EC2 - Contar, passo a passo, as comparações na ordenação das 15 primeiras letras de seu nome, usando a) Seleção e b) Inserção Nome: CAMILA CATALAO DE

a) Seleção - total de comparações: 48

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	cont
i =	С	Я	М	I	L	Я	С	Я	T	Я	L	Я	o	D	£	
1	Я	С	М	I	L	Я	С	Я	T	Я	L	Я	o	D	£	1
2		Я	М	I	L	С	С	Я	T	Я	L	Я	o	D	£	4
3			Я	M	I	L	С	С	T	Я	L	Я	o	D	£	5
4				Я	М	I	L	С	T	С	L	Я	o	D	£	6
5					Я	М	I	L	С	T	L	С	o	D	£	7
6						С	I	L	M	T	L	С	o	D	£	3
7							С	L	М	Т	L	I	o	D	£	5
8								D	М	Т	L	I	0	L	£	6
9									£	Т	L	I	0	L	M	6
10										I	L	T	o	L	M	2
11											L	T	0	L	М	0
12												L	0	τ	М	2
13													M	T	0	2
14														0	T	1

b) Inserção - total de comparações: 43

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	cont
i =	С	Я	M	I	L	Я	С	Я	T	Я	L	Я	o	D	£	
2	Я	С														1
3	Я	С	M													О
4	Я	С	I	M												1
5	Я	С	I	L	M											1
6	Я	Я	С	I	L	M										4
7	Я	Я	С	С	I	L	M									3
8	Я	Я	Я	С	С	I	L	M								5
9	Я	Я	Я	С	С	I	L	М	T							o
10	Я	Я	Я	Я	С	С	I	L	M	T						6
11	Я	Я	Я	Я	С	С	I	L	L	M	T					2
12	Я	Я	Я	Я	Я	С	С	I	L	L	M	\mathcal{T}				7
13	Я	Я	Я	Я	Я	С	С	I	L	L	М	0	T			1
14	Я	Я	Я	Я	Я	С	С	D	I	L	L	M	0	T		6
15	Я	Я	Я	Я	Я	С	С	\mathcal{D}	£	I	L	L	M	0	T	6