Table 1: Output example

X	Y	Difference
-0.02	-0.02	0
-0.01	-0.31	(0.13) 0.3^*
0.24	0.50	(0.16) 0.35^{**}
-0.24	-0.59	(0.14)
-0.15	-0.55	0.4^{***} (0.13)
	-0.02 -0.01 -0.24	$ \begin{array}{rrr} -0.02 & -0.02 \\ -0.01 & -0.31 \\ -0.24 & -0.59 \end{array} $

^{*}p<0.1; **p<0.05; ***p<0.01 Standard errors shown in parentheses