

model_results	EMBEDDING_DIM	HEADS	LAYERS	PARAMETERS	LOSS TRAIN	LOSS TEST	TRAINING TIME	ENERGY	CO2
params_qna_custom_1	32	16	16	230976	0,3628	11,76	00:17:29	0,01639703864	1,612619891
params_qna_custom_2	32	8	16	230976	0,3631	11,95	00:12:43	0,01192421859	1,172725911
params_qna_custom_3	32	4	16	230976	0,3634	11,14	00:11:09	0,01046103813	1,028824689
params_qna_custom_4	32	2	16	230976	0,3737	12,85	00:10:28	0,009811388035	0,9649327452
params_qna_custom_5	32	16	8	130112	0,3885	14,33	00:12:52	0,0120649969	1,186571211
params_qna_custom_6	32	8	8	130112	0,3632	11,93	00:09:12	0,008622766539	0,8480339131
params_qna_custom_7	32	4	8	130112	0,3651	12,36	00:08:59	0,008420531259	0,8281444292
params_qna_custom_8	32	2	8	130112	0,3658	11,873	00:07:32	0,007067046095	0,6950315454
params_qna_custom_9	32	16	4	79680	0,3713	12,765	00:04:45	0,004462187505	0,4388482877
params_qna_custom_10	32	8	4	79680	0,3649	10,8637	00:03:57	0,003698308186	0,3637221011
params_qna_custom_11	32	4	4	79680	0,3648	11,1258	00:03:49	0,003586407423	0,352716858
params_qna_custom_12	32	2	4	79680	0,3654	13,09	00:03:44	0,003494100376	0,3494100376
params_qna_custom_13	32	16	2	54464	0,3698	11,14	00:02:24	0,002250593562	0,2213419157
params_qna_custom_14	32	8	2	54464	0,3698	11,526	00:02:22	0,002216026278	0,2179422843
params_qna_custom_15	32	4	2	54464	0,3738	11,5984	00:02:15	0,002111523457	0,2076646157
params_qna_custom_16	32	2	2	54464	0,3825	13,1101	00:01:55	0,001803351744	0,1773564701