	$\psi_{i,S}$ , n = 10				$\psi_S$ , n = 10		
- ⊢	0.115	0.098	0.093	<b>~</b> -	0.118	0.120	0.120
# Layers 4 2	0.110	0.101	0.095	# Layers 2	0.124	0.124	0.122
	0.149	0.117	0.111	4 -	0.131	0.132	0.131
	i	2 # Heads ψ <sub>i, S</sub> , n = 25	4		1	2 # Heads ψ <sub>S</sub> , n = 25	4
- ⊢	0.160	0.150	0.141	<del>, -</del> 1 -	0.154	0.154	0.155
# Layers 2	0.158	0.152	0.146	# Layers 2	0.159	0.159	0.158
4 -	0.175	0.167	0.164	4 -	0.166	0.165	0.166
	ĺ	2 # Heads ψ <sub>i, S</sub> , n = 50	4		1	$\frac{1}{2}$ # Heads $\psi_S$ , n = 50	4
# Layers 4 2 1	0.192	0.189	0.183	# Layers 1	0.192	0.192	0.191
	0.207	0.198	0.191		0.195	0.195	0.195
	0.219	0.210	0.206		0.201	0.203	0.204
	i	2 # Heads ψ <sub>i,S</sub> , n = 100	4		ĺ	$\overset{'}{2}$ # Heads $\psi_S$ , n = 100	4
# Layers 4 2 1	0.221	0.220	0.215	# Layers 4 2 1	0.212	0.213	0.213
	0.235	0.227	0.224		0.218	0.217	0.218
	0.246	0.241	0.236		0.226	0.226	0.225
	ĺ	2 # Heads	4		1	2 # Heads	4