

p-value of Dunn test for  $\beta$  (order 9)

GPT-3.5	1.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
GPT-4	0.20	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Human	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
LaMA-13B	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
LaMA-30B	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	0.72
LaMA-65B	0.00	0.00	1.00	1.00	1.00	1.00	1.00
LLaMA-7B	0.00	0.00	1.00	1.00	0.72	1.00	1.00
	PT-3.5	GPT-4	human	A-13B	A-30B	A-65B	MA-7B