Эксперимент 1

	Note problems empirique responses	New years, and employee represent	Mark and integraphic decisions	Macroningonaes spryone	Companyana	Bress gargania	Trapero escale anna representa	Man oproprint	Pyrotes constraint spreading states	Enterory resonant geopera-	Squares in computation spreyment	Nomice was augument	Management desputs the management oper process
franto	M.	M.P	264	la a	266	MA	40.5	263	410	1165.10	18	NA.	20.00
fullent or	M.	and a	264	la a	266	MA	40.5	MAN	410	1161.10	18	NA.	20.00
disablenye yy	84	262	264	113	266	Ma	m.	28.9	410	11610	18	426	26.0

Эксперимент 2

	Вводимые переменные	Модифицируемые переменные	Управляющие переменные	Паразитные переменные	Значение метрики
Forward.py	1.0	2.0	0.0	0.0	5.0
Fullback.py	1.0	2.0	0.0	0.0	5.0
Goalkeeper.py	1.0	2.0	0.0	0.0	5.0

Эксперимент 3

	Вводимые переменные	Модифицируемые переменные	Управляющие переменные	Паразитные переменные	Значение метрики
group.py	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
IOStrategy.py	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Эксперимент 4

State parameter programme approximate	These promote that arrangement represents	Mayor more conscription representation	Man victorianana sprijera	Construence	green terrepress	Topic would have recurrent	Man sprame	Гроносточна проценералич	Спомога поинолен проценты	Repairment in requirement for some	Замени, кореа воррожения	ENCHANGE ENGINE VOLUMENT NOT SPENS
	119	244	10	1	144	81.04	2638	497	603	1.00	14	48

Эксперимент 5

	Вводимые переменные	Модифицируемые переменные	Управляющие переменные	Паразитные переменные	Значение метрики
Player.py	2.0	3.0	0.0	0.0	8.0

Эксперимент 6

	MCM ANNESSES EXPERIENT SECTIONS	NOT CHISTOPIC TREATMY	Musi-vol intersect torsees	Macrosonana socione	Description	Base Andrews	Noorweallanerpoannu	Miles 190 Serve	\$500 Front of ability and about	Doney's rounders (property	Suppose Charges and Springer	NOTICE COMP REPORTED	Pictorial State of Cighes (197) and
tonumme		113	104	141.5	201	707	NAM	224-0	604	9091-8	8.9	3.09	800
Non p		913	384	H-0	204	903	NUM	19619	440	1004.4	84	33	257

Эксперимент 7

	Вводимые переменные	Модифицируемые переменные	Управляющие переменные	Паразитные переменные	Значение метрики
StorageStrategy.py	1.0	7.0	7.0	0.0	36.0
Team.py	0.0	14.0	3.0	0.0	37.0