

MM		
Data Início e Fim:	2020-10-07	2020-11-27
#trades positivos:	169	59,1%
#trades negativos:	117	40,9%
#Trades	286	100,0%
Tempo (dias):	52	5,50 Op/dia
#Pregões e #Op/Pregão:	36	7,94 Op/Pregão
Média \$ por Trade(1):	5.000,00	5.000,00
Lucro dos trades ganhadores:	4.310,00	
Prejuízo dos trades perdedores:	-3.434,00	
Lucro:	876,00	
Lucro por Dia:	16,85	
Lucro por Pregão:	24,33	
Lucro dos trade ganhadores / trade:	25,50	
Prejuízo dos trades perdedores / trade:	-29,35	
Maior perda absoluta / trade:	-148,00	
Maior perda relativa / trade:	-2,96%	
% Atual:	17,52%	17,52%
% por Dia:	0,31%	0,31%
% por Pregão:	0,45%	0,45%
% por trade:	0,061%	
Rent. Mensal:	9,91%	
Payoff:	0,87	
G/R Efetivo:	1,26	
Expectativa Matemática:	R\$ 3,06	
Índice Sharpe:	0,10	
Fator de Lucro:	1,44	
SQN:	1,22	
Expectativa Matemática(?):	1,26	
ERA:	R\$ 0,10	

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>