* 1
* 7.0
* Paso #1
* Tome i = 1
* FA = f(a) = 2985984.0
* Paso #2
* Mientras i sea menor o igual al numero de iteraciones
* Hacer los pasos 3, 4, 5 y 6
* ------------- i = 1 ------------------
* Paso #3
* p = 12.0 + (2.0-12.0)/2
* FP = 117649.0
* verdadero
* 7.0