

Método Simplex de 2 restricciones

$$\text{Max } Z = 6X_1 + 7X_2$$

$$S_1 = 16.0$$

$$X_1 = 8.0$$

$$Z = 48.0$$

	Cj	6.0	7.0	0	0	
Cb	Xb	X1	X2	S1	S2	Bi
0	S1	0.000	0.500	1.000	-0.500	16.000
6.0	X1	1.000	1.500	0.000	0.500	8.000
	Zj	6.000	9.000	0.000	3.000	48.000
	Cj-Zj	0.000	-2.000	0.000	-3.000	