

# EXAMINATION RESULT (EXCEPT SEC -A)

Batch Year : **2017** Class: **XI** Exam : **Semester Exam**

Sl	Roll	Se c	Name	Eng	Man	Alt	Phy	Chm	Bio	CSc	Mth	Phs	Total	PC	Divn	Ra nk	No. of Subj Faile	Failed Subjects	4th Subj ect
1	163	B	RIBARAJ MAIREMBAM	48	44	NA	47	47	NA	46	50	NA	236	94.40	Ist D	1	0		CSc
2	361	D	SUJATA BASNET	47	NA	48	46	44	42	NA	50	NA	235	94.00	Ist D	2	0		Bio
3	363	D	RAMSAN VARETHANMUNG	48	NA	45	43	38	45	NA	48	NA	229	91.60	Ist D	3	0		Chm
4	533	E	MAILARI HEIGRUJAM	47	46	NA	44	44	36	NA	47	NA	228	91.20	Ist D	4	0		Bio
5	262	C	JASMINE HEIGRUJAM	48	46	NA	44	38	44	NA	45	NA	227	90.80	Ist D	5	0		Chm
6	189	B	PUKHRAM SUMAN SINGH	49	43	NA	40	47	43	NA	29	NA	222	88.80	Ist D	6	0		Mth
7	284	C	TOURANGBAM MRAKSHITA DEVI	44	47	NA	41	43	46	NA	41	NA	221	88.40	Ist D	7	0		Phy
8	297	C	SURCHAND LAITONJAM	46	45	NA	38	36	41	NA	48	NA	218	87.20	Ist D	8	0		Chm
9	368	D	BENEDICT BESHEDANGAOHAVEIO CHAO	47	NA	48	39	41	41	NA	41	NA	218	87.20	Ist D	8	0		Phy
10	270	C	LAIMAYUM ISANI DEVI	47	43	NA	39	38	46	NA	40	NA	215	86.00	Ist D	9	0		Chm
11	408	D	SIIVEINAI ROLEN ROMAI	47	NA	48	36	39	38	NA	38	NA	210	84.00	Ist D	10	0		Phy
12	263	C	SHAMSON HENAM	45	43	NA	35	44	32	NA	42	NA	209	83.60	Ist D	11	0		Bio
13	243	B	Mr. KHAMSINCHUNG NICHOLAS PAMEI	46	NA	47	36	29	NA	45	35	NA	209	83.60	Ist D	11	0		Chm
14	372	D	D. DANGAO	49	NA	48	33	39	29	NA	40	NA	209	83.60	Ist D	11	0		Bio
15	226	B	LAISHRAM PARINITA DEVI	45	43	NA	42	27	39	NA	39	NA	208	83.20	Ist D	12	0		Chm
16	365	D	BIDIYA NAOREM	46	NA	48	41	32	35	NA	36	NA	206	82.40	Ist D	13	0		Chm
17	267	C	YAIPHABI THANGJAM	44	47	NA	30	43	38	NA	32	NA	204	81.60	Ist D	14	0		Phy
18	430	D	P.L. JOHN SANGSO	41	NA	48	41	38	21	NA	36	NA	204	81.60	Ist D	14	0		Bio
19	283	C	HEMJIT SANASAM	45	44	NA	38	38	26	NA	38	NA	203	81.20	Ist D	15	0		Bio
20	341	C	ASHEM RICHARD SINGH	46	40	NA	22	40	37	NA	40	NA	203	81.20	Ist D	15	0		Phy
21	369	D	V. SAVANE RAMAI	49	NA	48	30	32	40	NA	34	NA	203	81.20	Ist D	15	0		Phy
22	294	C	NAOREM MEIRABA MEETEI	44	45	NA	30	33	44	NA	36	NA	202	80.80	Ist D	16	0		Phy
23	213	B	NONGTHONGBAM SANATHOI SINGH	47	42	NA	31	42	33	NA	38	NA	202	80.80	Ist D	16	0		Phy
24	537	E	THENGUJAM SHAYA DEVI	47	43	NA	34	30	35	NA	43	NA	202	80.80	Ist D	16	0		Chm
25	307	C	MUSTAKIM SHAHIKH	43	46	NA	40	33	32	NA	40	NA	202	80.80	Ist D	16	0		Bio
26	373	D	ANGAM GOLMEI	45	NA	44	32	35	21	NA	43	NA	199	79.60	Ist D	17	0		Bio
27	210	B	RENUKA MOIRANGTHEM	45	43	NA	28	35	NA	42	32	NA	197	78.80	Ist D	18	0		Phy
28	261	C	ROBARTSON KANGABAM	47	41	NA	33	30	35	NA	41	NA	197	78.80	Ist D	18	0		Chm
29	296	C	NAOROIBAM RABICHANDRA	42	44	NA	33	31	46	NA	31	NA	196	78.40	Ist D	19	0		Chm
30	292	C	PEIJENLU GOLMEI	48	47	NA	32	43	23	NA	26	NA	196	78.40	Ist D	19	0		Bio
31	303	C	BIDYASAGAR MOIRANGTHEM	43	46	NA	25	41	36	NA	30	NA	196	78.40	Ist D	19	0		Phy
32	269	C	HIDAM VENUSKUMARI CHANU	46	44	NA	32	37	35	NA	34	NA	196	78.40	Ist D	19	0		Phy

33	394	D	HODAM DUSHILA	41	NA	47	30	41	36	NA	27	NA	195	78.00	Ist D	20	0		Mth
34	384	D	D.M. ALINA	44	NA	48	27	32	37	NA	32	NA	193	77.20	Ist D	21	0		Phy
35	519	E	ACHOIBAM PARIKHIT	43	42	NA	34	35	22	NA	38	NA	192	76.80	Ist D	22	0		Bio
36	279	C	NONGTHOMBAM THADOI CHANU	48	44	NA	24	37	32	NA	31	NA	192	76.80	Ist D	22	0		Phy
37	207	B	KSHETRIMAYUM REJIA DEVI	44	44	NA	34	33	28	NA	36	NA	191	76.40	Ist D	23	0		Bio
38	299	C	MAISNAM THOUBA	39	43	NA	27	27	42	NA	40	NA	191	76.40	Ist D	23	0		Phy
39	374	D	Ms. GAYATRI LAISHRAM	46	NA	48	26	32	35	NA	30	NA	191	76.40	Ist D	23	0		Phy
40	286	C	K.H. SHIVEINE	46	45	NA	29	23	38	NA	33	NA	191	76.40	Ist D	23	0		Chm
41	404	D	K T BETHSEBA THAOVEINE	47	NA	48	38	24	23	NA	33	NA	190	76.00	Ist D	24	0		Bio
42	418	D	D. KHOSIIVEI PROU	48	NA	48	31	34	22	NA	29	NA	190	76.00	Ist D	24	0		Bio
43	231	B	DAYAPATI SHOIBAM	47	45	NA	21	37	29	NA	31	NA	189	75.60	Ist D	25	0		Phy
44	166	B	JACKSON KOIJAM	34	43	NA	21	34	NA	46	32	NA	189	75.60	Ist D	25	0		Phy
45	522	E	MD. ARIF KHAN	43	38	NA	33	44	29	NA	30	NA	188	75.20	Ist D	26	0		Bio
46	496	E	SHAGOLSHEM RANJAN SINGH	40	38	NA	38	37	28	NA	35	NA	188	75.20	Ist D	26	0		Bio
47	180	B	MOIRANGTHEM DENISH	43	40	NA	31	32	NA	41	29	NA	187	74.80	Ist D	27	0		Mth
48	315	C	HIJAM LUWANGGANBA LUWANG	42	47	NA	35	31	32	NA	24	NA	187	74.80	Ist D	27	0		Mth
49	282	C	FRANZ WAIROK PAM	47	43	NA	30	30	36	NA	31	NA	187	74.80	Ist D	27	0		Phy
50	306	C	HEEYAI MEETEI KHANGEMBAM	46	46	NA	20	25	34	NA	35	NA	186	74.40	Ist D	28	0		Phy
51	536	E	MUTUM SERKANTA SINGH	42	43	NA	34	31	35	NA	28	NA	185	74.00	Ist D	29	0		Mth
52	468	E	YUMLEMBAM KONTHOUBA ANGOM	46	44	NA	31	27	22	NA	37	NA	185	74.00	Ist D	29	0		Bio
53	388	D	DEVINITA KHUMAN THEM	47	NA	46	32	25	35	NA	14	NA	185	74.00	Ist D	29	1	Mth,	Mth
54	377	D	SEIGOUVEN KIPGEN	41	NA	45	35	31	32	NA	31	NA	184	73.60	Ist D	30	0		Chm
55	179	B	MANGGINHAO HANGSHING	43	NA	47	26	28	NA	39	22	NA	183	73.20	Ist D	31	0		Mth
56	298	C	TAKHELLAMBAM JASHOBANTA SINGH	46	43	NA	20	20	45	NA	28	NA	182	72.80	Ist D	32	0		Phy
57	400	D	NGAYASO I. SHIMRAY	45	NA	46	29	21	26	NA	35	NA	181	72.40	Ist D	33	0		Chm
58	370	D	MAHARABAM MONALISHA DEVI	46	45	NA	32	28	30	NA	24	NA	181	72.40	Ist D	33	0		Mth
59	224	B	NONGTHOMBAM BISHANKAR SINGH	38	44	NA	20	35	24	NA	39	NA	180	72.00	Ist D	34	0		Phy
60	295	C	JIBIT MOIRANGTHEM	37	42	NA	20	25	36	NA	40	NA	180	72.00	Ist D	34	0		Phy
61	162	B	MD. TAJUDDIN	27	45	NA	32	40	NA	36	25	NA	180	72.00	Ist D	34	0		Mth
62	366	D	BHASKER HIDAM	45	40	NA	28	27	24	NA	39	NA	179	71.60	Ist D	35	0		Bio
63	191	B	MAIBAM SADANANDA SINGH	42	37	NA	28	33	34	NA	33	NA	179	71.60	Ist D	35	0		Phy
64	201	B	THOTCHUI VASHI	45	NA	47	27	22	27	NA	32	NA	178	71.20	Ist D	36	0		Chm
65	271	C	NONGMAITHEM BISHOWANATH SINGH	46	42	NA	30	29	31	NA	24	NA	178	71.20	Ist D	36	0		Mth
66	272	C	DAYASAGAR LAIRENJAM	42	43	NA	31	20	34	NA	27	NA	177	70.80	Ist D	37	0		Chm
67	406	D	SEIMINLUN TOUTHANG	43	NA	46	28	20	24	NA	36	NA	177	70.80	Ist D	37	0		Chm
68	392	D	TONGMINSEI KIPGEN	49	NA	49	28	11	27	NA	24	NA	177	70.80	Ist D	37	1	Chm,	Chm
69	176	B	NGAMBA PUKHRAMBAM	46	41	NA	24	23	NA	37	29	NA	177	70.80	Ist D	37	0		Chm
70	535	E	SANASAM NGANTHOI DEVI	39	42	NA	35	29	31	NA	25	NA	176	70.40	Ist D	38	0		Mth
71	312	C	CHINGKHEINGANBA NAOREM	39	42	NA	28	33	27	NA	33	NA	175	70.00	Ist D	39	0		Bio

72	308	C	TAKHELLAMBAM LINTHOIBA MEITEI	48	46	NA	26	25	30	NA	20	NA	175	70.00	Ist D	39	0		Mth
73	313	C	L.K. MAVANE	47	44	NA	30	22	27	NA	27	NA	175	70.00	Ist D	39	0		Chm
74	165	B	MICHEAL KOIJAM	37	44	NA	28	23	NA	38	28	NA	175	70.00	Ist D	39	0		Chm
75	300	C	JOSHI PHAIREMBAM	41	44	NA	24	20	34	NA	32	NA	175	70.00	Ist D	39	0		Chm
76	288	C	TIMMIPEM RAGUI	47	39	NA	28	30	30	NA	27	NA	174	69.60	Ist D	40	0		Mth
77	202	B	SHAGOLSEM SUCHITRA DEVI	46	44	NA	24	24	35	NA	25	NA	174	69.60	Ist D	40	0		Phy
78	410	D	TONGGOU MANG HAOKIP	44	NA	46	27	10	28	NA	29	NA	174	69.60	Ist D	40	1	Chm,	Chm
79	412	D	SIIVEINII R. J. PATRICK	45	NA	48	24	22	32	NA	25	NA	174	69.60	Ist D	40	0		Chm
80	217	B	SUPRIYA DEVI HUIDROM	49	44	NA	23	20	33	NA	24	NA	173	69.20	Ist D	41	0		Chm
81	229	B	KHUMUKCHAM BIDYARANI CHANU	44	45	NA	20	20	33	NA	30	NA	172	68.80	Ist D	42	0		Phy
82	322	C	JELINA MONGJAM	46	45	NA	20	20	30	NA	31	NA	172	68.80	Ist D	42	0		Phy
83	234	B	LAISHRAM NITISHKUMAR SINGH	39	41	NA	28	20	NA	35	29	NA	172	68.80	Ist D	42	0		Chm
84	397	D	D. RAKALO	45	NA	47	30	20	22	NA	28	NA	172	68.80	Ist D	42	0		Chm
85	219	B	NAMEIRAKPAM RINDA DEVI	41	46	NA	29	20	35	NA	7	NA	171	68.40	Ist D	43	1	Mth,	Mth
86	187	B	LAISHRAM SADANANDA	34	42	NA	26	34	34	NA	21	NA	170	68.00	Ist D	44	0		Mth
87	212	B	AHEIBAM LOINGAMBA MEITEI	45	40	NA	22	12	31	NA	32	NA	170	68.00	Ist D	44	1	Chm,	Chm
88	347	C	MONIKA IROM	39	41	NA	21	34	31	NA	25	NA	170	68.00	Ist D	44	0		Phy
89	364	D	UNGPEMMI NINGSHEN	49	NA	47	23	22	25	NA	26	NA	170	68.00	Ist D	44	0		Chm
90	467	E	NINGTHOUJAM KRITIKA DEVI	46	43	NA	26	31	22	NA	24	NA	170	68.00	Ist D	44	0		Bio
91	242	B	KSHETRIMAYUM GITARANI	43	42	NA	26	26	23	NA	32	NA	169	67.60	Ist D	45	0		Bio
92	206	B	PREETY MUTUM	47	44	NA	28	21	29	NA	13	NA	169	67.60	Ist D	45	1	Mth,	Mth
93	328	C	NICO KHUMBONGMAYUM	38	39	NA	29	25	20	NA	38	NA	169	67.60	Ist D	45	0		Bio
94	343	C	PHURITSHABAM BINATA DEVI	45	44	NA	27	20	22	NA	31	NA	169	67.60	Ist D	45	0		Chm
95	248	B	KONJENGBAM DEEPASHRI	44	43	NA	24	13	NA	36	21	NA	168	67.20	Ist D	46	1	Chm,	Chm
96	304	C	KHANGENBAM PUSHPARANI DEVI	45	44	NA	24	20	29	NA	24	NA	166	66.40	Ist D	47	0		Chm
97	249	B	DANIS MAIBRAM	49	NA	48	20	20	29	NA	12	NA	166	66.40	Ist D	47	1	Mth,	Mth
98	340	C	ANGOM SIMRAN DEVI	47	40	NA	16	26	23	NA	30	NA	166	66.40	Ist D	47	1	Phy,	Phy
99	184	B	NAOBA MUTUM	41	43	NA	21	28	28	NA	25	NA	165	66.00	Ist D	48	0		Phy
100	505	E	ZENEPHER HUIDROM	44	44	NA	27	26	20	NA	24	NA	165	66.00	Ist D	48	0		Bio
101	228	B	SANATOMBA KHUNDRAPAM	27	41	NA	27	31	NA	22	39	NA	165	66.00	Ist D	48	0		CSc
102	273	C	LANLEIMA NAMEIRAKPAM	44	43	NA	20	27	20	NA	30	NA	164	65.60	Ist D	49	0		Phy
103	532	E	BASKER SANASAM	42	44	NA	28	20	27	NA	23	NA	164	65.60	Ist D	49	0		Chm
104	371	D	ELLENMANG KILONG	39	NA	48	28	20	20	NA	28	NA	163	65.20	Ist D	50	0		Chm
105	494	E	ANGOM CELEENA DEVI	47	40	NA	28	20	24	NA	23	NA	162	64.80	Ist D	51	0		Chm
106	195	B	MANDENGBAM MANITOMBA SINGH	44	40	NA	20	20	21	NA	37	NA	162	64.80	Ist D	51	0		Phy
107	380	D	THAOKUNG MERRYLYN CHOTHE	48	NA	49	20	20	24	NA	16	NA	161	64.40	Ist D	52	1	Mth,	Mth
108	502	E	THOKCHOM SHELEENA DEVI	47	43	NA	20	25	20	NA	26	NA	161	64.40	Ist D	52	0		Phy
109	164	B	R K. MERISANA DEVI	46	48	NA	23	20	NA	24	20	NA	161	64.40	Ist D	52	0		Chm
110	530	E	PHURAILATPAM BIDYA SHARMA	49	42	NA	21	21	28	NA	20	NA	161	64.40	Ist D	52	0		Mth

111	333	C	OLYMPUS LAISHRAM	45	36	NA	25	22	29	NA	26	NA	161	64.40	Ist D	52	0		Chm
112	291	C	LOUSHAMBAM MAHESHCHANDRA SINGH	38	45	NA	20	33	25	NA	20	NA	161	64.40	Ist D	52	0		Phy
113	233	B	SOLOMON YUMNAM	43	41	NA	13	22	NA	34	20	NA	160	64.00	Ist D	53	1	Phy,	Phy
114	220	B	SHOUGAIJAM ROJINA DEVI	48	43	NA	27	20	21	NA	20	NA	159	63.60	Ist D	54	0		Chm
115	200	B	NAMEIRAKPAM MONA	47	43	NA	21	20	28	NA	17	NA	159	63.60	Ist D	54	1	Mth,	Mth
116	211	B	HAOJAM BABYSONIA DEVI	41	43	NA	22	20	20	NA	32	NA	158	63.20	Ist D	55	0		Chm
117	503	E	ACHOIBAM SANAREMBI DEVI	44	42	NA	28	22	20	NA	22	NA	158	63.20	Ist D	55	0		Bio
118	218	B	SONIA TOKPAM	45	38	NA	26	25	24	NA	22	NA	158	63.20	Ist D	55	0		Mth
119	475	E	LAIPHRAKPAM DINGKARANI DEVI	46	42	NA	26	20	13	NA	22	NA	156	62.40	Ist D	56	1	Bio,	Bio
120	495	E	MD. ARISH	40	44	NA	20	25	27	NA	10	NA	156	62.40	Ist D	56	1	Mth,	Mth
121	277	C	RAJKUMARI KEROLINE DEVI	42	40	NA	20	11	24	NA	30	NA	156	62.40	Ist D	56	1	Chm,	Chm
122	542	E	GOLDSON YUREMBAM	48	40	NA	24	23	20	NA	20	NA	155	62.00	Ist D	57	0		Bio
123	265	C	MD. RAEES KHAN BUYA	41	41	NA	21	24	28	NA	20	NA	155	62.00	Ist D	57	0		Mth
124	466	E	NINGOMBAM URMILA DEVI	42	43	NA	24	24	21	NA	21	NA	154	61.60	Ist D	58	0		Bio
125	391	D	LHUNKHOJAM TOUTHANG	41	NA	45	24	15	24	NA	20	NA	154	61.60	Ist D	58	1	Chm,	Chm
126	440	D	KUMAM MUKESH SINGH	34	42	NA	23	26	14	NA	29	NA	154	61.60	Ist D	58	1	Bio,	Bio
127	396	D	RISHOKPHI ZINGKHAI	47	NA	47	20	20	20	NA	5	NA	154	61.60	Ist D	58	1	Mth,	Mth
128	379	D	VASTY TELEN KOM	41	NA	48	24	20	21	NA	13	NA	154	61.60	Ist D	58	1	Mth,	Mth
129	403	D	VUNGLIANCHING	46	NA	37	27	11	22	NA	22	NA	154	61.60	Ist D	58	1	Chm,	Chm
130	268	C	RANILU GANGMEI	39	42	NA	20	20	22	NA	30	NA	153	61.20	Ist D	59	0		Phy
131	501	E	PRIYANKA HAWAIBAM	43	38	NA	25	23	22	NA	23	NA	152	60.80	Ist D	60	0		Bio
132	419	D	AMY SANGREMMAWII DOUNGEL	44	NA	46	20	21	14	NA	20	NA	151	60.40	Ist D	61	1	Bio,	Bio
133	472	E	SABREENA KEISHAM	43	35	NA	26	26	15	NA	21	NA	151	60.40	Ist D	61	1	Bio,	Bio
134	414	D	MOHAMMAD ARAFAT ALI	37	42	NA	21	9	28	NA	22	NA	150	60.00	Ist D	62	1	Chm,	Chm
135	461	E	OINAM AMAR	35	38	NA	27	29	21	NA	20	NA	150	60.00	Ist D	62	0		Mth
136	492	E	SORAM YAIPHAREMBA SINGH	39	38	NA	20	20	20	NA	32	NA	149	59.60	IIInd	63	0		Phy
137	309	C	NONGAN NAOREM	40	40	NA	20	24	20	NA	25	NA	149	59.60	IIInd	63	0		Phy
138	513	E	KHULLAKPAM MUTABIR KHAN	41	40	NA	20	26	22	NA	20	NA	149	59.60	IIInd	63	0		Phy
139	416	D	THANGJAM ANJALI	38	37	NA	23	26	25	NA	11	NA	149	59.60	IIInd	63	1	Mth,	Mth
140	335	C	SAGOLSEM YAIPHABA	42	42	NA	20	25	15	NA	20	NA	149	59.60	IIInd	63	1	Bio,	Bio
141	239	B	RINKHUIMIYO SHATSANG	41	NA	38	20	13	NA	21	28	NA	148	59.20	IIInd	64	1	Chm,	Chm
142	318	C	KONTHOUJAM NANDESHWORI DEVI	39	45	NA	20	20	24	NA	12	NA	148	59.20	IIInd	64	1	Mth,	Mth
143	375	D	DONITAPYARI NINGOMBAM	44	NA	40	21	12	22	NA	20	NA	147	58.80	IIInd	65	1	Chm,	Chm
144	479	E	RONEL AHEIBAM	39	40	NA	20	20	25	NA	23	NA	147	58.80	IIInd	65	0		Phy
145	540	E	MD. YASIR AHAMAD	30	44	NA	25	20	20	NA	28	NA	147	58.80	IIInd	65	0		Chm
146	285	C	SHIJAGURUMAYUM DEVINA SHARMA	42	44	NA	20	20	20	NA	20	NA	146	58.40	IIInd	66	0		Phy
147	327	C	LANGOLJAM VIDYANANDA SINGH	45	40	NA	20	20	20	NA	20	NA	145	58.00	IIInd	67	0		Phy
148	520	E	KHULAKPAM SHAHEER SHAH	36	38	NA	23	20	8	NA	28	NA	145	58.00	IIInd	67	1	Bio,	Bio

149	534	E	KHOMDRAM SARIKA DEVI	31	41	NA	25	20	20	NA	28	NA	145	58.00	Ilnd	67	0		Chm
150	235	B	Mr. SURJALAL LAISHRAM	41	NA	39	13	20	NA	23	22	NA	145	58.00	Ilnd	67	1	Phy,	Phy
151	443	D	KHARIBAM SUSHMITA DEVI	36	44	NA	21	21	22	NA	20	NA	144	57.60	Ilnd	68	0		Mth
152	178	B	MAIBAM MANEESANA SINGH	24	37	NA	20	32	NA	25	26	NA	144	57.60	Ilnd	68	0		Phy
153	512	E	JULIET THOKCHOM	41	40	NA	20	20	20	NA	23	NA	144	57.60	Ilnd	68	0		Phy
154	336	C	YOIHENBA YENSENBAM	45	35	NA	20	22	20	NA	21	NA	143	57.20	Ilnd	69	0		Phy
155	208	B	THOUNAOJAM SHILHEIBA LUWANG	37	37	NA	20	9	NA	21	28	NA	143	57.20	Ilnd	69	1	Chm,	Chm
156	274	C	MOIRANGTHEM LUXMI DEVI	44	37	NA	20	20	21	NA	20	NA	142	56.80	Ilnd	70	0		Phy
157	348	C	SHAGOLSEM NAYALUXMI CHANU	41	33	NA	21	20	26	NA	21	NA	142	56.80	Ilnd	70	0		Chm
158	516	E	MOIRANGTHEM BRITNEY DEVI	43	38	NA	20	20	20	NA	12	NA	141	56.40	Ilnd	71	1	Mth,	Mth
159	462	E	VABINITA LEIMAPOKPAM	44	35	NA	20	20	22	NA	20	NA	141	56.40	Ilnd	71	0		Phy
160	222	B	THIYAM ROBERTSON SINGH	26	41	NA	20	15	27	NA	26	NA	140	56.00	Ilnd	72	1	Chm,	Chm
161	429	D	MOIRANGTHEM TAMPHA ICHAL	37	NA	41	20	20	21	NA	8	NA	139	55.60	Ilnd	73	1	Mth,	Mth
162	433	D	DENISH MOIRANGTHEM	36	38	NA	20	24	15	NA	20	NA	138	55.20	Ilnd	74	1	Bio,	Bio
163	538	E	TAKHELLAMBAM MALEMNGANBI DEVI	31	47	NA	20	8	20	NA	20	NA	138	55.20	Ilnd	74	1	Chm,	Chm
164	334	C	HIJAM SURAJ SINGH	26	35	NA	27	29	9	NA	21	NA	138	55.20	Ilnd	74	1	Bio,	Bio
165	518	E	MAYANGLAMBAM LANGAMBA SINGH	38	31	NA	23	20	23	NA	23	NA	138	55.20	Ilnd	74	0		Chm
166	199	B	BABEKANTA MAIBAM	29	40	NA	22	26	20	NA	20	NA	137	54.80	Ilnd	75	0		Bio
167	182	B	MAHESHWOR LEISHANGTHEM	28	40	NA	21	20	NA	23	24	NA	136	54.40	Ilnd	76	0		Chm
168	449	D	AKASH KEISHAM	34	40	NA	21	20	20	NA	4	NA	135	54.00	Ilnd	77	1	Mth,	Mth
169	376	D	MK. SAMSHAT	30	38	NA	20	26	20	NA	11	NA	134	53.60	Ilnd	78	1	Mth,	Mth
170	168	B	SOIBAM BUDHACHANDRA	26	38	NA	20	14	NA	26	24	NA	134	53.60	Ilnd	78	1	Chm,	Chm
171	320	C	KHAIDEM BULO	33	40	NA	20	20	16	NA	20	NA	133	53.20	Ilnd	79	1	Bio,	Bio
172	507	E	MD S. EDDI ARBAZ KHAN	41	26	NA	22	20	20	NA	21	NA	130	52.00	Ilnd	80	0		Chm
173	498	E	MOHAMMAD ZAAHID KHAN	36	34	NA	20	20	20	NA	20	NA	130	52.00	Ilnd	80	0		Phy
174	214	B	NAZIA JASMIN	22	38	NA	23	11	21	NA	24	NA	128	51.20	Ilnd	81	1	Chm,	Chm
175	319	C	HUIREM NIKHIL SINGH	26	34	NA	20	20	14	NA	27	NA	127	50.80	Ilnd	82	1	Bio,	Bio
176	539	E	MD. RIZWAN SHAH	20	42	NA	20	20	23	NA	20	NA	125	50.00	Ilnd	83	0		Phy
177	203	B	OKRAM RAMNATH SINGH	24	40	NA	20	20	20	NA	20	NA	124	49.60	Ilnd	84	0		Phy
178	509	E	RONALD HEISNAM	20	28	NA	26	21	20	NA	26	NA	121	48.40	Ilnd	85	0		Bio
179	190	B	TABASSUM FUNDREIMAYUM	21	36	NA	20	20	20	NA	14	NA	117	46.80	Ilnd	86	1	Mth,	Mth
180	399	D	NICOLAS LAISHRAM	20	34	NA	20	20	10	NA	20	NA	114	45.60	Ilnd	87	1	Bio,	Bio
182	487	E	SONALIKA NONGTHOMBAM	34	35	NA	11	20	10	NA	8	NA	0	0.00		NA	3	Phy, Bio, Mth,	
185	331	C	FAUZIA RAHAMAN	41	34	NA	12	12	11	NA	1	NA	0	0.00		NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,	
187	177	B	LOKTONGBAM MARTIN SINGH	10	28	NA	3	6	NA	11	2	NA	0	0.00		NA	5	Phy, Chm, Mth, CSc, Eng,	
188	478	E	YAMBEM MANORAMA DEVI	35	42	NA	15	9	15	NA	16	NA	0	0.00		NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,	
189	510	E	SAPAM SARJUBALA DEVI	37	38	NA	7	8	8	NA	2	NA	0	0.00		NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,	
191	287	C	BRAINY CHANDAM	33	42	NA	20	21	16	NA	16	NA	0	0.00		NA	2	Bio, Mth,	
193	321	C	HAOMOM SNEHA DEVI	45	43	NA	25	15	12	NA	12	NA	0	0.00		NA	3	Chm, Bio, Mth,	

196	167	B	MAIBAM SONIA DEVI	38	45	NA	11	15	NA	20	27	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
197	422	D	JANGGINLEN GANGTE	44	NA	45	13	9	8	NA	16	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
198	469	E	KEISHAM ANJALI DEVI	4	33	NA	4	11	6	NA	0	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Bio, Mth, Eng,
199	278	C	SACHIKANT SADOKPAM	41	43	NA	12	11	26	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
202	345	C	KAPIL SAGAPAM	27	41	NA	8	10	11	NA	4	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
204	389	D	SOLAN RASHADANG	40	NA	41	24	6	14	NA	14	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
206	413	D	SUNITHA PAYA	41	NA	48	30	14	23	NA	15	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
207	192	B	DINGKU MOIRANGTHEM	24	33	NA	12	8	16	NA	11	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
208	524	E	MD. SHAHRUF KHAN	24	27	NA	6	8	10	NA	6	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
210	302	C	GOLDIE PEBAM	23	35	NA	12	10	12	NA	14	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
213	183	B	HRISHIKESH KHAIDEM	41	39	NA	12	11	23	NA	15	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
214	438	D	HEMAM DOLBI DEVI	28	33	NA	15	5	12	NA	20	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Bio,
215	215	B	THOIBI SALAM	36	43	NA	20	13	25	NA	14	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
216	483	E	PARBINA NONGLEN HIJAM	31	36	NA	12	22	7	NA	10	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Bio, Mth,
217	247	B	KHWAIRAKPAM RAKESH SINGH	21	43	NA	14	4	NA	21	13	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
218	515	E	BIJAYALAKSHMI SAMUKCHAM	43	43	NA	14	20	14	NA	10	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Bio, Mth,
220	547	E	ANGENA HUININGSHUMBAM	29	40	NA	20	9	13	NA	23	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Bio,
224	173	B	VERONICA HUIREM	28	34	NA	20	14	NA	20	12	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
225	474	E	CHIROM APOLLO SINGH	36	28	NA	14	20	26	NA	12	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,
226	238	B	LOUREMBAM BIPINDRO SINGH	47	43	NA	20	13	NA	26	16	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
227	506	E	IBRAHIM PHUSAM	24	37	NA	22	20	13	NA	14	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
229	317	C	HIDANGMAYUM DHANAPRIYA DEVI	39	40	NA	20	16	13	NA	13	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
231	362	D	PRIYANKA THINGOM	39	40	NA	14	14	20	NA	22	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
233	197	B	SANASAM YANG YANG CHANU	35	34	NA	20	7	16	NA	11	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
234	465	E	MAYENGBAM CLINTON SINGH	21	40	NA	4	11	5	NA	9	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
235	497	E	MAIBAM KHALIDA ZIA	32	40	NA	13	6	9	NA	1	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
236	529	E	MIRINDA HIJAM	32	33	NA	8	20	20	NA	10	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,
240	385	D	R.L. DEARSON RAIH	43	NA	47	21	10	29	NA	9	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
242	409	D	TELVUM LAMNEINENG HAOKIP	45	NA	48	16	14	26	NA	7	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
243	188	B	TAKHELMAYUM BILLION SINGH	10	22	NA	2	1	4	NA	0	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Bio, Mth, Eng,
244	444	D	HODAM RUBI	33	31	NA	5	9	20	NA	9	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
245	488	E	SOROKHAIBAM KABITA	36	36	NA	20	13	24	NA	8	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
248	332	C	KONSAM SRIKANT SINGH	34	37	NA	14	7	12	NA	21	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Bio,
250	434	D	CARDINI NINGOMBAM	26	35	NA	10	1	10	NA	2	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
251	511	E	KH. RUHID	41	41	NA	13	20	10	NA	5	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Bio, Mth,
253	543	E	KERINA YUMKHAIBAM	44	40	NA	7	7	9	NA	13	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
256	367	D	RUFINA THAITHANLU GANGMEI	26	NA	42	20	21	13	NA	16	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
258	423	D	BOINY WAHENGBAM	16	33	NA	2	2	6	NA	1	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Bio, Mth, Eng,
259	470	E	THANGJAM VICTORIA DEVI	42	33	NA	17	20	20	NA	17	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,

262	346	C	TARUNA CHANU AHONGSHANGBAM	34	34	NA	14	16	20	NA	22	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
264	390	D	PREETY YENGGHOM	46	NA	40	27	13	12	NA	6	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
266	193	B	ROBART KEISHAM	36	43	NA	14	20	15	NA	5	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Bio, Mth,
267	225	B	LEISHANGTHEM PRIYANGKA DEVI	25	45	NA	27	3	9	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Bio,
268	493	E	SOIBAM PUNSIBA	26	30	NA	11	7	20	NA	11	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
269	525	E	LOYANGAMBA NAOREM	46	28	NA	21	20	16	NA	8	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
272	337	C	KEISHAM BIDYARANI DEVI	33	41	NA	12	16	16	NA	9	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
274	381	D	LAMNGANBA LOITONGBAM	22	34	NA	21	4	12	NA	8	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
275	405	D	CHINHOIJEM HAAKIP	44	NA	45	20	10	15	NA	2	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
276	439	D	LAISHRAM ANILKUMAR SINGH	25	36	NA	13	8	8	NA	13	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
277	216	B	MD MUSTAQUE AHAMAD	29	42	NA	10	24	11	NA	17	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Bio, Mth,
278	484	E	LAITONJAM THOMAS	35	30	NA	13	11	8	NA	16	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
280	293	C	NIBEDITA RAJKUMARI	46	45	NA	15	15	21	NA	25	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
281	548	E	LAIRENJAM ANU	46	43	NA	20	8	16	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Bio,
285	395	D	SANAYAI WAIROK PAM	36	NA	34	10	14	11	NA	8	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
286	174	B	WAREPAM MANGALSANA	41	41	NA	14	14	NA	42	30	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
290	198	B	LAISHANGBAM AGURAJ	12	31	NA	2	2	4	NA	1	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Bio, Mth, Eng,
291	230	B	LEEMA KANGJAM	48	44	NA	15	9	16	NA	15	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
294	342	C	RUPARANI CHANAMBAM	23	42	NA	7	5	6	NA	10	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
296	386	D	CHINNEITHEM KHONGSAI	46	NA	43	20	12	22	NA	15	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
298	446	D	SHANTITHOIBI SHAGOLSHAM	32	41	NA	17	12	20	NA	14	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
299	221	B	VALINDA YUMLEMBAM	38	36	NA	20	4	20	NA	9	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
300	489	E	ASHEM NEON DEVI	35	38	NA	12	21	20	NA	17	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,
301	264	C	NAOREM CHINGKHEINGANBA MEITEI	35	44	NA	20	28	13	NA	16	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
302	521	E	BANDANA KHAGOKPAM	42	40	NA	16	20	14	NA	8	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Bio, Mth,
306	401	D	MD. SOHAIL AKHTAR	28	32	NA	20	3	11	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Bio,
307	435	D	WAKAMBAM HENTHOIBA MEITEI	28	34	NA	14	13	10	NA	8	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
308	480	E	YUMNAM PRIYANKA DEVI	33	40	NA	16	20	10	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Bio,
309	244	B	KRISH PANGAMBAM SINGH	37	40	NA	5	9	15	NA	11	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
311	289	C	NGANGBAM BENINDRA	34	45	NA	25	11	16	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Bio,
312	544	E	MD ABDUR RAJAQUE	29	24	NA	5	10	16	NA	21	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Bio,
314	324	C	PEBAM NIKYSON SINGH	34	40	NA	13	20	10	NA	25	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Bio,
317	170	B	SHAMULAILATPAM PRIYANKA SHARMA	43	43	NA	14	10	NA	30	13	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
318	424	D	LEISHANGTHEM ICHANTHOI CHANU	38	38	NA	27	14	14	NA	34	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Bio,
319	471	E	PANGAMBAM MALEMNGANBA MEITEI	28	35	NA	11	11	5	NA	16	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
320	280	C	ROBERTO THANGJAM	41	39	NA	11	16	27	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
322	314	C	NIKITA CHINGAKHAM	41	44	NA	20	12	20	NA	7	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
326	415	D	TH. ZAKIR HUSSAIN	32	30	NA	20	10	21	NA	5	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
327	194	B	CHONGTHAM ROCKYSON LUWANG	20	40	NA	11	8	21	NA	15	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,

328	526	E	KAKCHINGTABAM DENIS SHARMA	26	33	NA	14	9	14	NA	9	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
331	338	C	YENSENBAM MEESANA	34	42	NA	9	6	10	NA	16	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
333	382	D	ATAO RAHMAN BOGIMAYUM	0	37	NA	10	7	0	NA	6	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Bio, Mth, Eng,
334	185	B	SATISH TAKHELLAMBAM	36	41	NA	21	16	20	NA	7	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
335	485	E	AZMAL SHEIKH	17	28	NA	12	11	8	NA	6	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Bio, Mth, Eng,
336	517	E	LAISHRAM DIPOLIN SINGH	35	34	NA	16	6	22	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
339	329	C	YENGGHOM RANENDRAJIT SINGH	30	37	NA	8	10	6	NA	9	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
342	175	B	GAISHILLUNG KAMEI	41	NA	31	12	4	NA	20	12	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
343	431	D	SHAGOLSEM RATNA CHANU	36	44	NA	20	20	11	NA	9	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
344	476	E	LAMYANBA LAIPHRAKPAM	27	26	NA	3	4	2	NA	1	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
345	240	B	SELINA KONTHOUJAM	43	31	NA	15	14	20	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
346	508	E	NAMARITA KHAIDEM	24	35	NA	20	12	7	NA	12	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
350	420	D	H S SONGANING	26	NA	35	10	3	13	NA	14	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
351	499	E	NONGTHOMBAM TANU DEVI	21	30	NA	2	10	7	NA	1	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
352	531	E	CELSIE OINAM	33	32	NA	3	2	11	NA	6	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
354	310	C	SANJANA YUMNAM	46	44	NA	14	20	20	NA	11	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,
357	387	D	LINTHOINGAMBI LOITONGBAM	42	40	NA	20	7	20	NA	8	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
359	411	D	JOYSHANGKAR CHONGTHAM	39	37	NA	21	15	16	NA	28	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Bio,
360	447	D	PRABINTA ATHOKPAM	43	35	NA	20	3	20	NA	6	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
361	490	E	THOKCHOM YAISHANA	22	32	NA	2	11	8	NA	3	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
365	378	D	AMY SINAM	48	43	NA	20	10	24	NA	13	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
366	402	D	N. KHAIGOULEN TOUTHANG	37	NA	44	20	5	14	NA	9	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
367	436	D	SANASAM PUWANGHANBA	17	28	NA	3	4	5	NA	1	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Bio, Mth, Eng,
368	481	E	NINGTHIBI ATHOKPAM	29	36	NA	4	3	10	NA	11	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
369	245	B	LAMNGANBA THOKCHOM	46	40	NA	15	7	16	NA	17	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
371	290	C	LEISHANGTHEM SANGKAR SINGH	35	40	NA	14	20	26	NA	14	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,
372	545	E	MD RIYAJ KHAN	39	30	NA	12	6	20	NA	27	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
374	325	C	IRENGBAM LAMJINGBA MEITEI	31	36	NA	2	20	20	NA	12	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,
377	171	B	BONISHKUMAR KSHETRIMAYUM	17	32	NA	4	3	NA	29	17	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Mth, Eng,
378	426	D	KHANGEMBAM YAIPHABI DEVI	25	36	NA	8	7	7	NA	10	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
379	204	B	KANGJAM EDINA DEVI	45	43	NA	15	11	21	NA	8	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
380	236	B	PHAIREMBAM TYSON SINGH	43	38	NA	13	3	11	NA	9	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
381	504	E	MOHD ABDUL FARUQUE	38	32	NA	11	13	20	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
382	281	C	INDU YAMBEM	33	44	NA	20	7	24	NA	11	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
386	161	B	RINHOR VARAH	48	NA	44	12	9	NA	48	20	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
387	463	E	ROSEYTA WANGKHEIMAYUM	41	37	NA	5	8	5	NA	2	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
388	227	B	NINGOMBAM ROHEN MEITEI	33	37	NA	20	20	0	NA	14	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
389	527	E	KHULEM ROSHNI DEVI	47	41	NA	14	22	26	NA	11	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,
392	339	C	MAYENGBAM BIDYASAGAR SINGH	25	40	NA	6	7	12	NA	14	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,



394	383	D	THOKCHOM PREMESHWORI DEVI	18	37	NA	12	10	24	NA	10	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Mth, Eng,
395	407	D	CHRISTOPHER DAMMINGOU	40	NA	43	20	12	15	NA	11	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
396	186	B	KH RUBEIYAH SHAHNI	33	41	NA	20	12	15	NA	2	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
397	442	D	TOIJAM DEVADASH SINGH	28	36	NA	12	8	8	NA	20	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Bio,
398	486	E	CICILIA THAODEM	36	42	NA	20	9	10	NA	5	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
401	330	C	NONGTHOMBAM AMARJIT SINGH	28	40	NA	11	14	10	NA	14	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
404	432	D	LINTHOI DEVI TEKCHAM	34	36	NA	20	20	13	NA	4	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
405	209	B	LEONA KHAGOKPAM	36	39	NA	5	11	7	NA	12	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
406	477	E	BENA KONTHOUJAM	40	38	NA	10	13	20	NA	8	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
407	241	B	SALEZA LAISHRAM	23	43	NA	10	9	16	NA	10	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
408	541	E	ANGOM ROSHNI	40	43	NA	14	14	20	NA	13	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
412	421	D	D. DAVEINAI NGADE	40	NA	46	17	23	20	NA	5	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,
413	232	B	SHOIBAM ARBIND SINGH	40	44	NA	8	14	3	NA	34	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Bio,
414	500	E	MUHAMMED EJAJ AHAMAD	27	33	NA	12	9	9	NA	12	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
416	311	C	KHURAIJAM DEGAMA SINGH	37	33	NA	12	11	15	NA	11	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
418	344	C	SOIBAM PRIYALUXMI DEVI	24	39	NA	20	12	11	NA	7	NA	0	0.00	NA	3	Chm, Bio, Mth,
421	448	D	MD TAMIJUR RAHMAN	26	27	NA	15	2	20	NA	21	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
422	223	B	PRIYANKA LAISHRAM	31	38	NA	10	12	8	NA	10	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
423	491	E	BOON ANOUBAM	23	32	NA	10	10	12	NA	8	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
424	266	C	NONGTHOMBAM JELENA DEVI	41	37	NA	11	16	20	NA	20	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Chm,
425	523	E	TARANA CHABUNGBAM	34	36	NA	20	2	20	NA	16	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
429	437	D	RANYA JAJO	25	NA	32	6	5	2	NA	3	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
430	482	E	MAISNAM ATHOISANA	34	37	NA	12	20	12	NA	12	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Bio, Mth,
431	246	B	KHWAIRAKPAM INGOBA SINGH	36	40	NA	13	7	NA	26	15	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
432	514	E	THOUNAOJAM VINCI	44	41	NA	20	25	15	NA	16	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
434	546	E	THOIBI LAISHRAM	49	40	NA	22	8	25	NA	16	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
436	326	C	JAYA HEMAM	27	35	NA	8	6	8	NA	12	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
439	172	B	ADITYA MAISNAM	20	NA	16	7	11	NA	11	2	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Mth, CSc, Alt,
440	428	D	ARBINKUMAR YUMNAM	9	30	NA	3	1	2	NA	5	NA	0	0.00	NA	5	Phy, Chm, Bio, Mth, Eng,
441	205	B	MAKAKMAYUM FIRDAUS	28	34	NA	27	25	6	NA	14	NA	0	0.00	NA	2	Bio, Mth,
442	473	E	KHANGEMBAM BIJIYA DEVI	37	33	NA	7	5	3	NA	2	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
443	237	B	YENDREMBAM AVON SINGH	39	38	NA	9	9	12	NA	16	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
445	316	C	SOROKHAIBAM RODISON	45	43	NA	7	6	15	NA	9	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
448	393	D	HEIKRUJAM PREM SINGH	20	33	NA	7	4	9	NA	21	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Bio,
449	417	D	SINGMAYON ANGKANG	28	NA	39	15	9	20	NA	12	NA	0	0.00	NA	3	Phy, Chm, Mth,
450	196	B	HAOBIJAM RAJESH SINGH	31	41	NA	20	14	24	NA	15	NA	0	0.00	NA	2	Chm, Mth,
451	464	E	A DIANA DEVI	43	41	NA	5	14	12	NA	13	NA	0	0.00	NA	4	Phy, Chm, Bio, Mth,
452	528	E	CHESAM FARANA	31	43	NA	7	20	26	NA	11	NA	0	0.00	NA	2	Phy, Mth,