

a1	a2	a3	absoluteBarrier ToBecome Entrepreneur	b1	b2	b3	checkResCons UnsoldProd	consumptionQuota	consumptionRandom ComponentSD	cumulatively MeasuringNew EntrantNumber	decreasingRateRange	entrepreneurs MindIfPlanned ProductionFalls	extraCostsDuration	fullEmployment Threshold	hParadigm	increasingRate Range	initShift	initShock	jump	laborProductivity	maxAcceptable Oligopolist RelativeIncrement	maxDemand Relative RandomShock	mySeed	newEntrant ExtraCosts
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	0	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	-	-	0.3	-	-	-	3	0.05	-	-	-	-	-	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	True	0.1	0.1	True	-0.2	False	5	0.05	full	0.02	-0.15	0.1	0.0	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	20	0.55	0.65	1	True	0.1	0.1	True	-0.2	False	5	0.05	full	0.02	-0.15	0.1	0.0	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	10	0.55	0.65	1	True	0.1	0.1	True	-0.2	False	5	0.05	full	0.02	-0.15	0.1	0.1	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	10	0.55	0.65	1	True	0.1	0.1	True	-0.2	False	5	0.05	full	0.02	-0.15	0.1	0.1	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	10	0.55	0.65	1	True	0.1	0.1	True	-0.1	True	5	0.05	quasi	0.01	1.1	0.1	0.1	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	10	0.55	0.65	1	True	0.1	0.1	True	-0.1	True	5	0.05	quasi	0.01	1.1	0.1	0.1	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	10	0.55	0.65	1	True	0.1	0.1	True	-0.1	True	5	0.05	quasi	0.01	1.8	0.1	0.2	1	0.2	0.15	111	60
0.4	0.3	0	10	0.55	0.65	1	True	0.1	0.1	True	-0.1	True	5	0.05	quasi	0.01	1.8	0.1	0.05	1	0.2	0.15	111	60