

3er Punto:

	x	y	x*y	x^2
	1	10,2	10,2	1
	2	8,3	16,6	4
	3	5,9	17,7	9
	4	4,1	16,4	16
	5	1,8	9	25
	6	0	0	36
Sumatoria	21	30,3	69,9	91
Promedio	3,5	5,05		

$$a_1 = \frac{6 \cdot 69,9 - 21 \cdot 30,3}{6 \cdot 91 - 21^2} = -2,065714286$$

$$a_0 = 5,05 - (-2,065714286) \cdot 3,5 = 12,28$$

$$y = 12,28 - 2,06571429x$$