B
3537	352503 (B+A C C+C B+C C D+B+) D+C D+B+)	352504 (A B+C+B C B+C B B A)	352505 (B B+D+D+D+C
3538	352506 (A B+D+C C B C C C B+) C+D+C D+B+)	352507 (A+A+A A A+A+A A+A A+)	352508 (B+B+C C C
3539	352509 (B+B D+D D+C+C D+C B) C C C A)	352510 (B A C B C+B C C+C+A)	352511 (C+A C C+C C
3540	352512 (C+B+C C+C+C+D+C C+B+) B+C B C+A)	352513 (C+B+C C+C+B D+C+B B+)	352514 (B+A C B B
3541	352515 (C+B+D+D+C B C C C B+) C+D+D+D+C+D+C D+B+)	352516 (B A C C B C+C C+C B+)	352517 (C
3542	352518 (C+B C B D+B C C+B A) B+C+C+B B+)	352519 (C+B C B D+C+D+C C B+)	352520 (B B+C+B+C
3543	352521 (C+A D+B+D+B D+C C+B+) D+B+D+C+C C+C+B)	352522 (C C+D+C+D+C D C C B+)	352523 (C B
3544	352524 (C+B C C+C B C B+C A) C B C+B+)	352525 (B B+D+B D+C C C+D B)	352526 (B+A C B+D+B
3545	352527 (B+A C+A+C B+C B B A) C+C+C+B+)	352528 (B A C B+C B C B C B+)	352529 (C+B+C B D+B
3546	352530 (B B+C B D+C+C+C C+B+) A+A+A+A+A+A+A+)	352531 (C+B C B D+B B A B B+)	352532 (A A+A
3547	352533 (B B+C B C+B D+B C B+)		

 3549 Total No. of Students = 142
 3550 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 138
 3551 Total No. of Students need Improvement = 4
 3552 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 3553 Total No. of Students in WithHeld = 0
 3554 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 3555 -----

 3556 -----
 3557 School : 23056 : St. Sebastian's H S S Kuttikad
 3558 Kuttikad P O
 3559 -----
 3560 -----

3561	School Going		
3562	352534 (C+A B B+C B C+C+C+B+) B+B+C+A A)	352535 (B+A A A C+B B+B+A A)	352536 (A A B+B+B
3563	352537 (B+A+B B+B A A B+B+A) C+C+B B)	352538 (A A+A A A A A A+A)	352539 (A A B A C+B
3564	352540 (A+A+A A B+A B+B+A A) B+B+B+B B+B+B+)	352541 (A A+B+B+C C+C+C+B B+)	352542 (A A+A
3565	352543 (A A A B+C+B B B B+B+) B+B A+A A+)	352544 (A A B+A B B+B+B+B+A)	352545 (A A+A A A
3566	352546 (A A+B+B+C C+C C+B B+) A+C+B+C+C+C C+C+A)	352547 (A A+A A B+B+A A A A)	352548 (A

3567	352549 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A B+A+A+)	352550 (A A+A A B+B+A+A A+A+)	352551 (A+A+A+A B+A
3568	352552 (A A B+A+B+B+B B A A) C C+C+A)	352553 (A+B+B+A+B B C+B B+A+)	352554 (B+A B+A C+C
3569	352555 (A+B+B B+B B C+C+B A) C+C+C+C B A)	352556 (A+A B+A+A A B A A A)	352557 (B+B+B+A
3570	352558 (A+A+A A+A+A+A+A A+A+) A A+A+A+)	352559 (A+B+B+B+B+C+C+B B A)	352560 (A+A A+A+A A
3571	352561 (A A A A+B B+B+B B+A+) B+A A A+)	352562 (B+A C+B C C+C+C+C+B+)	352563 (A+A+A A+A A
3572	352564 (A+A B+B+B B B+C+A A) C+C+C+B+)	352565 (A+B+A B+C+B+C+C+A A)	352566 (B B+C+B C B
3573	352567 (A B+A+B+B+B+B B B+A+) C+C+C+C+C C+B B+)	352568 (B+C+B+B+C+B C+C+A B+)	352569 (A
3574	352570 (A+A+A+A A A A+A+A+A+) C+B B A)	352571 (B+A C+C+D+C+C C+C+B+)	352572 (A+A B B C+B
3575	352573 (B A C C D+C+D+C B B) A+B+C+C+B+B B A A+)	352574 (A+A+A B B+A+A A A+A)	352575 (A
3576	352576 (A+A+A B B+B+C C+B A) B B+C+A)	352577 (A+A+A+B+B+B+B+B A A)	352578 (A A+B+B+B B
3577	352579 (A A+A B+A+A A+A+A A+) C+C B+B B+)	352580 (B+A B+C+B C+C C B B+)	352581 (B A+B+B B
3578	352582 (A A+A A B+B+B B+A A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352583 (A+A+A A A A A B+A A+)	352584
3579	352585 (A+A+A A A A+B+A A+A+) C+C C+B B+)	352586 (A A+B+B B B C C+C B+)	352587 (A+A+B+B B
3580	352588 (A+A+B+B+B+B+B B B+B+) A+A+A+A+A+)	352589 (A A+B+B+B B+C+C+B B+)	352590 (A+A+A+A+A
3581	352591 (A+A+B+B B B C+B B+A) A+A A+A+)	352592 (B+A B B+C+B+C+C+B A)	352593 (A+A+A A A A
3582	352594 (A+A B B+B+B B+B+B A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352595 (A A+B B B+B+B+C+B+A)	352596
3583	352597 (A+A+B+B+B A B+B+A+A+) B C B+A)	352598 (A A+B B+B B+B+B A A+)	352599 (B A B B C B
3584	352600 (B+A B B C+B B C+C+B+) A B A A)	352601 (A A B B C+C+C+C+C+A)	352602 (A+A+A B+A B
3585	352603 (A+A B+B+B B+B+B A A+) B+B B+A+)	352604 (A+A+A+A A A+A+A A+A+)	352605 (A+A+A A C+B
3586	352606 (B+A A B C+B B B B A) B+C+B+A A+)	352607 (A A+C+B C+C+B B B A)	352608 (B+A B C+C
3587	352609 (A A C+C+C+B C+C+C+B+) B+B+B+B+B A+)	352610 (A A+B B C B C+B C+A)	352611 (A+A+C+B
3588	352612 (A A+B+B B+A B+A B+A+) B+B+B+B+A B+A+)	352613 (B A+B+B B B+B A B+A)	352614 (B+A+A
3589	352615 (A+A+A B+A+A+A+A+A A+) C+B C+B B+)	352616 (A A+B+B+A A A A+A+A+)	352617 (B+A C+B C
3590	352618 (B+A+C+C+B B B+B B+A+) B+C+B A)	352619 (A A+A+B+A A A B+A+A+)	352620 (B A+B+B B+B
3591	352621 (B+B+B B C+C+B C+C+B+) C+C+B B C+B+)	352622 (A+A+A B+A B+A+A A+A)	352623 (A A+B B
3592	352624 (A A B B B+B B C+C+A) B+B B A)	352625 (B+A B C+C+B B C+B B+)	352626 (A A+B B C+B
3593	352627 (A B+B C C+B C+C+B A) C+B C+C B+)	352628 (A+B+B C+B C+C C B A)	352629 (A A B C+C
3594	352630 (A A C+C+C+B C+C+B A) B+C+B+B+C C+C+B+)	352631 (A B+B+B B+B+A B+A A+)	352632 (A+A
3595	352633 (A+B+C C+B C+B C+C+B+) C+C C+B A)	352634 (A B+C+B+B+C+B C+B+A)	352635 (A B+C+C+B
3596	352636 (A+A+B B A A B A+B+A+) B B B A+)	352637 (A+A+B+B+A A A+B+A A+)	352638 (A+A+B B B+B
3597	352639 (B B+C+C+C C+C C+C+B+) B+C+C+B C+A)	352640 (A+B+C+B B+B+C+C+C+B+)	352641 (A B+C+B
3598	352642 (A A+B B B+B+C+B+B A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352643 (A A+B+B B+B+C+B B+A)	352644
3599	352645 (A A+B B+A A A B+B+A+) C C+C B+)	352646 (A+A+B+A C+B+B+B+A+A+)	352647 (A A B C+C+B
3600	352648 (A A+C+C+C+B+C B B B+) B+A A+A+)	352649 (A A+B+A+A+A+A A+A+A+)	352650 (A A+B A B A
3601	352651 (A A+C+B C+A B B+A A) A A+B+A)	352652 (A A+B C C+B+B B+B A+)	352653 (A A+B B A A
3602	352654 (A A+C C+C+B+C+B B A+)	352655 (A A+C+B C+B+C+C+B+B+)	352656 (B+A+C C+C+B

3603	C C+C B+) 352657 (B+A+C+C C C+D+B C+A) A+A A+A A+)	352658	(A A+C+C+B B+B B C+A+)	352659	(A A+B+A A
3604	352660 (A A A A+C+B C+B B+A+) C+B B+B+)	352661	(A+A B+B+B+B+B B+B+A)	352662	(A A B A C+B
3605	352663 (A+A+A B+C+B C+B B+B+) C+C C B+B+)	352664	(A A+B+A C B C C+C+A)	352665	(B A B B C
3606	352666 (A A B+A D+B C+C+B+A) B+B+B B+B+B+)	352667	(A A B B+C+B B C B B+)	352668	(A+A+B A
3607	352669 (B A+C+B+D+C D+D+C B+) B+C B B B+)	352670	(A+A+B+A A B+B+A B+A+)	352671	(B+A B B C
3608	352672 (B+A B B+C+B C+C+B+A) C+C+C+B)	352673	(B+A C+B C C C+C B B+)	352674	(A A C+B+B B
3609	352675 (B+A C+A A B B B A B+) A+A A+A+)	352676	(A A+A A B+B+B+B+A A)	352677	(A A+A A+B+A
3610	352678 (B+A+B A C+B+C+B+A+A) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352679	(B B+B+A B+B B B+B+A)	352680	
3611	352681 (B+A B B+C+B C+C+A B+) B+B+B A A)	352682	(B+A B B+B C+B+B B A)	352683	(B+A+B A A
3612	352684 (A+A+A+A+A B A+B+A A) C+C+C+C B A)	352685	(A+A+A A+A+B+B B+B+A)	352686	(B+A+B A
3613	352687 (B B+C+B+C+C C C B B+) C+A B B+B+)	352688	(B B+B A B C C+C+B+B+)	352689	(B+A+A A B
3614	352690 (B B+B A C+C C C+B A) A+A+A+A+A+A+)	352691	(A A+A A+A B B B A A)	352692	(A+A+B+A
3615	352693 (B B+C C+B C+C+C C+A) C+C+C+A)	352694	(B+B+C+A B+B C+B B A)	352695	(B+B C B+C+C
3616	352696 (B B+B B B+B+A B+B A+) C+C+B+A+)	352697	(B B+B A B+C+B B B A)	352698	(A A B+B+B+B
3617	352699 (A A B+A A B+B+B+A+A+) B+B+B B A A+)	352700	(B B+B A B+B C+B B+A)	352701	(B B+C+B
3618	352702 (B+B+B+B+B+C+B+B+A A+) B+B+B+B D+A)	352703	(B A B B+B C+C+B B+A)	352704	(B+A B+A
3619	352705 (C+B+C+B C+B C B C B+) B+B+B A B+A+)	352706	(C+B+B B+B B+B+B+B A+)	352707	(B B+C+B
3620	352708 (B+B+B+B+B+A A+A A+A+) B B+B+A+)	352709	(C+B B B C+C+B B C A)	352710	(B B+B A A A
3621	352711 (B+B C+B B B C+C C+A) C+C+B A+)	352712	(B B+B+B+A B+B B+B+A+)	352713	(B+B+B B B B
3622	352714 (A A B+B+A C+B B B A+) B+B+B+A A+)	352715	(B B+C+C+C+C+C D+D+B+)	352716	(B+A B+B+B
3623	352717 (A+A A B C+B+B C+B+A) A+B B+A A+)	352718	(A+A B+B C+B+B+B A A+)	352719	(A+A B+B+B
3624	352720 (B B B B+C+B B C+A A+) A+A A A+)	352721	(B+B+B+B C+A B+B B+A+)	352722	(A+B+A B+B+A
3625	352723 (A+A B+B+C+B C+B B+A+) C+C+B A)	352724	(A A C+B C+B B C+A A+)	352725	(B+B+C C+C B
3626	352726 (A+A A+B B+A+B+A+A+A+) C C+B B+)	352727	(A B B B C+A B B A A)	352728	(B+B+C+B C+B
3627	352729 (A B+B+B C+B B C+B A+) B+C+B+C+B B+A)	352730	(B B+D+C C+B C+C C A)	352731	(A+B+B
3628	352732 (A A C+B+C+B C C C+A) C B C+B+)	352733	(A A B B B B C+D+B B+)	352734	(A B+C+B B B
3629	352735 (A+A B B+B+A B+B+A+A+) B+B+A A+)	352736	(A A B C+C B B B B+B+)	352737	(A A B+B+A A
3630	352738 (A+A B B C+B B B B+A+) C+C+C+C+D+C D+A)	352739	(A+A+B+B+A+A+A A+A+A+)	352740	(A+A
3631	352741 (A+A B+B+A+A+A+A A) C+C+B C+B B+)	352742	(A A+A B+B+A A B+A+A+)	352743	(A B+B B
3632	352744 (A A C+B B+B+B+B B+A) C+C+B+B B B+A)	352745	(A+A B B+A A A A A+A)	352746	(B B+C
3633	352747 (B+B+C B C+B C B B B+) C+C+C+A)	352748	(B+A B B B B+B B+B+A+)	352749	(B A C B C B
3634	352750 (B+B+B A C+B B+B+B+A+) C+C+C+B+)	352751	(A A B+A B B+B+A A A+)	352752	(B+B C+C C B
3635	352753 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) C B C B+)	352754	(A B+B C+D+B C B C+B+)	352755	(B+B+C C+D+C
3636	352756 (A B+B A B+B B B A A+) D+C+C C+B A)	352757	(A B B B+C B C+C+B A)	352758	(B B C C
3637	352759 (A A C B C B+B B A A) C+A B+A+)	352760	(A A C B C+B+C+B+B A)	352761	(A B B A B B

3638	352762 (B C+D+C+C B C C+B+A) B+B+A A+A+)	352763 (B+B D+C+C+B C+B C+A)	352764 (A+A B+A A
3639	352765 (B+A C B C+B+C+C+B A) C B B A)	352766 (B+B C C C+C+C C C+B+)	352767 (A B D+B C+B
3640	352768 (A+A C B+B B+B+B+A A+) C B C+A)	352769 (A A+C+B+B B+B B B+A)	352770 (A A+B B C B
3641	352771 (A+A D+B D+C+C B C+B+) A A A A+)	352772 (A A+C+B+B B B B B+A)	352773 (B+A+B A A A
3642	352774 (B+B+B B+C C+C+C+C+A+) C+D+B C+A)	352775 (A+A B B+C+C+B B B A)	352776 (B+A C+B B
3643	352777 (B+A B B+A A B+A A+A+) A+A+A+A+)	352778 (A A B+A A+A A A A+A+)	352779 (A+A+A A+A+A
3644	352780 (A A B C+C+B B C+B A+) B+B+B+A A+)	352781 (B+A+C+C+C+C+C B B A)	352782 (A+A B+A A
3645	352783 (A A+B+B+A B+A A A+A+) B+B+B A+)	352784 (A A+B A B+A A A+C+A+)	352785 (B+A+B+B+B+B
3646	352786 (B+A C+B C C+C D+C B+) C B C B+)	352787 (A A+A+A A A+A+A+A+A+)	352788 (B+A B+B C+B
3647	352789 (B B B B C+B+C C+B A+) B+B+C+B+B B B+A+)	352790 (B A B B B B+C+B B B+)	352791 (B+A
3648	352792 (B A B B+B+B+B B B A) B+B+B+A)	352793 (B+A B C+C+C+C+C+C+A)	352794 (B+A B+A B+A
3649	352795 (B+B+A B C+B C+B A+A) B B+A A)	352796 (B A B A B B C+B B A+)	352797 (B+A B+B+B B
3650	352798 (A A B B B B+B C+B A+) B B A A+)	352799 (A A+A A B+B+B+B B+A+)	352800 (A A+B B+A A
3651	352801 (A A+B+B+B+A B+B A+A) D+C+C+A)	352802 (A+A+B B+B B+B B A A+)	352803 (B+A+C B C+C
3652	352804 (C+B+C B+C+C+B B A A) B+C+B+C+B+C+C+B B+)	352805 (B+B+C+A B B B B A+A)	352806 (B
3653	352807 (A A C+B+A A B B A A) B B B+A)	352808 (A+A B+A B B+B+C+B+A+)	352809 (A B+B+A B+B
3654	352810 (A A C+B+B B C B B A) B B+A B+)	352811 (B+A B B+B B C C+B+A)	352812 (B+A C B+B+A
3655	352813 (A+A+B B+A B+B+B+A A) D+C+C C C+A)	352814 (B+B C+B C+C+C C C+B+)	352815 (B+B+B A
3656	352816 (B+A C+B+C+B C+C B A) C+C B A+)	352817 (A A+A A A A B B A A+)	352818 (A B+C+B+C+B
3657	352819 (B+B+C+B+B+B C+C+B A) C C D+B+)	352820 (B A C+B+C D+C C+C+B+)	352821 (B+B+B B+B C
3658	352822 (A+A+A A A+A+B+A+A+A+) B+B+A+A)	352823 (B A B C B B C C+C B+)	352824 (A+A B B A+A
3659	352825 (B+B C C+B B+D+B A B+) A A+A+A)	352826 (A B+B B A+A B A A+A+)	352827 (A+A+A B+A+A
3660	352828 (B+B+D+C B B C B B A) C+B B B+)	352829 (B+A B C+C+C+C+B C+A)	352830 (B B C D+B B
3661	352831 (A+A+A A A+A+A+A+A+A+) B+D+C+B+B+)	352832 (A+B+C+C C+B+B B B A)	352833 (B+B D+C B
3662	352834 (A+A B B B B B A B+A+) C+C+C+B A+)	352835 (A+A+B B+C+B C+B B A)	352836 (A A C+C+B
3663	352837 (B A C+B C+C+C B C B+) C+C+B B+A)	352838 (B A C+C+B A D+B B+A+)	352839 (B B+C C+B
3664	352840 (B+A C C+C+B+C+C D+A) B+B B+B+A+)	352841 (A A+B+B A+A A A A+A+)	352842 (B+A B+B B
3665	352843 (C+A C+B C+B C+C+C B+) B+B+C+B+C+A)	352844 (B A+B B C+B C C+B A)	352845 (A A+B B
3666	352846 (C+A C+C+B B+B B+B+A) B+C+C+B A)	352847 (A A+C B C C+C D+B B+)	352848 (A A+B C B
3667	352849 (A A B B C+B+B C+A A+) C+C+B A+)	352850 (B+B+C+C+C+B B+C+B A)	352851 (B A+C+C C+A
3668	352852 (A A C+C+C C+C C+C+B+) B+B+B+B+B+A B A+A+)	352853 (C B D+D+D+C+C D+C A)	352854 (B
3669	352855 (A A+B+A B B+A B+B+A+) B C+C+A)	352856 (B+A B+B C C+C C B+A)	352857 (A A+C+B C+B
3670	352858 (A+A B B+C+C+C+B B+A) C+C C+C+A)	352859 (A A C B B B C+C+B+A)	352860 (B A C+B+C
3671	352861 (B A B+B+B B C+B B+A+) B+C B+A+A+)	352862 (B+A C+B+C C+C+C+B B+)	352863 (A A B A B
3672	352864 (B+B+B+B+C+B+C+C A+A) B+C+B B+A)	352865 (B A D+C+C+C+C C B A)	352866 (A A C+B+B
3673	352867 (A A C+B B B+B B B+A+)	352868 (A+A+C+B B B+B B B A+)	352869 (B+A C B C+B

3674	C C+B+B+) 352870 (B+A+B+B+C+B+C+C+B+) C+C+C B D+B+)	352871	(A A C+C+C+B C+C+B+B+)	352872	(B+A C B
3675	352873 (B+A C+B C C+C+C+C A) D+C C B+)	352874	(B+A C B C C+C C+B A)	352875	(A A+C+B C C
3676	352876 (B+A B B B C+B+B+B+B+) C C B B+)	352877	(B+A+B+B+C B+B B A A+)	352878	(B+B C+B D+C
3677	352879 (A A B+A+B+B C+B+B A+) C+C+B+B+A+)	352880	(A+A+A A B+A+A B+A+A+)	352881	(B B+C+B+C
3678	352882 (B+A C+C+C+B C+B A+A) C C+C A+)	352883	(C+B+C+C+D+B C+B C+A)	352884	(B+B+B B+C+B
3679	352885 (B+A+B A B B+B B+B A+) A A+A+A+)	352886	(A A+A A+A A A+A+A+A+)	352887	(B+A+A+A+B+A
3680	352888 (B A+B+B+C B B C+B A+) A A+A A+)	352889	(B A B A C+C+B C B A+)	352890	(A A+B+A+A+A
3681	352891 (B A C+C B B C+C+B A) B+B+A+A+)	352892	(B A+C+B+C+B C+B B+A)	352893	(B+A+A B+B A
3682	352894 (B A B A B B B C+C A) B+C+B+A+)	352895	(B+A B+A C+C+B+C B A)	352896	(A A+B+A+B B
3683	352897 (B+A C+A C+C C+C+C+A+) B C+C+A+)	352898	(B A C+B+B B+C+C+B A)	352899	(B A C+B+C+B
3684	-----				
3685	Total No. of Students = 366				
3686	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 366				
3687	Total No. of Students need Improvement = 0				
3688	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
3689	Total No. of Students in WithHeld = 0				
3690	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
3691	-----				
3692	-----				
3693	School : 23057 : A K M H S Poyya				
3694	Poyya P O				
3695	-----				
3696	-----				
3697	School Going				
3698	352900 (A A B B C+B D+B+C+B) C+B C+B)	352901	(A+A+A+A+B+A B A A A)	352902	(B B+B+C+C+B
3699	352903 (B+B+B+B+C B C C+B A) C+B+C+B+)	352904	(A+A A+A+B A B A A A+)	352905	(B+A B+B+C+A
3700	352906 (B+B+C+B C+B+C B C+A) C+B C+A)	352907	(A B+A B+B+A C+B A A)	352908	(B+B+B B+B B
3701	352909 (B+B+B B+C+B+C C+C+B+) C+B+B B)	352910	(B+A C+C+C+C+C B C+B+)	352911	(B+B+C+B+C+B
3702	352912 (A A B+B+B+A B A B A+) A+B+A A+A+)	352913	(B+B+B+B+B B C+B C+A)	352914	(A A+B+A A
3703	352915 (B A C B C+B+B B A A) C C C+B+)	352916	(A+A B A A A+A A A+A+)	352917	(B A D+B C+B
3704	352918 (B B+C A+C B+B C+B+B+) A+A+A+A+)	352919	(C A C A C+B C+C+C+A)	352920	(A A B+A+B+A
3705	352921 (A A B A B A B B+B+A+) A+A+A+A+A+)	352922	(A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	352923	(A+A+A A+A
3706	352924 (A A+B+A+A A+B B+A A+) D+C+C C+D+B)	352925	(C+B+C A D+C+C C D+B)	352926	(C+A C A
3707	352927 (B+A+B B+C+C+C+C+A) B B+B+B+)	352928	(A+A+A A+B+A B+A A A+)	352929	(B A+B+A+C A
3708	352930 (A+A+A+A+B+A+A A+A+B+) C C C+A)	352931	(B+A B A C+B+C+C+B B+)	352932	(A A C+A C C
3709	352933 (A A B+A+B B+C+B B+B+) B B+A A+)	352934	(A+A B+A+C+A B+B A A+)	352935	(A+A+A A+B A
3710	352936 (C+B+C+C+D+C+C C+B A) C+B+D+C+C+B)	352937	(B+A+B B C C+C C+C A)	352938	(B+A B B
3711	352939 (A+A A B C+B+B B+B+A) D+D+C B+)	352940	(B+A+B B C+B C C+C B+)	352941	(B+A B C+C B
3712	352942 (B+B+C B C+C D+C C+B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	352943	(B A C B C+C+C C B B+)	352944	
3713	352945 (A A C+B B C+C C+B B+) C B+B+A)	352946	(B A C+B C+C+D+C+C B)	352947	(A A+B B+B+A

3714	352948 (B+A B B B C+C D+B A) B+B+B B B+A+)	352949 (A+A+B+B+B+A+A A A+A+)	352950 (B+A B B
3715	352951 (A A B+A B+B+B B B A+) B+B+B+A A+)	352952 (A A B B+B B+C+C+C+B+)	352953 (B A B B+B
3716	352954 (B+B+C+B+B B+C+B B A) C C C+B+)	352955 (B B+D+B B C+C+C+B B+)	352956 (B B+C+B C+C
3717	352957 (B+A B B+C+B+C B B+A+) B+C+C B+A+)	352958 (B+B B B C+B+C B B A+)	352959 (B B+C+B C
3718	352960 (A B+B B B B+B B B+A) C+C+B A+)	352961 (B+C+C+C+C B D+C+C+A+)	352962 (A A B+B+C+B
3719	352963 (A A B+B+B B+C B+B+A+) A+A A+A+A+)	352964 (A+A A B+B+A+A A A+A+)	352965 (A+A A+A A
3720	352966 (A+A A+A A+A+A A+A+A+) C B C A)	352967 (B B+B+B+B B+B B C+A)	352968 (B A B B B+B
3721	352969 (A A+B+B+B+B+C+B+B A+) C+B+D+C+D+C D+A)	352970 (B+A B B+C+B+C B B A+)	352971 (B+A
3722	352972 (B+A+B B D+B+C+B C+A) B B+A A+)	352973 (A A A+A B+A+B+A+A+A+)	352974 (A A B+B+C+A
3723	352975 (A A+C+C+B B+C+B C A) B+C+C C+A)	352976 (B+B+C+B C B C C B A)	352977 (B A C+B C
3724	352978 (B+B+C+C+B A C+B B+A) A+A B+A+A+)	352979 (B+A+B C+C C C C C A)	352980 (A A+A B+A
3725	352981 (C+A+C C D+B C C D+B+) C+B+B A B+A)	352982 (A A B B B+A+B+A A+A+)	352983 (B A+B B
3726	352984 (B+A+B+B+A A+B+A B+A+) B+A+A A+A+A+)	352985 (A A+B B+A A+B+A A+A+)	352986 (A A+B+A
3727	352987 (B+A+B+B B B+B B+B A) C C+C A+)	352988 (B+A+B B B+B+C+B B A+)	352989 (B A+C+B B B
3728	352990 (C+B+C C+C B+D+C C+A) C+C+B+A+)	352991 (C A C B C B+C C+C+A)	352992 (B A C+B+C A
3729	352993 (B+B+C+B+C B C C C+A) C+C+D+C+C+A)	352994 (A A B B+B A B+B+A+A+)	352995 (B A C+B
3730	352996 (B+B+B+B+C+A B B B A+) A+A+A+A+A+)	352997 (B+A B+B+B+A B+A B+A+)	352998 (A A+A A+A
3731	352999 (A B+C B C+B C B C+A) C+B+C+A C A)	353000 (A A B+A A A+A+A+A+A+)	353001 (B A C A
3732	353002 (A+A+A A+B+A+B+A A A+) B+C+B+C+B B A)	353003 (B+A+B A B A+B A+B A+)	353004 (B+B+B
3733	353005 (B A B+A C+B+B+B A A+) C C C A)	353006 (C+B C+B C C C+C+C+A)	353007 (C+A C B+C B
3734	353008 (C+C+D+D+D+C C C D+B+) C+C C C B+)	353009 (C+C+D+C+D+C C D+D+A)	353010 (C+C+D+C+C
3735	353011 (C+D D D+D D D+D D+B+)	353012 (C+B D+C D+C+C C D+A)	

 3737 Total No. of Students = 113
 3738 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 112
 3739 Total No. of Students need Improvement = 1
 3740 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 3741 Total No. of Students in WithHeld = 0
 3742 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 3743 -----

 3744 -----
 3745 School : 23058 : St. Antony's H S S Pudukad
 3746 Pudukad P O
 3747 -----
 3748 -----

3749	School Going		
3750	353013 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	353014 (A A B+B C B C+B+B+B+)	353015 (A+A+A+A+A
3751	353016 (A A+B B C+B B B+B+B+) B B+B B)	353017 (A+A+A A A+A+A+A+A A)	353018 (B+A C B+C+B
3752	353019 (A A+A B+B+A A+A+A+A+) A+A B+A+)	353020 (A+A+B+A B B B A B+A)	353021 (A+A+B+A B+A
3753	353022 (B+A+B+A B B C+B+B A) C+B C A)	353023 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353024 (C+C C+C+C B
3754	353025 (B+A B+A B+A A A+B+A+) B+B B B+A)	353026 (A A+A A A A+A+A+A+A+)	353027 (B+A+C+A B

3755	353028 (A A+B+A B+A+A+A A A+) B+B+B+B B+)	353029 (B+A+B+A+B B+B B+B A)	353030 (B A B B+B
3756	353031 (B+A C B B+B+C+B C+A) A+A A A+A+)	353032 (A A D+C C+B C C+C+B+)	353033 (A+A+A A A
3757	353034 (A A C B C+B+B C+C B+) B+A A+B A+)	353035 (A+A C B B B C B+C A)	353036 (A+B+C+A B
3758	353037 (A+A B B+B+A B A B B) A+A A A+)	353038 (A+A B+A A A B+A+B+A+)	353039 (A+A+B+A+A A
3759	353040 (A B C+B B B C+B C+B+) C+B C B+)	353041 (A+A A A B+A A B+A+A+)	353042 (A B+B B+C+B
3760	353043 (A A A A C+B C+A C+A) C+A C+B+)	353044 (A A B B B+A B A C+A)	353045 (A A B A+B A
3761	353046 (A+A B+B+B+A B+A B A) A A+A+A)	353047 (A+A A A+B+A B+A A A+)	353048 (A+A A A+B+A
3762	353049 (A A+A+A+A A+A+A A+A+) B B C+B+)	353050 (A B+B+B+B B+B B B B)	353051 (A B+B B B A
3763	353052 (A+A+A A B+A A+A A B+) B+A+A+A B A)	353053 (A+A A B+B+A A+A B+B+)	353054 (A A B+A
3764	353055 (B+B+B+B+B+A B A B B+) A+A+A A+A)	353056 (A A B+B+B+A A B+A B+)	353057 (A+A A A A
3765	353058 (A B+B+A+C+B C+A C B+) A A+A A+)	353059 (A+A+A A+A+A+A+A A A+)	353060 (A+B+A A B+A
3766	353061 (A+B+C+B+B B+B B+B A) B+B+B B+)	353062 (A B C+B B B+A B C+A)	353063 (B+B C+B+C+B
3767	353064 (A A B A B B B A C+A) B C+B A)	353065 (B+B C+B+C+B B B C+B+)	353066 (A+A+B+A B A
3768	353067 (A+A B+B+A+A A A A A+) B B+B+A)	353068 (A+A+A B+B+B+B+B B+B+)	353069 (B A C+C+D+B
3769	353070 (A A+A B+B+A A A A+A+) C+C B B+)	353071 (B+A B B+C B B B B+A)	353072 (B A C B D+B
3770	353073 (B+A C B C+C+C+C+B+A) B B+C+A+)	353074 (A A B+A A A A+A+A A+)	353075 (B+A B B+C+B
3771	353076 (B A+C+B C+B B C+B+A) B+B B+B+A+)	353077 (B+A C B C B+B B+B A)	353078 (A A+B B+C
3772	353079 (A A+B B+B A B+B A+A+) B+A A A+)	353080 (A+A B+A A A A A A+A+)	353081 (A A B B+B A
3773	353082 (A A+B B+B A B+A A A+) C+C+C B+)	353083 (A A B B+B B+B+B+B+A+)	353084 (B+A C+B C B
3774	353085 (A A+B A+B B+B C+B B+) B+B B+A A)	353086 (A A+B A+B+A B+B+A+A+)	353087 (B+A+C+A B
3775	353088 (B A C+A C+A C+C+C+B+) B B B A)	353089 (B A+C+A B A B B+B+B+)	353090 (B+A+C+A+C+A
3776	353091 (A+A+B A+B+A+A+A+B+A+) A+B+B+C+C+B A)	353092 (A A+B A+B+A+B+A B+A)	353093 (A A B
3777	353094 (B A+B A B A+A B+B+A+) B+B B+C+A+)	353095 (A+A+B A+A A+A A+A+A+)	353096 (A A+C+A+B
3778	353097 (B+A+B A C+B C C C A) A+B B A A)	353098 (A A+A+A+A+A+A+A A+A+)	353099 (B+A+B+A+B
3779	353100 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+) A A B+A+)	353101 (A A+A A+B+A+B B+B A)	353102 (A+A+A+A+A A
3780	353103 (A+A+A B+A A+A B+B+A) C+C+C+A+)	353104 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353105 (B+B+B+C+C+B
3781	353106 (A+A+A A B+A A A+A A+) B+B+A A)	353107 (B+A B+B B B+C+C+B A)	353108 (A A+B+A B+A
3782	353109 (B A B+B+B+A+B+B+A A+) C+B B+A+)	353110 (B B+B+C+C+B+B+B C B A)	353111 (B+A B+B+C+B
3783	353112 (B+A+A A B A+A B A A+) A+A+A+A+A+A+)	353113 (B+A B+B B B B C+B B+)	353114 (A+A+A A
3784	353115 (A A+A A+C+A B+B B A) A+A+A+A+A+)	353116 (B+A B+B+B A B+B A+A)	353117 (A+A+A+A A
3785	353118 (B A+B+C+C+B+C+C B A) B C+A A+)	353119 (A+A+A A+A A+A+A A+A+)	353120 (B A+B B C B
3786	353121 (B+A B+C+C+B+B+B+A A+) C+B+A B B+A)	353122 (B A A C+C+A A B+A+A+)	353123 (C+B+B+B
3787	353124 (B A+A+A B+A+A+A+A+A+) B+A A A+)	353125 (B+A+B+B C+B+C+B A B+)	353126 (A A+A+A B A
3788	353127 (B+A+A B+A B+B+B+B A+) C+B B A)	353128 (A B+B B B+B+B C+B A)	353129 (B+A B+B B B
3789	353130 (A A A B+A A+A A A A+) B+B+C+B+A)	353131 (A A B C+B B+A B A A+)	353132 (A A+B+B B
3790	353133 (A A B+B+B B+B+B A A)	353134 (B B+B B B C+B B B B+)	353135 (B A B

3791	C+C+C+B C+C A) 353136 (A A B+B+B B+B+B+A A) A+A+B+A+)	353137	(A A+A A A+A+A+A+A+A+)	353138	(B+A+B+B A+A
3792	353139 (B+A B+B+C B+A B B+A+) B+B+A C+A)	353140	(B+A B A C B C+C+B B+)	353141	(A A B B B
3793	353142 (B+B B B C A B C+B+A) B+C B B A)	353143	(B+B+A B+C+B+C+B B+A+)	353144	(B+A B B+C
3794	353145 (A A B+B+D+A C+B C+A) B+B B B A+)	353146	(A A B+B+B A A+A A+A+)	353147	(A A+A A B
3795	353148 (B+A B B+B A A B+A A+) B+B+C+A C+A)	353149	(A+A A+A+A+A+A+A+A+)	353150	(A A+A B
3796	353151 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	353152	(A+A A+A A+A+A+A+A+A+)	353153	(A+A+A+B+A
3797	353154 (B+B+B B D+C+C C+C A) C+A C+A+)	353155	(A A A A C+B+A B+A+A+)	353156	(A A A B+B B
3798	353157 (A A B C+C+B+B C B+A+) B+A+A+B+A+A+)	353158	(B+A B+B D+A B C+C+A+)	353159	(A A+A B
3799	353160 (A A A A B+A+A+A A+A+) A+B C+B A+)	353161	(B A+B+B+C B C C+C+A)	353162	(A A+B+A B
3800	353163 (C+B+C+B D+A B B+B A) A+B+C+B+A+)	353164	(A A+B+B+C A B+B B A)	353165	(A A+A B+C
3801	353166 (A A+A B C B+B C+C+A) B+A+B B B+A+)	353167	(A A B+B+C+A A+B B+A+)	353168	(A A+B+A
3802	353169 (A A C+B C C+B C D+A) C+A+B+B B A+)	353170	(A A C+B C B+C+C+C+A)	353171	(B+A+C+B
3803	353172 (A A+A+A+A+A+A+A A+A+) B B C+A)	353173	(A A+B+B+B A A B A+A+)	353174	(A A B A B A
3804	353175 (A A B+B+B A+A B+B+A+) B B B A+)	353176	(B A C+B+B B+B B B+A)	353177	(B+A C B+B A
3805	353178 (A A B A B B+B+B B A) B+A+A+A A+A+)	353179	(B+A B B+C A A B+C+A+)	353180	(A A B+A
3806	353181 (B+B+C+B+C B+C+B B B+) B+B+C+B+B C+B A)	353182	(A A A B+B B+B C+B+A)	353183	(A A
3807	353184 (B+A A A+B A B B+B A+) C+B+B+C+A A)	353185	(C+A B A C+B+B C+C+A+)	353186	(B+A B B
3808	353187 (A+A+B+A B+A B+A+A A+) C+C+C+C+C+B+)	353188	(A+A A A B+A+A+B+A+A+)	353189	(C+A C+A
3809	353190 (C+B+B B+C C+C C C+A) A+B+B+A)	353191	(A+A A A+A A+A+A A A+)	353192	(B A B B+B A
3810	353193 (B B C+C+D+B B C B+B+) C+C C+A)	353194	(B B+B B C+B+B+C A A)	353195	(B C+C B+C B
3811	353196 (B+B+B+B B B+B C+A A) B+B+C+A A+)	353197	(A B+B+A A A C+B+B+A+)	353198	(B B+C+B+B
3812	353199 (B+A B+B+B+B+B+B B+A+) A+A+A+A+A A A+)	353200	(A A A A+A A B+B+A A+)	353201	(A+A A
3813	353202 (B+B+B B+B B+A C+B A) B+B C+B A)	353203	(B B C+B B+B C+C+C A)	353204	(A C+B+B+B
3814	353205 (C+B B+B B+A B+B+B+A+) C+C+B+B C C A+)	353206	(C+B B B+B+A A A A A+)	353207	(B+B B
3815	353208 (A+A A A+A+A A+A+A+A+) A+B+A+A+A A+A+)	353209	(A A A A+C A+B+A A A+)	353210	(A+A A
3816	353211 (B+A A A+B A+B+A+B+A+) A+A+A+A+A+)	353212	(C+A C B C B C B C+A+)	353213	(A+A+A A+A
3817	353214 (A A+B+A+B+A A+A+A A+) C C+B+A+)	353215	(A A+B+A+A A+A A+A+A+)	353216	(C+B+B B+C B
3818	353217 (B+A B+B+B A B B B+A) (B+A+B+A+B+A+A A A+A+)	353218	(B+A+A A B+A+B B+A A+)	353219	
3819	353220 (B B C+C+C B C+C+C+A) C C+B+B+)	353221	(B+A B A C+B C+B B A)	353222	(B A B B+C+B
3820	353223 (B B+B B+B+B B B B A) B+A B A+)	353224	(B+B+B B+C+A B B+A A+)	353225	(B+A+B A B A
3821	353226 (B A+B A C+B+B B+B A+) C+B C+A)	353227	(B B+C+A B B C+B+C+A+)	353228	(B A C+B+B B
3822	353229 (A A B A C+B+C+B A A) B+A+B+A+A A A+A+)	353230	(B B+C+B+C+B+C+C+C A+)	353231	(A A
3823	353232 (A A B+B+B+A A B A A+) D+C+C D+D+A+)	353233	(B B C B C+B C+C C+A)	353234	(C+B+C B
3824	353235 (B+A A A B B+B B+B+A+) C+C A A+)	353236	(B B+B B C+B+C+C+B+A+)	353237	(C+B+C B+C B
3825	353238 (B+A+A+B+B B+A B A+A+) C+C+C A)	353239	(B B+C B C+B+C+C+B A)	353240	(C+A C B+C B

3873	353291 (A+A+C+A C+B+C+B+C B+) A+B+B+B+A B+A)	353292 (A A+C+B+C C C C+C B)	353293 (A A+A
3874	353294 (A A+B+A+B B+B A A A) B+A+A A+)	353295 (A A+B A+B+A B+A+A A+)	353296 (A A+A A+B+A
3875	353297 (A A B B C B C+A B B+) B+A B A)	353298 (A A+A+A A A+A+A+A+A+)	353299 (A A+B A+B+B
3876	353300 (A A+A A B B+B A A A+) A A+A A+)	353301 (B+A B B+C B B+A+B+A)	353302 (A A+A A B+A
3877	353303 (A A+A+A+B+A A A+A A+) C+B C+A)	353304 (A A A B+C+C+B B B B+)	353305 (B+A C+B C C
3878	353306 (A+A+A A B B+A A A+A+) C+B D+B+)	353307 (B+A B B+C C+B B B B+)	353308 (B+A B B+C C
3879	353309 (B+B+B+A C+B B B+B+A+) B A+B+B+)	353310 (B+B+B B+C+B+C+B B A+)	353311 (A+A B+A+B B
3880	353312 (B+A B+B+C+C+B B B A) C+B B B A)	353313 (A A A B+B B+A A+A+A+)	353314 (A+A B B+B
3881	353315 (A A+A+A+A B+A+A+A A+) B+B+B+B)	353316 (A A A+A+B+A+A A A A+)	353317 (A B+B+A B B
3882	353318 (A B+B A C+C B B C+A) B+B B B+)	353319 (A+A A A+C C+B B B+B+)	353320 (B+B+B+A C+B
3883	353321 (A+B+C+B C B C B C+B+) A+A+A+A+)	353322 (A+A A+A+B+B+B+A A A+)	353323 (A+A A A+B+A
3884	353324 (A A+B+B+C C+C+A B A) D+C+C B C+B+)	353325 (B A C+C D+D+C+C+C B)	353326 (C+B+C+B
3885	353327 (B B+D+B D+C+C B+C+B+) A+A A+A+)	353328 (A+A+B+A B A A A+B+A+)	353329 (A+A+A+A+B+A
3886	353330 (A A+A A B+B+A A+A+A+) B+B+B+B+A+B+A)	353331 (A A C+B C+B B A B B+)	353332 (A+A+A
3887	353333 (A A+C+B C+C C+B+B B+) C+B B+B+)	353334 (A A+C+B+C+C+C+B+B B+)	353335 (B A B B C+C
3888	353336 (B+A B B C+B C+B+B B+) B A B B+)	353337 (B A+C+C+C C+C C+D+B+)	353338 (B+A+B B B B
3889	353339 (A+A+A B+B A+A A+A+A+) B+B A C+A)	353340 (A+A+A A A+A+A A+A+A+)	353341 (A+A C+B B
3890	353342 (B+A+C+A B C+C+A+B A+) C+A B+A+)	353343 (A A+B A A B+B+A+A A+)	353344 (A A+B A B A
3891	353345 (A+A+A A+A A+A A+A+A+) (A+A+B+A+B+B+A A A+A+)	353346 (A+A A A+B+A A A A+A+)	353347
3892	353348 (A+A+A A+B+B+B A+A A+) B A A A)	353349 (A+A+B+A+A A B+A A A+)	353350 (A+A+B A B A
3893	353351 (B+A+B A C+C+C B C A) C B+B A)	353352 (A A+B A+B C+C B+B B+)	353353 (B A+C+B+C B
3894	353354 (A+A+B+A+B+B+B B+A A) C B+B+B+)	353355 (A+A+B A+C+C+C B B+B)	353356 (B+A+C+B+C+B
3895	353357 (A A+B+A+B B B A A A+) C+A A+A+)	353358 (B A+C+B B C+C+B B B)	353359 (A A+B+A A B
3896	353360 (A A C+A B C+C A B+B+) A+A+A+A+)	353361 (A+A+A A+A A A+A+A A)	353362 (A+A+A A+A+A
3897	353363 (A A+A+A A B+B A A A+) C+A B A)	353364 (A A+A A B+A+A A+A+A)	353365 (A A+B A B+B
3898	353366 (A A+B B+B+B B+A A A+) D+B B A+)	353367 (B+A C+B C+C D+C+C+B)	353368 (B+B+B B+B B
3899	353369 (B+A C+C+B C+D+B B B+) C C+B B+)	353370 (A A C+B+B+B+C B+B A)	353371 (B A C C+B C
3900	353372 (B+A B+B+C+B C+B+B A) B A A A)	353373 (B+B+C+B+C C+C B C B)	353374 (A A+A A B+A
3901	353375 (A A B B B B+B+A A A+) C+B+B+B+B+)	353376 (B+B+B+B+B B B A+A+A+)	353377 (B A B+B+C
3902	353378 (A A+B+A C B B A B A) B+A+A+A+)	353379 (A A+A A+A+A+A+A+A+A+)	353380 (A+A+B+A B A
3903	353381 (A A+B+A B+A A+A+A A+) A A A A)	353382 (A A B B+B B+A A C A)	353383 (A A C+A A A
3904	353384 (B A+B+A B+A+A A+A+A+) C+B+C+B+C+B+B B+)	353385 (B+A B+A B B+B B B+B+)	353386 (B A
3905	353387 (B+A C B+C+B+C B+B B+) B+B B+B+A)	353388 (A A+C+A B+B+A B+A+A)	353389 (B+A C+A B
3906	353390 (B A D+C+B C C+C+C B) B B+B A+)	353391 (A A+C B+B C+C+B B A+)	353392 (B+A C+B B B
3907	353393 (B A C A B B+A A B+A) C B C+A)	353394 (B A C+B+C+B C+B+C A)	353395 (B A+C B C+B
3908	353396 (B A+C B C+B C C+C+A)	353397 (B+A B B+B B+B B+B+A)	353398

3909	(A+A+C+B+B+B+C+B+B B+) 353399 (B A C C+C B D+B C+B+) B+B+A A A)	353400	(A B+C+A C+B C+B A A)	353401	(A A A A+B
3910	353402 (A A B+B+B B C+B C+B) C+B B+B+)	353403	(A+A+A A A A+A A+A+A+)	353404	(B+A C+B B B
3911	353405 (B+A C C+B B C C+B B) B+B B+A A+)	353406	(A A A A B+A B+A A+A+)	353407	(A+A+B+A B
3912	353408 (A+A B B+C+C+C+C C B) C+C+C+B)	353409	(A+A+A A B B+A B+A+A+)	353410	(A+A+C+B C+B
3913	353411 (B+A C+B C+B B C+C+A) B+B+B+A+A)	353412	(A+A B+A B A B+B+A+A+)	353413	(A+A+B+A B
3914	353414 (A A C+B+C+B B B+B A) C C+B+A+)	353415	(A+B+B+A C+B+B A A+A+)	353416	(A+A C+A C+B
3915	353417 (A B+C+B C+B C B B+A) B+C+C+C+C C B C+B+)	353418	(C+B+C+C B+C+C C+D+B+)	353419	(A
3916	353420 (B+A B B B B+B A+B A) C C+D+B+)	353421	(A+A A A+A A+A A+A A+)	353422	(A A D+B D+C
3917	353423 (B+B+C+B+C C+C B+C B+) B A A+A+)	353424	(B+A B+B+C+B B B+B A)	353425	(A A A A A A
3918	353426 (A A B+A B+A B+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	353427	(A+A A+A+A+A+A A+A+A+)	353428	(A+A B A+A
3919	353429 (A+A C+B+B A+B+A B+A+) A+A+A A A+)	353430	(B A C B C A A B+B A)	353431	(B+A C+A B
3920	353432 (B A C B C B B A B+A+) B B B B+)	353433	(B+A+B A B+A B+A+A+B+)	353434	(C+A C B D+C
3921	353435 (B+A C+B C B B B+B A) A A+A+A+)	353436	(B A+C B C+B+B A B B+)	353437	(A A+C+A B+A
3922	353438 (B+B+D+C+D+C+B B+D+A) C+B A C A)	353439	(B+A C+B+C B B A+C A)	353440	(B A+C+B+C

3923 -----

 3924 Total No. of Students = 153
 3925 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 153
 3926 Total No. of Students need Improvement = 0
 3927 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 3928 Total No. of Students in WithHeld = 0
 3929 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 3930 -----

3931 -----

 3932 School : 23061 : R H S Thumpur
 3933 Thumpur P O
 3934 -----
 3935 -----

3936	School Going				
3937	353441 (A A B+A A A+A A A+A+) C+C+C+C+A)	353442	(C B C C D+C+C C D+A)	353443	(B+A C B B
3938	353444 (A A+C+B B+B+B+C+C+A) B+B+B B+B A)	353445	(A+A B B B+B+C+B B+B+)	353446	(A+A C+B
3939	353447 (A+A B B+A A B+A B+A+) A+A B+A A+)	353448	(B+A C+B+B B+C C+B+A)	353449	(A+A+B+A+A
3940	353450 (B B+C B B C+C C+C B+) B A+B+A)	353451	(B A C C+B+B C+C+C+B+)	353452	(A+A B B+A A
3941	353453 (A+A C+B+B+A B C+B+A+) C+C+B A)	353454	(A+A+B+A A+A+A+A+A A+)	353455	(B+B+C+B C+B
3942	353456 (A A A A B+B+B+B A B+) B+A+A+A A A)	353457	(A A B+A C+B+B B+B+A+)	353458	(A+A+A A
3943	353459 (A A B A B C+C C+B B+) B+C+A B+)	353460	(B+A B A B B B B B)	353461	(A A B A+B B
3944	353462 (B+A+C+B+B B C+C B+B+) C+B+C+C+C C+B+B+)	353463	(B B+C B C+D+C C+D+B)	353464	(B A
3945	353465 (B+A B A C D+C+C+C+B+) C+D+C C C B)	353466	(B A C+C+C D+D+C C B)	353467	(C A C B
3946	353468 (B+A B A B B B B A B+) A+B+A+B+B+C+C+B A)	353469	(B+A C+A B C C B C B+)	353470	(A
3947	353471 (A A B+A B+B+B+B B+A+) C C D+A)	353472	(C B+D+C B C C D+C B+)	353473	(C B+C D+C+C
3948	353474 (B+A+A A+A A A A A+) B+B+C+C+B+A)	353475	(B+A B A B+C+C+C+B+A)	353476	(C+A B B

3949	353477 (A A+B B+B+B B B C+A+) B+B+B+A A+)	353478 (A+A+A A+A B+A B+B A)	353479 (A+A+B+A+A
3950	353480 (A A+B A A A A B A+A+) B D+C+A)	353481 (B A D+C+C+C+D+D+C+B)	353482 (B+B+C+B C+B
3951	353483 (C+C+D C D C+D+D+D+B) D+C+C C D+B)	353484 (B B+D+B C B C+C+B A)	353485 (C+B+D+B
3952	353486 (B A D+C+C C C C+D+B) A B+A+A+)	353487 (B A+C B B B+B C B A)	353488 (A A+C B+B+A
3953	353489 (B+A+C B+B B+B+C+C+B+) B C+C A)	353490 (A A+B+B+B+B+B+C A+A+)	353491 (B B+C+B C+B
3954	353492 (A A+B B+B+A A+B+A+A+) C+C C B+)	353493 (C+B C C+C+B+C+C D+A)	353494 (C+B+C C+C+B
3955	353495 (D+B D+D+D+D+D+D+D B) B+C C+C+A)	353496 (B A C B+C B+B B C+A)	353497 (C+B C C C
3956	353498 (B+A B+A A A+A+A A+A+) C+C C D+B+)	353499 (A A B A C+A B B B+A+)	353500 (B B+C C+C
3957	353501 (B+B+C+B C B+B B C+A) D+D+D+C+)	353502 (A A C+B+C+B+B C+B A+)	353503 (B B D+C+D+C
3958	353504 (B+A B A B C+C C D+B+) B+A A A+)	353505 (A B+C+B+C+B+B+C+B+A)	353506 (B+A B A B+A
3959	353507 (A A B A C+A B+C+A A+) D+C+C+C C B+)	353508 (B+A C+B+B B+B C C+A)	353509 (C+B+C C
3960	353510 (B B+C C+C+C+C+C C A) C+C C+B)	353511 (B+B+C B+C+B+B C+B+A)	353512 (C+B+D+C+D+B
3961	353513 (C C+D+C D C D+C D+B) D+C+C+C C B)	353514 (A A+C+A B+B+B+B+C+A+)	353515 (C+B C B
3962	353516 (B B+C B C C+C+C C B) B+C+C+C+A)	353517 (B A C B+C+B C+C+C+B+)	353518 (B+A B A B
3963	353519 (B+B C+B+C C C C C B) D+C+D+D+C D+D+C+)	353520 (C+C C C D C D+C D+C+)	353521 (C B
3964	353522 (C+B C+B+D+C+C+C D+B+) B C+C+A)	353523 (B+B+C+B+B B+B B A+A)	353524 (B B C+B+C+B
3965	353525 (B+A C+B C B B B B+) C+C D+A)	353526 (C+A+C+B+C B+C C+B A)	353527 (B+A+C B C+B
3966	353528 (C+B D+C+D+C C+D+C B) C+B+B C+B+A)	353529 (A+A B+A B+A+A A A A+)	353530 (B+A C+A
3967	353531 (A B B+A C B+B C A A) C+D+B+D+C+C+C+D+B)	353532 (B+B+C+A+C+B+B B B B+)	353533 (B
3968	353534 (A A B+A+C B+B C+B+A) C C+C A)	353535 (B+A B A B A B B B+A+)	353536 (B+A C A C B
3969	353537 (B+B C A D+C+C+C D+B+) B C C B+)	353538 (A+B+C+A+C+B+B+B B+A)	353539 (C+A C A C+B

3971 Total No. of Students = 99
 3972 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 95
 3973 Total No. of Students need Improvement = 4
 3974 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 3975 Total No. of Students in WithHeld = 0
 3976 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 3977 -----

3978 -----
 3979 School : 23062 : Govt.V H S S Puthenchira
 3980 Puthenchira P O
 3981 -----
 3982 -----

3983	School Going		
3984	353540 (A A B B+C+B+B B+B+A) C+C+B+B A)	353541 (B+B+B+B C+B C+B C+B+)	353542 (A A C+B C
3985	353543 (A+A+A A A A A A+A+) B C+B A)	353544 (A A B B+C+B C+B B A+)	353545 (B+B+C+B C+B
3986	353546 (A A B+B+B+B+B B B B+) (B+B+C+B+C+C+B C A+)	353547 (A A B B+C C+C B C B+)	353548
3987	353549 (A A B B+C B C+C+C+A) A+A+A A+A+)	353550 (A A+B A B B+B B+B+A)	353551 (A A A A A
3988	353552 (A A A A B+A A A A A+) C+C+C C C B)	353553 (A A C+B+C+C+C+C+C B+)	353554 (B B+C+B
3989	353555 (A+A+B+A A A+A B+A+A+)	353556 (A B+B+A B+B+B B+B B+)	353557 (A A C+B B

3990	B+C+B+C+B+) 353558 (A A+B B+B B C B+B B+) (A+A+B+A+B+B+C+B+A A)	353559	(A+A+B A+B+A B+A B B+)	353560	
3991	353561 (A+A+B+A+B+B+B+B+B+B+) C+C+B+C+A)	353562	(A+A+B B+C+B C+C+C+A)	353563	(A A B A B
3992	353564 (A+A+B+A B+B+B B+A B+) D+C+C B)	353565	(A A+B A B B+B B+C+B+)	353566	(A+A B B+C B
3993	353567 (A+A+C+B C B+C B C+B+) A+B+B+B+A+B+A)	353568	(A+A+B+B+C+C+B A B B+)	353569	(A+A+A
3994	353570 (A A+C+A C B C C+C+B) C+B B A+)	353571	(A A B B+C+C+C+B B A)	353572	(A+A+B B+C B
3995	353573 (A+A B A B A B B A A+) C+B+B B A B+)	353574	(A+A+B A B C+C+B B B+)	353575	(A+A+B+A
3996	353576 (A+A+B A+B B+B+C+A A) C+B C B+)	353577	(A A C+B C C+C C+C+A)	353578	(A A C+A B B
3997	353579 (A+A+A A+A A+A+A+A A+) B+B+A+A+)	353580	(B+A B B+C B C+C C A)	353581	(A A B A B+A
3998	353582 (B+B+C+B+C+B B C D+B+) C+B C A)	353583	(B B+C+B+D+C+C+C C A)	353584	(B+A C+B+C+B
3999	353585 (B B+C+B+C+C+C+C A) A+A+A B+A+)	353586	(A A C+B C+B+C+B C A+)	353587	(A A B+B+B
4000	353588 (A A B A B C+C+B C+B+) B C+C A)	353589	(A+A+A A A+A+A+A+A+)	353590	(B+B+C+C+C B
4001	353591 (B+B+C+C+C+B B C C A) C+B+B B D+A)	353592	(A+A B+A A A+A+A A+A+)	353593	(B A B B
4002	353594 (A A+A+A+A A+A A A+A+) B+B+B+B+A A+)	353595	(B+B C+B+B B B+C C+A)	353596	(A+A A A
4003	353597 (A B+B+A B+B+C+A B+A+) C+B+B+A)	353598	(A+A A A A A A A+B+A+)	353599	(A A B+B+B+A
4004	353600 (A A B B+C B+C+B+C+A) A+A+A+A+A+A+A+)	353601	(A A A+A B+A B+A A A+)	353602	(A A A
4005	353603 (B+B+A A B B C+B+C+A) B+C+B A A+)	353604	(B B+B B B B+B B C A)	353605	(A B+A A B
4006	353606 (B+A B+B+B B C+C+B+B+) C+B+B B A A)	353607	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353608	(B B+A A
4007	353609 (C B C C C C D+D+D B+) B C+C+A)	353610	(A A B+B+C C+C+C+B A)	353611	(A B+B A C B
4008	353612 (A B+B+B C A B B+B A+) C+B+C+B+B B+B A+)	353613	(A+A+A A A A+A A+A+A+)	353614	(B A
4009	353615 (B+A B B C B C+B C+A) B B C+A+)	353616	(A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	353617	(B+B+B C+D+B
4010	353618 (A A B+B+B A B A B+A+) C+B+B C+B A)	353619	(A A+A A B+A+A+A+A+A+)	353620	(B A+B+B
4011	353621 (A A B+A B+A+B+A A A+) B B B A+)	353622	(B+A+B+B+C B C+B+B+A+)	353623	(B+A B+B+C A
4012	353624 (B+A+B B C+B C B C+A) C B C+B+)	353625	(A A+B B+C+B C+B B B+)	353626	(B A C+B C+B
4013	353627 (A A+A A A A+A+A+A+A+) B+B+B+B A)	353628	(B+A+B B+C+B+B B A A+)	353629	(B A+C+B B
4014	353630 (B A C+B+C+B+B+B B A) C B B B+)	353631	(B A C B C+C+C+B+C A)	353632	(B+A C B C+B
4015	353633 (A A+A A A+A+A+A+A+A+) B+B+B+B+A A+)	353634	(A+A+B+A A A+A+A+B+A+)	353635	(A+A+B+A
4016	353636 (B A C+B B A A+A B+A+) A+B+B+A A+A+)	353637	(A A C B B B C C+C+B+)	353638	(A+A+B+A
4017	353639 (A A+B+B+A B+A+A A+A+) B B+B A)	353640	(B B+B B C B C C+B A)	353641	(A A B B+B B
4018	353642 (B+B+B+A B+B+A B B+A+) C+C+B C A+)	353643	(B+A A A A+A B+B+A A+)	353644	(B A B C+C
4019	353645 (B+A C+B C+B+C C+D+A+) C+B B B A+)	353646	(B+B+B B C B B C C A)	353647	(B+B+B B B
4020	353648 (C+C+B B+C+B+B B+B A+) B A B+A+)	353649	(B+B B B+B B C C C A)	353650	(A B+B+B+B+A
4021	353651 (B B+D+B B C+C C+D+B+) C+C C+D+A)	353652	(B+B+B+B+C+B C C+C+A)	353653	(B B+B+B C
4022	353654 (B+B+A C+B+A B+A+B A+) B+B B A+)	353655	(B B+A B+C+B+C+B C+A)	353656	(A B+A B+B B
4023	353657 (A B+A B+C+B+C+B C B+) A A B A+)	353658	(B B B+B C+B C+C+C+B+)	353659	(A B+A B+B A
4024	353660 (A+A A+B+A A B+A A A+) B+A+B A+)	353661	(A B+B+B+C+B+B B C B+)	353662	(A A A B+B+A

4025	353663	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353664	(A B+A B B B C+B+C+B+)	353665	(A A A
		B+B+B+B+A A+)				
4026	353666	(A+A+A A+A+A A+A+A+A+)	353667	(A+A+A A+A+A+A+A A+A+)	353668	(A A+B+A+B A
		A B+A+A)				
4027	353669	(B B+C+B+C+B+B B B A)	353670	(B+A+B B+B B+C+C+B A)	353671	(B A C+C+C B
		C+C C A)				
4028	353672	(B+A C+B C B+B B B A)	353673	(B A C+B+C+B B C+C+A)	353674	(B A C+B C+B
		B B C+A)				
4029	353675	(A+A+B+A+A+A+A+A+A+A+)	353676	(B A C+B C B C C C+A)	353677	(B A C+A C+B
		B B B A)				
4030	353678	(B+A B+B+C+B+B B C+B+)	353679	(A+A+B+A+A+A+A+A+A+A+)	353680	(B B C+B B
		B+C+C+B A)				
4031	353681	(B B+C+B+C+B+C+C+C+A)	353682	(C+A+C+B+B+B B+B B A)	353683	(A A B A B+B
		B B+B A+)				
4032	-----					
4033	-----					
4033	Total No. of Students = 144					
4034	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 143					
4035	Total No. of Students need Improvement = 1					
4036	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0					
4037	Total No. of Students in WithHeld = 0					
4038	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0					
4039	-----					
4040	-----					
4041	-----					
4041	School : 23063 : T H S Puthenchira					
4042	Puthenchira P O					
4043						
4044	-----					
4045	-----					
4045	School Going					
4046	353684	(B+A B+A C+C+C+B C B+)	353685	(C+B+C+B+C C C B C+B+)	353686	(C+B+B A C+C
		C+B C B)				
4047	353687	(A A B+A+A C+C+A B A)	353688	(B+A+B+B+C+C+B B+B A)	353689	(A A+B+A B+B
		B+A+B A)				
4048	353690	(C+B C+B+D+C C B+C+B)	353691	(A A B+A C+B+B A B B+)	353692	(B A B A C
		C+C+B+C+B+)				
4049	353693	(A+A+A A B+A+A+A+A A+)	353694	(B+B+B B+C+C C B C+B+)	353695	(B B B A C C
		C+B+C B+)				
4050	353696	(A+A A A A B+A A+B+A)	353697	(B+A B B+C+C D+B+D+B)	353698	(C+B+C+B+C+C
		C B C B)				
4051	353699	(B+A+B A+B+B C+A B A)	353700	(B A C+B+C+C+B A C+B+)	353701	(B A B B+C+B
		B B+C+A)				
4052	353702	(A A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353703	(A A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353704	(C+A C C C C
		C+C+D+B)				
4053	353705	(B+A+B+B+C+C+C C B+)	353706	(A A+A B+A A+A A A A+)	353707	(A A+B+B+B
		B+B A B+B+)				
4054	353708	(B+A+C+C C D+C C D+C+)	353709	(A A+B+B+B+C B B B B+)	353710	(B+A+B B B+B
		B B B B+)				
4055	353711	(A A+A A+B+B+B+C+B A)	353712	(A A+B+B C+B B C+C B+)	353713	(B A+C+B C+C
		C B+C+B+)				
4056	353714	(A A+A B+B A B+A B B+)	353715	(B+A+C+B D+C+C+C C B)	353716	(A+A+A
		B+C+B+B B+C+A)				
4057	353717	(B+A+B B C+B C+B C+A)	353718	(A A+A B+B B B C+D+A)	353719	(B+A C C+C
		C+C+C D+A)				
4058	353720	(B+A+C+B C+A A A A A+)	353721	(B+A C+C C B C C C B+)	353722	(B+A+C+B+C
		C+C+B C+A)				
4059	353723	(B+A B B C B C+B+B B+)	353724	(B A C+B C B C+B C+B)	353725	(B+A C
		C+D+D+D+C D A)				
4060	353726	(B+A B C+C+C C B C B+)	353727	(A A+A B B+B+B+A B+B+)	353728	(A A B
		C+C+C+C C+D+B)				
4061	353729	(A+A+B B+B B C+B+B A)	353730	(B B+C C C+C C B C B)	353731	(A A
		C+B+C+C+C B C+B+)				
4062	353732	(A A B B+B+B+B C+B+B+)	353733	(A+A+B+A+A A A A A A+)	353734	(B A C+C C C
		D+C C B)				
4063	353735	(B+A+B C+B+B C+B B A)	353736	(A A C+D+C C C+C+C+B+)	353737	(A+A+B+B A B
		C B C+A)				
4064	353738	(B+B+C B C+B C C+C+A)	353739	(B B+C+C C+B C+C+C+A+)	353740	(A+A A B+C B
		C+C+B A)				
4065	353741	(A+A+B B+B+A A A B+A+)	353742	(A B C+C+C C+B C+C+B+)	353743	(A+A+C+B+B B

4066	B A C+A+) 353744 (A B+D+B D+C+D+C+D+B) A A B+A)	353745	(A+A C+B C C+C+B A B+)	353746	(A+A A B+B+A
4067	353747 (A B C B C C+D+C+C+B+) C+C B D+B+)	353748	(A+A B+A B+A A+A+A A+)	353749	(B+B C B C
4068	353750 (A A C B C C C+C+B B) C C+C B)	353751	(B+A C+B+B C+C+B C+A)	353752	(A C+C+C+D C
4069	353753 (A B+B B C C+C B D+B) B+B+B A)	353754	(C+B D+C D+C+B B+C B+)	353755	(B+B C C+C+B
4070	353756 (A A+B A B+A+A+A A+A+) C+C+C B+)	353757	(B+A C+B C+B+C+B B+A+)	353758	(C+B+D+D+D+C
4071	353759 (C B+D+D+D+C D+C+D+B+) B B+A A+)	353760	(B B+D+C+D+C+C+C+C+B+)	353761	(A A+B+B+B A
4072	353762 (B A C C+D+C C+C+B B) C+D+C+C A)	353763	(B B+D+D+D D+D+C+C B)	353764	(B A C C C
4073	353765 (C+A C B D+C+C C+B A) C C B B+)	353766	(C B+D+C+D+D+D D+C B+)	353767	(B A C C+D+C
4074	353768 (C+A C+C+D+C D+C C+B+) C+C C C+B+)	353769	(C+A D+D+D+D+C C C B)	353770	(B+A C C+C
4075	353771 (A+A+A A+B+A B+A A A+) A B+A+A+)	353772	(A A+B A B B B B A)	353773	(A+A+B+A+A A
4076	353774 (A B+C+C+B B B B B A) C+C C C B+)	353775	(B B C+B A B+B C+B B+)	353776	(B+B+B C+B
4077	353777 (A A C+C+C+C C+C C A) B+B+B+B+B A+A)	353778	(A+A+B+B+B+B B+B+A A+)	353779	(A+A A
4078	353780 (B B+C+B C+C+B B+C+B+) C+C C+C+B+)	353781	(B+A C+C+B C+C+C+C+B+)	353782	(B B B C C
4079	353783 (C B C C D+D+D+C+C B) C+C D+C B+)	353784	(C B+C C C C C D+B B+)	353785	(C+B C D+C
4080	353786 (C C+D+D+D D+D+D+D+C+) C+C+B A)	353787	(C B+B C C C+C C C+B+)	353788	(B A B C D+B
4081	353789 (B B+B C+B B C+C+B B+) C+C C+C B+)	353790	(B+A B B B B+B C+A+A+)	353791	(C B+C+C C
4082	353792 (A A B C C+B C+B C+B) A B+B+B+)	353793	(B+A B C C+B C+C+C+A+)	353794	(A A+B C+B A
4083	353795 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C C+C A+)	353796	(A A+C+B C+B B+B+C+A+)	353797	(A B+C C+C B
4084	353798 (A B D+B C C C C C B+) C+B C+A)	353799	(A A C B C+C+C C C+B+)	353800	(B B+C B+C+B
4085	353801 (C B D+C D+C D+C D+B+) C+C+C+C+C+A)	353802	(A A C B+C+B B B B B+)	353803	(A A C B
4086	353804 (A+A+A+A B C+C+B+C+A) B+B+C+A)	353805	(A+A+A A A A A A+A A+)	353806	(A+A+A B+B+B
4087	353807 (A A+A A C+B+A A B+A+) C+C+C+B+B B+B A+)	353808	(A+A+B+A B A B+B+A A+)	353809	(B B
4088	353810 (B+B+B+C+C C C+D+C B+) D+C D+B+)	353811	(A+A A B C+C+B B B A+)	353812	(B A B C D+C
4089	353813 (C+A C+C C D+C D+D B+) D+D+C D+D B+)	353814	(A+A B+B B A A+B+A A+)	353815	(B+A B+B
4090	353816 (A A+A A+C+B+B+B B+A+) (B+B+C+D+D+C+C+D+B+)	353817	(A A+B+B D+D+C C D+A+)	353818	
4091	353819 (A B+A B+B A+A+B+A+A+) B+B A B+A+)	353820	(A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	353821	(A+A+A A+B
4092	353822 (C+B+B B C D+C D+D+B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353823	(B+A A B+C C+B C+B A+)	353824	
4093	353825 (A+A+B+A A A A B+A+A+) C+C+C C A+)	353826	(A+B+C+B+C+C+C C+C A)	353827	(A B+B B C

4094 -----

4095 Total No. of Students = 144
 4096 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 137
 4097 Total No. of Students need Improvement = 7
 4098 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 4099 Total No. of Students in WithHeld = 0
 4100 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 4101 -----

4102 -----

4103 -----

4103 School : 23064 : N S H S Valoor
 4104 Cheruvaloor P O

```

4105
4106 -----
4107 School Going
4108 353828 (C+B+C B C C+C C+D+A ) 353829 (B B+D+C+C B B C+C+A+) 353830 (A+A+C+B B+A
B+A+B A+)
4109 353831 (A A B A C+B+B+B+A A+) 353832 (A+A B B+B A B+A+B A+) 353833 (A+A A A
A+A+A A+A+A+)
4110 353834 (A B+C+C+C+C+C+C A+) 353835 (B B+C+C+C C+B C+C A ) 353836 (A+A B A+C+B
B B+C A+)
4111 353837 (A+A B+A A A A A+B+A+) 353838 (A+A B+B+B A B+A A A+) 353839 (A+A B B
C+B+B B B A+)
4112 353840 (B+B C C C C+C+C+C A ) 353841 (A A C+B+B+A A A B+A+) 353842 (B B+C C+B
B+B B+C+A+)
4113 353843 (A B+B C+C B C+A C A ) 353844 (C B D+D D+C+C+C+C B+) 353845 (B B C
C+D+C+C+C+B A )
4114 353846 (B B+C C+D+C C C C B+) 353847 (B B+C B C C+C D+C B+) 353848 (C+C+D+C D+B
C+C D+B+)
4115 353849 (A+A+B+A+A A A+A A+A+) 353850 (A+A B A C+A A+B+B+A+) 353851 (B B+B B C B
B C+C A )
4116 353852 (C+B C B+C+B C+C B A+) 353853 (B B C B C C C C C+A )
4117 -----
4118 Total No. of Students = 26
4119 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 25
4120 Total No. of Students need Improvement = 1
4121 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
4122 Total No. of Students in WithHeld = 0
4123 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
4124 -----
4125 -----
4126 School : 23065 : Union H S S Mambra
4127 Erayamkudy P O
4128
4129 -----
4130 School Going
4131 353854 (B+A B+B+C B+B C+B+A ) 353855 (B+A C B+C C+C+C+C A ) 353856 (A A A A+A
A+A+A+A+A+)
4132 353857 (A+A+B B+B B B B+C+A ) 353858 (B+B+C+B C B+C+B B A ) 353859 (B+A C+B+C
C+B B C+A )
4133 353860 (A+A+A A A A A A+A A+) 353861 (C+B C C+D+C+C C C A ) 353862 (C+B C B+D+C
C C D+A )
4134 353863 (D C D+D+D D D+D+D+B ) 353864 (B+A B+B+B A B+B+A A ) 353865 (B C+C C+C B
C+B C A )
4135 353866 (A B+B+A B B+B+B+B A ) 353867 (B+A+B A B+B+B B B A ) 353868 (A A B+A B+A
B+A B+A+)
4136 353869 (B+A B+B+B B+B C+B+A ) 353870 (B A B B B B+B B+B+A ) 353871 (C+B+C+B C
C+C+C C A )
4137 353872 (A A+A A B B B+B B A+) 353873 (B+A B+B+C+C+C+C+B A ) 353874 (A+A B+B
C+C+C+B+B A )
4138 353875 (B A A B+B C+B+B B A ) 353876 (A A+A A B B C+B B A+) 353877 (A+A A+A+A A
A B+A A+)
4139 353878 (B B+B+B+C+C+C+C+B A+) 353879 (A A A+A B B B B+A A+) 353880 (A A A A B+A
B+B+B+A+)
4140 353881 (A+A+A+A A A B+A A A+) 353882 (C+A C+B C C+C C+B A ) 353883 (B+A+A
B+B+B+B+B A A )
4141 353884 (A A A A+A B+A A+A+A+) 353885 (B B+B B C C+C C+C+A ) 353886 (B+A B A C B
C+C+C+A )
4142 353887 (B A C+B C+C+B B C+A ) 353888 (A A B B C+C+B B B A ) 353889 (A+A+A A+A A
A A+A+A+)
4143 353890 (A+A+A A+A+A+A+A+A+) 353891 (A+A B A+A A A+A A A+) 353892 (B+A B A
B+B+B C B A+)
4144 353893 (A+A+A A+A A+A A A A+) 353894 (A+A+B+A+A A+A A A+A+) 353895 (A B+C+B+B B
C+C B A )
4145 353896 (A A B+B+C+B B C+B A+) 353897 (A A B+A C+B B B B+A+) 353898 (B+B+B C+C B
C+C+C A )
4146 353899 (B A B B C C+C+C+C A ) 353900 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+) 353901 (C+A B+A B
B+B C C+A )

```

4147	353902	(B+A B+A B+A+A A A A+)	353903	(B+A+B+B+C B+B+C B A+)	353904	
		(B+A+B+B+B+A+A B+A A+)				
4148	353905	(B+A B B C B C+B B A)	353906	(B B+B B+B B B C+C+B+)	353907	(B+A+C+A
		B+B+B+B B+A)				
4149	353908	(B+B B B C+C+C C+B+A+)	353909	(C+B D+C+D+C+D+D+B A)	353910	(B B+C+B+C+B
		C C+D+A)				
4150	353911	(B B+B A C B B C+B+A+)	353912	(B B C+B C C C+C D+A+)	353913	(B B C B B C
		C+C C A)				
4151	353914	(B+A B+A B+A B+B+A+A+)	353915	(C+B+C+B C B C C C B+)	353916	(B B+B B+C
		B+B+B+B A)				
4152	353917	(B B+C+B C+B+B C+C A)	353918	(C+B+C+A C+D+C C D+B+)	353919	(C+B+C B+C
		C+C+C+D+B+)				
4153	353920	(B B+C+B C+B C+B C+A)	353921	(B+A B+A B+B+B+B+B A+)	353922	(C+B+C B+D+B
		C C+C A)				
4154	353923	(A A B+A+B A A B A+A+)	353924	(A A+B+A B+A B+B+B A)	353925	
		(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)				
4155	353926	(A A B+B B A A A A+A+)	353927	(A B C C+C B+C+B C A)	353928	(B B+B B C+B
		B C+C+A)				
4156	353929	(A A B C+D+C C+C D+A)	353930	(B B B B C C+C+C+D+A)		
4157						

4158	Total No. of Students = 77					
4159	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 76					
4160	Total No. of Students need Improvement = 1					
4161	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0					
4162	Total No. of Students in WithHeld = 0					
4163	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0					
4164	-----					
4165	-----					
4166	School : 23066 : S N D P H S S Palisery					
4167	Annamanada P O					
4168						
4169	-----					
4170	School Going					
4171	353931	(B+B B B+B A B B B+A)	353932	(B+A B+A B+B+B+A B+A)	353933	(B+B A A B+B
		B B+B B)				
4172	353934	(A B+B+A+B B+C+B+C+B+)	353935	(A+A A A+A A+A A+A+A+)	353936	(A+A A
		A+A+A+A+A+A A+)				
4173	353937	(B+B+B+A C+B C B C+A)	353938	(A+A A A+A+A+B+A+A+A+)	353939	
		(B+B+B+B+C+C+C C C+B+)				
4174	353940	(A+A A A+A A+A A A A+)	353941	(A B+A A B A B+A B+A)	353942	(A+A+A
		A+A+A+A A+A+A+)				
4175	353943	(B B+B+B+B C D+C+C B+)	353944	(A A B+A B B C B+C+A)	353945	(B+B+A
		A+B+B+B B+B+A+)				
4176	353946	(B B+C+B+B B C B C+B)	353947	(A+A A+A+A+A+A+A+A+A+)	353948	(B A B B+B B
		C+B B A)				
4177	353949	(B+B+B+A+C C+C C C A)	353950	(A+A B A B B+B B A B+)	353951	(A B+B B C B
		C C+C+A)				
4178	353952	(A A B+A+A+A+A+A A+)	353953	(A+A A A+A A+A A+A+A+)	353954	(A+A A B+A
		A+A+A+A+A+)				
4179	353955	(A+B+A A+A A+B+A A A+)	353956	(A+B+B+B+B+B+B+B A+A)	353957	(A B+B D+B
		B+C+C+B A+)				
4180	353958	(A A B+B+B+A B+B+B+A+)	353959	(A B+C+C+C B C C+C A)	353960	(A+A B B+C+B
		B B B+A)				
4181	353961	(A B+C+C+D+C C C+D+B+)	353962	(A+A A B C+B B B+B A)	353963	(A B+B B+B B
		B B B B+)				
4182	353964	(A B+B B+C B C C+C B+)	353965	(A A B A C+B+C+B B A+)	353966	(B+C+D+D+D+C
		C D+D+B+)				
4183	353967	(B A C C D+C D+C D+A)	353968	(A A+B+A B+A B+A B+A)	353969	(A+A+A
		A+B+A+A A+A+A+)				
4184	353970	(A+A+A A+A A+A A A A+)	353971	(C+A B B C+B C+C+C+A)	353972	(A+A+A A+A
		A+A+A A+A+)				
4185	353973	(A+A B+A B B+C B B A+)	353974	(A+A+A+A+A+A+A A A+A+)	353975	(B+A C+B+C+B
		B B+B A)				
4186	353976	(B A B B+B C+C+B+C+A)	353977	(C+B+C B C C+C C+C A)	353978	(B A+C+B+C C
		C C C+A)				
4187	353979	(B+A C+B+C+B+B B+C+A)	353980	(C+A+B B+C B C+C+B A)	353981	(A+A+B+A A A
		A B+A+A+)				

4188	353982 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C+C+A)	353983 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353984 (B+A C+A D+B
4189	353985 (B+A+C+C+C+C+D+B C A) A A A+A+)	353986 (B+B B B C+B C B C A+)	353987 (A A+A A+A A
4190	353988 (A A B+A C+B+B B+B A) A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	353989 (A A+A A A A+A+A+A+A+)	353990 (A
4191	353991 (A+A A A+A A+A+A+A+A+) B+C+B+B B+C A+)	353992 (B+A+B A C+A B B B+A+)	353993 (A A+B
4192	353994 (A A+A A+A+A+A+A+A+A+) B+C+B+B A)	353995 (B+A C+B C B+C+B+B A+)	353996 (B+A C B C
4193	353997 (B B C B D+B D+B C A) C+B+B A)	353998 (B+A D+C+D+C+D+B D+A)	353999 (B+A B B C+B
4194	354000 (A A+B+B+C+B C A B+A+) C+B+C+A+B A+)	354001 (A A B+A C B+C A B+A+)	354002 (A A+B+A
4195	354003 (A A+A A+B B+B B+A A+) C C+B A)	354004 (A A+B+B+B B+B+B A A+)	354005 (B+A+C+B D+C
4196	354006 (B+B C+B D+C+C C+C+A) D+C+B+A+)	354007 (B+B B B+C B C+C+C+A+)	354008 (B+A C+C+C B
4197	354009 (A A B A+A A A B+A+A+) C+C+A A+)	354010 (A A B+B C+B+C+B A+A+)	354011 (B+A+B+B C B
4198	354012 (B+A B B C B C+C+C A) B+B+A B+A)	354013 (A A+B B+A A+B B+A+A+)	354014 (A A+B B+B
4199	354015 (A+A+B+A+A A A A+A A+) C+C D+A)	354016 (A A A A+B+A B+B+B+A+)	354017 (B+A C B+C C
4200	354018 (C B+C B C+C+C B B A) C+C+C+C+A)	354019 (B+A+C+B+C+C+C B D+A)	354020 (B+A C B B
4201	354021 (A A B A B+B+B+B A A+) C+C+C+C+D+A)	354022 (A A+B+A+A+A+A B+A A+)	354023 (B+A C A
4202	354024 (A A B B+C+B C+B B A+) C C+B A)	354025 (A A B+A B+B+B+B+A A)	354026 (B B+D+A C+B
4203	354027 (C B D+C C C+D+C D+A) C+B+C+B+B B B A+)	354028 (B+B+C+B+C+B+C C+C+A)	354029 (A B
4204	354030 (A B+B A B B C+B B A+) B+B+B+C+B+C+A+)	354031 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	354032 (A B B
4205	354033 (A A C+A B B C+B C+A) C+C+C+C+C+A+)	354034 (B+B+C+B+C+C C+B C+A)	354035 (A A B+A
4206	354036 (B+A+C+A C+C+D+B C+A+) A+A+A+A+A+)	354037 (A A+B B+C+C+C B C+A)	354038 (A A+B+A A
4207	354039 (A+A A A+A+A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	354040 (B+B+B B C+A B+B B A+)	354041 (A+A A+A+A
4208	354042 (B+B+A A C+A B C+A A+) A+A+A+A+A+A+)	354043 (B+B+B B A A+B+A A+A+)	354044 (A+A A A
4209	354045 (B+B C B C A C+B+C+A+) B+C C+C+A)	354046 (A+A+A A A A+A A+A+A+)	354047 (B B+C+C+C
4210	354048 (A B B B+A A B+A A A+) C+B C A)	354049 (C+A B B C C+C B C+A)	354050 (B B B C+D+B
4211	354051 (B+B+C+C+C B C+B C+A+) B+A A A+A+)	354052 (B B+B B+C B C C C A)	354053 (A+B+A B+A
4212	354054 (B B+B B C B C+C A A+) B+B B B+A+)	354055 (A B+B+B+C B+B C+B A+)	354056 (A B+B+A C
4213	354057 (B+A B B+C+A A+B+B+A+) B B B+A+)	354058 (B A C+B C B+B C+D+A+)	354059 (B+A C+B+C+B
4214	354060 (A+A C+A C+A B+B A+A+) C+B+B+B B A)	354061 (B A C+B C B C+C+A A+)	354062 (B+A C+B
4215	354063 (B A C B C B B C+B A+) C+C+C+A+)	354064 (B+A C B+C B+C+C+C+A+)	354065 (B+A+B A B B
4216	354066 (B+A+B B+B A B+B+A A+) B+C C+C+A+)	354067 (B A C B+C+B C+C+B A+)	354068 (B A C B+C
4217	354069 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+A A A+)	354070 (A A+A A+B A+B+A A A+)	354071 (A A+A A+A A
4218	354072 (B+A+B B+C+B C+C+B+A+) B B C+A+)	354073 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	354074 (B+A+A+A B+A
4219	354075 (C+A+B+A B+B+B B A A+) C C+B A+)	354076 (B A A A+B+A B+B+B+A+)	354077 (C+B+B C+B+B
4220	354078 (B A+B+C+C B D+C+C A) A+A+A+A+A+A+A+)	354079 (B+A B+C+B+A C C+A A+)	354080 (A A+A

4222 Total No. of Students = 150

4223 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 150

4224 Total No. of Students need Improvement = 0

4225 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
4226 Total No. of Students in WithHeld = 0
4227 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
4228 -----

4229 -----

4230 School : 23067 : St. Mary's H S Vynthala
4231 Palayamparambu P O
4232 -----
4233 -----
4234 School Going
4235 354081 (B+A+A A+C+A A A+A+A+) 354082 (A A+B+A+B A A A A+A+) 354083 (B+B+C+B+B+C
C+C+C C B+)
4236 354084 (A A B+A C+B B C+C+A+) 354085 (B B+C+B C B C+C+C B+) 354086 (A+A+A
A+A+A+A+A+A+A+)
4237 354087 (B B+C+C+C C C+C B B+) 354088 (A A+B+A B B+B+B A A+) 354089
(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)
4238 354090 (B+A C+B C C+B C+C+A) 354091 (B+A B B D+C+C+C C A) 354092 (A+A+B+B+B
A+B+A B+A+)
4239 354093 (B B+B C+B B B C B A) 354094 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+) 354095 (B+A+B B C+C
C+C C+A+)
4240 354096 (B+A+B+B+B+B+B+B+A A) 354097 (A A+A A A A B A+B A+) 354098 (B+A+B B C+B
C C+C+A)
4241 354099 (A+A B+B+B+A+B+A+B+A+) 354100 (A+A B+A B+A+B+A+B+A+) 354101 (B+B+C+B C+B
C C+C+A)
4242 354102 (A B+B C+C B+C+B+B A+) 354103 (A B+B B+C+B+B A C A+) 354104 (A+A A A A
A+A A+A+A+)
4243 354105 (A+A B+B+B+A+A A+A+A+) 354106 (A A+B+A B A+B A+A+A+) 354107 (A+A+A A+A
A+A A+A+A+)
4244 354108 (A A+B+A B B C+A A+A+) 354109 (A+A+A A+A B B+A+A A+) 354110 (A A B+A C+A
B+A+B+A+)
4245 354111 (C B C+C C B C C+D+A) 354112 (A B+B+B B+A+B+B+A A+) 354113 (B+B+C C C
C+C C+D B+)
4246 354114 (B+A B B+C+B+B B B+A+) 354115 (A+A B B A A+C+A+C+A) 354116 (A+A B
C+B+B+C B+C+A)
4247 354117 (B B+C+B B B+C+B B+A+) 354118 (A B+B C+B B D+C B A) 354119 (B B+C+B B+B
C+C+C A)
4248 354120 (A A A B+A+A+A A+A+A+) 354121 (A B+C+B B+A B B B+A+) 354122 (A+A A B+A
A+A+A+A+A+)
4249 354123 (B+A C+C+B A B B+C A+) 354124 (B+B+C C+C B+C+C+B B+) 354125 (A A C B B
B+C+C+B A+)
4250 354126 (A+B+C C+B B+C+B D+A) 354127 (A A C C C+B+C C+D+A) 354128 (A A C+A
C+B+B B B+A+)
4251 354129 (B B C C C+B C C C+A+) 354130 (B+B+C+C+C+B C+C+C+A+) 354131 (B B+C C
C+C+C+C C A)
4252 354132 (A A B B C+A A A+B+A+) 354133 (A+A B B+B+B+B C+B A+) 354134 (A B+C+C+C B
C C+C+A+)
4253 354135 (A+A B A B C+C+C+C A) 354136 (A A C+B B B B B B A+) 354137
(B+B+D+C+C+B+B B C A)
4254 354138 (A A+C+B+B A B B+B+A+) 354139 (B A D+C D+C C C+D+B+) 354140 (B
B+D+C+D+C+C C C A)
4255 354141 (B+B+C B C+B+B A C+A+) 354142 (B B D+C D+C+C+C C A+) 354143 (B+A C+B+B A
B+A B+A+)
4256 354144 (A A C+B B+B+B+A B A+)
4257 -----

4258 Total No. of Students = 64
4259 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 63
4260 Total No. of Students need Improvement = 1
4261 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
4262 Total No. of Students in WithHeld = 0
4263 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
4264 -----

4265 -----

4266 School : 23068 : H S S Panangad
4267 Panangad P O
4268

```

4269 -----
-----
4270 School Going
4271 354145 (C+B+C C+D C D+C C C+) 354146 (A A+A A C A C A C+A ) 354147 (B+A+B B D+B
C B C+B )
4272 354148 (A A+A+A+B A B+A A+A+) 354149 (B+A+C+B+C B C B C+B+) 354150 (A+A+B+A+C+A
C+A B+B+)
4273 354151 (A+A+B+B+C+B+C+B+B+A+) 354152 (A A+B+A D+B C+B A B+) 354153 (A A+A A+C+A
B A+A A )
4274 354154 (B+A C+B+D+C C C+C B ) 354155 (A+A+B+A C+A+B+A+A A+) 354156 (B+A+B+A
D+B+C C B B+)
4275 354157 (B A C+B+C B B C+C B+) 354158 (A A+A+A B+A+A A+A+A+) 354159 (A A+B A+B
B+D+B+B A )
4276 354160 (A+A+B+A+A A B+A A+A+) 354161 (B B+C B+C C D+C C+C+) 354162 (A+A+C
A+B+B+C+B+A A+)
4277 354163 (A A+B A B+A A B+A+A+) 354164 (B A C B C+C C+D+B A ) 354165 (B+A C C+B C
C+C+C B+)
4278 354166 (B A B A B B B+C+A B+) 354167 (B A+C+B+C+B+C+C C+A ) 354168 (B B+C B C
D+C D+D B )
4279 354169 (B+A+C+B+B C+C C C+B ) 354170 (A A+B B+A B+A C+A A ) 354171 (B A C C+C
C+C C C+C+)
4280 354172 (A A+C+B+A B+B B C+A ) 354173 (A+A+B+A+B+B B+B+B+A+) 354174 (B+A C B C
C+C C C B )
4281 354175 (A B+B B+C B C+C+B+B+) 354176 (A A+B B+D+B C D+B B ) 354177 (A
A+B+B+B+A+A+A A A )
4282 354178 (A A B B+C+B+B C+B B+) 354179 (B+A+C+A C+C+C+C C B+) 354180 (B+A+B A C C
C+C C B )
4283 354181 (C+C+D+D D D+D D+D+C+) 354182 (B+A C+C+C+C C C C B ) 354183 (B+A C+C+C+C
C C C B )
4284 354184 (A+A+B+B+B+B B B+B+B+) 354185 (B+B C D+D+C D+C D+C+) 354186 (B C+C D+D C
D+D+D+C+)
4285 354187 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+) 354188 (B+A C C+C C+C C+D+B ) 354189 (B+B+C C+C
D+C C D+B+)
4286 354190 (A A+C+A C+B+C+B+C+A+) 354191 (B B+C D+D+C+D+C D+C+) 354192 (C+C+D+C C C
C C D+C+)
4287 354193 (B B C C+D+C+C C C B ) 354194 (B+A C B+C B B C+A A+) 354195 (B+A B A+B+A
A+A+A+A+)
4288 354196 (B+A C B C+B C+B+C A ) 354197 (C+C D D+D C D+D+D+C+) 354198 (A A B+A+A
A+A A+A+A+)
4289 354199 (A+A C A C C+C+C+C+B+) 354200 (B+A+C A C B C C B+A+) 354201 (C B+D D D+C
D+D D+C+)
4290 354202 (C B+D+C D+C C D+C+B ) 354203 (A B+B B+B+A+B+A B+A ) 354204 (A+A A A A
B+C+A A A+)
4291 354205 (A+A C+B+B B C+C+B+A ) 354206 (B+A C+B C C+C C C B+) 354207 (B A C B D+C
C D+C+B )
4292 354208 (A+A+B A A A+A+A A+A+) 354209 (C+A D+D+D+C C D+C B ) 354210 (A+A+B+B+B
C+C+B B A+)
4293 354211 (C+A+C+B+C+B C C B B+) 354212 (B A+C+B+C C+C D+B+B ) 354213 (A A+C A B
C+C+C B B )
4294 354214 (A+A+B+A B+A B B A A+) 354215 (A+A+A+A+A A+B+A B+A+) 354216 (B+A+B A+B
B+B B B+A )
4295 354217 (B+A+B B B+B+B B B+A ) 354218 (B+A C+B+B A B+A+B+A ) 354219 (A+A+A A+A+A
A+A+A+A+)
4296 354220 (B+A A+B+C C+C+B+B+B+) 354221 (B+A B B+B B D+B B B+) 354222 (A A B
B+B+B+B B+B+A )
4297 354223 (A+A+A A B+B+B A+B A ) 354224 (A A B+B+B B B B C+A ) 354225 (B+A C+B+B B
B B+C+B+)
4298 354226 (B+A B B+B B B B+C+B+) 354227 (B B+C+C+C+C+C C+C B ) 354228 (C+B+C C
D+D+D+C D+C+)
4299 354229 (C+B D+D+D+D+D+D+D B ) 354230 (B+B+B B B B C+B+C B+) 354231 (C+A C C C
D+C C+C C+)
4300 354232 (C C+D+C D+C C C C B+) 354233 (C+B+C C D+C C C C B ) 354234 (C+B+C C C C
C C D+B )
4301 354235 (B A C+A B B C+C+B A ) 354236 (A A A A+B+B B+B+B A+) 354237 (B C+C B+C C
C D+D+B )
4302 354238 (B B+C+A B C+C+B D+B ) 354239 (A A+B+A+A B+B A B A+) 354240 (C+B C+A
C+D+C C+D+B+)
4303 354241 (C+B+C+B C C+C C D+B ) 354242 (B A C+B+B C+C+C+B B ) 354243 (A A+C+A A
B+B A B B+)
4304 354244 (A B+B A B B+C+B B B+) 354245 (A A B A C+B B B+C+A ) 354246 (A A+A A+A A
A A+A+A+)

```

4305	354247 (B B+C B C+C+C C C B) C C C B)	354248 (A A+A+A+A+A+B+A A A+)	354249 (C+B C+B C+C
4306	354250 (A A B B+B+B+B+B+C+B+) A+A+A+A+A+)	354251 (C+B+B A B B C+C+B+B)	354252 (A A+A+A+A
4307	354253 (C+B+C+C+C C+D+C+C+B) B+A A+A+)	354254 (C+B+C+B C+B C B C B+)	354255 (B A B B B A
4308	354256 (B+A+A A A+A+A+A+A+A+) D+C+D+C C+B+)	354257 (C B D+D+D+D+D+D+D+B)	354258 (C+A B B
4309	354259 (B+A C+C+C B C+C+B B) B B+B+A)	354260 (C+B+C+C+C C C C C+B)	354261 (B A+B+B B A
4310	354262 (A A C+C B B+C C+B A) B+B B B A)	354263 (C+B C+B D+C D+C C B)	354264 (A+A+B B B
4311	354265 (B+B+D+C C C D+D+C B) D+C+C C C B)	354266 (A A B C C C D+C+C B+)	354267 (B+B C C
4312	354268 (C+D+D+D D C D D D+C+) C+D+C+C+B+)	354269 (B B+D+D D+C D+D+D+B)	354270 (A A B B B
4313	354271 (A A B B+C+B C C+B A+) D+B D+C+)	354272 (B+B+D+B D+C+C C+C+B)	354273 (A+A C B C C
4314	354274 (C D+D D E D E D E B) D+D D+C+)	354275 (B B D+D+C C+D+C D+B+)	354276 (C+C+D D+D+C
4315	354277 (B A C D+D+C+D+C D+B) B A+B+A+)	354278 (B+A C+B C+B+C+B+B B+)	354279 (A A+B A A A
4316	354280 (D+C+D D D+D D D D+C+) B+B+A A A+)	354281 (B A C C C D+C C D+C+)	354282 (A A+A A+A
4317	354283 (C+B D+C+C C D+C D+B) C+B+C+B B+A)	354284 (B B+D+B+C+B D+C D+C+)	354285 (B+B+B B
4318	354286 (A A B+A+A A+A A A+A+) D+C+C B+)	354287 (B A B+A+B+B B A B+A+)	354288 (B+A C+B B+B
4319	354289 (C A C+B C D+D+D+D C) D+D D+D+B)	354290 (C+A C+C+B C+D+C C B)	354291 (C B+D+D+C
4320	354292 (C+A+C C C+C C C+D+B) C+C+C+C+D+C+C B)	354293 (C+A C D+C C D+D+D+C+)	354294 (C+A
4321	354295 (C+A C+C+C C D+C D+B) C+C D+D+C+)	354296 (B B+C C+C C D+C C B)	354297 (C+B+D+D+C
4322	354298 (B A+B+A C+B C+B C+A) D+C+D+C+C C+B A)	354299 (B A+D+B C B C+B B A+)	354300 (C+A
4323	354301 (B+A D+B+B B C+C C+B+) C+B+C A)	354302 (B A D C D+C+C C+C B+)	354303 (C+A D+B C+B
4324	354304 (A+A+D+C+B+B+B A B A) C+C B C A)	354305 (C+B D+C+D+C C C+D+A)	354306 (C A D+C+C
4325	354307 (C B D+D C C C C D+B) D+C+C+C C C+)	354308 (C B D D D D+D+D+D+C+)	354309 (D+C D+C
4326	354310 (A B+C B+B+B+B B+B+A) B+B B+B A+)	354311 (A A+B A A B+B+A B+A+)	354312 (B B+D+B B
4327	354313 (B A+B A C+B+A A B+A+) D+D+D+B)	354314 (C A+C D+D+C D+C D+C+)	354315 (D+B D+D+D+C
4328	354316 (B+B+C+B+D+B C C B B+) C D+C B)	354317 (B B+C B D+C D+C C+B+)	354318 (C C+C D+D+C
4329	354319 (B+A C+C+D+B+C+C C A) C+B C+B)	354320 (B A+B+A C+A A A+A+A+)	354321 (B+A B C+C+B
4330	354322 (B+A C+B C B C+B C+B+) C+B+C+A+)	354323 (C C+D+D+D C D+C+D+B)	354324 (B A C B C B
4331	354325 (C+A C C C C C B D+C+) D E D B+)	354326 (B+A+B+A C A B+B+A+A+)	354327 (C C D+C D D
4332	354328 (C+A C C C C+C C+D+B) C C D+B)	354329 (C+B C C+D+B C C C B)	354330 (C+B D+C D+C
4333	354331 (C B D+C D+C+D+D+D+B+) B+C C+C B+)	354332 (C+B D+C D+C C D+D C+)	354333 (B+B+C+B C
4334	354334 (C+B+D+D+D+C+D C D+C+) C+C C C B)	354335 (D+C+C C D+C C C D+B)	354336 (C B+C B C
4335	354337 (B+A C+A A A+B+A B+A+) C+D+C+C D+D+C+)	354338 (_____ Absent _____)	354339 (C+B C
4336	354340 (C B C C D+C C+D+D B) (D+C+D+C+D+C+C D+D C+)	354341 (B+A B A+B+A A A A+A+)	354342
4337	354343 (D+C+C C D+C D+D+D+B+) B+A+B B+B+A+)	354344 (C+B+D+C C C+B B D+B+)	354345 (A A+B+A
4338	354346 (B B+C B C+B B C+C B) C+B C+D+C+)	354347 (A+A+A A+A+A A A A A+)	354348 (B C+C C+B
4339	354349 (A+A+A A+B+A A A B A) B B B A)	354350 (A A A B+A A A B+A A+)	354351 (B+A B B+C+B
4340	354352 (B A+C C+B B C+C+C A)	354353 (C+B C D+D+C D+C D+C+)	354354 (A B+B B C+B

4341	C B D+B+) 354355 (A A B B+C+C+D+C D+B) B B B A)	354356	(A B+C C+C+C C C+B B)	354357	(B+B+B+A B B
4342	354358 (B B+D+C C C+C C C+B) B+A+B+B+)	354359	(A B+B B C+B C B+D+B)	354360	(A+A+A+A+A+A
4343	354361 (B+A+C+B C+C+C C+D+B+) B+C+B C+B+)	354362	(B+A C C C+B C+C+C+B)	354363	(B A+C C+C
4344	354364 (B+A+B+A B+A B A B+A+) C C D+C+)	354365	(C C+D+D+D+C+C+C C B)	354366	(B A D C D+C
4345	354367 (C+A D+D+D+C C+C D+C+) D+C D+C)	354368	(C+B+C C C B C+C D+B+)	354369	(C+A D D+D+C
4346	354370 (A A B B+C+A C+C+B A) D+B+C C+B A)	354371	(C+B D+C C B C C+C B+)	354372	(B A C+B
4347	354373 (B B+C+B C B+B C+C+A) B+A+B+A A+A)	354374	(A+A+A A+C+B+B B+B+A+)	354375	(A A+A A
4348	354376 (B+B+D+C C C+C+C C B+) C+C+C+C B)	354377	(B+A+C+B+B B+B+B+B+A+)	354378	(C+A+D+C+C
4349	354379 (B B+D+D+C C C C C B) C C+B A)	354380	(B B+C D+D+C+C C+D+B)	354381	(B+A+B+A C+B
4350	354382 (B+A C B+B B B B A) (B+B+C+C+C+B+B B A A)	354383	(B+B D+C D+B B C+C+B)	354384	
4351	354385 (B+C+D+C D+C D+C C B) C D+D+C+)	354386	(B B D+C D+C+D+C D+C+)	354387	(A B D+C D+C
4352	354388 (A A C B D+B C+C B A) C C+C B+)	354389	(B+A C C+C+B B B C B)	354390	(B B+C C C C
4353	354391 (A A D+C D+C+D+C B B+) D+D+C D+C B+)	354392	(B+A+A+A C+B C+B B+A+)	354393	(B C+D+C
4354	-----				
4355	Total No. of Students = 249				
4356	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 223				
4357	Total No. of Students need Improvement = 25				
4358	Total No. of Students Absent in All Subjects = 1				
4359	Total No. of Students in WithHeld = 0				
4360	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
4361	-----				
4362	-----				
4363	School : 23070 : St. Joseph's H S Mathilakam				
4364	Mathilakam P O				
4365	-----				
4366	-----				
4367	School Going				
4368	354394 (A A+A+A+A A+A+A+A+A+) C+B C+B+)	354395	(A A A A+B+A B A B+A+)	354396	(A B+C+B+C B
4369	354397 (B B+B+B+D+B+C B B+A) B B B B+)	354398	(B B C+B+D+B C+C+C+B)	354399	(A A B+A C B
4370	354400 (A A B+A+C B+C+B+B+B+) C C+C+B+)	354401	(A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+)	354402	(B B+C+B+D+B
4371	354403 (B B C B D B D+C C+B) C B C+B)	354404	(A A A A B A A A A+A)	354405	(B+B C+A D+B
4372	354406 (B+B+B B+C+B+C+B B A) C C+C+B)	354407	(A A B+A C+B C+A B+A)	354408	(B+B B+B+B B
4373	354409 (B+B+B+B B+B+C+B C+A) B+B+B+C+B+C A)	354410	(A+A A B+B+B+C+B+C A)	354411	(B+B+B
4374	354412 (B A B C+C+C+C C C B+) B+B+B A)	354413	(A+A+A+A+A A+B+A+B+A+)	354414	(A A+A A B+A
4375	354415 (C+B+C D C D+D+D+D B) C+B+B A)	354416	(B A C+C B D+D+C D+B)	354417	(A A+A A B+B
4376	354418 (A A+A A A A A A+A A+) C+B+C+A+)	354419	(B+A+A B B B C+B C+A)	354420	(B+A+B B+B+B
4377	354421 (B A+B+B+B+C+B B B A) C+B+C+C+C+B C+A)	354422	(B+A+C+B+C C C C+C B+)	354423	(B+A
4378	354424 (B A C C+D+C+C C+C+B+) (A+A+A+A+B+A+A A A+A+)	354425	(A A+A B+C+A B+A A A)	354426	
4379	354427 (A A+A+A+B+A+A+A+A+A+) B+B+A B+A+)	354428	(A A+B+A B A A A+A A+)	354429	(A A+C+B+B
4380	354430 (A B+C B+C A C+B B A+) A+B+A A+)	354431	(A+A B A C+B B B+C+A)	354432	(A B+B B+B B

4381	354433 (A+B+B A C+B+B B+B A) B+C+B+C+A)	354434 (A+A+B A B B+C+A C+A)	354435 (A+A C+C+B
4382	354436 (A+B+B+A A+A+B A B+A) C+B C+A)	354437 (A+B+B B+B+A+B A B+A)	354438 (B+B+C+B C+B
4383	354439 (A+A B+B+B+B+A+A+B+A) C C+C+B)	354440 (A+A B+A A A+B+B+A+A)	354441 (B+B+B B C B
4384	354442 (A+A+A A A A A A) B B B+A)	354443 (A B+C+C D+B+C+C B+A)	354444 (A+A B+B+C+B
4385	354445 (A+A B+A B+B+A A+B+A+) B B B+A+)	354446 (A B+C+C+C B B B B B+)	354447 (A+A B A B B
4386	354448 (A+A+A B+B+A+A A+A+A+) C C+C+A)	354449 (A+A+A+A B A+A+A+A+A+)	354450 (A A C C+C+B
4387	354451 (A A C+B+B+B+B+B+B+A+) C+C+C+A)	354452 (B+A C C+C D+D+D+C+B+)	354453 (B A D+C C+B
4388	354454 (A+A+B+B+C+B B B A A) C+C+C+A)	354455 (B+A C+C+C+B C+B B A)	354456 (B+A C C+B B
4389	354457 (A+A+B A B B+C+B+B+A+) C C B B)	354458 (A A C C+C C+C C+C B+)	354459 (B+A+D+C+C B
4390	354460 (A A B B B B C B+B A) B+B+B+B+A+)	354461 (A A B B B+B+C+B+B+A+)	354462 (A+A+B B+A
4391	354463 (A A C+C+C+B+C C+C+A) A A A A+)	354464 (A A B B C+B C+B B A+)	354465 (A+A+A B A+A
4392	354466 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+C+B B A)	354467 (A A+B B+B+B+B A B A+)	354468 (B+A B B B
4393	354469 (B+A B B B B C+C+B+B+) C+B B A+)	354470 (A A+B C+B+B C C C B)	354471 (A A B+B+B B
4394	354472 (A A+B+A B+B C+C+B B+) A+A+A+A+)	354473 (A A+A B+B+A B A B A+)	354474 (A+A+A A+A+A
4395	354475 (A+A+B B+A B+B A B A+) C+D+C D+B)	354476 (A A B B+B B+B B+B+A)	354477 (B+B+C C C
4396	354478 (C C D+D D C D+C D+B) B A B+A+)	354479 (B+A+B+B+C+B C+B+B A)	354480 (A A+A A+B A
4397	354481 (B+A B B D+B+C+C B B) D+B+C C C+B+)	354482 (A A B+B+C A C+B B+B)	354483 (B+A C+B
4398	354484 (B+A C+B D+B+C B B+B) (B+B+C+B+C+C+C+B B A)	354485 (A A A A+C+B+C+B+B+A+)	354486
4399	354487 (A A B B+C+C+C C+B+A) C+B+B+B+)	354488 (A+A A B+C B+C+A B+A)	354489 (A A+A A C+B
4400	354490 (C+B+C+C D+C C C C+B+) A+A+B+A+A A+)	354491 (B B+B C+D+B C C+C+B+)	354492 (A A+A+A
4401	354493 (C+B+C+C+C+C+C C+C+B+) B B B+A)	354494 (B+B+B B+B B+C+A B B+)	354495 (B+B+B+B+B B
4402	354496 (A+A B A B+B B+A B B+) C+C+C+B)	354497 (A+A A A A A+A+A A+A+)	354498 (A B+B B+B B
4403	354499 (A A B B+B A B+A B A) A+A+A A+A+A+)	354500 (B+B+A B+B A B B+A A)	354501 (A A+A+A
4404	354502 (A A B B+B B+B A B+B+) C+C+B B)	354503 (A A B A+B A B B+A A+)	354504 (B+A C+C+C B
4405	354505 (A A B+A A B B A C+A+) A A A+A+)	354506 (A A C+D+C+B C+B B A)	354507 (A+A+A A+B A
4406	354508 (B+B+C+B C C+C C+C+B+) B B+B A)	354509 (A+A+A A+B+A A A+A+A+)	354510 (A A+B A C+B
4407	354511 (A+A B B+B+A B+A+A A+) C+B B B+)	354512 (B+B D+C D+C D+D+D+B)	354513 (A A C+B C+B
4408	354514 (A B+C D+C C+D+C C+B+) B+A+A A+)	354515 (A B+B B B A B+B+B A)	354516 (A A+B+B B A
4409	354517 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) B+B A B+A)	354518 (A+A+B B C+B C+C+B+B+)	354519 (A A B B B
4410	354520 (A C C+B C+C+C C+D+B) (A+B+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354521 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354522
4411	354523 (A B+B+B+A A+A B+B+A+) B A B+A)	354524 (A+A A B+B+A+A A+A+A)	354525 (A+A+A+A A A
4412	354526 (A B B B B B D+C+C+A) (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+)	354527 (B B C+C+C B C C+B B+)	354528
4413	354529 (B+A B+A B B+C B B A) B+C+B B A)	354530 (A A B B B A B B+B A)	354531 (B A B B+B
4414	354532 (B+B+B+B B B+C B C+A) C B D+B)	354533 (B+A B+A C+B B B+C+A+)	354534 (B+B+C C+C B
4415	354535 (B+C+C C D+C+D+C+D+C+) A+A A A A+)	354536 (B+B+B+B D+B C B C B)	354537 (B B A B+C
4416	354538 (A+A+A A B B+B B B B+)	354539 (A A+A+A+B A A B+B+A+)	354540 (A A B B C

4417	B+B B C+A) 354541 (B+A C+C+C B C C+C A) C C C A)	354542	(A+A+B+B B C+C C+B A)	354543	(B+A+B+B C B
4418	354544 (B+A A B C+B+C+B B A+) C+B B+A+)	354545	(B+A+A+B+C+B+C+B C+A)	354546	(B+A+A B C+A
4419	354547 (A+A+A B+B B+B B+B A+) B+B+B B B+A+)	354548	(A+A+A+B+B B C+B B+A+)	354549	(A A+A B
4420	354550 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+) A+A+A+A A+A+)	354551	(A+A+A+B+A A+B B B+A+)	354552	(A+A+A+A
4421	354553 (A A C+C C+B C+C+C B+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354554	(A+A+A A A A+B+A+A+A+)	354555	
4422	354556 (A A B B B+B+C+C+C A+) B+B+B B+A A+)	354557	(A+B+A B+B+A A B+B+A+)	354558	(A+B+A+B
4423	354559 (A+B+B+B C+B C+B C+A+) C C C A)	354560	(A B+B+B+C C C+C+C+B+)	354561	(B B C B D+C
4424	354562 (A B+B+B C+B C+C C B+) B+B+B B A)	354563	(B+B+B B B B C+C+C+A+)	354564	(B+C+B B B
4425	354565 (A+A A+A A+A+A+A+A+A+) B+B A A)	354566	(A B+B B B B B B+B+A+)	354567	(A B+B B B B
4426	354568 (A B+B+A B A A B+B A+) C+B B B+)	354569	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354570	(A B+C+C+C+B
4427	354571 (B+B C C+C C+C+C C+B+) A A+A+A+)	354572	(A B+B B A B+B+A B+A)	354573	(A+A+A+A+A+A
4428	354574 (B B C C C B C C+C+B+) B+B A C+A)	354575	(A+B+A A B+A A B+A A+)	354576	(A B+C+B+B
4429	354577 (B+B+C+B C B+B B C+A) B+B+A A+)	354578	(A B+C B+B B+C+C+C+A+)	354579	(A A B+A+A A
4430	354580 (B B C C+C+B C+C+C A) B+B+B B+A)	354581	(A A+A A B A A B B+A)	354582	(B+A C+B A
4431	354583 (B B+C C C+B+B B B B+) B C+C+A)	354584	(A A+A A A A B+B+B+A+)	354585	(B+B C B+B A
4432	354586 (B+B C+B+C+B C C C+A) C+C+C B)	354587	(A B+B+A B+A B+B+A A+)	354588	(B+B D+C+C+A
4433	354589 (A A B+A C+B+B+B+B+A) C C+C A)	354590	(B A C+B+C+A C+B+A A)	354591	(B B C C+C B
4434	354592 (B+A B A B B C+B C+A) B+B B A A+)	354593	(A A B+A B B+B+C+A A)	354594	(B+A B B+B
4435	354595 (B+A C C+C C+D+C+C+A) C+B+C+A+)	354596	(A A B A C+B C+C+A A)	354597	(B+A C B C B
4436	354598 (A A B+A B+B C+B+B A+) B+C+C+C A)	354599	(B B+C B D+C C C C B+)	354600	(B+A C+B+C
4437	354601 (B+A B+A B+A+B B+B+A+) B+A B+A+)	354602	(B+B+C+B+C B C+C C+B+)	354603	(A+A+A A A+A
4438	354604 (A A+C A B C+C C+C+A) B+B+C+B B+A)	354605	(A A+C+A B C+C+B B B+)	354606	(A A C A
4439	354607 (A A C+A B+A B B+B A+) C+B+C+A)	354608	(C+B+D D+D+C+D+D+C B+)	354609	(A A C A B+A
4440	354610 (A+A+C+B+B+A B B+A+A+) B+B+B+A A+)	354611	(C B+D+C+C C+C+B C+A)	354612	(B+A C+A+A
4441	354613 (B A C B C B B C+B A) B+C+C+C+A)	354614	(C+A C A C B C B B A)	354615	(C+B+D+C C
4442	354616 (A A+B A+B+A A B+A A+) A+A A A A+)	354617	(C B+D+B C+B B C+C A)	354618	(A A A A A
4443	354619 (B B+C+C C B B C B+B+) A A+B A)	354620	(B A B+C+C B B C+C B+)	354621	(A A A B A A
4444	354622 (B+A C B+B C C C+D+B) B B+B A)	354623	(A+A+A+A A A+B+A B A)	354624	(B+A B+B B A
4445	354625 (B A B C+B B+C+C+B B+) C C C A)	354626	(B+A B+B+B B C+C+B A)	354627	(B+B+B+C+C+B
4446	354628 (B+A C+B C+B C C C B) B+C B C A)	354629	(B B C+C+C+B C C+C B+)	354630	(B+A+A B+B
4447	354631 (B B+C+C+C B+D+C C+B+) C+C B C A)	354632	(A A+A+A+B+B+B A A A)	354633	(B A+C+B B
4448	354634 (B+A+B B C B D+C+B+B+) A+A+A+A+A+A+A+)	354635	(C B+C+C D+B+C C C B+)	354636	(A+A+A
4449	354637 (B+A C+B+B B C+B+B A) C C B+B+)	354638	(B+A+B A B B+C+B C+A)	354639	(C+B C C+D+A
4450	354640 (C+A C B B B C+C C B+) D+C C B+)	354641	(B A C+C B B+C C+C+A)	354642	(B+A C+B C B
4451	354643 (B+A C B B B D+C+C+B) C+B+C+B+B B B A)	354644	(A+A+B+A+A A A A A A+)	354645	(B+A

4452	354646 (A B+C+B+B B C+B+B B+) C+C+B B+)	354647 (B+A C+B+C+C+C B C+A)	354648 (A B+B A B B
4453	354649 (C B C B C C C D+B) C+B B A+)	354650 (C+B C C C B C C C A+)	354651 (A B+C+A B A
4454	354652 (A+A+B+A A A+A A A A+) B B+B+A+)	354653 (B+B+C+B+B A B B+B A+)	354654 (A B+B B+B+B
4455	354655 (B B+C B C+B+C C+C+A) C+C+C C+B B+)	354656 (B+A C+B+B+A C+A C+A+)	354657 (C+B D+C
4456	354658 (B+B+C+A B+C+D+C B A) A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354659 (B+A C B+B+B+C+B C A+)	354660 (A
4457	354661 (C+B C+B+C+B+C C+C A) B+C B C+A)	354662 (B B B+A B+B C+B B A)	354663 (B+B+B+A B
4458	354664 (B+A+B B B C+C+B C+A) B+C C+C+A+)	354665 (B A B B B B C+C+B A)	354666 (B A B B B
4459	354667 (B+B+B+B B B C+B B+A) C+C C A+)	354668 (B B+B+A C B+D+C B A)	354669 (B A B C B B
4460	354670 (B+A C+B B+B C B+C A+) C C+C A)	354671 (B B+B+B B A B B B+A+)	354672 (A+A+B B B B
4461	354673 (B B+C+C+C+B C C+C A) B+B+B+A B+A+)	354674 (B+A+B+A A B+C+B+B+B+)	354675 (B+A+A A
4462	354676 (B+A C+C+C+B C+C+C A) A+A+A+A+A A+A+)	354677 (B+A C+B B+A C+C B+A)	354678 (A+A+A
4463	354679 (A A+B+A A B+C+B B+B+) B+C+B C B)	354680 (A A B+A A+A B+A A A)	354681 (B+B+B+B+A
4464	354682 (A A A A B+A A B+A+A+) B C+B+A+)	354683 (B A B B+B+B C+B C B+)	354684 (A A+B+B+A B
4465	354685 (B+A B A B B B C C+A) B+B+A B A+)	354686 (B+B+C+B B B B C+C+A+)	354687 (A+A+B+A+A
4466	354688 (B+A C+B C C+C C D+A) C+C+C+B)	354689 (B B+C A D+B C B+C B+)	354690 (B B+C A D+B
4467	354691 (C+B+D+B+C+C+D+C D+B+) C+D+C D+A)	354692 (B B+D+C C B C+C C B+)	354693 (B A D+C C
4468	354694 (A+A+B A+B+B+B+B+C+A+) A+B+B+B A B B+)	354695 (A+A+A A+A+B+A A+B+A+)	354696 (A+A B
4469	354697 (A+A+A A+A A+A A+A+A) B+C+C C+C A+)	354698 (A A C+A B+B B B C A+)	354699 (B+B+C B
4470	354700 (A+A+A A A A+A A+A A+) B+C+C+B A+)	354701 (A+B+C A B+A B B+C+A+)	354702 (A A B A B
4471	354703 (A A A A B+A+A+A+A+A+) A B+B+A+)	354704 (A+A B A C+B+B B B A+)	354705 (A+A+A+A B+A
4472	354706 (B B D+C C C+D+C D+B) A A A A)	354707 (B+B D+C+C C D+C D+B)	354708 (A+A B+A B+A
4473	354709 (B B C+B+C+B+C+C+B+A+) C+C+C A+)	354710 (A+A A+A A A+A+A A A+)	354711 (B B+C B+C+B
4474	354712 (B C+D+B+D+A+B B+B A) C+C C+C+B+)	354713 (B+B D+B+C B+C+C+C A)	354714 (B+B C C+C
4475	354715 (C+B D+C+D+D+C C D+B+) D+C D+B)	354716 (A+A A A A A A A A A+)	354717 (B C+D+C+D+B
4476	354718 (B+B+A B+B+A B+A B A+) C C+C B+)	354719 (A A A+A+B+A+A A A A+)	354720 (B B+B B C B
4477	354721 (B B+B+A C+B+C+B C A+) C C+C+A)	354722 (A B+B A C B B C+C+A)	354723 (B B C+B+C B
4478	354724 (C+B+C+B C+C+C C+C A) C+C+C+C A)	354725 (B+A B+A C+B C+B+C A)	354726 (B B C+B+C
4479	354727 (A A A A+B+B B B B+A+) A+A+B+A+A A+B A+)	354728 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354729 (A A
4480	354730 (B A C B C B C C C+A) B+C+C A+)	354731 (B+A B B+B+B+B B+B A+)	354732 (C B+C C+C+B
4481	354733 (B+A+A A+A A+A+A A+A+) D+C+C D+C A)	354734 (C+B+B B+C+C B B C+A)	354735 (C C+C B
4482	354736 (A+A A A+A A A A+B+A+) C+B C A+)	354737 (A+A B+A+A A+A+A+A+A+)	354738 (C+B+B B+C B
4483	354739 (B A C+B+C+A B B+C+A+) B A+B A)	354740 (C+B+C+B C+A B C+C+B+)	354741 (B+A B B+B A
4484	354742 (C+B+B A C C+C+C C+A) B+A C+A+)	354743 (A A B+A+A+A+A A+B+A+)	354744 (A A+B+A B A
4485	354745 (A A B A C B C B C+A) B+A B A+)	354746 (A A B+A C B+B+B A+A+)	354747 (A A B A B+A
4486	354748 (A A+B+A B A+B+A A+A+) C+C+C+A)	354749 (B A C+B+B B B+B B A)	354750 (B+B+C+B+C B
4487	354751 (B+A C+B+D+B C+C+C A)	354752 (B+A C+B+C C+C+C C+A)	354753 (B+B+C+B C+B

4488	B B C B+) 354754 (B+A C C C B C+C C+A) C+C+B B C+A+)	354755	(A A+C+C+C+B+B B B A+)	354756	(A A B B
4489	354757 (A A B B C+B B C+C+A) B+C+C C+B+)	354758	(B+B+C+B C B C+C C+A)	354759	(A A C C C
4490	354760 (A A C C+C+C+C C+B A) B+A A A)	354761	(B B+C B+B B C C+C+A)	354762	(A A B+B+B+A
4491	354763 (B B C B+C+B C+C+C+A) B+C+C A)	354764	(B+A+C+B+B+B B C+C+B+)	354765	(B A C B C B
4492	354766 (B B C C+C C C+C C+A) D+C+C C C B+)	354767	(B+C D+C+C C+C+C+C B+)	354768	(B B D+C
4493	354769 (B B+C+B B B C+C+C B+) C+C+B+C+C+C+A)	354770	(B+B+C B C+B C+C B A)	354771	(B B+C
4494	354772 (B+A C+B D+B C+B B A) C B B B+)	354773	(B+A C B C A C+B+B+B+)	354774	(C+A C+B D+B
4495	354775 (B B+C C D+C+C B C A)	354776	(A A B+B+A A+B+A+A+A+)		
4496	-----				
4497	Total No. of Students = 383				
4498	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 379				
4499	Total No. of Students need Improvement = 4				
4500	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
4501	Total No. of Students in WithHeld = 0				
4502	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
4503	-----				
4504	-----				
4505	School : 23071 : Govt. Samithi H S S Meladoor				
4506	Meladoor P O				
4507	-----				
4508	-----				
4509	School Going				
4510	354777 (A+A B+A+A B+B+A B A+) B+B+B+B+A+)	354778	(B B+B B+C+B C B D B+)	354779	(A A B+A+A
4511	354780 (C+A D+C+C+C C C+D+B) B A+B+A+)	354781	(B+B B B B B C+B+C+A)	354782	(A+A C+A A A
4512	354783 (B B+B+B+B+B B B+C+A) C+B C B+)	354784	(A A B A+B+C+C+B C+A)	354785	(B+A C+B+C+B
4513	354786 (A A+B+A B+B+B B+B+A+) A+A+A+A+A+A+A+)	354787	(B+B C+C B C D+C C B)	354788	(A+A A
4514	354789 (B+B+C+B+C B C C+C A) C+B+B A)	354790	(A+A+A+A+A A B A+A A+)	354791	(A A C+A C+B
4515	354792 (B A C B C+C+C C+C B+) B+B+A B+A)	354793	(B B+D+B+C+C C C+C B+)	354794	(A A+B+B+A
4516	354795 (A A D+C C+C+C B D+B+) A B B+A+)	354796	(A A C+C+B B+B C+C+A)	354797	(A+A+B B+B+A
4517	354798 (A B+C C+C C+C C+C B+) C+B+B+B+C+B C+B+)	354799	(B+B+C C+C+C+C+C+C B+)	354800	(A+A
4518	354801 (A+A C B B B C+C+B A+) (A+A+B+A+B+B+B+B+B+A+)	354802	(B+A+B B+B+B+B A B+A+)	354803	
4519	354804 (A+A C+B+C+B C+B C+A) B C+B+B+)	354805	(A+A+B B+B+B+B B B+A+)	354806	(B+B+C C+C+B
4520	354807 (B+A C+B+B B+C+C+B B+) B B B+A+)	354808	(B+A C C C+B+B B+A B+)	354809	(A A+A A+B A
4521	354810 (A A C+B C+C+C+B B A+) C+B B A)	354811	(A A+B+A C+B+B+B A A+)	354812	(A+A+B+B+C+B
4522	354813 (A A B+A+B+A B B+A A) C+C+B A)	354814	(A A+B B+B+B+A B+B A)	354815	(B+A C C+C B
4523	354816 (B+C+D+C+C+C+C+B C+A) D+C+C C C+B+)	354817	(A A B+B+B A B B A+A+)	354818	(C+C+D+D
4524	354819 (A B+C+B+B C C+C+C+A) A+A+A+A+A A+)	354820	(A+A B+A A A B B A A+)	354821	(A+A+A A
4525	354822 (A B+B B B+B+C+B+B A) C C+C B+)	354823	(A+A B+B+B+B B B+B A)	354824	(B+C D+C+C+B
4526	354825 (A B+B B+B+C+C+B B A) C+C+C+A+)	354826	(A B B B B B C+C C+A)	354827	(B+B+B B B+B
4527	354828 (A A B A A A A+A+A+A+) A A+A+A+)	354829	(B+B+C+C+B+B+C+C+C+B+)	354830	(A A B B+A A
4528	354831 (A A+B+B+A A A+A+A+A+)	354832	(C+B+C+C+B B C+B B B+)	354833	(B A B B B

4529	C+C+C+C A) 354834 (A A+B B B+B+B+B+B+A) B+C+C+C+C A)	354835	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354836	(B A B C
4530	354837 (C B+D+D+C+B C+C+C+B+) B+B+B B+A+)	354838	(A A+A B+A A A+A A+A+)	354839	(B+A C+C+B
4531	354840 (B+B C+C C+C+C C D+A) C B C+B+)	354841	(C+B+D+D C+D+D+D D B+)	354842	(B+A C+C+B B
4532	354843 (B A B C+B B B+C+C+A) (A+A+A+B+A+A+A+A+A+A+)	354844	(B A B+B+C+C+B C+C+A)	354845	
4533	354846 (A+A B+B B C+B+C+C A) A B B+A)	354847	(A+A+A B+A A+A+A A+A+)	354848	(B A B+C+C+B
4534	354849 (B+B+B B B B+B C+B+B+) A+A+A+A+A+)	354850	(A A B+B B+A B+B+B A+)	354851	(A A A A A
4535	354852 (A A A B+B B+B+B B+A) A B+B+A+)	354853	(A A B C+C+B B B B B+)	354854	(A+A+A A B+A
4536	354855 (B+B+B+B B B+B+B+B+A) C+C+C+C A)	354856	(A A B+B+B+A B+A B A+)	354857	(B+B C+C+C
4537	354858 (B B+C+B C B C+C+C+A) A+A A+A+)	354859	(B A B+C+C B C+C+C+A)	354860	(A A A B+B A
4538	354861 (B+B+C C C C+C B C B+) C+B+B A+)	354862	(B B+C+C C C+C B+B+A)	354863	(B+A B C+C+B
4539	354864 (B B+C+C+D+C+C C+C A) B B C+A)	354865	(A A C C C+B B B C+A)	354866	(A A C+C B B
4540	354867 (B+B+C C+C+B C+A C+A) B+B+B A)	354868	(B+B C+C C B C+A B A)	354869	(B A C+C C+B
4541	354870 (B B+C C+C C+B B C+A) C+C B D+A)	354871	(B B+C C+C C+C A C+A)	354872	(B B D+C C
4542	354873 (C C+C C C C+C+B C+A) C+C+B+C A)	354874	(AbAbAbE AbAbAbAbAbAb)	354875	(C+B+C B C
4543	354876 (B B C+B C+B B B+B A) B+A+B+A+)	354877	(B B+B C+C+B+B B+C+A+)	354878	(B A B B B A
4544	354879 (B+A B B C+B B+B+B+A)				
4545	Attendance Recouped				
4546	354880 (_____ Absent _____)	354881	(C+B+C+C B C+C+B+C+A)		
4547	-----				
4548	Total No. of Students = 105				
4549	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 100				
4550	Total No. of Students need Improvement = 4				
4551	Total No. of Students Absent in All Subjects = 1				
4552	Total No. of Students in WithHeld = 0				
4553	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
4554	-----				
4555	-----				
4556	School : 23072 : Holy Child Convent E M H S, Snehagiri Mala				
4557	Snehagiri				
4558					
4559	-----				
4560	School Going				
4561	354882 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B+A+A A)	354883	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354884	(A+A A+B+B
4562	354885 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+A A+A+A+)	354886	(A+A A+A+A B+A A A+A+)	354887	(A A+A+A+A
4563	354888 (A+A+A+A A+A A+A A+A+) A A A+A+)	354889	(A+A B+B C+B C+B+C+B+)	354890	(A+A A A A A
4564	354891 (A+A B+B+B+A B+B+A A+) B+B+B+A A A+)	354892	(A B A B B B B+B+B+A+)	354893	(A+A A A
4565	354894 (A+A+A+A A A+A+A+A+A+) C+B+A A)	354895	(A+A A+A+B+A A+A B+A)	354896	(B+A B+A B+B
4566	354897 (A A A+A A A+A+A A+A+) C+C+C C C B)	354898	(B+C A+A B+A A B+A+B+)	354899	(B B+C+B
4567	354900 (A+A+A A A A B+A A B+) B+B A B)	354901	(B+A A B+A+A A+A+A+A+)	354902	(B+A A B+B+A
4568	354903 (A+A+A A A A A+A A A+) A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354904	(B+B+B+A B+A B B+B A)	354905	(A
4569	354906 (A A+A+A+A B A B+A+A+) A A+A A)	354907	(A A+A A A A B+A+A+A+)	354908	(B B+A A B A
4570	354909 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+)	354910	(A A+A+A+B A A A B+A+)	354911	(A+A+A+A+A A

4571	B+A A A+) 354912 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	354913	(A A A B+C+B+A B+A A)	354914	(A+A+A+A+A
4572	354915 (B+A+A+A B B+B+A B+A) A+A+A+A+A+)	354916	(B+A A A B B A B+B+A+)	354917	(A A+A+A+A
4573	354918 (C+B+B+B+C+B+C+B+C+A+) B+C+B+B+A A A)	354919	(B+A A A B+A A A+A A+)	354920	(B A A
4574	354921 (B+A A+A B+A+A+A+A A+) C+B+C+A+)	354922	(A A+A+A A A+A A+A+A+)	354923	(B+A A+A B B
4575	354924 (B A A B+C C C B C A+) (A+A+A+A+B+B+A+A+A+A+)	354925	(A+A+A+A+B+A B+A+A A+)	354926	
4576	354927 (B B+B+B+C+B B B+C+A+) B+A+B+B+B+A A A A+)	354928	(B+A A A A+A+A+A+A+A+)	354929	(B
4577	354930 (A A A+A B+A A A B+A+) A+A A+A A+)	354931	(A A+A+A A+A+A+A+A+A+)	354932	(B+A A A+A
4578	354933 (B+B+A+A B B+A A A A+) B+C+C B+)	354934	(A A A A B+B+A A+B A+)	354935	(C+A C+C+B+B
4579	354936 (A A B+B+B+A A A B A) C+B+B+B B+A)	354937	(A A A B+B B+C+B+A+A+)	354938	(B+B+B B
4580	354939 (A A+A B+A A A A A+A+) A+A A+A+)	354940	(A A+A+B+B A B A B A+)	354941	(B+A A B B A
4581	354942 (A A A B+B B+B+A A+A+) A A A+A+)	354943	(B+B+B+B+C+B+B+B+B+A+)	354944	(A+A+A B+C+A
4582	354945 (A+A A+B A A A A+A A) A+A+A+A+)	354946	(B A B+C+C B+A C+A A+)	354947	(A+A+A+A A A
4583	354948 (A B+B+B+B A A+B+B+A+) B+B B A)	354949	(A A A B C+B+B B+A A+)	354950	(B B+B+B C+B
4584	354951 (A+A A+B+A A+A+A+A+A+) B+B B A+)	354952	(A+A+A+A A+A+A+A+A A+)	354953	(B+B+B+B C+B
4585	354954 (B A B+A B A A+A+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354955	(C+A B A C+C+B B C+A+)	354956	
4586	354957 (B B+B+A B B+A A A+A+) A+A+A+A+A+)	354958	(B+A B+A B+A A B+B+A+)	354959	(A A+A+A+A
4587	354960 (B+A+B+A B+A A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	354961	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354962	(A A+A A A
4588	354963 (A A B+A+A A+A+A A+A+) B+B+A A+)	354964	(B+A B+A A A+A A+A+A+)	354965	(B+A+A A B B
4589	354966 (C+B+B+B+B B B B A+) A A+B+A+)	354967	(B A A B+A A B+A+A A+)	354968	(A A A B+A A
4590	354969 (A A+B+A+A A+A+A+A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354970	(A A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	354971	
4591	354972 (A A+A+A+A A+A+A+A+A+) (B+A+B+B+B+B+B B+B A+)	354973	(A+A+A+A+A+A+A A+A+A+)	354974	
4592	354975 (C+A B B C+C+C B C A+) A B+B+A+)	354976	(B A B B+C+C+C+B+B A)	354977	(B A+B+A B+A
4593	354978 (B+A+B+B+B+A+A B+A A+) A+A+A A+A+)	354979	(B+A+A A A A+A A+B+A+)	354980	(A+A+A A A
4594	354981 (C B+B B C+B B B B+A+) B+B+B+B+A B+A+)	354982	(B A+A A B B+B A+A+A+)	354983	(B A+A

4595 -----

4596 Total No. of Students = 102
 4597 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 102
 4598 Total No. of Students need Improvement = 0
 4599 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 4600 Total No. of Students in WithHeld = 0
 4601 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 4602 -----

4603 -----

4604 School : 23073 : Govt. H S S Vettilappara
 4605 Vettilappara P O
 4606 -----
 4607 -----

4608	School Going				
4609	354984 (A A B+B B B+B+B A A+) B B C+A+)	354985	(A A+B+B B+B+A B+B+A+)	354986	(A+A+A A C+B
4610	354987 (B+A C+C C C C D+B+) B B B A)	354988	(B+B B C C D+C C D+B+)	354989	(A+A+B B B B

4611	354990 (B+B+C D D+D+C C D+B+) C+B+B C+B A)	354991 (A+A+B+B B+B+B+A B A+)	354992 (A A+B+B
4612	354993 (B+A+B C+D+C+C C D+A) D+C+D+C C B+)	354994 (C B+D+D+D+D+D+D+D+B+)	354995 (B A C C
4613	354996 (C+A C C D+C C D+C+A) C+D+D+D+C+C+D B+)	354997 (A A B C+C B+B B B A)	354998 (C+A
4614	354999 (B A C+C+D+C C C+D+A) C+B C A)	355000 (B+A C C D+C C C D+A)	355001 (B A+B C+C B
4615	355002 (B B C C D D+D+D+D B+) D+D+D+D+D B)	355003 (B A C C D+B D+C D B+)	355004 (C+B+C D
4616	355005 (C+C+C D+D+C D+D+D B) D+C C A)	355006 (C B+C D+D+C+D+C D B+)	355007 (A A B C C+B
4617	355008 (A+A B+C+B B C+C+C+A+) D+D+D+D B+)	355009 (B B+C+C C B C C+D+A)	355010 (C C+C D+D
4618	355011 (B B C+D+D+C+C D+D B+) D+D+D+A)	355012 (A A C+C C+B C C C A)	355013 (C+B C D+D+C
4619	355014 (C+B+D+D+D+C+C D+D+B+) B C C A)	355015 (B+A C+C D+C+C C C A)	355016 (A+A+C+B B+B
4620	355017 (B B+C C C C D+C D+B+) C+B+C+C D+B+)	355018 (A A+C+C C+B+B C D+A)	355019 (B A C+C
4621	355020 (C D+C D+D+D+D+D+D B+) D+D+C D D+B+)	355021 (C+B+C+C+C C C+C+C B+)	355022 (C C D+C
4622	355023 (B B+C D+D+D+D+D+D B)		

4624 Total No. of Students = 40
 4625 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 28
 4626 Total No. of Students need Improvement = 12
 4627 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 4628 Total No. of Students in WithHeld = 0
 4629 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0

4631 -----

4632 School : 23074 : Govt. H S S Chaipankuzhi
 4633 Kuttichira P O

4636 School Going

4637	355024 (A+A B+A B B+A A A A) C+C+C B+)	355025 (A+A B+A C+B C+B C A)	355026 (A B+B A C B
4638	355027 (A+B+A A+B+B+B A B B) C+B+B B A A+)	355028 (A+A B A B B+B A B+A)	355029 (A+A B+A
4639	355030 (A+A B+A+B+A A A A+A+) C B C+B+)	355031 (B+B C C D C+D+C+D+B)	355032 (B+B+B B C C
4640	355033 (A+A A A+A B+B+A B A) C+C+C+B)	355034 (A+A+A A+B+B+B+A B+A)	355035 (B+A B C+C+B
4641	355036 (B+B+B+B+C C+C C C B+) B+A B A+)	355037 (A+B+B B+D+C C+C+C+A)	355038 (A+A A A+A B
4642	355039 (A+A B+B+B+B C+B C+A) C C+D+B)	355040 (A B B C D+C C C+C A)	355041 (B+B C+D+C C
4643	355042 (B B+C+A C+C C B C+B+) C+B+B A)	355043 (A B+C+B+B C+C+C+C+B+)	355044 (A A B+A B B
4644	355045 (A A+B+A B B B B+A A) C+B+C+A B+A)	355046 (B+A B+A C+B C+B+C+B+)	355047 (B+A B+A
4645	355048 (B+A B+B+B C C+B C+B+) (C+B+B+A+C+C+C+C B+)	355049 (A A+A A A B+A A A A)	355050
4646	355051 (A A+B A B+B C+B+C+B+) B B+B+A)	355052 (A+A B B+C+B+B+B+A B+)	355053 (A A C+A C B
4647	355054 (B+A+C+A+D+C+C B C+A) C C C+A)	355055 (B+B+C A D+C+C+C+C A)	355056 (B B+C B+D+C
4648	355057 (B B+C B+D+C+C C+B B+) (B+B+D+B+D+C+D+C C+A)	355058 (B B+C A C C+B B C+B+)	355059
4649	355060 (B+A B+A C B B B A+A) C+B+C+C+B C+B A)	355061 (B+A C B D+C+C C+C+B+)	355062 (B+A
4650	355063 (B A C+B+D+C C+C+B B+) C+C+C+B A)	355064 (A B+C C+C C B C+C B+)	355065 (B+A C B+C
4651	355066 (B A B+A B+B B+B+A A+) C D+D+B+)	355067 (B+A A A B+B+A B A+A+)	355068 (C B D+C+D+C

4652	355069 (B B+B B C C+C C+C A) B B+B+A+)	355070 (A A A B+B+A B+A A+A+)	355071 (A B+B+B+B+B
4653	355072 (B B+C C C C D+C D+A) C+C+C+B A+)	355073 (B B D+C C C+C C+D+A)	355074 (B+A B B B
4654	355075 (B A B+A C+C+C+B C+A) B B C+A)	355076 (B A C B+B C+C+C+B A)	355077 (B+B+B B+C+B
4655	355078 (A A+B B+A A B+A A+A+) C+B B+C+A)	355079 (B+A+B B+C+C+C+B B+A+)	355080 (B A B+B+B
4656	355081 (A A+B+A A+B+A A+A+A+) A+B+B+A B A+)	355082 (A A+B+A A B+A A+B+A)	355083 (A+A+A A
4657	355084 (C B+C B C C C+C+C+A) C+B B C A+)	355085 (B A C+B B B B A B A)	355086 (B+A+B B+B
4658	355087 (C+B+C+B C+D+C B D+A) C+B D+A+)	355088 (B+A+B B B+C B B+C+A+)	355089 (B A+C+B C+C
4659	355090 (A+A+B+A A+A A+A+A+A+) C B C+A)	355091 (B A B+B+B C+C+B B A+)	355092 (C+A C C+C+C
4660	355093 (B A C+B C+B C+B C A) D+D+D+C D+A)	355094 (C+A C C D D+C C+D+A)	355095 (C+A+D+C
4661	355096 (A B+C B+B C C B C A) D+C C+A)	355097 (A B+C+A A B+C+B+A A+)	355098 (B+B D+B C+C
4662	355099 (B+A B+A+B B C+B B A+) B+C+B B A+)	355100 (A B+C+A C+B+C+B B+A)	355101 (B+B C+B+B
4663	355102 (B+C+D+B C C D+D+D+A) C+B+C+C+C C+C A)	355103 (A+A B A+A+B+B B+B A)	355104 (B+A
4664	355105 (B B C C C C+C C D+A) C+D+C+D+C+C C C B+)	355106 (B B D+B C C+C C D+A)	355107 (B
4665	355108 (A+A B+A B C+C C+D+A) C+B+C+A)	355109 (B+C+C C D+C D+C D+A)	355110 (A B B B C+B
4666	355111 (A+A A A A+A B+A A A) C+C C+C B+)	355112 (B+A+B+B+B C+C B C A)	355113 (A B+B+B+B
4667	355114 (B B+B+C C C+C+B C A+) (B+B+B+C+B+C+B B+C+A+)	355115 (C+B+C+D+C+C D+C+D+B+)	355116
4668	355117 (C+B+B C C C+C C+C A) C+C+B C+A+)	355118 (C+C+B C C C+C+B C+A)	355119 (B+B+B+B B
4669	355120 (A A B+A A B+B+A A A) B+B A B+A+)	355121 (C+B C+D+C C C+B C B+)	355122 (A A+A A A
4670	355123 (B+B+C+B A A C+A C A) C C B A)	355124 (C B D+D+D+C D+C D+B+)	355125 (C+B B D+C C
4671	355126 (C+B+C+C D+C+C C+D+A) C+B+B A)	355127 (C+B C D+D+C C C D+A)	355128 (B+A+B+C+B+B
4672	355129 (A A B+B+B+B B+A B+A)		

 4674 Total No. of Students = 106
 4675 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 104
 4676 Total No. of Students need Improvement = 2
 4677 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 4678 Total No. of Students in WithHeld = 0
 4679 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 4680 -----

 4681 -----
 4682 School : 23075 : Sree Narayana Vilasam H S Aloor
 4683 Aloor P O
 4684 -----
 4685 -----

4686	School Going		
4687	355130 (A A B B+C B C+B+A A+) C+B C+A)	355131 (B+B+C C D D+C C D+B+)	355132 (A A+C+B+C B
4688	355133 (B+A C+B D+C+C+C+C+A) B B B+A+)	355134 (B+B C+C+D+D+D+C C+B+)	355135 (A A+B B C B
4689	355136 (A A+C+B+C+B C+B+A A) C+C+B B A)	355137 (A+A+B+A+B B+B B+A+A+)	355138 (A+A+A A+C
4690	355139 (A A+C+B C C C+C+D B+) C C+C+A)	355140 (A+A+B+A+B A+A A A+A+)	355141 (A A+C+B C B
4691	355142 (B+A+C C D+C B C+B A+) A A+A+A+)	355143 (A A+C C+D+C C+C+A A)	355144 (A+A+B+A B+A
4692	355145 (A A B+B+B B B+B+B A) C+C+C+B B+B+)	355146 (A+A+A+A C+B C+B+B A)	355147 (B+A A B

4693	355148 (A+A+A A B A B B+B+A+) B+B A A A)	355149 (A+A+A+A+A A+A A+A A+)	355150 (A A B+B+C
4694	355151 (A A B B C C+C+B B B+) C+B B C+A)	355152 (A+A+B+A C+B+C+A C+A)	355153 (A A B+B C
4695	355154 (A A B B C C+D+C+C A) C+B+C+A)	355155 (A+A A B+B C+B B+C+A)	355156 (A+A+B+B+C B
4696	355157 (B+B+B B D+D+C D+C+B+) C+C+B B+)	355158 (A A C+A B+B+B B A A)	355159 (A+A C+B B B
4697	355160 (A+A+A A+A A+A+A A+A+) A A A A+)	355161 (A+A+A A+A+A+A A A+A+)	355162 (A+A B+A A A
4698	355163 (A A C+B C C C B C B+) B+A A A+)	355164 (A+A A A A A+A+A+A+A+)	355165 (A+A A A B A
4699	355166 (B+A+B+B+C+C+B B B+A) A+A A+A+A+)	355167 (B+A+B A C+B+B+C+B A)	355168 (A+A+A A+A
4700	355169 (C+A+C+B C+B C+C+C A+) A+A+A+A+A+)	355170 (B A+C+B C+C C+C+B+A)	355171 (A+A+A+A+A
4701	355172 (A A+A B+C+B B+C+A+A+) C+B+B+C+B+A)	355173 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	355174 (B+A+A A
4702	355175 (B A+B C C+C+B C+A A) A A A+A+)	355176 (A A+A+A+A+A+A+A A+A+)	355177 (A A B+A+A+A
4703	355178 (B+A+B+B+C+C+C+C B+A) A+B+B+B+B+A+A A A+)	355179 (B+A+B+A B B+B B+A+A)	355180 (A
4704	355181 (B+A+B C+B C+C+B C+A) C+C+C+C+B+A+)	355182 (B+A C C+C+B C+B B A)	355183 (B+A+B+A
4705	355184 (B+A+C B C C C C+B A+) B+B+A+A+)	355185 (A A+C+B+C D+D+C C+B+)	355186 (A+A+B+B+C A
4706	355187 (A+A+B A+C+B+B+A A+A+) A+B+A A+A+)	355188 (A A C+B C+B C+B A A)	355189 (A A B+B B
4707	355190 (A A+B B+B+B+B B+A+A) (A+A+A+A+A+A+A A+A+A+)	355191 (A+A+A A+B B+B A A A+)	355192
4708	355193 (A+A+B B C C+D+C C+A) A+A A+A+)	355194 (A A+B B C+B+B B B+A+)	355195 (A A+A+A B A
4709	355196 (A+A+A A+B+A+A+A+A+A+) D+C+C B+)	355197 (B+B+C C+C D+C B C B+)	355198 (B+A C+C+D+C
4710	355199 (B+A C+B C B C+B C+A) C+C C+C+A)	355200 (B+A+A+B+B+A B+B+A A+)	355201 (B+A B C+C
4711	355202 (A A B+B+B A B B A+) A+A A+A+)	355203 (B+B+C C C+B C+C+C+B+)	355204 (A A+A+A A A
4712	355205 (B B C+C C+C C C+C A) C+C+C A+)	355206 (B+B+B+C B+C+C C+C+A)	355207 (B+B C+C+B B
4713	355208 (B+B+B B B B C A A) A+B+B+B+B+B+B+A+)	355209 (B+B C+C B C+C+C+C+A)	355210 (A A
4714	355211 (A B+B B B B+B C B+A) C+C B+A)	355212 (A B+B+B B+B+B B B A)	355213 (B+A B+B B+B
4715	355214 (B B B+B C+B B+C+C+A+) B+B+A+A+A A+A+)	355215 (B B B B C+A B B B+A)	355216 (A+A+A
4716	355217 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) B+B+B A+)	355218 (B+A+B+B+C+B B B+C+B+)	355219 (A A B+B B B
4717	355220 (A A B B B B C+B+C B+) C+B B B A)	355221 (A+A A B+B B+B B+B+A+)	355222 (B A B B+C
4718	355223 (A+A+B B+B B+C+B+B+A) B+C+C+D+C+C C B+B+)	355224 (B A B B C+C C B B B+)	355225 (B
4719	355226 (A A+B+B+C+A B+A+B+A+) C+C B+B+A+)	355227 (C+C C+C+D+D+D+B D+B+)	355228 (B+A B B+B
4720	355229 (B B B B C C D+C+C A) B+B B+B A)	355230 (A+A+A B+A A+B+A+A+A+)	355231 (A A+B+B+B
4721	355232 (B+B+B C D+D+D+C D+B+) A+C+B+C+C+C B B A)	355233 (C+B+B C+C+C+C B C+B+)	355234 (B
4722	355235 (B+A+B+B+C+B C+B+B+A+) (A+A+B+B+C+C+C C A)	355236 (B+B+C C+B C+D+B C+A)	355237
4723	355238 (B+A B C C C C C C+A) C+C+C+B+A)	355239 (B A B C C C+C D+C+A)	355240 (B B+C+C+C
4724	355241 (A A+B+B+B+A+B+A A+A+) A+C+C+C+C+C+C+A)	355242 (A A+B B+C+B B C+B A+)	355243 (B
4725	355244 (B A+C+C+C C+B C+B+B+) C+B+B+A)	355245 (B B+D+C C C+C C B B+)	355246 (B+A+C B C+B
4726	355247 (A A+C+B C+B+B B+C A) C+B C+A+)	355248 (C+A C C+D+B C C+C+A+)	355249 (B+A+C C+C B
4727	355250 (A+A+B+B+A A+A A+A+A+) B+C+C+B A+)	355251 (A A C+B C+B B B+B A+)	355252 (B+A+B B+C
4728	355253 (A A C+B+B A B A A A+)	355254 (A A+C C D+C+C+C+D+B+)	355255 (A A+C+B+B A

4729	B+A B+A+) 355256 (B+B+C+C+C B B C+B+A+) D+C+D+C D+B+)	355257	(A A B A C+C+B B B+A+)	355258	(C+B C B
4730	355259 (B+B+C+B+B+B+B B B A+) C+B+B B+A A+)	355260	(B+A B B+C+B B B+A+A+)	355261	(A B+B B
4731	355262 (A+A B+A B+B+B+A A+A+) B+D+C+C C+B+A)	355263	(B+B+B+A C+A B+B+B A+)	355264	(B B+C
4732	355265 (B B+C+B+C C+C+C+D+A) B+A+A A A+A+)	355266	(B A C B+C C+C+C+C A+)	355267	(A B B+A
4733	355268 (C+B+C+B+C B C C+C+A+) B+C+B B+A)	355269	(A A+B+A C+B+B B+A+A+)	355270	(A A B B+B
4734	355271 (A A+A B+B B B+B A A+) C C+B+A+)	355272	(A+A A A A B+B+B+A+A+)	355273	(A A+B+B+C B
4735	355274 (B B B+B+C+A C+B B+A+) C+C+C+B+A+)	355275	(A A+A B+A+A+A A A+A+)	355276	(B+A+B B B
4736	355277 (B B+B B C+C+C+C+C+A) B+B+A+A A+)	355278	(B A A A C+B C+B B+A)	355279	(A+A B+B+A
4737	355280 (B+B A+B+C A B+C+A+A+) A+A+A+A+A+A+)	355281	(C+A B B+B B B C+A A+)	355282	(A+A+A+A
4738	355283 (C A B C+C C+C C B A) A+B+B+B+A+A A+B+A+)	355284	(A+A+B+A B+A B+A A A+)	355285	(A
4739	355286 (B+A C+B B A B B B A+) C+C+C+C+C C C+A)	355287	(C+B C B C+C+C+C+C+A)	355288	(B A

4740 -----
 4741 Total No. of Students = 159
 4742 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 157
 4743 Total No. of Students need Improvement = 2
 4744 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 4745 Total No. of Students in WithHeld = 0
 4746 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 4747 -----

4748 -----
 4749 School : 23076 : Union H S Annanad
 4750 Annanad P O
 4751 -----
 4752 -----

4753	School Going				
4754	355289 (A A+C B B B C C+B+B+) C C B B)	355290	(B+A+D+C+C+C+C+C C+B)	355291	(B+A+C+B C+B
4755	355292 (A+A+C+B B B B C+C+B+) A+B A+A)	355293	(A+A+B+A+A B+A B+A A+)	355294	(A+A+B+A B+A
4756	355295 (A+A+B A+A A+A+A+A A) B C+A B+)	355296	(B+A C+C+C+C+B C+C+B)	355297	(A A+B B C+B
4757	355298 (A A+B B B+A A+A A+B+) B C D+B)	355299	(A+A+A A+A+A A A A+A)	355300	(B A+C C+D+C
4758	355301 (C+A D+C C C C D+C B) B+C+C+C+B+)	355302	(A A+C B+B B+B+B B A)	355303	(B+A+B B+B
4759	355304 (A A+B+B+B B+B C+C+B) B+B+A+B+C+A)	355305	(A A+B B B B C+C+C+B+)	355306	(A+A+B B
4760	355307 (A B+C D+C+B C C D+B+) C+B+B A+)	355308	(A+A A B+A A+A A+A+A+)	355309	(A+A+B A B A
4761	355310 (A A B C+C+B+C+C C B+) C+C+D+C D+C+)	355311	(A B+B B C C+C C+C B+)	355312	(B+B+C C
4762	355313 (A+A B C+B B+C+B+B B+) C+C+C A)	355314	(A A B C B A B C+C+A)	355315	(A B+B C B B
4763	355316 (A A B+B+B B B B C B+) C+C C B+)	355317	(A B+B B+C+B+B C+B B+)	355318	(B+B+C+D+C C
4764	355319 (A+B+C+C C B C+C C B) D+C+D+D+D+B)	355320	(A+A+B+B+A A B+A B A)	355321	(B+B+C C
4765	355322 (A+A+A+A+B A A A+A+A+) (A+A+B+A+B+B+B+A A+A)	355323	(B+A B B C B D+C C B+)	355324	
4766	355325 (B+A+B A C+A B+B+A A+) C+C+C+C C+C+A)	355326	(B+A A+A+B B+B+A A A)	355327	(B+A B
4767	355328 (A A+B+A C A C+B+B A) A+B+B+A A A+A+)	355329	(A+A+A A+B+A+A+A A A+)	355330	(A+A A
4768	355331 (A A B B B+B B B+A+) A+A+A+A A+A+)	355332	(A+A+A A+A A A A A A+)	355333	(A+A+B A

4769	355334 (A A C+B+B B+B B+B+A+) C+B A A+)	355335 (B+A C+B B C+C C+C+A)	355336 (A B+B A B+B
4770	355337 (B+A C B C+C+D+C+B B+) B A+A+A+)	355338 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	355339 (A+A+A A+A A
4771	355340 (B+B+C+C+C+C C B C+B+) C+C+B A+)	355341 (A A B A+B+B B B+B+A)	355342 (B+A+C B+B B
4772	355343 (A A+A A+B B B B A) C+C+C+C+B+)	355344 (B A C C+C+C B C D+B+)	355345 (B A C C+C
4773	355346 (B+A C B+B B+B+B+A B+) B+B+A B A A)	355347 (A A+C+A B A B+A B+A+)	355348 (A+A+B A
4774	355349 (B+A+B B+A+A+A+A A A+) B+B+B B A)	355350 (C A+C+B C+C+B C+D+A)	355351 (A A+B+A A
4775	355352 (B+A C+B C+B+B+B B+B+) C C+C A)	355353 (B A+C+B+A A A A B+A+)	355354 (C A D+C+C+B
4776	355355 (C+A+C+B C+B+B C B B+) C+C C B+)	355356 (B A C+B B B B C+B A)	355357 (C+A C+B C C
4777	355358 (C+A+C+A B+B C+B C A) A A B+A+)	355359 (C+A+B+B+C+A B+B+A+A)	355360 (B A+B A A A
4778	355361 (B A B+A C+A C B B+A+) A+A B+A+A+)	355362 (B+A B+B+B A+B A B+A+)	355363 (A+A+A A A
4779	355364 (A+A A B+B+A+A+A A+A+) B+C C C+A)	355365 (A A C+B C+A C+C+C+B+)	355366 (A B B A C
4780	355367 (A B+B C+B B D+C+C A) C C+C+A)	355368 (B+A B+A B A B B B+A)	355369 (A B+C+B+C A
4781	355370 (A B+B A C+A B A A+A+) A+A+A+A+A+A+)	355371 (B+B+B B+C B C C+C B+)	355372 (A+A A+A
4782	355373 (A B+C+B C+A C+B C+B+) C+B+C C+B A)	355374 (A+A B B+B A+B B+B+A+)	355375 (A A C+B
4783	355376 (A A C+B C+B+C C+B A) B+C C+B A)	355377 (A B C C+C B C C C B+)	355378 (A B+C+B+B
4784	355379 (A+A+B B+B+B+B+C+A A+) A+A A A+A+)	355380 (A B+C B B B+C+B D+B+)	355381 (A+A+B A B
4785	355382 (A+A+B A A+A+A+A+A+A+) B B B+A+)	355383 (A+A+B+A B+A+B+A A A+)	355384 (A A+B+A B+A
4786	355385 (A+A+A A A+A+A+A+A+A+) C+C+C+A+)	355386 (B+A+C+B+C B+C+B C+A)	355387 (B+B+B B B B
4787	355388 (A+A+A A B+A B+B+B A) C+C+C+A+)	355389 (B B+C+C+C C+C C B+A)	355390 (B A+A B+C B
4788	355391 (A+A+A+A A A A+A+A+A+) B+B A A+)	355392 (B A+C+B+C+B+C B B A+)	355393 (A A+A B+B A
4789	355394 (B+A B+B+C+B C+C+C+A) B C+A A+)	355395 (B+A A A C+A B C+B+A+)	355396 (B+A B B+B A
4790	355397 (A+A A B+A B+A A+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	355398 (B+A B+B+A A B A A+A+)	355399
4791	355400 (A A+B B+C+B+B C C+A+) A+A+B+A+A A A+A+)	355401 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	355402 (A+A
4792	355403 (A A+A+A+B A B B+A+A+) B B A A)	355404 (B A C+A C B C C+A A+)	355405 (B+B+C+B+C B
4793	355406 (B+A B B+C B+B C+B+A+) D+C C A)	355407 (A+A+A+A+A A+A A A+A+)	355408 (C+B C+C+D+C
4794	355409 (B A B B+C B+C+B B+A) B B A+A+)	355410 (B A B+B+C+A B+B B+A)	355411 (B+A B+B+C A
4795	355412 (A+A B+A A A B+A A+A+) B+D+B+C+B A+A+)	355413 (B B+B A D+B+B C+A A+)	355414 (B+A B
4796	355415 (B B+B B+C+B+C+C+B+A) B+B+B+B+C+B A A+)	355416 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	355417 (A A
4797	355418 (B+A B B+B+A B B+A A+) C+B A A+)	355419 (B+B+A B+D+C+D+C+B+A)	355420 (C+B+B B+C+A
4798	355421 (A+A B+A B+A+B A A+A) C+C+B A)	355422 (A A A A+A A+B+A B+A+)	355423 (B+B B B+C B
4799	355424 (B A C+B+B B+B B+A A+) C B B A)	355425 (B+B+C B+C B+C B B A)	355426 (A A D+B B+A
4800	355427 (A A D+B+C+C+C B B A) A+B+C+C+C C+B+A+)	355428 (A A A+A B A B A B A+)	355429 (B+A
4801	355430 (A A A B B C C+C+A+) A+B+B+B+C+B+A A+)	355431 (A A A A B C+C C+C A)	355432 (A A
4802	355433 (B+A+A+B A A B+B+A A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	355434 (A A+A+B+A A A A A+A+)	355435
4803	355436 (A+A A+A A A+A+A+A+A+) B+B+B B B+A)	355437 (A+B+A+A B+B+B+B+A A+)	355438 (B+B+A+B
4804	355439 (B+B+A+B B B C+C+B+A)	355440 (C+B B+B C+B C C+C+A)	355441 (C+B+A B C

4805	B+C C B+A+) 355442 (A A A+A+B+A+A+A A+A+) C+B+D+C+C+A)	355443	(A A A A B+A B+A+A+A+)	355444	(B+A B+B
4806	355445 (A A A B+B B+B B+A A+) A A A+A+)	355446	(B+B+B C+B B B B+B+A+)	355447	(A A A B B A
4807	355448 (B+B+B+C+C+B+B+A A+A+) B+B+C+A)	355449	(A A+A B+B+A+B+A+A A+)	355450	(B+A B+C+C+B
4808	355451 (B+C B+B C C+C+C D+A) B+C+C+C A+)	355452	(A+A A A A A+A+A+A+A+)	355453	(A B+B+A C
4809	355454 (B+B B+B+C C C C+D+A+) C+C+C C C+A)	355455	(C B B C+D+C C C C+A)	355456	(B C+C C
4810	355457 (A+A A A B A B+A+B+A+) B+B+B+B+A A+)	355458	(B+B+B+B+B B+B A+C+A+)	355459	(A A B+A
4811	355460 (C C+C C+D D+C C D+B) A+A+B+A+A+A A+A+)	355461	(B+B+B+A+B A B+B+B+A+)	355462	(A+A
4812	355463 (B+B B+A C+B+B B B+A) B+C+B+B A+)	355464	(B B C+B D+B C+C+C+A)	355465	(B+B B C+C
4813	355466 (A A A A B B+A B+B+A+) A A A+A+)	355467	(A A A A+A A+A+A+A+A+)	355468	(A B+A A B A
4814	355469 (B+A+A A C+B B A B A+) A+A A+A+A+)	355470	(A A+A A+B+A+A+A A+A+)	355471	(A+A+A+A+A
4815	355472 (B A A A C+A C+B+B A+) C+B B A)	355473	(B+B+B+A C B C C+A A+)	355474	(B B+A B C B
4816	355475 (B+A+A+A+C+B+B B B A+) A+A A+A+A+)	355476	(A A A+A C+A A+B+A+A+)	355477	(A+A+A+A+A
4817	355478 (C+A A A B B+B+C+B A+) B+B+B+B B B A+)	355479	(A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	355480	(B A A
4818	355481 (A+A+A+A+B+A+A+A+A+A+) B+B+C C+B+A)	355482	(B B+A B+B B+C C+B+A)	355483	(B A+A A
4819	355484 (A A B+B+D+B C C+B+B+)				
4820	-----				
4821	Total No. of Students = 196				
4822	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 195				
4823	Total No. of Students need Improvement = 1				
4824	Total No. of Students Absent in All Subjects = 0				
4825	Total No. of Students in WithHeld = 0				
4826	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
4827	-----				
4828	-----				
4829	School : 23077 : S.C.G.H.S.S Kottakkal, Mala				
4830	Mala P O				
4831	-----				
4832	-----				
4833	School Going				
4834	355485 (A A+B+B+A B+B+B+A+A+) B+A B+B+A+)	355486	(A+A+A+A+B+A B+A B A+)	355487	(A A+A A+B
4835	355488 (A A+A A C+C+C+C+B+A) C+C C+C B+)	355489	(B+A+B+B C+C+C+B C+A+)	355490	(B+A C+B C
4836	355491 (A A A+A+B+B C+B+B+A+) A+B+A+B+B+B+B+A+)	355492	(A A+A A+A B+B+B+B+A+)	355493	(A
4837	355494 (B+A+C+C+D+C C C C B) B+B+B+B A)	355495	(A A+B+B+B+B+A+A B+A+)	355496	(A+A+A A A
4838	355497 (B+A B B C+B+B C+C+A) C+B+C+B B A+)	355498	(A+A+A B+B B+B C+A A)	355499	(A+A+B+A
4839	355500 (A A+A A+B+A+A A A+A+) B+A A+A+)	355501	(B+A B B+C C+C+C+B A)	355502	(A A+A A+B+A
4840	355503 (A A+B+A A A A+A+A+A+) (B+B+C+C+C+C+B C A)	355504	(A+A+A+A+A A A+A+A+A+)	355505	
4841	355506 (A A+B+A C C+B B+B+A) B+C+C+B B B+A+)	355507	(A+A+A A+A A+A A+A+A+)	355508	(A A B
4842	355509 (A A+B+B C+B B B+C+A+) C C+C A)	355510	(B+A B+C+C D+C+C+B A)	355511	(B B+B C D+C
4843	355512 (A+A+A A+A+A+A+B+A+) C B C+B+)	355513	(B A B B C C C+B+C+A)	355514	(B+A B+C+C+C
4844	355515 (A+A+A+A+B+B B+A+B+A+) B+B+A+A+)	355516	(A A A B C+B+B B B A+)	355517	(B A+A+B+B A
4845	355518 (A+A+A+A B+B B+A B A+)	355519	(B A+A B B C+C+C+D+B+)	355520	(A A+B B+B B

4846	B+B+B+B+) 355521 (A+A+A+A+B+B+B+A A+A) C+C+C+A)	355522	(A B+A B+C+C C C+C B+)	355523	(B+A+A B B B
4847	355524 (A A+A A B B B B+A A+) B B+B+A+)	355525	(A A A+A+A A B+A+A A+)	355526	(B+B+B+B B B
4848	355527 (A A+B+A C C+C+C+B+A+) B B B+A+)	355528	(A A+B A B A A+B+A A+)	355529	(A A+B A C+B
4849	355530 (A A B B+B B+C+B+B A) B+B+A+A+)	355531	(A A B+A A A+A+A A+A+)	355532	(A A+B A+B+A
4850	355533 (A+A+B+A+B+B+B+A A A+) B+B B+A A+)	355534	(B+A C B C B B B B+A)	355535	(A A B A B
4851	355536 (A A B A C+A B B+B+A+) A+A+A+A+)	355537	(B A C C D+D+C C D+B+)	355538	(A+A+A A+A A
4852	355539 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) C+C+C+A+)	355540	(A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	355541	(B+B+C+B C A
4853	355542 (B+B+C+B B+B C C+B A) C C+C+A)	355543	(A B+C+B C+B D+C+C+A)	355544	(B+B C+B+C B
4854	355545 (B B C+B+C+B+C B+A A+) B+A+A A B+A+)	355546	(A+A+B+A B A+B+A A A+)	355547	(A A+B+A
4855	355548 (A+A B+A B A+B+B+A+A+) D+D+D+A)	355549	(A+A+A B+B A B+B+B+A)	355550	(B B+D+C+C C
4856	355551 (B+A B A C+B+B B B A) B+C+B+C B C A+)	355552	(B+B+D+B C+C+C C+D+A+)	355553	(B+B+C
4857	355554 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) B B B+A)	355555	(A A+B+A+B A+A A A+A+)	355556	(A A B+B B A
4858	355557 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) B+B B+C+A+)	355558	(A+A+A A+B+A A+A B+A+)	355559	(A A+C+B+B
4859	355560 (B A+C C+C+B C C+D+A) B+B+A B+A A+)	355561	(B A+C C+C C C C+D+A)	355562	(A A+B+A
4860	355563 (B+A+C A D+C C C+C B+) C+B B+A)	355564	(B+A+C+B+C D+C+C+B A)	355565	(A A+C+A+C+B
4861	355566 (B A+C B D+C D+C+C+B+) A+C+B+A B+A A+)	355567	(B A+C B C C+C C+C+A)	355568	(A A+A
4862	355569 (B+A+C B C+C C C+D+B+) B+B+B+B+A A)	355570	(A A+B+A+B+A A A+A+A+)	355571	(A A B+A
4863	355572 (C+A+C B+C+C C C D+B) C+C C+C+A)	355573	(A A+C+A B A B+A A A+)	355574	(C+A+C+B B
4864	355575 (A A C+A B B C C+B B+) B+B B B A)	355576	(B+B C+B C+C+C C D+B+)	355577	(A+A B A B
4865	355578 (A+A+A A+A+A+A+A+A+A+) C+B+C+C+C+C+D+B+)	355579	(B+A C+C C C C+C C B+)	355580	(B+A
4866	355581 (A+A+B A+B B+A B B+A+) A+B+A+A A+A A+)	355582	(A+A+A A+B+A A+A+A+A+)	355583	(A+A+A
4867	355584 (A+A+A A+A B A A A A+) A+A A A+)	355585	(A A+C+B+C+C+C C+C B+)	355586	(A+A+A A+B+A
4868	355587 (A A+A A C+B B B B A) C+B C+A)	355588	(B B+C C+C C C C+C A)	355589	(A+A+B+A+C B
4869	355590 (A+A+B+A B B+B B B A) B+B+B+A B+A+)	355591	(A+A+B A B A A A A A+)	355592	(A A+B+A
4870	355593 (A A E AbAbAbAbAbAbAb) C+C C B+)	355594	(B+A+B B+C C C C+C+A)	355595	(B+B+C+B C C
4871	355596 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C+C+B A)	355597	(A+A B+B C B B B B+A+)	355598	(B+B+B C+B
4872	355599 (C+B+C C C+C C+C+C B+) B+A B B+A)	355600	(B+A B B+B C+B C+B B+)	355601	(A A B+A+B
4873	355602 (B+A+B B B+C C+C+C B+) B+B+C+C+B B+)	355603	(B A C+B B C+C C+C A)	355604	(A A B+B
4874	355605 (A A A+A B+A+A+A A+A+) (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	355606	(A A+A+A+A A A A A+A+)	355607	
4875	355608 (A+A+A A A B+B+B+A+A+) B+C+B+B A)	355609	(A A+A A+A A B+A+B+A+)	355610	(B+A B B+B
4876	355611 (B+A C B B+B C+B+C+B+) B+A A A+)	355612	(A+A+A A+B+A B+A A+A+)	355613	(A+A+A A+A A
4877	355614 (A+A+A+A+A+A A A+B+A) B B+C A)	355615	(A+A+A A A A A A+A+A+)	355616	(A A+B+A A B
4878	355617 (A+A+A A B B+B B B B+) C+C B+C B+)	355618	(B+A C B+B C+C C+C A)	355619	(A A B B+B
4879	355620 (A+A+A A A A A A A A+) B+A+A A+)	355621	(A+A+A+A+A A A A A A)	355622	(A+A+A+A A A
4880	355623 (B B+C+C+D+C+C C+C B+) B+B+B+B+B A+)	355624	(A+A+B+A B B+B B B A)	355625	(B+A+B+A

4881	355626 (A+A+A A B+B+B+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	355627 (A A B B C+C D+C+D+B+)	355628 (A A+B+A A
4882	355629 (C+B+C+B+C+C+C+B+C B+) B+B+B+A+)	355630 (B+A B B C B B C+C+A+)	355631 (A B+B B B B
4883	355632 (A B+B+B+B B C+B B A) C+C+B B B A)	355633 (A A B A B C+B B+B A+)	355634 (B A B B
4884	355635 (A+A A A B B+B+B+A A+) A+A+A A A+)	355636 (A+A+A+A+A A+A+A+A+A+)	355637 (A+A+A+A+A
4885	355638 (A+A A+A+B+A A B+A+A+) C+C+C+C+C+B+)	355639 (B A B+B+C+C+C C+C+B+)	355640 (B+A C+B
4886	355641 (B A D+B B B C C C B+) D+D+C+C B)	355642 (A+A A A+A A+A+A A+A+)	355643 (C+B C C+C
4887	355644 (A B+B+B+B C+B B B A+) D+C C D B)	355645 (B+A C B C+C C B B B+)	355646 (C+B+C+C+C
4888	355647 (A A+A A B B+A B+A A+) C+C+C C C+A)	355648 (A+A B+A C+A A B A+A+)	355649 (A+A+B B
4889	355650 (B A+C+B+B B C+C+B B+) A A A A+)	355651 (B+B C+B C+C+C C C+A)	355652 (A+A+A A+A A
4890	355653 (B A+B A A B+B B+B+A+) B+B A+A+)	355654 (B+A C C+C+C+C C D+B)	355655 (A+A+B A B+A
4891	355656 (A+A+A A+A A+A A A+A+) C+C+C+C C B+)	355657 (A A+B A+B B+C+B B A+)	355658 (B A+C+A
4892	355659 (B A+C+A C+B C C+B A) B B+B+A+)	355660 (B+A+C+A B B C+B B B+)	355661 (A A+B A B A
4893	355662 (B+A B A+C+B B B C+A) B+B+B A A+)	355663 (B+A+C+A+B B+C C+C+A)	355664 (A+A+A A+B
4894	355665 (B+A+B+A+C+A B+B A A+) B+A A B A+)	355666 (A+A+A A+B+A A A A+A+)	355667 (A A+B A+B
4895	355668 (A+A+A+A+B+B+A A+B+A+)	355669 (A A+A A+C+B C+B+A A+)	

 4897 Total No. of Students = 185
 4898 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 183
 4899 Total No. of Students need Improvement = 2
 4900 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 4901 Total No. of Students in WithHeld = 0
 4902 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 4903 -----

 4904 -----
 4905 School : 23078 : Govt. H S Pullut
 4906 Pullut P.O
 4907 -----
 4908 -----

 4909 School Going

4910	355670 (B A C+A C+B B+A B+A) A+A+A+A A+)	355671 (A+A+A A+A A+A+A+A A+)	355672 (A A+B A B
4911	355673 (A+A+B+A B+B+A+A+B+A+) (A+A+B+A+B+A+A A+B+A+)	355674 (A+A+A A+A+A+A A+A+A+)	355675
4912	355676 (A+A+B+A+B+A B+A+B+A+) D+B+D+C+C+C+C+A)	355677 (A A C+B+C B C+B+C+A)	355678 (B+A
4913	355679 (A+A B+A+C+B+A A B+A+) C+C+C+C+A)	355680 (B A B B C+B B B+D+A)	355681 (A B+C B C
4914	355682 (C+B D+C D+C C C D+B+) C+B+C+A+)	355683 (B+B+C B+C C+C+B B+A)	355684 (B+A D+C C B
4915	355685 (A+A B A C B B+B+B A+) B A A A+)	355686 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	355687 (A A C A B A
4916	355688 (A+A+B A B+A B A B+A+) B+B B+B A+)	355689 (A B D+B+D+C+C B C A+)	355690 (B+A C A C
4917	355691 (A+A+B+A+A A A A B+A+) D+C C A)	355692 (B+B+D+B+D+C+C C+C+A)	355693 (B+B D+B+C+C
4918	355694 (A A C A B+B B C+B+A+) C+B+C+B C+A)	355695 (B+A D+B C C C C+C B+)	355696 (A+A C A
4919	355697 (A+A D+A B B B A C+A) C+B+B+B B A+)	355698 (A B+D+B C C+C+C C A)	355699 (A A C+A
4920	355700 (A+A+B A+B+A+A+A+B+A+) C B D B+)	355701 (A A D+B+B C+C+B C A)	355702 (A+A C A C B
4921	355703 (A B+D+B+C C+C+B C+B+) C+C+C C B+)	355704 (B+B+D+B+B B+C+B+C+B+)	355705 (A B+D+B+C

4922	355706 (B C+D C+C+B B C C B+) B A A A+)	355707 (B+A C B C C+B B D+A)	355708 (A A C+A+B A
4923	355709 (A A+D+B D+B+C+B C+B+) A+A+A+B+A+)	355710 (A A+B A+B A A A A A+)	355711 (A+A+B+A+A
4924	355712 (A+A+A A A A A A+B+A+) B A B A)	355713 (A A+A+A+A A A+A A+A+)	355714 (B B C+B+C+A
4925	355715 (A A A A B+B+B+A A+A+) A+A A+A A+)	355716 (B+B+B A B B C+B C B+)	355717 (A A+A A+A
4926	355718 (B A+B C+C C+C+C+D+B+) D+C C B+)	355719 (B B+C+B C+B C+C D+B+)	355720 (B B+B B C+B
4927	355721 (B+B+B+A B B+B+B+B+A) B+B B+C B+)	355722 (B+A B A C C+C C+C B+)	355723 (A A+B B+B
4928	355724 (A+B+B A B B B B+A A) B+C+B+C+C+D+B C+B+)	355725 (B+B+C B+C+C+C+B D+A)	355726 (B
4929	355727 (C+A+B B+C+B C+B+B+B+) A+A A A+A+)	355728 (C+B+C B+C B C+C+C+A)	355729 (A+A+A A+B
4930	355730 (B A D+B+D+D+D+C C B+) C+B A+A+)	355731 (B+B+C B+D+C C+C+C+A)	355732 (A A C A C B
4931	355733 (B+A C+A C C+C+C+B A) B+C+B+B B+C+A+)	355734 (C+B+C+A B B A B B+A+)	355735 (A A C
4932	355736 (B C+C B+D+C+C+C C+A) D+C+C C C B+)	355737 (B A C B D+C C+C C+A)	355738 (C+B+C B
4933	355739 (B+B+B A C B D+C+C B+) C D+C A)	355740 (C+B D+C+D+C D+D D+B+)	355741 (C B+C C+D+C
4934	355742 (B+A C B C+D+C+C+C B+) C C C B+)	355743 (A B+C B B B+B B B A)	355744 (B B+C C+C C
4935	355745 (B+B C C C B C C+C+A) C+C C C+A+)	355746 (B B+D+C C C C C D+A)	355747 (B+B+C+C+C
4936	355748 (A A A A+A A+A+B+A+A+) C+B B+A)	355749 (B A C+B C B C+C B A)	355750 (B+A+B B+B B
4937	355751 (B+A+B+A B B C+B B A) C+C C B B+)	355752 (B+A C+B+D+D+C+C+D+B+)	355753 (B+B+C B C
4938	355754 (B+A C+B+C+B B C+B B+) B+A A+A+)	355755 (B B D+B D+C C C+C B+)	355756 (A+A C+B+B+A
4939	355757 (B+A C B C+B B C+C+B+) C D+B B+)	355758 (C+B+D+C D+D+D+D+C B+)	355759 (C+B+D+B D+C
4940	355760 (B+B+D+C D+D+D+C C B) C+C B+B+)	355761 (C+B+C C+D+C D+C C+B+)	355762 (B A C B C+B
4941	355763 (C+C D C D D+C D D+A) C+B+B+B+B B A A)	355764 (A+B+C+B+C+B C+C+C+A)	355765 (A+A
4942	355766 (B B+C C+C C C+C+B B+) C+D+D+C+A)	355767 (B B C C+C+C+C C C B+)	355768 (B+B C C+C
4943	355769 (A B+C C C C C C+C A) B+B C+A A+)	355770 (B+B+C C+D+C+C+C B A)	355771 (B+A C+B C
4944	355772 (B+B C C D+C+D+C+C B+) C+D+C+C C+C+A)	355773 (B B+C C+C B C+C+C B+)	355774 (B B+C
4945	355775 (C+B+C C D+C+C B C A) B+A+A+A+A+A+)	355776 (A A C C+C+B C+B+C+B+)	355777 (A+A+A A
4946	355778 (A A+A A+B+A A+B+A A+) C+C+C C+A+)	355779 (A B+C C+D+C+C+C+C+A)	355780 (B+A B A C
4947	355781 (A A A A+C+B B B+B A) C+C C B+)	355782 (B B C+C+C+C C C D+B+)	355783 (B+B+C C+C+B
4948	355784 (B+B+C B C+C+B D+C+A) C+C D+A)	355785 (A+A+A+A B+A+A+A+A A+)	355786 (B+B+B B+C+B
4949	355787 (A+A B+A B+A A C+A A+) B+B+B+B B+A A)	355788 (A+A B+A B+A+A+A B+A+)	355789 (B+A A
4950	355790 (A B+B+A C+B+B B C+A) B+B+B+B A+)	355791 (B B B+B C+B C+C C A)	355792 (B+B B+B+B
4951	355793 (B+B+B+B+B B C C C+A) A+A+A A+A+)	355794 (A+A B A B+B+A A B+A)	355795 (A+A A A+A
4952	355796 (A B C+B+C+C+B C C+A) C+B+B+A+)	355797 (A B B+A C C+C C C A)	355798 (A+B+B+A C B
4953	355799 (A+B+A A+A+A A+A A+A+) C+B C C+A)	355800 (D+B+C B C C+B+C D+A)	355801 (B B+C+C+C
4954	355802 (C B C+C+C C+B C+D+B+) C+B+C+C+C+C B+)	355803 (B+A A A A A+A+A A+A+)	355804 (C A
4955	355805 (C B+C C C C+C+D+D+A) C D+D A)	355806 (D+B C C C B C+D+C+A)	355807 (C C D+C C C
4956	355808 (B B C+C+C+B C+C C+A)		
4957			

4958 Total No. of Students = 139
4959 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 134
4960 Total No. of Students need Improvement = 5
4961 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
4962 Total No. of Students in WithHeld = 0
4963 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
4964 -----

4965 -----

4966 School : 23079 : Govt. H S Mupliyam
4967 Mupliyam P O
4968 -----
4969 -----

4970 School Going
4971 355809 (B+B+C+B+C C C C C B+) 355810 (B A B+A C+B C C C A) 355811 (B+B C
C+D+C+C C C B+)
4972 355812 (B+B+C+A B B C C+C+A) 355813 (B+A C+B C+B C+C+B A) 355814 (A A+B B
C+B+B+B B A+)
4973 355815 (A A C+A B A B+B B A) 355816 (A A+A A A+B+B+B+B A) 355817 (A+A+A A+A+A
A A+B+A+)
4974 355818 (A A+B+B+C+B C+C C+B+) 355819 (B B C+C+C C C C D+B+) 355820 (B B
C+C+D+C+C C C B+)
4975 355821 (A A B A C+C+C C C+B+) 355822 (A+A B+A B A C+B B A+) 355823 (A A C+A C B
C+C+C+B+)
4976 355824 (A+A+B+A+B+A B A B A+) 355825 (A+A+B+A+B+A A+A A A+) 355826 (B+B+C+A+C
C+C+C+C B+)
4977 355827 (B+A+B A C+B C+B C+B+) 355828 (A+A+A A+A+A+A+A A+A+) 355829 (A A B A B A
B+B B+A+)
4978 355830 (A A B B+C+B+B B B+A+) 355831 (A B+C+A C B+B+B A B+) 355832 (A+A C+A+C+A
B B B+A)
4979 355833 (A+A+B A B B+C+B B B+) 355834 (B B+D+D D+C D+C C B) 355835 (A+A+B+A+A
B+A B+A A+)
4980 355836 (B+A C C+C+C+C C+B A+) 355837 (B+B+B B+C+C C C+D B) 355838 (B+A+B+B C B
C+C C+A)
4981 355839 (A A C+B C C+D+C+C A) 355840 (A A B+B+C+B+C+C+B A+) 355841 (A+A B+A+A+A
A B A+A+)
4982 355842 (A+A B+A B+A B+B+B B+) 355843 (A A B B+C B C+C+C+A+) 355844 (A A+B+A B
B+C+C+B+A)
4983 355845 (B+B+B C+C C C C+C+B+) 355846 (A A B C+C+C+C+C+C+B+) 355847 (B+B+B B+C+A
B B+C+A)
4984 355848 (A+B B+B+B+A+A B+B+A+) 355849 (A B+B+B+C+B+B C+B+A) 355850 (A B B B+C+A
B C+B A)
4985 355851 (A+B+A A+B A+A B+A+A+) 355852 (A B+B+B+B A B B+B+A+) 355853 (A+B+B+A
B+A+A A+B+A)
4986 355854 (A B+B+A B+A+A A A A+) 355855 (A+B+B+A C+B+B B+B A+) 355856
(B+B+C+B+C+B+C C+C+A)
4987 355857 (A+B+A B+B+A A A+A A+) 355858 (A+A A A C+A B+B B+A) 355859 (C+B C C D+C
D+D+D B)
4988 355860 (A+A A A B+A+B+A A+A+) 355861 (A+A A A+B+A+A A A+A+) 355862 (A B+B+B+C
B+C B D+B+)
4989 355863 (B+A B B C B+B C+B B+) 355864 (A B+B+B B A B+B A A+) 355865 (A B+C+B B
A+A+B+A A+)
4990 355866 (A A B B B+A A B+A A+) 355867 (A+A+B+B+B+A B+A A A+) 355868 (B+B+B B C B
C+C+C A)
4991 355869 (A B+B B+B A B B B A) 355870 (A B+B B C+B+C+C C+A+) 355871 (A+A+A+A
B+A+A B B+A+)
4992 355872 (B C+D+C+C B C+C D+A) 355873 (B+B+C+D+B C D+C D+B+) 355874
(B+B+C+C+C+C+C C D+A)
4993 355875 (B C+D+C+C+C+D+C D+A) 355876 (B B C+C+C+B C C+D+A) 355877 (B+B+C+B C+C
C C+D+A+)
4994 355878 (B+B+C+B C+C+C+C C A) 355879 (C+B C B D+B C C C+A) 355880 (B B C B
D+B+C C B A)
4995 355881 (B A+B A B B+B+B A A+) 355882 (A A+C+B C B+C+C+C+A) 355883 (B A+C+A
C+B+B C+C+A)
4996 355884 (B A+B B+B B+C+C+B A) 355885 (B+A C+B+D+B C C C A+) 355886 (B+A+C+B
C+B+B C+C+A)
4997 355887 (C+B+D+C D+C+D+D+D+B+) 355888 (B+A B B+C A C+C+B A) 355889 (B A+C+B+D+B
B C+C+A+)
4998 355890 (B+A+C+A+C B+B B B A+) 355891 (B+A+C+B+C+A C+B D+A) 355892 (B B+C B C B

4999	C+C+C A) 355893 (A A+B+A B A A B+C+A+) B+B A A+)	355894	(A A+A A A A+A+B+A+A+)	355895	(A A A A C+A
5000	355896 (C+B+B B+D+C C D+D+A) B+B C+B+A+)	355897	(C+A C C D+C C C D+B+)	355898	(B+B B C+C
5001	355899 (B+A B C+D+B C+C+C A+) D+B+C+C+C A+)	355900	(B B+B C C C+C D+C+A)	355901	(B+A B C
5002	355902 (B B B B C+A B B C+A) A C+B+A+)	355903	(B+B+B+B C B+B+C+C+A+)	355904	(B+A B C+B A
5003	355905 (C+B+C+C C B B C B A+) A A B+A)	355906	(B B+C+C C+B+B+C B A+)	355907	(A+A B C+A A
5004	355908 (B+B+B B B B+B+C+B A+) B C+C+A+)	355909	(A+A B+B B+A A+B+A+A+)	355910	(B+B+B B+B B
5005	355911 (B A C+C+B B+B C B+A) A+A+A+A+)	355912	(_____ Absent _____)	355913	(A+A+A B+A A
5006	355914 (B A C B C+B+B+C C+A) C+B+B+B B A+)	355915	(A+A B+B+C+B+B+C+B+A+)	355916	(B+B+B B
5007	-----				
5008	Total No. of Students = 108				
5009	Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 104				
5010	Total No. of Students need Improvement = 3				
5011	Total No. of Students Absent in All Subjects = 1				
5012	Total No. of Students in WithHeld = 0				
5013	Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0				
5014	-----				
5015	-----				
5016	School : 23080 : O L F G H S Mathilakam				
5017	Mathilakam P O				
5018	-----				
5019	-----				
5020	School Going				
5021	355917 (A+A+A+A+A A+A+A+A A+) A+B+A+C+B+B+B+)	355918	(A+A+B+A B B+B+A A+A+)	355919	(A A+A
5022	355920 (A+A+A A+B+A B+A A+A+) A+A A+A+)	355921	(A A+B+A A A+A A+B+A)	355922	(A A+B+A+B+A
5023	355923 (B+A+C A+B B B A B+A) A+A+A+A+)	355924	(A A+C+A+C B C+A B+A+)	355925	(A+A+B+A B+A
5024	355926 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+A+)	355927	(A A+B+A A A B+A A A+)	355928	(A A+A A
5025	355929 (A+A+A A+A+A+A+A+A+) A+A+A+A+A+)	355930	(A A C+B+C+B C+B B A)	355931	(A+A+A+A+A
5026	355932 (A A+B A C C C B C+A) A+A+A+A+A+)	355933	(A A+B+B B C+D+B C A)	355934	(A+A+A+A+A
5027	355935 (A B+B C+B A B B B+A) (A+B+A+B+B+B+C+B+B+B+)	355936	(A+A A+A+A A+A+A+A+A+)	355937	
5028	355938 (A+A A A B B+B+B+A+A+) B+B+A B+B+A)	355939	(A+A B+A B C+C+B C+A)	355940	(A A A A
5029	355941 (B+B+B+B C+C C B+B A+) B A B+A+)	355942	(A A B+B+C+B C C+B+A)	355943	(A+A A A B+A
5030	355944 (A B+A B+B B+B B A A+) A+A+A+A+)	355945	(A+A A B+B+A B+A A A+)	355946	(A A A A A+A
5031	355947 (A B+B+A B B C+B+A A) B+B+B+A A+A+)	355948	(A+A B+B B+B+B B+B B+)	355949	(A A A A
5032	355950 (B+B+B+A A A+A+A A A) A A A+A+)	355951	(A+A A+A A A+A+A+A+A+)	355952	(A A A A A A
5033	355953 (A A B+C+B C+C C A B+) B+B+C+B B B+)	355954	(A+A B+C+A+A B+A B A)	355955	(A+A A B
5034	355956 (A+A B+B A A+A+B+A A+) B+B+B+B+A+A+)	355957	(A+A+A+A A+A+A+B+A+A+)	355958	(A+A+A A
5035	355959 (A+A B C+B B B C+B+A) B+B+B+A A)	355960	(A+A+A B A A+A A A+A)	355961	(A A+B+B B
5036	355962 (A+A+A B+B+A B+B+A+A) C B B+A)	355963	(A A B+A A B+B+A A A)	355964	(B+A B B B+B
5037	355965 (B+A B B B C+C+B A B+) B+B A+A)	355966	(B B+C C+C+C+C B C B+)	355967	(A A C+C+B A
5038	355968 (A+A+B+B B B+A B+A A) B+B+C B B+A)	355969	(A+A B C+B B+B B+B+A)	355970	(A A+B B

5039	355971 (B+A C+B B C+C C B B+) C+B B A+)	355972 (A A C+B B C+C+C+B B+)	355973 (B+B+B+B+C+B
5040	355974 (A+A C+B C+B C+B B+A) C+C C+C+B+)	355975 (A B+C+B C+B C B C+B+)	355976 (B B+C+B C
5041	355977 (B+A C+B B B+B C+B B+) (A+A+A+A+A+A+A A A+)	355978 (A+A+A+A A A A+A A+A+)	355979
5042	355980 (A A+A B+A A A+A A+A+) A+A+A B+A A+)	355981 (A A B A A B C B+C+A)	355982 (A A A A
5043	355983 (A+A+B+B A B+B+A B+A) A A+A+A+)	355984 (A A A B+B B+B B+A A)	355985 (A A+B+B+A A
5044	355986 (A+A+A B+A B+B+A A A) (A+A+A+B+A+A+A+A+A+A+)	355987 (A A B+A A B+B+A A+A+)	355988
5045	355989 (A+A+B+B+A A+A+A+A+A+) C+C B C+B+)	355990 (A+A+B+A A A A+A A+A+)	355991 (B+A C+B B
5046	355992 (A+A+A A A+A A+A A+A+) C+C+C+C C+B A)	355993 (A+A+B+A B+B+B B A+A)	355994 (B+A+C
5047	355995 (A A+A B+B+A B+B+A+A+) A+B+B+B+C+C+B+B A)	355996 (A A+B+B B B C+A B+A)	355997 (A
5048	355998 (A+A+B B+B+B C+B A B+) C+C+B+B+A)	355999 (A+A+B+B+B+B C+B+B+A)	356000 (A A+B+A B
5049	356001 (B+A B C+C+C+C C C+B+) A A+A+A+)	356002 (A A+C+A C+C+C C+C+A)	356003 (A+A+A A A A
5050	356004 (A+A+B+B+B C+C+B B+B+) C+C+B C+B+)	356005 (A A+A B+B+B+A A B+A+)	356006 (A A+A B+B
5051	356007 (A A+B+A B+B+B B+B+A+) C+B B C+A)	356008 (A+A+A+A A A+A A+B+A+)	356009 (B+B+A B+C
5052	356010 (B+A B+B+B C+C+B C B+) B+B B A)	356011 (B+A B+B+C+C C B C+B+)	356012 (A A+B+A B B
5053	356013 (A A B+B+B C C+B B+B+) B+B+B+A A+A+)	356014 (A A+A A B B+B+A A+A)	356015 (A A+B A
5054	356016 (A+A+A+A+B+B+B+A A A+) B+C+C+C+B B A)	356017 (A A B+B+B B B B B+A+)	356018 (B A B
5055	356019 (A A A A B B+A B A B+) C+B+A B+)	356020 (A A B A B B C+B B+B+)	356021 (B+A+B+B+B B
5056	356022 (B A C+B C+C+C+B C+A) C+B B+B+)	356023 (A A B+B+C+C+C+B C+B+)	356024 (B A B B+B B
5057	356025 (B+A C+B+C+B C+C C+B+) C+B B+B+A)	356026 (B+A B B C+C C+C+B B+)	356027 (A A+B+B+B
5058	356028 (A A+B+B A B+B B B+B+) B+B+A B+A)	356029 (A A+A B+C+C+B B B+A+)	356030 (A+A+A+A
5059	356031 (A+A+A B+B B B+A B+A) B+C+C+C+B+B+A)	356032 (B+A+B+B C C+C+C+B A)	356033 (A A+A
5060	356034 (A A+B+B+C B B B+A+A) B+B+A+B+B+)	356035 (B+A+C+B C C+B B C+B+)	356036 (A+A+A+A+A
5061	356037 (A+A+A+A A+A+A+A+A+A+) C+C+C+B B+)	356038 (B A+B B C C D+C+C B)	356039 (A A+A B+C
5062	356040 (A+A+A+A+B B+A A+B+A+) B+B+B+B B+A)	356041 (A A+B+B+B B+C+A B+A)	356042 (A+A+B+A
5063	356043 (A A+A+A+B+B+B+A B+A) B+B+B B+B+B+)	356044 (A A A+A+B+A+A+A+A+A+)	356045 (B+A B+A
5064	356046 (A+A+B+A C+B+C+B C+B+) A+A A+A+)	356047 (B+B+C+B+D+C C+C C+B)	356048 (A A B+A+B+A
5065	356049 (A+A+A+A+B+A A+B+A+A+) A B+A+A+)	356050 (A A+B A B B B B A)	356051 (A+A A+A B+A
5066	356052 (A+A B+A A+A A A+A A+) B C+B+B+)	356053 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	356054 (A A C+A C+B
5067	356055 (A+A A+A+A A+A A A+A+) A+B+A+A+)	356056 (A+A A A+A A A+B+A+A+)	356057 (A+A+A+A+B+A
5068	356058 (A+A+A+A+B+A+A A A A+) B C C+A)	356059 (A+A+B+A+B+A A A A A+)	356060 (B+B+C B+C B
5069	356061 (A A C+C C+B B B D+A) D+C C+C+A)	356062 (A A+B+B B+A A+A A+A+)	356063 (B+A+B C+C
5070	356064 (A+A+B C+B B+C+B C+A) C+C+B A)	356065 (A+A+A+B+B+A B+B+B+A+)	356066 (A+A+C+B C+B
5071	356067 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+) A A+A+A+)	356068 (A A+B+B+A+A+A+A+A+A+)	356069 (A+A+A B+A+A
5072	356070 (A A+A B+A A A A A+A+) B B B A+)	356071 (A A+B+B A A B+A+A A+)	356072 (A+A+B+C+C+B
5073	356073 (A A+A A+A A A+A A A+) B+B B+B+A+)	356074 (A A+A A+A+A+A+A+A+A+)	356075 (A A+B+B B
5074	356076 (A A+B C C C+C C+B A)	356077 (A A+B C C+B+C+B B+B+)	356078 (B+A

5075 C+C+D+C+D+C+C+A)
 356079 (A+A+B+A B+A A+A A+A+) 356080 (B+B+C+B C B C+B C+A) 356081 (A+A A B+B+A
 A+A A A+)
 5076 356082 (A+A B+A B C+B A C+A+) 356083 (A A B+B+C+B B B+A A) 356084 (B A B C+C+B
 B B C A)
 5077 356085 (A+A A A+A+A A+A+A+A+) 356086 (A B C C+C+B C+B B B+) 356087 (A+A+A
 B+A+B+A+A+A+A+)

5078 -----

5079 Total No. of Students = 171
 5080 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 171
 5081 Total No. of Students need Improvement = 0
 5082 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 5083 Total No. of Students in WithHeld = 0
 5084 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 5085 -----

5086 -----

5087 School : 23081 : M A R M G V H S S Santhipuram
 5088 Santhipuram P O
 5089 -----
 5090 -----

5091 School Going

5092 356088 (B+A D+C+C C C C+D+C+) 356089 (B+A C B C C+C C+C C+) 356090
 (Absent)
 5093 356091 (A A C B+C+C+C+B D+B) 356092 (C+B+D C D+D+C C D C+) 356093 (C+B D C D D
 D+C D+C+)
 5094 356094 (B A+C B+C C C C+C B+) 356095 (C B D C+D C D+D+D+B) 356096 (B A D+B C
 D+C C+D+B+)
 5095 356097 (A A+C B+C C+C+C+C+B+) 356098 (B B+C B C+C C B C+A) 356099 (B A D+B D+C
 D+C D+B)
 5096 356100 (B D+D B D D D+D D+B) 356101 (A A C+A C+B C+C+B A+) 356102 (B B D B D
 D+D+D+D C+)
 5097 356103 (B+A+B B+C+C+C+C C+B) 356104 (C+B D+B D+D+D+D+D+B+) 356105 (C+B+C+B+C C
 C C+C A)
 5098 356106 (B+B+C+B+C+C C C D B) 356107 (B+A B C B C+D+C D+B+) 356108 (A A+A B A
 B+A A A+A+)
 5099 356109 (B+B+C+B C+C+C+B C A) 356110 (B B+C+C C C C C C+A) 356111 (B A C+C C
 D+C C C+B+)
 5100 356112 (C+B+C C C C D+C D+B+) 356113 (B A C+C+B B+B B+C+A+) 356114 (C+B D+C
 D+D+D+C D+B)
 5101 356115 (B B+C+C+C C D+C D+A) 356116 (B B+C D+C+C D+C C B+) 356117 (A A+C B
 C+C+C+C+C+A+)
 5102 356118 (A A+C B B+C+B C+B+A) 356119 (C+A D+C C+D+C+D+C B+) 356120 (B A D+C C
 C+C+C+D+B+)
 5103 356121 (B A C+C+C+B C+B+C+A+) 356122 (A C+C C+D+C C+C+C B) 356123 (A+A B B+B B
 B+B B B+)
 5104 356124 (B+B+C+C+B+B+B+B C+A) 356125 (A B C B D+D+C D+D+C+)
 5105 -----

5106 -----

5106 Total No. of Students = 38
 5107 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 31
 5108 Total No. of Students need Improvement = 6
 5109 Total No. of Students Absent in All Subjects = 1
 5110 Total No. of Students in WithHeld = 0
 5111 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 5112 -----

5113 -----

5114 School : 23082 : St. Joseph E M H S Anandapuram
 5115 Anandapuram
 5116 -----
 5117 -----

5118 School Going

5119 356126 (A+A+A A B+B A C+A A+) 356127 (B B B A C+B B B+B A+) 356128
 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+A+)
 5120 356129 (A A+A A+B B+B+B+B+A+) 356130 (A+A+A+B+B B C+B C+A+) 356131 (A+A+A+A A+A

5121	A A A+A+) 356132 (A A+A A B A B+B+A A+) A A+A+A+)	356133	(A A A A B+A+A A+A A+)	356134	(A+A+A+A+A A
5122	356135 (A+A+A A A+A A A A A+) B+B+B B+B+A+)	356136	(A A+B+A B+A A A+A+A+)	356137	(A A+A A
5123	356138 (A+A+A+A+A+A A+A+A+A+) C+C+C+A+)	356139	(A A+A+A B+B B C+B A+)	356140	(B+A B+A C B
5124	356141 (A A A B+C B B C+B A+) A+A A+A+A+)	356142	(A A+A+A C B+B B A A+)	356143	(A+A+A+A+B
5125	356144 (B A A B+D+C+C+C+B+A+) B B+A A+)	356145	(A A+A+A+B A B B A A+)	356146	(A A+A+A B B
5126	356147 (B+A A+A+C+B+B+B A A+) (B+A+A+B+C+B+B+B+A+A+)	356148	(A A+A+A+A B+A+A A+A+)	356149	
5127	356150 (A A+A+A+A+A+A+A+A+A+) C+C+C+B+B+A+)	356151	(A A+A+A+A A+A+A+A A+)	356152	(B+A+A+A
5128	356153 (B+B+A B C+B C+C+C+A+) B+B+A+B+A A+)	356154	(A A+A+A+A+A+A+A+A+A+)	356155	(B+A A B
5129	356156 (B+A A A+B+C+B+B C+A+) A B A A+)	356157	(B+A+A+B+A A+A+A A+A+)	356158	(B+A A A B B
5130	356159 (A A+A+B+B+A A+B+A+A+) A+A+A+A+)	356160	(B+A+A B+B+B+B+B+A+A)	356161	(A+A+A+A+A+A
5131	356162 (B A+A B+B B+B B A+A+) A+B+C+C+B+C B A+)	356163	(A A+A+A B+B+A C+A A+)	356164	(B+A
5132	356165 (A A+A+B B+B+B+C+A+A+) B C+B A)	356166	(B A B+B C+C C+C+C+A+)	356167	(B+A A B+B B
5133	356168 (A+A+A+B+A A+A+A+A+A+) C+B+C+C+A+A+)	356169	(A A+A+A B+A+A+B+B+A+)	356170	(A A A B
5134	356171 (B+B+A B B B+A B B+A+)				

5136 Total No. of Students = 46
 5137 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 46
 5138 Total No. of Students need Improvement = 0
 5139 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 5140 Total No. of Students in WithHeld = 0
 5141 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0

5144 School : 23083 : Model Residential School Chalakudy
 5145 Nayarangady

5148	School Going				
5149	356172 (A+A+A A+B+A+A A+A+A+) A+A+B+A+A+A A+A+)	356173	(A+A+A A+A A+A+A+A+A+)	356174	(A A
5150	356175 (A+A B+B+C+B B+B+B+A+) (A+A+B+A+C+B+B A+B A+)	356176	(A+A B+A C+B B+A B A)	356177	
5151	356178 (A+A+A A+A A+A+A+A+A+) C B C+A)	356179	(A+A B A+B+B B+A+B+A+)	356180	(B+B C B D+C
5152	356181 (A+A B A B B B A B A) A+A+A+A+A+A+A+)	356182	(B+B+C+B C+C C+B+B A)	356183	(A+A+A
5153	356184 (B+B+D+C+C C C B C B+) C+B+A B A+)	356185	(A A+A+A+A A+A+A+A+A+)	356186	(A+A B+B+B
5154	356187 (B+A A A B C+B+B+C+A) A A+A+A+)	356188	(A+A+A A+B+A B+A+A A+)	356189	(A+A+A A+A A
5155	356190 (A+A+A A+A A B A A A+) B B C+A)	356191	(B+A B+B+B C C+C C+A)	356192	(A A A A+B B
5156	356193 (A+A+A A+A A A A A+A+) B B+B+A+)	356194	(B+A B B+B B B B B+A)	356195	(A A+B+B+B+B
5157	356196 (B+A C+B+C+C C C+B A) C+B B+A A+)	356197	(A+A+A A B+B B+B+A A+)	356198	(A+A+A A B
5158	356199 (A A+B+B+B C+B B B+A) C+B B A A+)	356200	(A+A+A+A A+A A+A+A+A+)	356201	(B+A C+B+B
5159	356202 (B A C+B C C C+C+C+A)	356203	(A+A+A A B+B+A A A+A+)		

5161 Total No. of Students = 32
 5162 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 32

5163 Total No. of Students need Improvement = 0
5164 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
5165 Total No. of Students in WithHeld = 0
5166 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
5167 -----
5168 -----
5169 School : 23084 : Sangameswara N.S.S. E M H S Irinjalakuda
5170 Irinjalakuda.
5171 -----
5172 -----
5173 School Going
5174 347506 (B B+B C+C C C+C+B A) 347507 (C+B B C+C C+C B B A) 347508 (B+A A+A B A
B A A A+)
5175 347509 (B+A A+A+B A A+B B+A+) 347510 (B B+A+A C B C+C+B A) 347511 (A+A+A+A A B
B+A A A+)
5176 347512 (B+A+A+A+C+B C+A B A+) 347513 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 347514 (B+B
B+B+D+C+C C+C A)
5177 347515 (B+B+A+B+D+B+C B A A+) 347516 (B A A+A C+A B B+A A+) 347517 (B B B C+C
C+C C C+B+)
5178 347518 (B A B B B C+C+C+A) 347519 (A A+A+A+B+B+C+B B+A+) 347520 (A A A B+C+B
D+B B A)
5179 347521 (A A+A B+C+C+D+C+A) 347522 (A A+A B C C+C B B A) 347523 (B+A B+B+C+A
B B A+A+)
5180 347524 (B+A B+A C+C+C+B A+) 347525 (B C+B B+C B+C C C+A) 347526 (A B+A A+B B
C+B A A+)
5181 347527 (A+B+A+A B+A+A+A+A+A+)
5182 -----
5183 -----
5183 Total No. of Students = 22
5184 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 22
5185 Total No. of Students need Improvement = 0
5186 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
5187 Total No. of Students in WithHeld = 0
5188 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
5189 -----
5190 -----
5191 School : 23085 : M.E.S.H.S. S.N. Puram
5192 Sree Narayanapuram, Vemballur P.O
5193 -----
5194 -----
5195 School Going
5196 356204 (A+B+C+A A B+B+B B+B+) 356205 (B+A C B B C+C+C+C+B) 356206 (A+A+B+A+A
B+B B B+A)
5197 356207 (A A C+B C C C D+C B) 356208 (A A C+B+C+C C C+C A) 356209 (A A+C+A B B
C+C B B+)
5198 356210 (A A C B+C+C+C D+C+B+) 356211 (A A C+B C+C+C C C B) 356212 (A+A+A+A+A
A+A+B+A+A+)
5199 356213 (A A+B+A B B C C C+B) 356214 (A A+B+B+B+C B C+B+A) 356215 (A A C C C+C
C C D+B)
5200 356216 (B+A C+C+B C+C C+C A) 356217 (A A C B C+C C+C C+B) 356218 (A A B+B B B
B+B B A)
5201 356219 (B+B+C+C+B C D+D+D+B) 356220 (A+A+A A+A A A A A+A+) 356221 (A B+C C C+C
C D+D+B+)
5202 356222 (C+A B C C+C C C C B+) 356223 (B A+B+B+A A B+B A A+) 356224 (B A+B B+B
B+B+B B+A)
5203 356225 (C+A D+D+C+C C D+D B) 356226 (C B+C D+B C C D+D+B+) 356227 (B+A+C+C B
C+C C C B)
5204 356228 (C B A A D+D+D+D+B) 356229 (C A C C C+D+C D+D B) 356230 (B A C+C+C+C
C C+C A)
5205 356231 (C+A C+C+C D+C C C B+) 356232 (C+A C+C C C+C C+B B+) 356233 (C+B+C D+C
D+C D+C B+)
5206 356234 (B A+B B+B+A B+B+B+A) 356235 (B+A D+D+C D+C D+C B+) 356236 (B A
C+C+C+C+C C+B+B+)
5207 356237 (B A+C C+B D+C C C+B+) 356238 (B+A+C+C+C+C C C B A) 356239 (B+A+B C+C C
C+D+C+B)

5208	356240 (B+B+C+C+C+C+B C+B+B+) B+B+A A B A)	356241 (B+B+C B C C B C B B+)	356242 (A A+B A
5209	356243 (A B+C C+C C C C D+A) C C C+B)	356244 (C B+C C+D+C C C C B)	356245 (B B+C B C+C
5210	356246 (B+A C+B+B C C+C+C+B) D+D+D+B+)	356247 (C+B+C+B C C+B D+C+A)	356248 (B B D+C+C C
5211	356249 (B+A C+C+C D+C C C B) (D+B+D+C+D+D+C D+D+C+)	356250 (D+B+D+D+D+D+C D+D+C+)	356251
5212	356252 (B A C B+C D+B D+D+B) C+C C C+)	356253 (C+A+C+A B C B C C+A)	356254 (B A C B+C C
5213	356255 (B A C C+C C C C D+B) D+B+C+C B)	356256 (B+A C B C+B C+C+C+A)	356257 (B+A C+B+C
5214	356258 (A A+B+A+A A A A A A+) D+C+D+C+)	356259 (A A C B+C+C D+C C B)	356260 (A A C C+C+C
5215	356261 (A+A A A A B B+B+A A) C+B+B+B A)	356262 (A A+B+A B B B C+B A)	356263 (A A B A+B
5216	356264 (A A B+B+B C+C B C+A) C C+C+B+)	356265 (A A+B+A A B+B A B+B+)	356266 (B B+B B B B
5217	356267 (A A+B+A+B+B+B+A B A) C+D+C C+C+A)	356268 (A A B A B C+B B+B B+)	356269 (A+A B B
5218	356270 (A A B A B B C+C+C A) C+C+C+C D+B+)	356271 (A B+C+B+C+C C+C+C A)	356272 (B+B+B+A
5219	356273 (A A B+A B C+B B B B) C C D+B)	356274 (A A B+A B+B+B C+C+A)	356275 (B+B+D+C C C
5220	356276 (B+B+C B C C+C C+C B+) C+C C B B)	356277 (A B+C+C+C C C D+D+B+)	356278 (B+B C+C+C
5221	356279 (B+B+C+B B B B B C+B+) B B B B+)	356280 (B+B C B D+C C C C+A)	356281 (A B+B+B+C+C
5222	356282 (A B+C B C D+C C+D+A) C+D+C C C B+)	356283 (A B+B+B+C+B C+B B B+)	356284 (A B+C+C
5223	356285 (B+B+C C+C+C C+B C A) C D+C+A)	356286 (A A C+B+C+C D+C C B+)	356287 (B+B+B B+B B
5224	356288 (A+A B+A B+B B B B+A+) D+D+C D B+)	356289 (A+A B+A B+C+B+B+B A+)	356290 (B+B+C+C+C
5225	356291 (A A B B C D+C C D+A) C C D+B+)	356292 (A B+C C+D+C D+D+D+B+)	356293 (B+A C C+D+C
5226	356294 (A B+C+D+C C+C+C+C B+) D+C C D+B+)	356295 (A A+A A B+B B+B A+A+)	356296 (B B D+C C
5227	356297 (B+B+C+B+C+C C C+C+B+) B B C+A+)	356298 (B+B+C C C+D+C C+D B+)	356299 (B+A B A B B
5228	356300 (C+B+C C C D+C C D+B) C+B B B+)	356301 (C+B+C B B D+D+C D+B)	356302 (A A+C+A B B
5229	356303 (B B D+C+C D+D+D+D+B+) C+C+D+D+D+D B)	356304 (C+A C B+C B C+C B A)	356305 (C+A C
5230	356306 (B A C C+D+D+C C D+B) B B C+B+)	356307 (C+B D+C+D+C C C D B+)	356308 (B A+C B+C+B
5231	356309 (B A C C+C D+C+C+C+B) D+B+C+C+B C+C B)	356310 (B B+C B C D+C+C+D+B)	356311 (B A
5232	356312 (B B+C B D+C+C B C B+) B+B+B+C+B+B A+)	356313 (B+B+C B C C C+C D+B)	356314 (B+B+B
5233	356315 (B B+C C+C C+C C+D+A) C C B A)	356316 (B B D+D+D+D+C C D+B+)	356317 (B B C+C+C C
5234	356318 (B A C+C+D+B B C+B B+) C C D+B+)	356319 (C+B+C D D+C C C D+B+)	356320 (C+B C+C+D+C
5235	356321 (B+A B B+C C+B B+C B+) D+C+C B C A)	356322 (B+A B B+C+C+C+C+B A+)	356323 (B A C+C
5236	356324 (B+B+C+B D+B C+B C+B+) D+C C+C A)	356325 (B A C C D+C+C B C B+)	356326 (C+B C C+C
5237	356327 (C+B C C D+C C C+C+B) C+B B A)	356328 (C+B C C C C+C+C C+A)	356329 (B+B C+B C B
5238	356330 (C+C C C C C C C D+B+) C C C B+)	356331 (A B+B B+B B C+C C A)	356332 (A A B B C+C
5239	356333 (A B C+B C+D+C C D+B+) C+C D+B+)	356334 (B+B B B+C C+B C C A)	356335 (A C+C+C+C C
5240	356336 (A B+C+B+C+C C C+D+A) C+C+C B+)	356337 (A B+B B+C+B+B+B B A)	356338 (B B+C+B+C+C
5241	356339 (A B+B A B C C+B D+A) C+C C B+)	356340 (B C+C C+C C+C C+C B+)	356341 (A B C+B C+C
5242	356342 (B+A C C+C+C B C+B B+) B C+A B+)	356343 (B+A C+B+B C+C+C+D+B+)	356344 (B+B+C+B+C B
5243	356345 (A B+C+B D+B B C B A+)	356346 (A C+C B+D+C C+C+C A)	356347 (B+B+D+B

5244 D+C+C C C B+)
 356348 (B B+C+B D C+C+C B+A) 356349 (A+B+D+B D+C+C+C C+A) 356350 (C+A C C+D+C
 C+C C+A)
 5245 356351 (A B+C B+D+D+C C C+A+) 356352 (A B+C C+D+C C C C B+) 356353 (B B+C
 B+D+D+D+D+D+A)
 5246 356354 (A A B A C+B+B+B A A+) 356355 (B+A+C B D+C C D+C+A) 356356 (A A+C B D
 D+C C C B+)
 5247 356357 (A B C B D+D+C C C A+)
 5248 -----

5249 Total No. of Students = 154
 5250 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 145
 5251 Total No. of Students need Improvement = 9
 5252 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 5253 Total No. of Students in WithHeld = 0
 5254 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 5255 -----

5256 -----
 5257 School : 23086 : Vidya Jyothi E.M.H.S., Aripalam
 5258 Irinjalakuda.
 5259 -----
 5260 -----

5261 School Going
 5262 349088 (A+A+A+A+A+A+A+A+A+) 349089 (A+A+A+A+A A+A+A+A A+) 349090 (A A+A+A+B+A
 B+B A A+)
 5263 349091 (A A+A+A B+A A B B A) 349092 (A A A+A+B B+B B B+A+) 349093 (B+C B C+D+C
 D+D+C B+)
 5264 349094 (A+A A+A+A A B B+A A+) 349095 (A C+A B C+C+B C C+A) 349096
 (A+A+A+A+A+A+A+A A+A+)
 5265 349097 (A+A A+B+B C+C+B C+B+) 349098 (A B+A B C C D+D+C A) 349099 (A A A+B+B+A
 A A A A+)
 5266 349100 (A C+B+B C B+C C+B+A+) 349101 (A+A A A B B+B+B+A A+) 349102 (A B+A C+C A
 C+C+A A+)
 5267 349103 (A+A A B+C+B+B+B A+A) 349104 (A B+B+C+C C+C+C A B+) 349105 (A B A B D+C
 C C C+B+)
 5268 349106 (B+A A+B+C+A B+B+A+A+) 349107 (A+A A+A A A+A+A+A+A+) 349108 (B+B+A C+C B
 C+C B B+)
 5269 349109 (B B B+B C C+C C C+B+) 349110 (A A A B+B A B+B A A+) 349111 (A+A A+A+B+A
 C+B+B+A)
 5270 349112 (B+B B+B+C B C C C+A) 349113 (A+A A+A B B+B+B+A A+) 349114 (A+B+A A
 B+B+A A B+A+)
 5271 349115 (A B A B+B B B B+C+A+) 349116 (B B B B+B C+C+C+B A)
 5272 -----

5273 Total No. of Students = 29
 5274 Total No. of Students Eligible for Higher Studies = 29
 5275 Total No. of Students need Improvement = 0
 5276 Total No. of Students Absent in All Subjects = 0
 5277 Total No. of Students in WithHeld = 0
 5278 Total No. of Students in RAL(Result Announced Later) = 0
 5279 -----

5280