rm²	tree	loop	total	exp.	Lattice	paper
$\Sigma$ <b>m</b>	0.343	0.573	0.916 ± 0.138	None	0.483(49)	0.951±0.083
Σ0	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
⊞0	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