Portion - 4

Calculation for prediction on next action value

Constants			
Value For Random # 1	Value For Random # 2		
4,32	10,97		

References			
Float Random Value	Int Random Value	Condition Value	Action Base Value
7,30	4	0,05	20,00
3,70	2	0,05	21,00
5,50	15	0,50	23,00
7,90	1	0,50	19,00
1,30	2	0,50	24,22
3,60	15	0,50	19,99

Weekdays				
Prediction		Today	Yesterday	Before Yesterday
	25,33	24,00	25,00	27,00
	23,33	22,00	23,00	25,00
	36,33	35,00	36,00	38,00
	22,67	21,00	23,00	24,00
	23,33	22,00	23,00	25,00
	36,33	35,00	36,00	38,00

27,89	26,50	27,67	29,5
0,28	0,27	0,28	0,3
0,05	0,05	0,05	0,05
1	1	1	1

Op Op Op Op

Weekdays			
Prediction	Today	Yesterday	Before Yesterday
25,33	24,00	25,00	27,00
23,33	22,00	23,00	25,00
36,33	35,00	36,00	38,00
22,67	21,00	23,00	24,00
23,33	22,00	23,00	25,00
36,33	35,00	36,00	38,00

	Formula		
2,00	2,00	2,00	2,00
13,00	13,00	13,00	13,00
13,66	14,00	13,00	14,00
0,66	1,00	0,00	1,00
13,00	13,00	13,00	13,00
0,00	0,00	0,00	0,00

Portion - 4

	Formula		
0,00	0,00	0,00	0,00
2,00	2,00	2,00	2,00
13,00	13,00	13,00	
13,66	14,00	13,00	14,00
0,66	1,00	0,00	1,00
13,00	13,00	13,00	13,00
7,05	7,17	6,83	7,17
0,07	0,07	0,07	0,07
0,05	0,05	0,05	0,05
1	1	1	1
Up	Up	Up	Up