

Så här kan utskriften från LINST se ut. Observera att kovariaterna kommer i omvänd ordning mot hur de matas in! Interceptet längst till höger. Rubrikerna har jag skrivit in manuellt.

colonial	house_sz	lot_size	bedrooms	price	const
-2646,1	70,505	0,53499	-4302,1	0,52906	30817,1
8179,6	10,604	0,37903	5331,9	0,06102	16521,9
0,88506	33284,9	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
126,28	82	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
6,995E+011	9,085E+010	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

Så här kan vi t.ex. presentera resultatet i en rapport. p-värdena och konfidensintervallen är uträknade från koefficienterna och deras standardfel, samt frihetsgraderna:

Beroende variabel: asset price. $R^2 = 0.8851$

covariate	coeff.	p-value	95% conf. interval	
const	30'817.1	0.06573	-2'050.2	63'684.5
price	0.52906	3.253E-13	0.40768	0.65044
bedrooms	-4302.1	0.42208	-14908.9	6304.7
lot_size	0.53499	0.16189	-0.21902	1.28900
house_sz	70.505	3.047E-9	49.411	91.599
colonial	-2646.1	0.74714	-18'918.0	13'625.7