	လ ပိ	Ø	σ_2^2	מ		_ 1
r 1 -0.18 -0	.01	0	0	0.52	-0.21	- 0.8
K -0.18 1 -0	.02	0	0	-0.32	-0.58	- 0.6
$\sigma_1^2 = 0.01 = 0.02$	1	0	0	0.1	0.07	- 0.4
s	1	-0.34	-0.02	0		- 0.2
Q	-0.34	1	0	0	0	-0.2
σ_2^2	-0.02	0	1	0		0.4
a 0.52 -0.32 0	.1 0	0	0	1	0.38	0.6
h -0.21 -0.58 0.	07	0	0	0.38	1	0.8 1