

MM		
Data Início e Fim:	2020-10-07	2021-01-18
#trades positivos:	257	58,1%
#trades negativos:	185	41,9%
#Trades	442	100,0%
Tempo (dias):	104	4,25 Op/dia
#Pregões e #Op/Pregão:	66	6,70 Op/Pregão
Média \$ por Trade(1):	5.000,00	5.000,00
Lucro dos trades ganhadores:	6.586,00	
Prejuízo dos trades perdedores:	-5.492,00	
Lucro:	1.094,00	
Lucro por Dia:	10,52	
Lucro por Pregão:	16,58	
Lucro dos trade ganhadores / trade:	25,63	
Prejuízo dos trades perdedores / trade:	-29,69	
Maior perda absoluta / trade:	-164,00	
Maior perda relativa / trade:	-3,28%	
% Atual:	21,88%	21,88%
% por Dia:	0,19%	0,19%
% por Pregão:	0,30%	0,30%
% por trade:	0,050%	
Rentabilidade Mensal:	5,96%	
Payoff:	0,86	
G/R Efetivo:	1,20	
Expectativa Matemática:	R\$ 2,48	

Índice Sharpe:	0,08
Fator de Lucro:	1,39
SQN:	1,26
Expectativa Matemática(?):	1,20
ERA:	R\$ 0,08

G/R efetivo (razão ganho risco, às vezes R/G) é a expectativa de ganho para cada real investido. Por isso, a quem chame esse índice de expectativa matemática.

SQN deve ser maior que 1 para ter qualidade mínima para ser usado. Quanto maior, melhor.

ERA = Expectativa por cada Real Arriscado.

ERA = Expectativa Matemática / Perda Média por Trade

https://github.com/sandrorb/SrB_MM_robot/blob/main/SrB_EA_MM_Robot.mq5

<https://www.viverdeforex.com/o-guia-definitivo-de-van-tharp-para-medir-a-qualidade-de-um-sistema>