Table 8. 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	Quantum 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	1	90.98	0.64
4	1.26	1.28	1.80	1.29	2.86	11.43			
5	1.05	1.09	1.51	1.10	2.41	12.05			
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			
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	212.54	1 40
13	0.95	0.96	1.35	0.96	2.13	27.72	2	212.54	1.48
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			
20	1.17	1.16	1.65	1.16	2.60	52.07	2	225.76	2.27
21	0.90	0.89	1.27	0.90	2.00	42.10	3	325.76	2.27
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			
28	1.14	1.13	1.60	1.12	2.53	70.83		425.00	2.07
29	0.85	0.83	1.19	0.83	1.87	54.27	4	425.90	2.97
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	5	516.35	3.61
35	0.47	0.52	0.70	0.54	1.12	39.35			

1	1	l		1 1		1	I	ı	ı
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			
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			
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	3.80
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	4.21
56	0.90	0.82	1.22	0.79	1.90	106.32			
57	0.11	0.14	0.18	0.15	0.30	16.90			
58	0.25	0.24	0.34	0.23	0.54	31.06			
59	0.35	0.32	0.47	0.31	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			
64	0.86	0.77	1.16	0.74	1.80	114.94	8	796.89	0.06
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	4.44
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	10	826.60	5.77
80	0.25	0.24	0.34	0.23	0.54	42.84]		

ı	1	ı	ı			Ī	Ī	İ	Ī
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			
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			
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	1714.85	11.98
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	11.26
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			
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	2045.31	14.28
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			
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			
118	0.87	0.81	1.18	0.78	1.85	218.08	14	2354.55	16.44
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			
124	1.10	1.08	1.54	1.07	2.42	300.17	15	1613.15	11.27
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