_													
	DS	HT	LS	MA	MC	MM	NO	PS	QT	RS	SS	SSS	Π
Ada	0.0267	0.0267	0.0278	0.0262	0.0264	0.0268	0.0262	0.0266	0.026	0.0261	0.0262	0.0265	0.0265
CART	0.001	0.001	0.001	0.0007	0.001	0.0007	0.0009	0.001	0.0007	0.0007	0.0007	0.001	0.001
CatBoost	0.6624	0.6655	0.6655	0.661	0.6595	0.6508	0.668	0.6569	0.6605	0.6641	0.6553	0.6535	0.6604
KNN	0.0007	0.0006	0.0006	0.0003	0.0006	0.0003	0.0005	0.0006	0.0003	0.0003	0.0003	0.0006	0.0006
LGBM	0.0459	0.0444	0.0408	0.044	0.0391	0.0454	0.0491	0.0422	0.0429	0.0504	0.0429	0.041	0.0374
LR	0.0023	0.0019	0.0046	0.0047	0.0071	0.005	0.0073	0.0059	0.0044	0.0028	0.002	0.0069	0.0021
MLP	0.1494	0.3831	0.1019	0.1032	0.0709	0.1052	0.0614	0.3699	0.3707	0.3797	0.3906	0.2708	0.0243
NB	0.0006	0.0006	0.0007	0.0003	0.0006	0.0003	0.0006	0.0006	0.0003	0.0003	0.0003	0.0006	0.0007
RF	0.045	0.045	0.045	0.0449	0.0453	0.0451	0.0451	0.0474	0.0453	0.0463	0.0454	0.0446	0.0447
SVM	0.0012	0.0013	0.0012	0.0009	0.0033	0.001	0.0031	0.0031	0.001	0.0013	0.0017	0.0035	0.001
XGBoost	0.0532	0.0518	0.0558	0.0549	0.0548	0.0535	0.0541	0.0517	0.0512	0.0516	0.0556	0.0518	0.0506