## **Quantum Currency Computation**

R.No.	Part-1 (1.5)	Part-2 (3.5)	Part-3 (5.5)	Part-4 (7.5)	Rule Strength	Quantum Money value= (R.No. *RS)	Quantum Wallet ID	Quantum Wallet Currency
1	0.47	0.61	0.77	0.66	1.27	1.27		
2	0.65	0.75	0.99	0.79	1.61	3.22		
3	0.75	0.83	1.12	0.87	1.80	5.41		
4	1.26	1.28	1.80	1.29	2.86	11.43	1	90.98
5	1.05	1.09	1.51	1.10	2.41	12.05	1	30.36
6	1.14	1.18	1.64	1.19	2.61	15.63		
7	1.20	1.23	1.72	1.24	2.73	19.10		
8	1.26	1.28	1.80	1.29	2.86	22.86		
9	0.40	0.51	0.65	0.56	1.08	9.69		
10	0.55	0.64	0.84	0.67	1.37	13.69		212.54
11	0.65	0.71	0.96	0.74	1.55	17.03		
12	1.20	1.20	1.69	1.20	2.68	32.15	2	
13	0.95	0.96	1.35	0.96	2.13	27.72	2	
14	1.05	1.05	1.48	1.06	2.35	32.91		
15	1.11	1.11	1.57	1.12	2.49	37.31		
16	1.18	1.17	1.66	1.17	2.63	42.04		
17	0.37	0.48	0.61	0.52	1.00	17.08		
18	0.51	0.59	0.78	0.62	1.26	22.76		
19	0.60	0.66	0.89	0.68	1.43	27.25		225.76
20	1.17	1.16	1.65	1.16	2.60	52.07	_	
21	0.90	0.89	1.27	0.90	2.00	42.10	3	325.76
22	1.00	1.00	1.41	1.00	2.24	49.19		
23	1.07	1.06	1.51	1.06	2.38	54.71		
24	1.14	1.13	1.60	1.12	2.53	60.60		
25	0.35	0.45	0.57	0.49	0.95	23.65		
26	0.47	0.54	0.72	0.57	1.16	30.23		
27	0.55	0.61	0.82	0.63	1.32	35.64		425.90
28	1.14	1.13	1.60	1.12	2.53	70.83	_	
29	0.85	0.83	1.19	0.83	1.87	54.27	4	
30	0.95	0.94	1.34	0.94	2.12	63.51		
31	1.02	1.01	1.44	1.01	2.27	70.30		
32	1.10	1.08	1.54	1.07	2.42	77.46		
33	0.33	0.43	0.54	0.47	0.90	29.65		
34	0.40	0.47	0.62	0.50	1.00	34.11		
35	0.47	0.52	0.70	0.54	1.12	39.35		
36	1.09	1.07	1.53	1.06	2.41	86.67		
37	0.75	0.71	1.03	0.71	1.62	60.05	5	516.35
38	0.87	0.84	1.21	0.84	1.90	72.24		
39	0.94	0.91	1.31	0.91	2.07	80.62		

							i	
40	1.02	0.99	1.42	0.98	2.23	89.36		
41	0.22	0.28	0.36	0.31	0.59	24.31		
42	0.31	0.34	0.46	0.35	0.74	31.16		
43	0.40	0.40	0.57	0.41	0.90	38.66		
44	0.99	0.93	1.36	0.91	2.13	93.70		
45	0.70	0.64	0.95	0.62	1.48	66.41		
46	0.80	0.74	1.09	0.72	1.70	78.23	6	544.75
47	0.87	0.81	1.18	0.78	1.85	86.86	,	
48	0.94	0.87	1.28	0.85	2.00	96.05		
49	0.17	0.21	0.27	0.23	0.45	22.01		
50	0.28	0.29	0.40	0.29	0.63	31.65		
51	0.37	0.36	0.52	0.35	0.81	41.38		
52	0.94	0.87	1.28	0.84	2.00	104.09		
53	0.69	0.61	0.92	0.58	1.42	75.48		
54	0.77	0.70	1.04	0.67	1.62	87.37		
55	0.83	0.76	1.13	0.73	1.75	96.47	7	602.61
56	0.90	0.82	1.22	0.79	1.90	106.32	,	002.01
57	0.11	0.32	0.18	0.75	0.30	16.90		
58	0.11	0.14	0.18	0.13	0.54	31.06		
59	0.25	0.24	0.34	0.23	0.74	43.54		
60	0.89	0.81	1.20	0.77	1.87	112.10		
61	0.68	0.59	0.90	0.56	1.38	84.40		
62	0.74	0.66	0.99	0.63	1.54	95.47		
63	0.80	0.71	1.07	0.68	1.66	104.69	0	706.00
64	0.86	0.77	1.16	0.74	1.80	114.94	8	796.89
65	0.47	0.61	0.77	0.66	1.27	82.60		
66	0.40	0.51	0.65	0.56	1.08	71.05		
67	0.37	0.48	0.61	0.52	1.00	67.31	,	
68	0.35	0.45	0.57	0.49	0.95	64.34		
69	0.33	0.43	0.54	0.47	0.90	62.00		
70	0.22	0.28	0.36	0.31	0.59	41.51		
71	0.17	0.21	0.27	0.23	0.45	31.90		
72	0.11	0.14	0.18	0.15	0.30	21.35		
73	0.65	0.75	0.99	0.79	1.61	117.58	9	636.05
74	0.55	0.64	0.84	0.67	1.37	101.28		
75	0.51	0.59	0.78	0.62	1.26	94.82		
76	0.47	0.54	0.72	0.57	1.16	88.36		
77	0.40	0.47	0.62	0.50	1.00	77.24		
78	0.31	0.34	0.46	0.35	0.74	57.88		
79	0.28	0.29	0.40	0.29	0.63	50.01		
80	0.25	0.24	0.34	0.23	0.54	42.84		
81	0.75	0.83	1.12	0.87	1.80	146.12		
82	0.65	0.71	0.96	0.74	1.55	126.94	10	826.60
83	0.60	0.66	0.89	0.68	1.43	119.05		
84	0.55	0.61	0.82	0.63	1.32	110.88		
85	0.47	0.52	0.70	0.54	1.12	95.56		
86	0.40	0.40	0.57	0.41	0.90	77.32		

87	0.37	0.36	0.52	0.35	0.81	70.60		1714.85
88	0.35	0.32	0.47	0.31	0.74	64.94		
89	1.26	1.28	1.80	1.29	2.86	254.31		
90	1.20	1.20	1.69	1.20	2.68	241.13		
91	1.17	1.16	1.65	1.16	2.60	236.92	11	
92	1.14	1.13	1.60	1.12	2.53	232.72		
93	1.09	1.07	1.53	1.06	2.41	223.89		
94	0.99	0.93	1.36	0.91	2.13	200.19		
95	0.94	0.87	1.28	0.84	2.00	190.16		
96	0.89	0.81	1.20	0.77	1.87	179.36		
97	1.05	1.09	1.51	1.10	2.41	233.75		
98	0.95	0.96	1.35	0.96	2.13	208.98		
99	0.90	0.89	1.27	0.90	2.00	198.46		
100	0.85	0.83	1.19	0.83	1.87	187.15	12	1612.73
101	0.75	0.71	1.03	0.71	1.62	163.91		
102	0.70	0.64	0.95	0.62	1.48	150.53		
103	0.69	0.61	0.92	0.58	1.42	146.69		
104	0.68	0.59	0.90	0.56	1.38	143.89		
105	1.14	1.18	1.64	1.19	2.61	273.55		2045.31
106	1.05	1.05	1.48	1.06	2.35	249.20		
107	1.00	1.00	1.41	1.00	2.24	239.22		
108	0.95	0.94	1.34	0.94	2.12	228.65		
109	0.87	0.84	1.21	0.84	1.90	207.20	13	
110	0.80	0.74	1.09	0.72	1.70	187.08		
111	0.77	0.70	1.04	0.67	1.62	179.59		
112	0.74	0.66	0.99	0.63	1.54	172.45		
113	1.20	1.23	1.72	1.24	2.73	308.37		
114	1.11	1.11	1.57	1.12	2.49	283.56		2354.55
115	1.07	1.06	1.51	1.06	2.38	273.56		
116	1.02	1.01	1.44	1.01	2.27	263.05		
117	0.94	0.91	1.31	0.91	2.07	241.87	14	
118	0.87	0.81	1.18	0.78	1.85	218.08		
119	0.83	0.76	1.13	0.73	1.75	208.72		
120	0.80	0.71	1.07	0.68	1.66	199.41		
121	1.26	1.28	1.80	1.29	2.86	345.74		
122	1.18	1.17	1.66	1.17	2.63	320.57		
123	1.14	1.13	1.60	1.12	2.53	310.58	15	1613.15
124	1.10	1.08	1.54	1.07	2.42	300.17		
125	1.02	0.99	1.42	0.98	2.23	279.26		
126	0.94	0.87	1.28	0.85	2.00	252.14		
127	0.90	0.82	1.22	0.79	1.90	241.12		
128	0.86	0.77	1.16	0.74	1.80	229.88		