$\label{table interpolation} TABLE\ I$ Impact of demonstration selection and order on the performance of DeepSeek-V2.

Demonstration		Java				C#				C++				Python				JavaScript				Average			
Selection	Order	BLEU	Met.	Rou.	Cid.	BLEU	Met.	Rou.	Cid.	BLEU	Met.	Rou.	Cid.	BLEU	Met.	Rou.	Cid.	BLEU	Met.	Rou.	Cid.	BLEU	Met.	Rou.	Cid.
Random	Random	14.26	12.89	21.76	0.83	13.27	11.56	20.44	0.77	11.46	12.09	18.91	0.53	14.86	13.67	21.71	0.81	14.58	12.68	22.02	0.87	13.69	12.58	20.97	0.76
Token	Descend	23.73	21.70	31.20	1.70	20.43	17.87	26.55	1.40	17.32	15.24	23.17	1.04	18.98	17.18	27.07	1.15	19.93	17.38	26.87	1.43	20.08	17.87	26.97	1.34
	Ascend	23.36	21.31	31.63	1.64	20.54	18.04	26.36	1.31	16.63	14.90	23.10	0.96	20.94	19.03	29.05	1.33	19.57	16.80	27.39	1.35	20.21	18.02	27.51	1.32
Frequency	Descend	20.48	19.67	28.44	1.39	18.54	17.10	24.63	1.26	13.47	14.31	19.82	0.85	20.09	18.96	27.93	1.28	18.36	16.75	26.86	1.27	18.19	17.36	25.54	1.21
	Ascend	22.99	22.30	32.08	1.65	19.10	17.81	26.25	1.29	15.26	14.50	22.26	0.96	20.50	19.47	29.04	1.32	18.48	17.52	26.92	1.25	19.27	18.32	27.31	1.29
Semantic	Descend	23.79	21.70	31.33	1.66	19.27	17.24	25.35	1.31	16.08	14.63	21.52	0.94	20.33	18.52	28.91	1.34	17.77	15.57	26.16	1.15	19.45	17.53	26.65	1.28
	Ascend	23.67	21.70	31.24	1.66	20.46	17.80	26.41	1.34	16.16	14.71	21.85	0.93	19.66	18.07	28.50	1.29	18.03	15.87	26.48	1.23	19.60	17.63	26.90	1.29