re²	tree	loop	total	exp.	Lattice	paper
$\Sigma$ <b>m</b>	0.577	0.125	0.701 ± 0.124	0.61±0.21	0.657(58)	0.781±0.108
Σ <b>0</b>	0	0.010	0.010 ± 0.004	None	None	0
Σρ	0.577	0.145	0.722 ± 0.115	None	0.749(72)	0.781±0.108
pr	0.577	0.158	0.735 ± 0.109	0.76±0.09	0.685(66)	0.767±0.113
ne	0	-0.149	-0.149 ± 0.019	-0.116±0.002	-0.158(33)	-0.014±0.001
Ξm	0.577	0.026	0.603 ± 0.127	None	0.502(47)	0.767±0.113
Ξ0	0	-0.016	-0.016 ± 0.007	None	0.082(29)	0.014±0.008
Λ	0	-0.016	-0.016 ± 0.004	None	0.010(9)	0