Indice	Bits	Dec	х	f(x)	Aptitud	Prob. Selección	Selección	Aleatorio	Cruce	Aleatorio	Mutación
1	01101100	108	0.423529412	1.28532992	1.28533	0.149377095	10001011		10001000		10001100
	01010101	85	0.333333333	0.711324865	0.711325	0.082667991		6	00011011	6	00011111
3	01000010	66	0.258823529	1.248943108	1.248943	0.145148331	01101100		01101101		01101100
4	00011000	24	0.094117647	1.017294072	1.017294	0.118226792	00111001	6	00111000	8	00111001
5	10100011	163	0.639215686	1.602879109	1.602879	0.186281686	01010101		01100011		01100010
6	10001011	139	0.545098039	0.461352939	0.461353	0.053617021	10100011	2	10010101	8	10010100
7	00111001	57	0.223529412	1.150590791	1.150591	0.133718127	00011000		00011000		01011000
8	00111000	56	0.219607843	1.126883665	1.126884	0.130962958	01000010	7	01000010	2	00000010
Indice	Bits	Dec	х	f(x)	Aptitud	Prob. Selección	Selección	Aleatorio	Cruce	Aleatorio	Mutación
	10001100	140	0.549019608	0.451240781	0.451241	0.064882904	01101100]	01101101	_	01101100
2	00011111	31	0.121568627	0.923785733	0.923786	0.132829088	00111001	6	00111000	8	00111001
3	01101100	108	0.423529412	1.28532992	1.28533	0.184814719	10010100]	10010010	_	11010010
4	00111001	57	0.223529412	1.150590791	1.150591	0.16544088	01100010	5	01100100	2	00100100
5	01100010	98	0.384313725	0.818183653	0.818184	0.1176448	00111001		00111011	_	00011011
	10010100	148	0.580392157	0.6646646	0.664665	0.095570639	00011111	6	00011101	3	00111101
	01011000	88	0.345098039	0.658986033	0.658986	0.09475413			00000011		00001011
8	00000010	2	0.007843137	1.001913049	1.001913	0.14406284	00111001	7	00111000	5	00110000
Indice	Bits	Dec	х	f(x)	Aptitud	Prob. Selección	Selección	Aleatorio	Cruce	Aleatorio	
	01101100	108	0.423529412	1.28532992	1.28533	0.142257366			01101100		01101101
	00111001	57	0.223529412	1.150590791	1.150591	0.127344748		1	01101100	8	01101101
	11010010	210	0.823529412	1.554808177	1.554808	0.172082601			11010100		11010110
	00100100	36	0.141176471	0.86421285	0.864213	0.095649095		5	00100010	7	00100000
	00011011	27 61	0.105882353	0.980544169	0.980544	0.108524378			01010010	١,	01110010
	00111101	11	0.239215686	1.225617335	1.225617	0.135648514		1	11101100	3	11001100
	00001011	48	0.043137255 0.188235294	1.042138555 0.932001569	1.042139 0.932002	0.115341504 0.103151795	 	2	00100100 00111101	2	01100100 01111101
0	00110000	40	0.188233234	0.932001309	0.932002	0.103131793	100100100		100111101		01111101
Indice	Bits	Dec	x	f(x)	Aptitud	Prob. Selección	Selección	Aleatorio	Cruce	Aleatorio	Mutación
	01101101	109	0.42745098	1.324608376	1.324608	0.13449522		7.11.00.00.10	01101100	7.11.01.10	01101101
	01101101	109	0.42745098	1.324608376	1.324608	0.13449522		1	01101100	8	01101101
	11010110	214	0.839215686	1.791509996	1.79151	0.181902467			00100100		00100000
		32	0.125490196	0.909909092	0.909909	0.092388381	00100100	2	00100100	6	00100000
4	00100000							t e		+	
	01110010	114	0.447058824	1.445151749	1.445152	0.146734693	01101100		01101001		01100001
5			0.447058824 0.8	1.445151749 1	1.445152 1	0.146734693 0.101535837		5	01101001	5	001100001
5 6	01110010	114		1.445151749 1 0.904347561	1.445152 1 0.904348		00111001	5		5	

9.848739402 mejor aptitud 9.035243366 6.95469456 8.604598469