

MASTERPOINTS

as at 30-06-23

<u>MEMBER-SHIP</u> <u>NO</u>	<u>TOTAL</u> <u>MP</u>	<u>MP FOR</u> <u>2023</u>
001	0.00	0.00
002	41.32	6.09
004	22.29	2.94
013	7.41	0.70
014	127.13	6.83
015	125.48	10.20
017	10.28	1.70
021	6.33	0.33
024	112.26	10.60
026	78.95	2.58
027	57.09	6.79
028	100.06	8.84
029	66.88	3.28
033	51.06	1.75
034	64.96	7.33
035	395.75	26.42
036	31.33	1.75
040	27.88	2.21
041	67.12	4.05
045	48.76	5.27
046	16.29	0.00
049	72.10	3.68
050	9.04	0.00
051	69.05	3.77
053	112.64	4.66
055	10.19	0.00
060	22.43	0.00
067	8.18	0.00
069	102.95	7.07
070	62.24	6.69
072	32.36	0.83
074	63.00	5.08
075	120.58	18.61
076	70.52	6.61
077	211.54	18.93
081	141.93	13.01
082	39.68	3.32
083	314.82	35.58
084	12.99	0.00

085	140.26	18.98
086	39.60	3.05
087	324.68	16.29
088	43.52	5.36
089	561.47	32.18
090	138.94	8.70
091	150.24	2.40
092	128.92	13.72
093	320.14	17.08
094	14.94	3.04
095	60.42	2.48
096	135.73	9.39
097	9.85	4.20
098	38.75	2.46
099	95.14	6.14
100	35.01	2.94
101	211.38	17.25
103	52.15	2.26
106	70.80	10.53
107	130.72	14.54
108	36.09	0.00
110	139.47	21.23
111	106.65	5.61
113	234.73	17.76
114	62.38	1.35
115	114.43	10.96
116	48.32	4.26
117	11.12	1.64
118	94.08	0.09
119	63.47	5.18
120	220.56	26.59
121	239.02	20.47
122	129.49	6.83
123	130.16	9.83
124	119.41	7.20
125	198.97	14.89
126	136.61	18.03
127	26.13	3.07
129	34.33	2.25
130	185.29	12.77
131	176.37	18.03
132	2.08	0.37
133	507.42	36.16
134	41.24	3.48

138	78.44	5.24
139	170.26	15.21
142	193.14	10.52
144	109.60	13.47
145	234.61	15.43
147	49.71	2.65
148	62.06	7.75
149	66.86	10.39
150	22.66	0.99
151	348.67	31.83
152	46.21	2.16
153	258.43	24.12
156	78.32	0.29
158	33.27	0.08
159	365.17	28.76
160	424.75	29.46
161	54.07	7.02
164	15.53	3.07
166	115.59	22.25
167	25.80	0.12
171	49.52	0.00
173	346.77	24.22
175	296.84	38.22
177	24.66	1.26
182	11.75	0.14
183	29.84	1.08
185	47.09	4.99
186	20.83	2.90
188	47.91	2.46
189	54.75	3.69
194	29.23	0.00
195	186.60	12.10
199	25.66	2.93
200	27.61	0.00
201	11.33	1.41
206	144.75	0.00
210	159.21	9.39
212	75.62	13.77
216	50.99	1.62
222	11.33	1.90
224	62.70	9.11
225	185.41	9.02
226	82.10	4.38
227	64.27	1.76

228	54.20	5.18
229	163.33	15.81
231	232.33	14.31
233	1.84	0.33
235	53.47	0.51
238	3.75	2.18
239	4.73	0.57
241	16.87	2.06
242	17.80	3.53
243	12.12	4.40
245	89.26	12.80
247	30.35	4.56
249	35.02	1.44
250	7.42	0.43
251	294.06	39.73
252	128.01	8.99
255	25.48	1.79
256	104.05	5.95
257	21.90	2.03
258	41.83	9.00
259	90.78	9.23
260	3.85	0.36
261	9.50	5.23
262	7.29	0.79
263	70.57	2.50
267	2.64	1.16
269	15.49	1.86
271	5.61	0.00
272	13.32	0.00
274	8.99	0.78
277	124.93	13.69
279	4.59	0.25
281	3.99	0.19
283	136.58	9.40
284	161.12	15.59
287	12.21	1.18
289	12.69	1.18
290	18.54	2.21
293	102.24	10.55
295	80.23	0.00
296	0.00	0.00
298	130.81	11.22
300	26.90	2.68
301	66.56	5.21

303	179.39	13.90
304	2.86	0.23
307	32.85	4.55
308	27.11	3.68
310	25.37	3.92
311	161.22	17.68
316	10.38	0.81
317	22.93	1.27
322	26.81	1.23
323	92.58	0.00
324	92.64	0.00
325	58.85	2.18
327	84.24	4.71
328	40.69	0.00
329	34.05	0.00
330	245.06	14.04
333	11.90	0.58
334	15.33	3.45
335	0.33	0.33
343	10.37	1.32
344	6.43	1.98
345	5.92	2.47
346	32.40	2.50
347	212.86	2.29
350	10.10	1.41
352	33.33	0.27
353	26.45	0.24
354	56.38	9.31
355	99.24	13.73
359	2.55	1.16
360	4.49	0.92
361	19.48	3.45
362	24.35	3.41
363	24.03	3.40
364	34.15	0.00
365	9.45	1.21
366	12.67	0.84
367	3.11	0.00
368	20.76	4.36
369	0.43	0.00
371	18.89	3.52
372	18.66	3.52
373	20.39	3.53
374	111.54	15.62

375	9.98	0.98
377	19.78	4.06
379	5.77	0.27
380	32.06	3.84
381	22.68	2.92
382	2.22	0.00
385	37.43	3.80
386	0.69	0.00
387	0.00	0.00
388	0.81	0.40
389	0.00	0.00
390	0.31	0.19
392	0.00	0.00
393	0.00	0.00
394	0.00	0.00
396	0.84	0.00
397	1.95	0.12
398	1.95	0.12
401	0.00	0.00
402	0.96	0.81
404	1.57	0.00
406	0.25	0.00
407	0.50	0.00
409	0.00	0.00
410	0.00	0.00
411	0.17	0.00
412	0.44	0.44
413	0.00	0.00
414	3.81	0.00
415	2.89	1.23
416	0.44	0.19
417	0.00	0.00
418	0.00	0.00
419	0.00	0.00
420	0.00	0.00
421	0.58	0.58
422	13.22	2.15
423	0.00	0.00
424	2.50	0.00
425	1.25	0.00
426	8.31	2.26
427	0.00	0.00
428	19.13	2.30
429	0.00	0.00

430	0.19	0.19
431	12.39	4.32
432	4.28	3.42
433	20.09	20.09
434	8.45	3.94
435	0.21	0.00
436	0.00	0.00
437	2.10	2.10
438	4.53	4.53
439	0.38	0.38
440	0.38	0.38
VM1	1.35	0.00
VM3	2.93	0.00
VM4	3.18	0.00