

Copy-Copy logic gate
 $EI = 1.266$

	0 0	0 1	1 0	1 1
0 0	0.92	0.06	0.01	0.00
0 1	0.08	0.06	0.82	0.05
1 0	0.04	0.88	0.08	0.01
1 1	0.05	0.05	0.04	0.86

And-And logic gate
 $EI = 0.449$

	0 0	0 1	1 0	1 1
0 0	0.87	0.06	0.03	0.04
0 1	0.82	0.05	0.07	0.07
1 0	0.86	0.03	0.04	0.07
1 1	0.06	0.07	0.07	0.81

Or-Or logic gate
 $EI = 0.531$

	0 0	0 1	1 0	1 1
0 0	0.92	0.03	0.02	0.03
0 1	0.05	0.03	0.04	0.79
1 0	0.08	0.05	0.02	0.78
1 1	0.06	0.07	0.07	0.82

Or-Copy logic gate
 $EI = 0.877$

	0 0	0 1	1 0	1 1
0 0	0.86	0.01	0.06	0.08
0 1	0.08	0.03	0.91	0.07
1 0	0.04	0.06	0.05	0.88
1 1	0.04	0.00	0.04	0.90

Star-like logic gate
 $EI = 0.018$

	0 0	0 1	1 0	1 1
0 0	0.89	0.03	0.07	0.02
0 1	0.87	0.05	0.01	0.02
1 0	0.85	0.06	0.06	0.03
1 1	0.87	0.06	0.08	0.00