

rm ²	tree	loop	total	exp.	Lattice	paper
Σm	0.343	0.573	0.916 ± 0.138	None	0.483 (49)	0.951 ± 0.083
$\Sigma \theta$	0.556	0.048	0.604 ± 0.125	None	0.432 (38)	0.851 ± 0.102
Σp	0.447	0.317	0.764 ± 0.131	None	0.466 (42)	0.885 ± 0.094
pr	0.433	0.334	0.767 ± 0.131	0.74 ± 0.10	0.470 (48)	0.909 ± 0.084
ne	0.345	0.472	0.818 ± 0.138	0.76 ± 0.02	0.478 (50)	0.922 ± 0.079
Ξm	0.572	0.027	0.599 ± 0.126	None	0.336 (18)	0.840 ± 0.109
$\Xi \theta$	0.465	0.152	0.617 ± 0.125	None	0.384 (22)	0.871 ± 0.099
Λ	0.495	0.113	0.608 ± 0.126	None	0.347 (24)	0.852 ± 0.103